



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets

Europäisches Patentblatt European Patent Bulletin Bulletin européen des brevets

40 | 2010

06.10.2010

2 234 470 - 2 237 654

A Inhalt

A Contents

A Sommaire

Einträge nur in den fett gedruckten Abschnitten

Entries only in bold-printed sections

Inscriptions uniquement dans les rubriques imprimées en gras

I.	Veröffentlichte Anmeldungen	16	I.	Published Applications	16	I.	Demandes publiées	16
I.1(1)	Internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art.153(3)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer	16	I.1(1)	International applications, which have entered the European phase (Art. 153 (3)), arranged by international patent classification and publication number	16	I.1(1)	Demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (3)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication	16
I.1(2)	Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer	230	I.1(2)	European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153 (4)), arranged by international patent classification and publication number	230	I.1(2)	Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (4)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication	230
I.1(3)	Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)	429	I.1(3)	Separate publication of the European search report (A3)	429	I.1(3)	Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)	429
I.1(4)	Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts	433	I.1(4)	Drawing up of a supplementary European search report	433	I.1(4)	Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne	433
I.1(5)	Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden	—	I.1(5)	Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report	—	I.1(5)	Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne	—
I.2	Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern	439	I.2	International applications not entering the European phase, arranged by international publication number	439	I.2	Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale	439
I.3	Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmeldenummern	460	I.3	European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number	460	I.3	Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros des demandes	460
I.4	Frei	—	I.4	Reserved	—	I.4	Réservé	—
I.5	Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge	491	I.5	Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by expiry of the period under Rule 39 EPC	491	I.5	Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE	491
I.6	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	I.6	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	I.6	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
I.7	Tag der Stellung eines Prüfungsantrags	495	I.7	Date of filing of request for examination	495	I.7	Date de présentation de la requête en examen	495
I.8(1)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist	510	I.8(1)	Date on which the European patent application was refused	510	I.8(1)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée	510
I.8(2)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist	511	I.8(2)	Date on which the European patent application was withdrawn	511	I.8(2)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée	511
I.8(3)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt	512	I.8(3)	Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn	512	I.8(3)	Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée	512
I.8(4)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	519	I.8(4)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	519	I.8(4)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	519
I.8(5)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.8(5)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	I.8(5)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
I.9(1)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	—	I.9(1)	Date of suspension in the case referred to in Rule 14	—	I.9(1)	Date de la suspension dans le cas de la règle 14	—
I.9(2)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	—	I.9(2)	Date of resumption in the case referred to in Rule 14	—	I.9(2)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	—
I.9(3)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	519	I.9(3)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	519	I.9(3)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	519
I.9(4)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	519	I.9(4)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	519	I.9(4)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	519
I.10	Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt	—	I.10	Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office	—	I.10	Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets	—
I.11(1)	Lizenzen	—	I.11(1)	Licences	—	I.11(1)	Licences	—
I.11(2)	Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte	—	I.11(2)	Legal means of execution or other rights in rem	—	I.11(2)	Voies légales d'exécution ou autres droits réels	—

I.12	Änderungen und Korrekturen	520	I.12	Alterations and Corrections	520	I.12	Modifications et corrections	520
I.12(1)	Internationale Patentklassifikation	520	I.12(1)	International Patent Classification	520	I.12(1)	Classification internationale des brevets	520
I.12(2)	Verfahrenssprache	—	I.12(2)	Procedure language	—	I.12(2)	Langue de procédure	—
I.12(3)	Anmeldetag	527	I.12(3)	Date of filing	527	I.12(3)	Date de dépôt	527
I.12(4)	Sprache der Einreichung	527	I.12(4)	Language of filing	527	I.12(4)	Langue de dépôt	527
I.12(5)	Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung	527	I.12(5)	Priority date, priority country, priority application number	527	I.12(5)	Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité	527
I.12(6)	Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten	527	I.12(6)	Designated Contracting States and Extension States	527	I.12(6)	États contractants désignés et états d'extension désignés	527
I.12(7)	Bezeichnung der Erfindung	555	I.12(7)	Title of the invention	555	I.12(7)	Titre de l'invention	555
I.12(8)	Anmelder (Name/Anschrift)	—	I.12(8)	Applicant (name/address)	—	I.12(8)	Demandeur (nom/adresse)	—
I.12(9)	Anmelder (Rechtsübergang)	563	I.12(9)	Applicant (transfer of rights)	563	I.12(9)	Demandeur (transfert de droits)	563
I.12(10)	Erfinder	572	I.12(10)	Inventor	572	I.12(10)	Inventeur	572
I.12(11)	Früher eingereichte Anmeldung	—	I.12(11)	Previously filed application	—	I.12(11)	Demande déposée antérieurement	—
I.12(12)	Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung	581	I.12(12)	Date and kind of publication of the European patent application	581	I.12(12)	Date et type de la publication de la demande de brevet européen	581
I.12(13)	Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer	581	I.12(13)	International application number, International publication number	581	I.12(13)	Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale	581
I.12(14)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)	581	I.12(14)	Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)	581	I.12(14)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)	581
I.12(15)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung	—	I.12(15)	Application number / publication number of the parent application	—	I.12(15)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale	—
I.12(16)	Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts	585	I.12(16)	Separate publication of the European search report	585	I.12(16)	Publication séparée du rapport de recherche européenne	585
I.12(17)	Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts	585	I.12(17)	Drawing up of a supplementary European search report	585	I.12(17)	Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne	585
I.12(18)	Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden	—	I.12(18)	Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report	—	I.12(18)	Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne	—
I.12(19)	Tag der Stellung eines Prüfungsantrags	585	I.12(19)	Date of filing of request for examination	585	I.12(19)	Date de présentation de la requête en examen	585
I.12(20)	Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt	—	I.12(20)	Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office	—	I.12(20)	Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets	—
I.12(21)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist	—	I.12(21)	Date on which the European patent application was refused	—	I.12(21)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée	—
I.12(22)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist	585	I.12(22)	Date on which the European patent application was withdrawn	585	I.12(22)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée	585
I.12(23)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt	585	I.12(23)	Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn	585	I.12(23)	Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée	585
I.12(24)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.12(24)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	I.12(24)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
I.12(25)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.12(25)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	I.12(25)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
I.12(26)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	—	I.12(26)	Date of suspension in the case referred to in Rule 14	—	I.12(26)	Date de la suspension dans le cas de la règle 14	—
I.12(27)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	—	I.12(27)	Date of resumption in the case referred to in Rule 14	—	I.12(27)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	—
I.12(28)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	I.12(28)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	I.12(28)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
I.12(29)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	I.12(29)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	I.12(29)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
I.12(30)	Lizenzen	—	I.12(30)	Licences	—	I.12(30)	Licences	—
I.12(31)	Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte	—	I.12(31)	Legal means of execution or other rights in rem	—	I.12(31)	Voies légales d'exécution ou autres droits réels	—
I.12(32)	Verschiedenes	—	I.12(32)	Miscellaneous	—	I.12(32)	Divers	—
I.12(33)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	I.12(33)	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	I.12(33)	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—

II.	Erteilte Patente	586	II.	Granted patents	586	II.	Brevets délivrés	586
II.1(1)	Europäische Patente, geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation	586	II.1(1)	European patents, arranged in accordance with the international patent classification	586	II.1(1)	Brevets européens, classés selon la classification internationale des brevets	586
II.1(2)	Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation	739	II.1(2)	Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification	739	II.1(2)	Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets	739
II.1(3)	Geänderte europäischen Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation	741	II.1(3)	Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged in accordance with the international patent classification	741	II.1(3)	Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon la classification internationale des brevets	741
II.2(1)	Europäische Patente, geordnet nach Veröffentlichungsnummern	741	II.2(1)	European patents, arranged by publication number	741	II.2(1)	Brevets européens, classés selon les numéros de publication	741
II.2(2)	Geänderte europäische Patente (B2), geordnet nach Veröffentlichungsnummern	754	II.2(2)	Amended European patents (B2), arranged by publication number	754	II.2(2)	Brevets européens modifiés (B2), classés selon les numéros de publication	754
II.2(3)	Geänderte europäische Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach Veröffentlichungsnummern	754	II.2(3)	Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged by publication number	754	II.2(3)	Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon les numéros de publication	754
II.3	Frei	—	II.3	Reserved	—	II.3	Réservé	—
II.4	Frei	—	II.4	Reserved	—	II.4	Réservé	—
II.5	Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat	755	II.5	Date of lapse of the European patent in a Contracting State	755	II.5	Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant	755
II.6(1)	Einspruch	977	II.6(1)	Opposition	977	II.6(1)	Opposition	977
II.6(2)	Kein Einspruch eingelegt	979	II.6(2)	No opposition filed	979	II.6(2)	Il n'a pas été fait opposition	979
II.7(1)	Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	990	II.7(1)	Opposition deemed not to have been filed	990	II.7(1)	Opposition réputée non formée	990
II.7(2)	Unzulässiger Einspruch	—	II.7(2)	Inadmissible opposition	—	II.7(2)	Opposition non recevable	—
II.7(3)	Widerruf des europäischen Patents	991	II.7(3)	Revocation of the European patent	991	II.7(3)	Révocation du brevet européen	991
II.7(4)	Zurückweisung des Einspruchs	991	II.7(4)	Rejection of the opposition	991	II.7(4)	Rejet de l'opposition	991
II.7(5)	Einstellung des Einspruchsverfahrens	991	II.7(5)	Termination of opposition procedure	991	II.7(5)	Clôture de la procédure d'opposition	991
II.8(1)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.8(1)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	II.8(1)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
II.8(2)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.8(2)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	II.8(2)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
II.9(1)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	—	II.9(1)	Date of suspension in the case referred to in Rule 78	—	II.9(1)	Date de la suspension dans le cas de la règle 78	—
II.9(2)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	II.9(2)	Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	II.9(2)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
II.9(3)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	II.9(3)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	II.9(3)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
II.9(4)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	II.9(4)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	II.9(4)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
II.10(1)	Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(1)	Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(1)	Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.10(2)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(2)	Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(2)	Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.10(3)	Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(3)	Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(3)	Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.10(4)	Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(4)	Revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(4)	Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.11	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	II.11	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	II.11	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
II.12	Änderungen und Korrekturen	992	II.12	Alterations and Corrections	992	II.12	Modifications et corrections	992
II.12(1)	Internationale Patentklassifikation	—	II.12(1)	International Patent Classification	—	II.12(1)	Classification internationale des brevets	—
II.12(2)	Verfahrenssprache	—	II.12(2)	Procedure language	—	II.12(2)	Langue de procédure	—
II.12(3)	Anmeldetag	—	II.12(3)	Date of filing	—	II.12(3)	Date de dépôt	—
II.12(4)	Sprache der Einreichung	—	II.12(4)	Language of filing	—	II.12(4)	Langue de dépôt	—
II.12(5)	Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung	992	II.12(5)	Priority date, priority country, priority application number	992	II.12(5)	Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité	992
II.12(6)	Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten	—	II.12(6)	Designated Contracting States and Extension States	—	II.12(6)	États contractants désignés et états d'extension désignés	—
II.12(7)	Bezeichnung der Erfindung	992	II.12(7)	Title of the invention	992	II.12(7)	Titre de l'invention	992
II.12(8)	Patentinhaber (Name/Anschrift)	—	II.12(8)	Proprietor of patent (name/address)	—	II.12(8)	Titulaire du brevet (nom/adresse)	—
II.12(9)	Patentinhaber (Rechtsübergang)	992	II.12(9)	Proprietor of patent (transfer of rights)	992	II.12(9)	Titulaire du brevet (transfert de droits)	992
II.12(10)	Erfinder	993	II.12(10)	Inventor	993	II.12(10)	Inventeur	993

II.12(11)	Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B3) (Art. 105a)	—	II.12(11)	Date of publication of the new specification of the patent (B3) (Art. 105a)	—	II.12(11)	Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B3) (article 105a)	—
II.12(12)	Tag der Veröffentlichung der europäischen Patentschrift (B1) (Art. 98)	—	II.12(12)	Date of publication of the specification of the European patent (B1) (Art. 98)	—	II.12(12)	Date de publication du fascicule du brevet européen (B1) (article 98)	—
II.12(13)	Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer	—	II.12(13)	International application number, International publication number	—	II.12(13)	Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale	—
II.12(14)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)	993	II.12(14)	Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)	993	II.12(14)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)	993
II.12(15)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung	—	II.12(15)	Application number / publication number of the parent application	—	II.12(15)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale	—
II.12(16)	Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B2) (Art. 103)	—	II.12(16)	Date of publication of the new specification of the patent (B2) (Art. 103)	—	II.12(16)	Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B2) (article 103)	—
II.12(17)	Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat	993	II.12(17)	Date of lapse of the European patent in a Contracting State	993	II.12(17)	Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant	993
II.12(18)	Einspruch	994	II.12(18)	Opposition	994	II.12(18)	Opposition	994
II.12(19)	Kein Einspruch eingelegt	—	II.12(19)	No opposition filed	—	II.12(19)	Il n'a pas été fait opposition	—
II.12(20)	Zurückweisung des Einspruchs	—	II.12(20)	Rejection of the opposition	—	II.12(20)	Rejet de l'opposition	—
II.12(21)	Widerruf des europäischen Patents	—	II.12(21)	Revocation of the European patent	—	II.12(21)	Révocation du brevet européen	—
II.12(22)	Einstellung des Einspruchsverfahrens	—	II.12(22)	Termination of opposition procedure	—	II.12(22)	Clôture de la procédure d'opposition	—
II.12(23)	Unzulässiger Einspruch	—	II.12(23)	Inadmissible opposition	—	II.12(23)	Opposition non recevable	—
II.12(24)	Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	—	II.12(24)	Opposition deemed not to have been filed	—	II.12(24)	Opposition réputée non formée	—
II.12(25)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(25)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	II.12(25)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(26)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(26)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	II.12(26)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(27)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(27)	Date of suspension in the case referred to in Rule 78	—	II.12(27)	Date de la suspension dans le cas de la règle 78	—
II.12(28)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(28)	Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	II.12(28)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
II.12(29)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	II.12(29)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(29)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
II.12(30)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	II.12(30)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(30)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
II.12(31)	Verschiedenes	—	II.12(31)	Miscellaneous	—	II.12(31)	Divers	—
II.12(32)	Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(32)	Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(32)	Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(33)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(33)	Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(33)	Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(34)	Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(34)	Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(34)	Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(35)	Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(35)	Revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(35)	Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(36)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	II.12(36)	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	II.12(36)	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
III.	Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten	996	III.	Further details re patent applications and granted patents	996	III.	Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés	996
III.1	Anmeldungen und Erteilte Patente, geordnet nach Namen der Anmelder/ Patentinhaber	996	III.1	Applications and granted patents, arranged by name of applicant/patent proprietor	996	III.1	Demandes et brevets délivrés, classées selon les noms des demandeurs/titulaires	996
III.2	Öffentliche Zustellung nach Regel 129	1039	III.2	Public notification under Rule 129	1039	III.2	Signification publique, conformément à la règle 129	1039
III.3	Neudrucke aufgrund von Korrekturen	1042	III.3	Reprints after corrections	1042	III.3	Réimpressions en raison de corrections	1042

B Allgemeine Hinweise

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

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

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

A1 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung mit Recherchenbericht

A2 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung ohne Recherchenbericht

A3 = Gesonderte Veröffentlichung des europäischen oder internationalen Recherchenberichts

B1 = Veröffentlichung der europäischen Patentschrift

B2 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Einspruchsverfahren.

B3 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Beschränkungsverfahren.

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

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

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

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

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

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

B General Remarks

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

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

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

A1 = Publication of the European patent application with search report

A2 = Publication of the European patent application without search report

A3 = Separate publication of the European or international search report

B1 = Publication of the European patent specification

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

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

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

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

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

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

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

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

B Remarques générales

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

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

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

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

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

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

B1 = publication du fascicule du brevet européen

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

C INID-Codes

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

(10) Kennzeichnung des Dokuments

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

(20) Daten zur nationalen Anmeldung

- (21) Nummer der Anmeldung, z. B. "Numéro d'enregistrement national", "Aktenzeichen"
- (22) Anmeldetag der Anmeldung
- (23) Sonstige Daten einschließlich Tag der Einreichung der vollständigen Unterlagen im Anschluß an vorher eingereichte vorläufige Unterlagen und Tag der Ausstellung
- (24) Tag, ab dem die gewerblichen Schutzrechte rechtswirksam werden können
- (25) Sprache, in der die veröffentlichte Anmeldung ursprünglich eingereicht wurde
- (26) Sprache, in der die Anmeldung veröffentlicht ist

(30) Prioritätsangaben

- (31) Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung
- (32) Anmeldetag der prioritätsbegründenden Anmeldung
- (33) Code gemäß WIPO-Norm ST. 3 zur Bezeichnung des nationalen Patentamts bzw. der Organisation, das bzw. die die Nummer der nationalen bzw. der regionalen prioritätsbegründenden Anmeldung zugewiesen hat; für nach dem PCT eingereichte internationale Anmeldungen ist der Code "WO" zu verwenden.
- (34) Für prioritätsbegründende Anmeldungen nach regionalen oder internationalen Übereinkommen Code gemäß WIPO-Norm ST. 3 zur Bezeichnung mindestens eines dem Pariser Verband angeschlossenen Landes, für das die regionale oder internationale Anmeldung eingereicht wurde

C INID Codes

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

(10) Document identification

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

(20) Domestic filing data

- (21) Number(s) assigned to the application(s), e. g. "Numéro d'enregistrement national", "Aktenzeichen"
- (22) Date(s) of filing application(s)
- (23) Other date(s), including date of filing complete specification following provisional specification and date of exhibition
- (24) Date from which industrial property rights may have effect
- (25) Language in which the published application was originally filed
- (26) Language in which the application is published

(30) Priority Data

- (31) Number(s) assigned to priority application(s)
- (32) Date(s) of filing of priority application(s)
- (33) WIPO Standard ST. 3 Code identifying the national patent office allotting the priority application number or the organization allotting the regional priority application number; for international applications filed under the PCT, the Code "WO" is to be used.
- (34) For priority filings under regional or international arrangements, the WIPO Standard ST. 3 Code identifying at least one country party to the Paris Union for which the regional or international application was made

C Codes INID

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

(10) Identification du document

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

(20) Données concernant le dépôt national

- (21) Numéros(s) attribué(s) à la ou aux demandes, par exemple "Numéro d'enregistrement national", "Aktenzeichen"
- (22) Date(s) de dépôt de la ou des demandes
- (23) Autre(s) date(s), y compris date de dépôt à l'occasion d'une exposition en date de dépôt de la description complète à la suite de la description provisoire
- (24) Date à partir de laquelle les droits de propriété industrielle peuvent produire leurs effets
- (25) Langue dans laquelle la demande publiée a été initialement déposée
- (26) Langue dans laquelle la demande est publiée

(30) Données relatives à la priorité

- (31) Numéro(s) attribué(s) à la ou aux demandes prioritaires
- (32) Date(s) de dépôt de la ou des demandes prioritaires
- (33) Code de la norme ST. 3 de l'OMPI identifiant l'office national des brevets qui attribue le numéro de demande prioritaire ou l'organisation qui attribue le numéro de demande régionale prioritaire; pour les demandes internationales déposées en vertu du PCT, c'est le code "WO" qui doit être utilisé
- (34) Pour les dépôts prioritaires effectués selon des accords régionaux ou internationaux, code de la norme ST. 3 de l'OMPI identifiant au moins un pays membre de l'Union de Paris pour lequel la demande régionale ou internationale a été déposée

(40) Daten zur Veröffentlichung

- (41) Tag, an dem ein *ungeprüftes* Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, der Öffentlichkeit zur Einsichtnahme oder zur Anforderung einer Kopie zugänglich gemacht worden ist
- (42) Tag, an dem ein *geprüftes* Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, der Öffentlichkeit zur Einsichtnahme oder zur Anforderung einer Kopie zugänglich gemacht worden ist
- (43) Tag, an dem ein *ungeprüftes* Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden ist
- (44) Tag, an dem ein *geprüftes* Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden ist
- (45) Tag, an dem ein Dokument, auf das zu diesem Zeitpunkt bereits eine Erteilung erfolgt ist, durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden ist
- (46) Tag, an dem nur die Ansprüche eines Dokuments durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden sind
- (47) Tag, an dem ein Dokument, auf das zu diesem Zeitpunkt bereits eine Erteilung erfolgt ist, der Öffentlichkeit zur Einsichtnahme oder zur Anforderung einer Kopie zugänglich gemacht worden ist
- (48) Ausgabedatum eines korrigierten Patentdokuments

(40) Date(s) of making available to the public

- (41) Date of making available to the public by viewing, or copying on request, an *unexamined* document, on which no grant has taken place on or before the said date
- (42) Date of making available to the public by viewing, or copying on request, an *examined* document, on which no grant has taken place on or before the said date
- (43) Date of publication by printing or similar process of an *unexamined* document, on which no grant has taken place on or before the said date
- (44) Date of publication by printing or similar process of an *examined* document, on which no grant has taken place on or before the said date
- (45) Date of publication by printing or similar process of a document on which grant has taken place on or before the said date
- (46) Date of publication by printing or similar process of the claim(s) only of a document
- (47) Date of making available to the public by viewing, or copying on request, a document on which grant has taken place on or before the said date
- (48) Date of issuance of a corrected patent document

(40) Date(s) de mise à la disposition du public

- (41) Date à laquelle un document *non examiné* n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant, a été mis à la disposition du public pour consultation ou, sur demande, pour copie
- (42) Date à laquelle un document *examiné*, n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant, a été mis à la disposition du public pour consultation ou, sur demande, pour copie
- (43) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, d'un document *non examiné*, n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant
- (44) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, d'un document *examiné* n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant
- (45) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, d'un document ayant donné lieu à la délivrance d'un titre à la date en question ou avant
- (46) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, de la ou des revendications d'un document
- (47) Date à laquelle un document ayant donné lieu à la délivrance d'un titre à la date en question ou avant, a été mis à la disposition du public pour consultation ou, sur demande, pour copie
- (48) Date de publication d'un document de brevet corrigé

(50) Technische Angaben

- (51) Internationale Patentklassifikation
- (52) Nationale Klassifikation
- (54) Bezeichnung der Erfindung
- (56) Liste der Dokumente aus dem Stand der Technik, soweit nicht in der Beschreibung genannt
- (57) Zusammenfassung oder Anspruch
- (58) Recherchiertes Sachgebiet

(50) Technical information

- (51) International Patent Classification
- (52) Domestic or national classification
- (54) Title of the invention
- (56) List of prior art documents, if separate from descriptive text
- (57) Abstract or claim
- (58) Field of search

(50) Informations techniques

- (51) Classification internationale des brevets
- (52) Classification interne ou nationale
- (54) Titre de l'invention
- (56) Liste des documents relatifs à l'état de la technique, s'ils sont distincts du texte descriptif
- (57) Abrégé ou revendication
- (58) Domaine de recherche

(60) Verweise auf andere rechtlich verwandte nationale Patentdokumente einschließlich unveröffentlichter Anmeldungen

- (61) Nummer und gegebenenfalls Anmeldetag der früheren Anmeldung oder Nummer der früheren Veröffentlichung oder des früher erteilten Patents, Erfinderscheins, Gebrauchsmusters oder ähnlichen Schutzrechts, zu dem das vorliegende Dokument ein Zusatz ist
- (62) Nummer und gegebenenfalls Anmeldetag der früheren Anmeldung, zu der das vorliegende Dokument eine Teilanmeldung ist
- (63) Nummer und Anmeldetag der früheren Anmeldung, zu der das vorliegende Dokument eine Fortsetzung ist
- (64) Nummer der früheren Veröffentlichung, die "wiederveröffentlicht" wird
- (65) Nummer eines früher veröffentlichten Patentdokuments zur selben Anmeldung

(60) References to other legally related domestic patent documents including unpublished applications therefor

- (61) Number and, if possible, filing date of the earlier application, or number of the earlier publication, or number of earlier granted patent, inventor's certificate, utility model or the like to which the present document is an addition
- (62) Number and, if possible, filing date of the earlier application from which the present document has been divided out
- (63) Number and filing date of the earlier application of which the present document is a continuation
- (64) Number of the earlier publication which is "reissued"
- (65) Number of a previously published patent document concerning the same application

(60) Références à d'autres documents de brevets nationaux juridiquement apparentés, y compris des demandes non publiées

- (61) Numéro et, si possible, date de dépôt de la demande antérieure ou le numéro de la publication antérieure ou numéro du brevet du certificat d'inventeur, du modèle d'utilité ou autre auquel le présent document constitue une addition
- (62) Numéro et, si possible, la date de dépôt de la demande antérieure dont le présent document constitue une partie divisionnaire
- (63) Numéro et date de dépôt de la demande antérieure dont le présent document constitue une continuation
- (64) Numéro de la publication antérieure qui est "republiée"
- (65) Numéro d'un document de brevet publié précédemment et concernant la même demande

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

D Zusätzliche Angaben

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

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

I. Veröffentlichte europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen

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

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

Abschnitt I.1(1)

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

Abschnitt I.1(2)

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

Abschnitt I.1(3)

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

Abschnitt I.1(5)

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

Abschnitt I.2

Tag an dem die Int. Anmeldung als zurückgenommen gilt

Abschnitt I.6

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

Abschnitt I.7

Tag des Eingangs des Prüfungsantrags

Abschnitt I.8(1)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist

Abschnitt I.8(2)

Tag des Eingangs der Zurücknahme der europäischen Patentanmeldung

Abschnitt I.8(3)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt

D Supplementary Details

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

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

I. Published European patent applications and international applications

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

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

Section I.1(1)

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

Section I.1(2)

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

Section I.1(3)

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

Section I.1(5)

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

Section I.2

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

Section I.6

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

Section I.7

Date of receipt of request for examination

Section I.8(1)

Date on which the European patent application was refused

Section I.8(2)

Date of receipt of the withdrawal of European patent application

Section I.8(3)

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

D Informations supplémentaires

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

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

I. Demandes de brevet européen publiées et demandes internationales publiées

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

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

Section I.1(1)

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

Section I.1(2)

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

Section I.1(3)

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

Section I.1(5)

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

Section I.2

Date à laquelle la demande int. est réputée retirée

Section I.6

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

Section I.7

Date de réception de la requête en examen

Section I.8(1)

Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée

Section I.8(2)

Date de réception du retrait du brevet européen

Section I.8(3)

Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée

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

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

II. Erteilte europäische Patente

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

Abschnitt II.1(1)

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

Abschnitt II.1(2)

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

Abschnitt II.1(3)

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

Abschnitt II.5

Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat

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

Abschnitt II.6(1)

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

Abschnitt II.7(1)

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

Abschnitt II.7(2)

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

Abschnitt II.7(3)

Tag der Entscheidung über den Widerruf

Abschnitt II.7(4)

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

Abschnitt II.7(5)

Tag der Entscheidung über die Einstellung des Einspruchsverfahrens

Abschnitt II.8(1)

Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand

Abschnitt II.8(2)

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

Abschnitt II.9(1)

Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78

Abschnitt II.9(2)

Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78

Abschnitt II.9(3)

Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142

Abschnitt II.9(4)

Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142

II. Granted European Patents

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

Section II.1(1)

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

Section II.1(2)

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

Section II.1(3)

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

Section II.5

Date of lapse of the European patent in a Contracting State

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

Section II.6(1)

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

Section II.7(1)

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

Section II.7(2)

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

Section II.7(3)

Date of revocation decision

Section II.7(4)

Date of decision rejecting the opposition(s)

Section II.7(5)

Date of decision of termination of opposition procedure

Section II.8(1)

Date of receipt of request for re-establishment of rights

Section II.8(2)

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

Section II.9(1)

Date of suspension in the case referred to in Rule 78

Section II.9(2)

Date of resumption in the case referred to in Rule 78

Section II.9(3)

Date of interruption in the case referred to in Rule 142

Section II.9(4)

Date of resumption in the case referred to in Rule 142

II. Brevets européens délivrés

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

Section II.1(1)

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

Section II.1(2)

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

Section II.1(3)

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

Section II.5

Date de déchéance du brevet européen dans un État contractant

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

Section II.6(1)

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

Section II.7(1)

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

Section II.7(2)

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

Section II.7(3)

Date de la décision de révocation

Section II.7(4)

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

Section II.7(5)

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

Section II.8(1)

Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

Section II.8(2)

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

Section II.9(1)

Date de la suspension dans le cas de la règle 78

Section II.9(2)

Date de la poursuite dans le cas de la règle 78

Section II.9(3)

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

Section II.9(4)

Date de la reprise dans le cas de la règle 142

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

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

III. Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten

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

Abschnitt III.3
Zusätzliche Korrekturinformation
Von der Korrektur betroffene Dokumententeile

III. Further details re patent applications and granted patents

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

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

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

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

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

I.

I.

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

I.1(1)

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

(51) **A01C 23/00** (11) **2 234 470 A1***
A01C 23/04

(25) De (26) De
(21) 09703280.9 (22) 17.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/000285 17.01.2009
(87) WO 2009/092549 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 DE 202008000955 U
(54) • **VORRICHTUNG ZUR AUSBRINGUNG VON GÜLLE**
• **DEVICE FOR SPREADING LIQUID MANURE**
• **DISPOSITIF D'ÉPANDAGE DE PURIN**
(71) Zunhammer, Sebastian, Biebing 17, 83301 Traunreut, DE
(72) Zunhammer, Sebastian, 83301 Traunreut, DE

A01C 23/04 → (51) **A01C 23/00**

(51) **A01G 1/00** (11) **2 234 471 A1***

(25) En (26) En
(21) 09701406.2 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050142 07.01.2009
(87) WO 2009/087178 2009/29 16.07.2009
(30) 09.01.2008 IT B020080012
(54) • **VERFAHREN ZUR ANREICHERUNG VON ZUCHTPFLANZEN MIT IODINEN UND DADURCH GEWONNENE ZUCHTPFLANZEN**
• **METHOD FOR ENRICHING CROPS WITH IODINE, AND CROPS THUS OBTAINED**
• **PROCÉDÉ POUR ENRICHIR DES CULTURES AVEC DE L'IODE, ET CULTURES AINSI OBTENUES**

(71) Pizzoli S.P.A., Via Zenzalino Nord 1, 40054 Budrio, IT

(72) ZANIRATO, Valeria, I-45100 Rovigo, IT
MAYERLE, Marco, I-40032 Camugnano (BO), IT

(74) Zanolì, Enrico, Zanolì & Giavarini S.r.l. Via Melchiorre Gioia, 64, 20125 Milano, IT

A01G 7/06 → (51) **A01N 55/00**

A01G 25/16 → (51) **G01N 27/02**

(51) **A01G 31/00** (11) **2 234 472 A1***

(25) En (26) En
(21) 09702318.8 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/000188 15.01.2009
(87) WO 2009/090053 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 EP 08250252
(54) • **PFLANZENZUCHTVERFAHREN**
• **METHOD OF GROWING PLANTS**
• **PROCÉDÉ DE CROISSANCE DE PLANTES**

(71) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK

(72) CUYPERS, Jean-Marie, Wilhelmus, 6067 CX Linne, NL
DE KUBBER, Daan, NL-6041 XR Roermond, NL

(74) Samuels, Lucy Alice, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

A01H 1/00 → (51) **C07K 14/415**

(51) **A01H 5/00** (11) **2 234 473 A1***
A01H 5/10
A61K 131/00

(25) En (26) En
(21) 09703922.6 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) AU 2009/000065 22.01.2009
(87) WO 2009/092134 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 AU 2008900325
(54) • **PAPAVER-BRACTEATUM-MOHN SORTEN MIT SAMENKAPSEL- UND THEBAINPRODUKTION IN DER ERSTEN VEGETATIONSPERIODE**
• **CULTIVARS OF THE POPPY PAPAVER BRACTEATUM THAT PRODUCE SEED CAPSULES AND THEBAINE IN THE FIRST GROWING SEASON**
• **CULTIVARS DE PAVOT PAPAVER BRACTEATUM PRODUISANT DES CAPSULES DE GRAINES ET DE LA THÉBAÏNE PENDANT LA PREMIÈRE SAISON DE CROISSANCE**

(71) TPI Enterprises Ltd., 701 Mount Joy Road, Cressy, TAS 7302, AU

(72) RITCHIE, Jarrod, David, Launceston Tasmania 7250, AU

(74) Wallis, Naomi Rachel, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **A01H 5/00** (11) **2 234 474 A2***

(25) En (26) En
(21) 08868776.9 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/013811 16.12.2008
(87) WO 2009/085169 2009/28 09.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 21.12.2007 US 8752 P

(54) • **DIACYLGLYCEROLACYLTRANSFERASE 2-GENE UND DADURCH KODIERTE PROTEINE AUS ALGEN**

• **DIACYLGLYCEROL ACYLTRANSFERASE 2 GENES AND PROTEINS ENCODED THEREBY FROM ALGAE**

• **GÈNES DE DIACYLGLYCÉROL ACYL-TRANSFÉRASE 2 ET PROTÉINES QU'ILS CODENT, ISSUS D'ALGUES**

(71) National Research Council of Canada, 1200 Montreal Road, Ottawa, ON K1A 0R6, CA

Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268, US

(72) ZOU, Jitao, Saskatoon Saskatchewan S7J 4E4, CA

XU, Jingyu, Saskatoon Saskatchewan S7H 4B3, CA

ZHENG, Zhifu, Zionsville, IN 46077, US

(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

A01H 5/00 → (51) **C12N 15/82**

(51) **A01H 5/10** (11) **2 234 475 A1***

(25) En (26) En
(21) 08867547.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087827 19.12.2008
(87) WO 2009/086196 2009/28 09.07.2009

(30) 20.12.2007 US 15591 P

(54) • **SONNENBLUME MIT NIEDRIGEM GEHALT AN GESÄTTIGTEN FETTEN UND DAMIT ZUSAMMENHÄNGENDE VERFAHREN**

• **LOW SATURATED-FAT SUNFLOWER AND ASSOCIATED METHODS**

• **TOURNESOL À FAIBLE TENEUR FAIBLE EN GRAISSES SATURÉES ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS**

(71) Dow Agrosciences LLC, Washington Street 1790 Building, Midland, MI 48674, US

(72) GERDES, James, Todd, Breckenridge MN 56520, US

KAHL, Charles, James, Westfield IN 46074, US

ERICKSON, Angela, Lee, Fergus Falls MN 56537, US

BENSON, Robert, Martin, Ellsworth WI 54011, US

(74) Harrison Goddard Foote, 4th Floor Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB

A01H 5/10 → (51) **A01H 5/00**

(51) **A01J 5/007** (11) **2 234 476 A1***
A01K 1/12

(25) En (26) En
(21) 09704676.7 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) SE 2009/050038 16.01.2009
(87) WO 2009/093964 2009/31 30.07.2009

(30) 22.01.2008 SE 0800150

(54) • **ANORDNUNG UND VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DES DURCHSATZES IN EINEM ROTIERENDEN MELKSYSTEM**

• **ARRANGEMENT AND METHOD FOR IMPROVING THROUGHPUT IN A ROTARY MILKING SYSTEM**

• **AGENCEMENT ET PROCÉDÉ POUR AMÉLIORER LE RENDEMENT DANS UN SYSTÈME DE TRAITE ROTATIF**

(71) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE
(72) LINDSTRÖM, Krister, S-125 34 Älvsjö, SE
(74) Fritzon, Rolf, et al, Kransell & Wennborg KB P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(51) **A01J 5/04** (11) **2 234 477 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862728.6 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067939 18.12.2008

(87) WO 2009/077607 2009/26 25.06.2009

(30) 19.12.2007 DE 102007061275

(54) • MILCHSAMMELNDE KOMPONENTEN MIT SCHLIESSBAREN KAMMERN

• MILK COLLECTING PIECES WITH CLOSABLE CHAMBERS

• ÉLÉMENTS DE COLLECTE DE LAIT AVEC CHAMBRES POUVANT ÊTRE FERMÉES

(71) GEA Farm Technologies GmbH, Siemensstrasse 25-27, 59199 Bönen, DE

(72) AUBURGER, Markus, 59558 Lippstadt, DE

(74) Neumann, Ditmar, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Postfach 10 33 63, 40024 Düsseldorf, DE

A01K 1/12 → (51) **A01J 5/007**

A01K 67/027 → (51) **C12N 15/85**

A01M 1/24 → (51) **C08J 9/224**

A01N 25/02 → (51) **A01N 47/02**

A01N 25/04 → (51) **A01N 55/00**

A01N 25/04 → (51) **A01N 59/00**

A01N 25/10 → (51) **A01N 59/16**

A01N 25/10 → (51) **C08J 9/224**

A01N 25/16 → (51) **A01N 59/16**

A01N 25/16 → (51) **C08J 9/224**

A01N 25/34 → (51) **A01N 55/00**

A01N 31/16 → (51) **A01N 55/00**

(51) **A01N 33/02** (11) **2 234 478 A1***
A61K 31/135

(25) En (26) En

(21) 09700388.3 (22) 09.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/000134 09.01.2009

(87) WO 2009/089049 2009/29 16.07.2009

(30) 11.01.2008 US 10860

(54) • RASAGILINFORMULIERUNGEN, IHRE HERSTELLUNG UND VERWENDUNG

• RASAGILINE FORMULATIONS, THEIR PREPARATION AND USE

• FORMULES DE RASAGILINE, LEUR PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION

(71) Teva Pharmaceutical Industries Ltd., 5 Basel Street P.O. Box 3190, 49131 Petah Tiqva, IL

(72) SAFADI, Muhammad, 16164 Nazareth, IL

(74) LICHT, Dannit, 54041 Givat, Shmuel, IL

COHEN, Rachel, 38100 Hadera, IL

(74) Nachshen, Neil Jacob, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **A01N 35/02** (11) **2 234 479 A2***
A01N 37/06
C07H 15/256
A01N 65/00
A61K 36/25

(25) En (26) En

(21) 08864047.9 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) GB 2008/051224 22.12.2008

(87) WO 2009/081211 2009/27 02.07.2009

(88) 29.10.2009

(30) 21.12.2007 GB 0724967

(54) • ZUSAMMENSETZUNG UND METHODE

• COMPOSITION AND METHOD

• COMPOSITION ET PROCÉDÉ

(71) Bangor University, Bangor Gwynedd LL57 2UW, GB

(72) BAIRD, Mark, Stephen, Bangor, Gwynedd LL57 2EZ, GB

PRESKETT, David, Bangor, Gwynedd LL57 4BP, GB

(74) Pidgeon, Robert John, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax West Yorkshire HX1 2HY, GB

A01N 37/06 → (51) **A01N 35/02**

(51) **A01N 37/36** (11) **2 234 480 A1***

(25) En (26) En

(21) 09704710.4 (22) 23.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/000460 23.01.2009

(87) WO 2009/094198 2009/31 30.07.2009

(30) 25.01.2008 US 62356

(54) • FLÜSSIGE KONSERVIERUNGSMITTELZUSAMMENSETZUNGEN

• LIQUID PRESERVATIVE COMPOSITIONS

• COMPOSITIONS DE CONSERVATEUR LIQUIDE

(71) McINTYRE GROUP, LTD., 24601 Governors Highway, University Park, IL 60466, US

(72) BERG, Kenneth, Saint John Indiana 46373, US

GERMAIN, Teresa, Orland Park Illinois 60667, US

(74) Schnappauf, Georg, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

(51) **A01N 37/50** (11) **2 234 481 A2***
A01N 47/24
A23K 1/00

(25) En (26) En

(21) 08865775.4 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067609 16.12.2008

(87) WO 2009/080609 2009/27 02.07.2009

(88) 17.09.2009

(30) 21.12.2007 EP 07123997

(54) • Verfahren zur Steigerung der Milch- und/oder Fleischmenge von mit Silofutter gefütterten Tieren

• METHOD OF INCREASING THE MILK AND/OR MEAT QUANTITY OF SILAGE-FED ANIMALS

• PROCÉDÉ D'AUGMENTATION DE LA QUANTITÉ DE LAIT ET/OU DE VIANDE D'ANIMAUX NOURRIS PAR ENSILAGE

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) FREUND, Annette, 67117 Limburgerhof, DE

HADEN, Egon, 67061 Ludwigshafen, DE

MINORE, Jerry, Cary Nc 27511, US
VASSALOTTI, Paul M., Cross Plains, Wisconsin 53528, US
GARFIELD, Thomas, Research Triangle, NC 27709, US
VANDECOEVERING, Jim, Easel, ID 83616, US
RICE, Charles, Research Triangle Nc 27709, US
FELLOWS, Gary, Apex, NC 27502, US

(51) **A01N 41/02** (11) **2 234 482 A1***

(25) En (26) En

(21) 09701859.2 (22) 16.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/031330 16.01.2009

(87) WO 2009/092039 2009/30 23.07.2009

(30) 16.01.2008 US 11347

(54) • SULFATSALZPROPHYLAXE UND THERAPIEN

• SULFATE SALT PROPHYLAXIS AND THERAPIES

• PROPHYLAXIE ET THÉRAPIES FAISANT APPEL AUX SELS DE SULFATE

(71) Braintree Laboratories, Inc., 60 Columbian Street West Box 850929, Braintree MA 02185-0929, US

(72) FORDTRAN, John, S., Dallas TX 75256, US

(74) Grund, Martin, et al, GRUND Intellectual Property Group Postfach 44 05 16, 80754 München, DE

(51) **A01N 43/04** (11) **2 234 483 A2***
A61K 31/70
C12Q 1/68

(25) En (26) En

(21) 09703376.5 (22) 26.01.2009

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

AL BA RS

(86) IL 2009/000101 26.01.2009

(87) WO 2009/093254 2009/31 30.07.2009

(88) 11.03.2010

(30) 27.01.2008 US 23859 P

30.03.2008 US 40671 P

(54) • VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR DIAGNOSE VON SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN

• METHODS AND COMPOSITIONS FOR DIAGNOSING COMPLICATIONS OF PREGNANCY

• PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS POUR DIAGNOSTIQUER DES COMPLICATIONS DE GROSSESSE

(71) Rosetta Genomics Ltd, 10 Plaut Street, 76706 Rehovot, IL

MOR Research Applications, 38 Habarzel Street Ramat Hahyal, 69710 Tel Aviv, IL

(72) GOREN, Yaron, 40692 Kefar Hass, IL

GILAD, Shlomit, 76830 Gani Hadar, IL

HOD, Moshe, 46364 Herzelia, IL

YOGEV, Yariv, 69499 Tel Aviv, IL

(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

A01N 43/16 → (51) **A01N 55/00**

A01N 43/16 → (51) **C07H 5/06**

(51) **A01N 43/38** (11) **2 234 484 A2***

(25) En (26) En

(21) 08868626.6 (22) 18.12.2008

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

- AL BA MK RS
(86) US 2008/013829 18.12.2008
(87) WO 2009/085176 2009/28 09.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 20.12.2007 US 8507
(54) • *Verwendung von Tetramsäurederivaten für die Kontrolle von Nematoden*
• *USE OF TETRAMIC ACID DERIVATIVES FOR CONTROLLING NEMATODES*
• *UTILISATION DE DÉRIVÉS D'ACIDE TÉTRAMIQUE POUR LUTTER CONTRE LES NEMATODES*
- (71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE
(72) FISCHER, Reiner, 40789 Monheim, DE
STEFFENS, Robert, Cary NC 27513, US
BELL, John, W., Chapel Hill NC 27516, US
JIMENEZ, Manuel, Exeter CA 93221, US
KRUEGER, Stephen, Raleigh NC 27609, US
PERRY, John, L., Kingsburg CA 93631, US

(51) A01N 43/42 (11) 2 234 485 A1* A61K 31/47

- (25) En (26) En
(21) 08864658.3 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/013890 19.12.2008
(87) WO 2009/082471 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 8698
(54) • *STABILE LAQUINIMOD-PRÄPARATE*
• *STABLE LAQUINIMOD PREPARATIONS*
• *PRÉPARATIONS DE LAQUINIMOD STABLES*
- (71) Teva Pharmaceutical Industries Ltd., 5 Basel Street P.O. Box 3190, 49131 Petah Tiqva, IL
(72) SAFADI, Muhammad, Nazareth 16103, IL
LICHT, Daniella, Givat Shmuel 54051, IL
LOVINGER, Ioana, 44248 Kfar-saba, IL
EYAL, Aharon, M., Jerusalem, IL
FRISTEDT, Tomas, 256 56 Helsingborg, SE
JANSSON, Karl, 240 10 Dalby, SE
(74) Nachshen, Neil Jacob, D Young & Co LLP 120 Holborn, GB-London EC1N 2DY, GB

(51) A01N 43/50 (11) 2 234 486 A1* A61K 31/415

- (25) En (26) En
(21) 08860865.8 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/013865 18.12.2008
(87) WO 2009/079011 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 8493
(54) • *BENZIMIDAZOLE UND ANALOGE ALS RHO-KINASEHEMMER*
• *BENZIMIDAZOLES AND ANALOGS AS RHO KINASE INHIBITORS*
• *BENZIMIDAZOLES ET ANALOGUES COMME INHIBITEURS DE LA RHO-KINASE*
- (71) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(72) CHOWDHURY, Sarwat, Palm Beach Gardens, FL 33410, US
FENG, Yangbo, Palm Beach Gardens, FL 33410, US
BANNISTER, Thomas, Palm Beach Gardens, Florida 33418, US
LOGRASSO Philip, Florida 33458, US
SCHOETER Thomas, Riviera Beach, Florida 33418, US
SESSIONS Hampton, FL 33458, US
YAO, Lei, Iowa City, Iowa 52240, US

- WANG Bo, Collegeville, Pennsylvania 19426, US
SMOLINSKI, Michael P, FL 34986, US
MICHAEL, P, 102 Port St. Lucie, FL34986, US
CHEN, Yen, Ting, Palm Beach Gardens FL 33410, US
YIN, Yan, Florida 33458, US
FRANCK-OWIAC-WOJTASEK, Bozena, PL-46-081 Dobrzyen Wielki, PL
(74) Leifert, Elmar, Leifert & Steffan Patentanwälte Postfach 10 40 09, 40031 Düsseldorf, DE

(51) A01N 43/56 (11) 2 234 487 A1*

- (25) En (26) En
(21) 08863347.4 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/013851 18.12.2008
(87) WO 2009/079009 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 8493
(54) • *ANILIDE UND ANALOGE ALS RHO-KINASEHEMMER*
• *ANILIDES AND ANALOGS AS RHO KINASE INHIBITORS*
• *ANILIDES ET ANALOGUES UTILISÉS COMME INHIBITEURS DE LA RHO KINASE*
- (71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(72) FENG, Yangbo, Palm Beach Gardens Florida 33410, US
CHEN, Yen, Ting, Palm Beach Gardens Florida 33410, US
SESSIONS, Hampton, Orlando Florida 32827, US
YAO, Lei, Tianjin 300457, CN
LOGRASSO, Philip, Jupiter Florida 33458, US
BANNISTER, Thomas, Palm Beach Gardens Florida 33418, US
SCHROETER, Thomas, Riviera Beach Florida 33418, US
FANG, Xingang, Riviera Beach Florida 33418, US
YIN, Yan, Jupiter Florida 22458, US
SMOLINSKI, Michael, P., Port St. Lucie Florida 34986, US
WANG, Bo, Collegeville Pennsylvania 19426, US
(74) Leifert, Elmar, Leifert & Steffan Patentanwälte Postfach 10 40 09, 40031 Düsseldorf, DE

(51) A01N 43/653 (11) 2 234 488 A2* C07D 407/06 C07F 9/40 A61P 31/00 C07D 303/36

- (25) De (26) De
(21) 08862202.2 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067394 12.12.2008
(87) WO 2009/077443 2009/26 25.06.2009
(88) 25.02.2010
(30) 19.12.2007 EP 07123700
(54) • *AZOLYLMETHYLOXIRANE, IHRE VERWENDUNG SOWIE SIE ENTHALTENDE MITTEL*
• *AZOLYLMETHYLOXIRANES, USE THEREOF AND AGENTS CONTAINING THE SAME*

- *AZOLYLMÉTHYLOXIRANES, LEUR UTILISATION ET AGENTS LES CONTENANT*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) DIETZ, Jochen, 76227 Karlsruhe, DE
GROTE, Thomas, 67157 Wachenheim, DE
MÜLLER, Bernd, 67227 Frankenthal, DE
LOHMANN, Jan Klaas, 67063 Ludwigshafen, DE
RENNER, Jens, 67098 Bad Dürkheim, DE
ULMSCHNEIDER, Sarah, 67098 Bad Dürkheim, DE
GLÄTTLI, Alice, 60435 Frankfurt, DE
VRETTOU, Marianna, 68165 Mannheim, DE

A01N 43/653 → (51) C07D 405/06**(51) A01N 43/713 (11) 2 234 489 A2***

- (25) En (26) En
(21) 09702174.5 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) EP 2009/050347 14.01.2009
(87) WO 2009/090181 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 EP 08356006
(54) • *PESTIZIDZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM TETRAZOLYLOXIMDERIVAT UND EINEM FUNGIZID- ODER EINEM INSEKTIZIDWIRKSTOFF*
• *PESTICIDE COMPOSITION COMPRISING A TETRAZOLYLOXIME DERIVATIVE AND A FUNGICIDE OR AN INSECTICIDE ACTIVE SUBSTANCE*
• *COMPOSITION PESTICIDE COMPRENANT UN DERIVE DE TETRAZOLYLOXIME ET UNE SUBSTANCE ACTIVE FONGICIDE OU INSECTICIDE*
- (71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
(72) COQUERON, Pierre-Yves, F-69003 Lyon, FR
GROSJEAN-COURNOYER, Marie-Claire, F-69250 Curis Au Mont D'Or, FR
HUTIN, Pierre, F-69009 Lyon, FR
SPICA, Gilbert, F-69380 Chazay D'Azergues, FR
VOERSTE, Arnd, 50674 Köln, DE
WACHENDORFF-NEUMANN, Ulrike, 56566 Neuwied, DE
(74) Guitton, Carole, et al, Bayer S.A.S. Patents & Licensing Dpt. 14 Impasse Piere Baizet BP99163, 69263 Lyon cedex 09, FR

(51) A01N 43/90 (11) 2 234 490 A2* A61K 31/52

- (25) En (26) En
(21) 08864942.1 (22) 20.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087875 20.12.2008
(87) WO 2009/082720 2009/27 02.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 20.12.2007 US 15303
(54) • *SUBSTITUIERTE 4-[3-[6-AMINO-9-(3,4-DIHYDROXY-TETRAHYDRO-FURAN-2-YL)-9H-PURIN-2-YL]-PROP-2-YNYL]-PIPERIDIN-1-CARBOXYLSÄUREESTER ALS A2AR-AGONISTEN*
• *SUBSTITUTED 4-[3-Ý6-AMINO-9-(3,4-DIHYDROXY-TETRAHYDRO-FURAN-2-YL)-9H-PURIN-2-YL]-PROP-2-YNYL]-PIPERIDINE-1-CARBOXYLIC ACID ESTERS AS A2AR AGONISTS*

• *ESTERS D'ACIDE 4-β-AMINO-9-(3,4-DIHYDROXY-TÉTRAHYDRO-FURAN-2-YL)-9H-PURIN-2-YL-PRO-2-ONYL-PIPERIDINE-1-CARBOXYLIQUE SUBSTITUÉS EN TANT QU'AGONISTES DE A<SB>2A</SB>R*

(71) PGXHealth, LLC, One Gateway Center, Suite 702, Newton, MA 02458, US

(72) THOMPSON, Robert, Charlottesville VA 22905, US

BEAUGLEHOLE, Anthony, Charlottesville VA 22905, US

SCHMIDTMANN, Frank, Charlottesville VA 22905, US

RIEGER, Jayson, Charlottesville VA 22905, US

(51) **A01N 45/00** (11) **2 234 491 A1***
A61K 31/56

(25) En (26) En
(21) 08865187.2 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/013933 19.12.2008
(87) WO 2009/082478 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 8287
(54) • *DOSIERUNGSSCHEMATA UND PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN UND PACKUNGEN FÜR DIE NOTFALLKONTRAZEPTION*
• *DOSAGE REGIMENS AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS AND PACKAGES FOR EMERGENCY CONTRACEPTION*
• *SCHÉMAS POSOLOGIQUES, COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES ET EMBALLAGES POUR UNE CONTRACEPTION D'URGENCE*

(71) Teva Women's Health, Inc., 400 Chestnut Ridge Road, Woodcliff Lake, NJ 07677, US

(72) DILIBERTI, Charles, E., Montclair NJ 07043, US

(74) Clarke, Lionel Paul, et al, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House, 7 Eldon Street London EC2M 7LH, GB

(51) **A01N 47/02** (11) **2 234 492 A2***
A01N 25/02 **A01P 7/04**
A61K 31/415 **A61K 47/34**
A61P 33/14 **A61K 9/00**
A61K 47/22

(25) Fr (26) Fr
(21) 08872638.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001795 19.12.2008
(87) WO 2009/103901 2009/35 27.08.2009
(88) 12.11.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709005
(54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM N-PHENYLPYRAZOL-DERIVAT UND GLYCOFUROL, VERWENDUNG FÜR DIE HERSTELLUNG EINES TOPISCHEN TIERMEDIZINISCHEN MEDIKAMENTS GEGEN FÖHE*
• *PHARMACEUTICAL COMPOSITION CONTAINING AN N-PHENYLPYRAZOLE DERIVATIVE AND GLYCOFUROL, USE FOR THE PREPARATION OF A TOPICAL VETERINARY MEDICAMENT FOR COMBATING FLEAS*

• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE CONTENANT UN DERIVE DE N-PHENYLPYRAZOLE ET DU GLYCOFUROL, UTILISATION POUR LA PREPARATION D'UN MEDICAMENT VETERINAIRE TOPIQUE POUR LUTTER CONTRE LES PUCES*

(71) VIRBAC, 1ère Avenue - 2065 M - L.I.D., 06516 Carros, FR

(72) DERRIEU, Guy, F-06800 Cagnes Sur Mer, FR

(74) Bernstein, Claire Jacqueline, et al, Cabinet Orès 36, rue de Saint Pétersbourg, F-75008 Paris, FR

(51) **A01N 47/10** (11) **2 234 493 A2***
(25) En (26) En
(21) 08869025.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087669 19.12.2008
(87) WO 2009/086096 2009/28 09.07.2009
(88) 14.01.2010
(30) 21.12.2007 US 15899 28.08.2008 US 92496
(54) • *THERAPEUTISCHE VERWENDUNG VON CARBOXYLESTERLIPASEHEMMERN*
• *THERAPEUTIC USE OF CARBOXYL ESTER LIPASE INHIBITORS*
• *UTILISATION THÉRAPEUTIQUE DES INHIBITEURS DE CARBOXYLESTER LIPASE*

(71) University of Cincinnati, P.O. Box 670829, Cincinnati, OH 45267-0829, US

(72) HUI, David, Y., Cincinnati OH 45241, US

HOWLES, Philip, N., Cincinnati OH 45227, US

(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

A01N 47/24 → (51) **A01N 37/50**

A01N 53/00 → (51) **C07C 69/74**

(51) **A01N 55/00** (11) **2 234 494 A2***
A01N 55/10 **A01N 59/00**
A01N 25/34 **A01N 25/04**
A01N 43/16 **A01N 31/16**
A01N 57/12 **A01P 3/00**
A01P 21/00 **A01G 7/06**
B27K 5/00

(25) De (26) De
(21) 08858735.7 (22) 29.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) DE 2008/001753 29.10.2008
(87) WO 2009/074124 2009/25 18.06.2009
(88) 01.07.2010
(30) 12.12.2007 DE 102007060320
(54) • *SCHUTZSCHICHT FÜR PLANZEN UND BÄUME, DEREN HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
• *PROTECTIVE LAYER FOR PLANTS AND TREES, THE PRODUCTION THEREOF AND USE THEREOF*
• *COUCHE DE PROTECTION POUR PLANTES ET ARBRES, FABRICATION ET UTILISATION*

(71) Stiftung Nano Innovations, Römerstrasse 6, 4600 Olfen, CH

(72) SCHWINDT, Sascha, 66117 Saarbrücken, DE

(74) Tergau & Pohl Patentanwälte, Mögeldorfer Hauptstrasse 51, 90482 Nürnberg, DE

A01N 55/10 → (51) **A01N 55/00**

A01N 57/12 → (51) **A01N 55/00**

(51) **A01N 59/00** (11) **2 234 495 A1***
A01N 25/04 **A01P 7/00**

(25) En (26) En
(21) 08871664.2 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/068348 30.12.2008
(87) WO 2009/095142 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 DE 102008006884
(54) • *SILICIUMDIOXIDDISPERSION*
• *SILICON DIOXIDE DISPERSION*
• *DISPERSION DE DIOXYDE DE SILICIUM*

(71) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE

(72) SCHEFFLER, Jochen, 63755 Alzenau, DE

SCHÄFFNER, Dirk, 76756 Bellheim, DE

PERLET, Gabriele, 63538 Grosskrotzenburg, DE

LORTZ, Wolfgang, 63607 Wächtersbach, DE

A01N 59/00 → (51) **A01N 55/00**

(51) **A01N 59/16** (11) **2 234 496 A2***
A01N 25/16 **A01N 25/10**
A01P 1/00

(25) De (26) De
(21) 08801685.2 (22) 25.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/006954 25.08.2008
(87) WO 2009/036862 2009/13 26.03.2009
(88) 18.02.2010
(30) 12.09.2007 DE 102007043311
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN MIT ANTIMIKROBIELLER WIRKUNG*
• *COMPOSITIONS WITH AN ANTIMICROBIAL ACTION*
• *COMPOSITIONS A EFFET ANTIMICROBIEN*

(71) Trovotech GmbH, Edisonstrasse 3, 06766 Wolfen, DE

(72) FERNER, Uwe, 06766 Bobbau, DE

VOSS, Hans-Jürgen, 79279 Vörstetten, DE

ROSSA, Günther, 06849 Dessau-Rosslau, DE

(74) Müller, Volkmar, Manfred Köhler und Kollegen Patent- und Rechtsanwälté Kohlgartenstrasse 33-35, 04315 Leipzig, DE

(51) **A01N 63/00** (11) **2 234 497 A2***
A61K 35/76 **A61L 2/00**
A61L 2/025 **A61L 2/18**
A61K 39/42

(25) De (26) De
(21) 09701705.7 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/000249 16.01.2009
(87) WO 2009/090082 2009/30 23.07.2009
(88) 15.07.2010
(30) 18.01.2008 DE 102008005193
(54) • *BAKTERIOPHAGENPRÄPARATION UND VERWENDUNG*
• *BACTERIOPHAGE PREPARATION AND USE*
• *PREPARATION BACTERIOPHAGE ET SON UTILISATION*

(71) Innovations- Transfert Uphoff GmbH & Co. KG, Alfred-Wegener-Strasse 6, 35039 Marburg an der Lahn, DE

Dahlen, Neithard, Abt-Möhler-Str. 19, 35510 Butzbach, DE

- (72) DAHLEN, Neithard, 35510 Butzbach, DE
RUPPERT-SEIPP, Gabriele, 35039 Marburg
an der Lahn, DE
(74) von Bülow, Tam, Rotbuchenstrasse 6, 81547
München, DE

A01N 63/02 → (51) **C07K 14/325**

- (51) **A01N 65/00** (11) **2 234 498 A1***
A61K 31/34
(25) En (26) En
(21) 08859438.7 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/086477 11.12.2008
(87) WO 2009/076553 2009/25 18.06.2009
(30) 11.12.2007 US 7228
(54) • **WÄSSRIGE PUFFERLÖSUNGSZUSAM-
MENSETZUNG FÜR DIE BEHANDLUNG
DER ZELLMGEBUNG UND DER IONEN-
KANÄLE SOWIE VERFAHREN FÜR IHRE
VERWENDUNG**
• **COMPOSITION OF AQUEOUS BUFFER
SOLUTION FOR THE TREATMENT OF
CELLULAR ENVIRONMENT AND ION
CHANNELS AND METHODS FOR USING
SAME**
• **COMPOSITION DE SOLUTION TAMPON
AQUEUSE POUR LE TRAITEMENT D'UN
ENVIRONNEMENT CELLULAIRE ET DE
CANAUX IONIQUES ET PROCÉDÉS D'UTI-
LISATION DE CELLE-CI**
(71) Monroe, Stephen H., 3434 East Burnside,
Portland, OR 97214, US
(72) Monroe, Stephen H., Portland, OR 97214,
US
(74) Flosdorff, Jürgen, Huss, Flosdorff & Partner,
Alleestrasse 33, 82467 Garmisch-Parten-
kirchen, DE

A01N 65/00 → (51) **A01N 35/02**

A01P 1/00 → (51) **A01N 59/16**

A01P 3/00 → (51) **A01N 55/00**

A01P 7/00 → (51) **A01N 59/00**

A01P 7/04 → (51) **A01N 47/02**

A01P 21/00 → (51) **A01N 55/00**

- (51) **A21B 1/48** (11) **2 234 499 A2***
F25D 13/06
(25) NI (26) En
(21) 08867733.1 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) NL 2008/000287 23.12.2008
(87) WO 2009/084949 2009/28 09.07.2009
(88) 12.11.2009
(30) 28.12.2007 NL 2001142
(54) • **BEHANDLUNGSVORRICHTUNG, INSBE-
SONDERE OFEN**
• **TREATMENT DEVICE, IN PARTICULAR
OVEN**
• **DISPOSITIF DE TRAITEMENT, EN PARTI-
CULIER UN FOUR**
(71) Marel Townsend Further Processing B.V.,
Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL
(72) VAN DER EERDEN, Hendricus, Franciscus,
Jacobus M, NL-5421 PS Gemert, NL
WILLEMSSEN, Jeroen, Robert, NL-6718 HS
Ede, NL

- MEULENDIJKS, Johannes, Maetinus, NL-
5754 GP Deurne, NL
(74) Nijs, Erik Anton Marie, Exter Polak &
Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280
GE Rijswijk, NL

A21C 1/14 → (51) **A47J 43/07**

- (51) **A22C 17/10** (11) **2 234 500 A1***
G01V 15/00
(25) En (26) En
(21) 08869363.5 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) SE 2008/051546 22.12.2008
(87) WO 2009/088347 2009/29 16.07.2009
(30) 08.01.2008 SE 0800040
(54) • **VORRICHTUNG ZUR FLEISCHKENNZEICH-
NUNG**
• **MEAT MARKING DEVICE**
• **DISPOSITIF DE MARQUAGE DE VIANDE**
(71) TracTechnology AB, Gustavlundsvägen 147,
167 51 Bromma, SE
(72) NORDSTRÖM, Mats, S-167 67 Bromma, SE
HOLMER, Björn, S-162 45 Vällingby, SE
(74) Nikolopoulou, Sofia, Albihns.Zacco Valhalla-
vägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

- (51) **A23C 9/12** (11) **2 234 501 A1***
(25) En (26) En
(21) 08856318.4 (22) 02.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/066624 02.12.2008
(87) WO 2009/071539 2009/24 11.06.2009
(30) 03.12.2007 EP 07122110
21.05.2008 EP 08156674
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES
MILCHPRODUKTS**
• **METHOD FOR PRODUCING A DAIRY
PRODUCT**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN PRO-
DUIT LAITIER**
(71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880
Bagsvaerd, DK
Chr. Hansen A/S, Bøge Allé 10-12, 2970
Hørsholm, DK
(72) HENRIKSEN, Hanne Vang, DK-2840 Holte,
DK
ERNST, Steffen, DK-2700 Broenshoej, DK
WILTING, Reinhard, DK-3520 Farum, DK
TAMS, Jeppe Wegener, DK-2820 Gentofe,
DK
RUNGE, Mette Oerhrstroem, DK-3070 Sne-
kersten, DK
GULDAGER, Helle, Skov, DK-2950 Vedbaek,
DK
(74) Shenker, Paul Dhan, Novozymes A/S Patents
Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

- (51) **A23D 9/05** (11) **2 234 502 A1***
A23J 3/10 **A23L 1/00**
A23L 1/30 **A23L 1/305**
A23P 1/04 **A61K 9/50**

- (25) En (26) En
(21) 08864427.3 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067887 18.12.2008
(87) WO 2009/080702 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07123992

- (54) • **MIKROKAPSELN UMFASSEND EINEN
FETTLÖSLICHEN WIRKSTOFF**
• **MICROCAPSULES COMPRISING A FAT
-SOLUBLE ACTIVE SUBSTANCE**
• **MICROCAPSULES CONTENANT UNE SUB-
STANCE ACTIVE LIPOSOLUBLE**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) HANSEN, Mohr, Morten, DK-3450 Allerød,
DK
MUSAEUS, Nina, DK-2900 Hellerup, DK
HANSEN, Lynggaard, Carsten, DK-2765
Smørum, DK
(74) Nilausen, Kim, Zacco Denmark A/S Hans
Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

- (51) **A23F 3/16** (11) **2 234 503 A1***
A23F 3/18 **A23L 1/30**
(25) En (26) En
(21) 08859407.2 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/010838 12.12.2008
(87) WO 2009/074352 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 1721
(54) • **LEBENSMITTELPRODUKT MIT STABILI-
SIERTEN PROTEINFREIEN AMINOSÄUREN**
• **FOOD PRODUCT WITH STABILIZED NON-
PROTEIN AMINO ACIDS**
• **PRODUIT ALIMENTAIRE CONTENANT DES
ACIDES AMINÉS STABILISÉS ISSUS
D'ALIMENTS NON PROTÉINÉS**
(71) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria
Embankment, London EC4Y 0DY, GB
(84) CY GB IE MT
(71) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotter-
dam, NL
(84) BE AT BG CH LI CZ DE DK EE ES FI FR GR
HR HU IS IT LT LU LV MC NL NO PL PT RO
SE SI SK TR
(72) ZHANG, Shi-Qiu, Englewood Cliffs, New
Jersey 07632, US
ASTILL, Conrad, Rushden Northamptonshire
NN10 6AS, GB
O'COINEANAINN, Mairtin, Seosamh, Gail-
limh, IE
(74) Keenan, Robert Daniel, Unilever Patent
Group Colworth House, Sharnbrook Bedford
Bedfordshire MK44 1LQ, GB

A23F 3/18 → (51) **A23F 3/16**

A23J 3/10 → (51) **A23D 9/05**

A23K 1/00 → (51) **A01N 37/50**

A23L 1/00 → (51) **A23D 9/05**

- (51) **A23L 1/0528** (11) **2 234 504 A2***
(25) En (26) En
(21) 08862672.6 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/011100 16.12.2008
(87) WO 2009/077207 2009/26 25.06.2009
(88) 03.09.2009
(30) 17.12.2007 EP 07123407
17.12.2007 US 7937
(54) • **EXTRAKTIONSVERFAHREN FÜR PFLANZENSTOFFE**
• **EXTRACTION PROCESS FOR PLANT
INGREDIENTS**
• **PROCÉDÉ D'EXTRACTION POUR COMPO-
SANTS VÉGÉTAUX**
(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse
50, 40789 Monheim am Rhein, DE

- (72) BAEUERLEIN, Michael, 12159 Berlin, DE
MILLER, Joseph, St. Charles IL 60175, US
-
- (51) **A23L 1/30** (11) **2 234 505 A1***
A61K 31/133 **A61K 31/688**
A61K 31/702 **A61K 31/733**
- (25) En (26) En
(21) 08865460.3 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) NL 2008/050826 19.12.2008
- (87) WO 2009/082216 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 EP 07124007
31.03.2008 EP 08153775
31.03.2008 US 40788 P
- (54) • *VERWENDUNG VON SPHINGOMYELIN UND UNVERDAULICHEN KOHLENHYDRATEN FÜR DIE VERBESSERUNG DER DARMFLORE*
• *USE OF SPHINGOMYELIN AND NON-DIGESTIBLE CARBOHYDRATES FOR IMPROVING INTESTINAL MICROBIOTA*
• *UTILISATION DE LA SPHINGOMYÉLINE ET DE GLUCIDES INDIGESTIBLES POUR AMÉLIORER LA FLORE INTESTINALE*
- (71) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL
- (72) NIEUWENHUIZEN, Willem Ferdinand, NL-3981 AM Bunnik, NL
BEN AMOR, Kaouther, NL-3511 PH Utrecht, NL
KNOL, Jan, NL-6708 LZ Wageningen, NL
VAN DER BEEK, Eline Marleen, NL-6705 DB Wageningen, NL
BEERMANN, Christopher, 36100 Petersberg, DE
BOEHM, Guenther, 61209 Echzell, DE
- (74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

A23L 1/30 → (51) **A23D 9/05****A23L 1/30** → (51) **A23F 3/16**

- (51) **A23L 1/305** (11) **2 234 506 A1***
A61K 31/198 **A61K 8/44**
- (25) De (26) De
(21) 08869101.9 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010851 18.12.2008
- (87) WO 2009/083169 2009/28 09.07.2009
- (30) 21.12.2007 DE 102007062288
- (54) • *ZUBEREITUNG UMFASSEND EINE KREATIN-KOMPONENTE, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG*
• *PREPARATION COMPRISING A CREATINE COMPONENT, METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF, AND THE USE THEREOF*
• *PRÉPARATION COMPRENANT UN COMPOSANT DE CRÉATINE, PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION, ET SON UTILISATION*
- (71) AlzChem Trostberg GmbH, Dr.-Albert-Frank-Strasse 32, 83308 Trostberg, DE
- (72) GASTNER, Thomas, 84549 Engelsberg, DE
SELZER, Frauke, 83278 Traunstein, DE
NIESS, Barbara, 83308 Trostberg, DE
FUEST, Josef, 83308 Trostberg, DE

- (74) Böhm, Brigitte, Weickmann & Weickmann
Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

A23L 1/305 → (51) **A23D 9/05****A23L 2/08** → (51) **B01D 61/36**

- (51) **A23N 12/02** (11) **2 234 507 A1***
B08B 3/04
- (25) En (26) En
(21) 08704985.4 (22) 28.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/000517 28.01.2008
- (87) WO 2009/084765 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 KR 20070138843
- (54) • *VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUM WASCHEN VON GEMÜSE*
• *VEGETABLE WASHING APPARATUS AND SYSTEM*
• *SYSTÈME ET APPAREIL DE LAVAGE DE LÉGUMES*
- (71) Paris Croissant Co., Ltd., 149-3 Sangdaewon-dong Joongwon-ku Songnam-shi, Kyongki-do 462-807, KR
SPL Co., Ltd., 399 Chupal-ri Paengseong-eup Pyeongtaek-shi, Kyongki-do 451-805, KR
- (72) JUNG, Hyo-Hwan, Songnam-shi 463-060, KR
- (74) Delorme, Nicolas, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

A23P 1/04 → (51) **A23D 9/05**

- (51) **A24D 1/14** (11) **2 234 508 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08860921.9 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087488 18.12.2008
- (87) WO 2009/079641 2009/26 25.06.2009
- (88) 03.09.2009
- (30) 18.12.2007 US 14690 P
16.12.2008 US 336439
- (54) • *AEROSOLGERÄTE UND VERFAHREN ZUM INHALIEREN EINER SUBSTANZ UND ANWENDUNGEN DAVON*
• *AEROSOL DEVICES AND METHODS FOR INHALING A SUBSTANCE AND USES THEREOF*
• *DISPOSITIFS AÉROSOL ET PROCÉDÉS POUR INHALER UNE SUBSTANCE ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Ploom, Inc., 2415 3rd Street, 271, San Francisco, CA 94107, US
- (72) BOWEN, Adam, San Francisco CA 94131, US
MONSEES, James, San Francisco CA 94117, US
- (74) Hirsz, Christopher Stanislaw, et al, HLBBshaw Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB
- (51) **A24D 3/02** (11) **2 234 509 A1***
A24D 3/04
- (25) En (26) En
(21) 08864391.1 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/011108 22.12.2008

- (87) WO 2009/080368 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 US 8305
- (54) • *FILTER MIT REGELLOS ANGEORDNETEN FASERN ZUR VERMINDERUNG VON TEILCHENDURCHBRUCH*
• *FILTER INCLUDING RANDOMLY-ORIENTED FIBERS FOR REDUCTION OF PARTICLE BREAKTHROUGH*
• *FILTRE COMPORTANT DES FIBRES ORIENTÉES DE FAÇON ALÉATOIRE POUR DIMINUER LE PASSAGE DES PARTICULES*
- (71) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
- (72) YANG, Szu-Sung, Midlothian, VA 23112, US
CHANG, Jing, C., Springfield, Virginia 22152, US
HA, Shirley, Lancaster, PA 17602, US
MAHER, Michael, B., Midlothian, VA 23113, US
XUE, Lixin, L., Midlothian, VA 23112, US
- (74) Marlow, Nicholas Simon, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

A24D 3/04 → (51) **A24D 3/02****A24D 3/04** → (51) **B01J 13/02****A24D 3/06** → (51) **B01J 13/02****A24D 3/14** → (51) **B01J 13/02****A24D 3/16** → (51) **B01J 13/02**

- (51) **A41C 3/04** (11) **2 234 510 A2***
A41C 3/12
- (25) En (26) En
(21) 08857129.4 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066888 05.12.2008
- (87) WO 2009/071663 2009/24 11.06.2009
- (88) 11.09.2009
- (30) 06.12.2007 EP 07122556
- (54) • *BECHER MIT MAGNETISCHEM ÖFFNUNGSSYSTEM*
• *CUP WITH MAGNETIC OPENING SYSTEM*
• *BONNET AVEC SYSTÈME D'OUVERTURE MAGNÉTIQUE*
- (71) Gernay, Caroline, Donderij 18, 9680 Maar-kedal, BE
- (72) Gernay, Caroline, 9680 Maar-kedal, BE
- (74) Moens, Marnix Karel Christiane, BiiP cvba Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Brussels), BE

A41C 3/12 → (51) **A41C 3/04**

- (51) **A41D 1/04** (11) **2 234 511 A1***
A45F 3/06
- (25) En (26) En
(21) 09702825.2 (22) 16.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/031289 16.01.2009
- (87) WO 2009/092006 2009/30 23.07.2009
- (30) 16.01.2008 US 6499
12.09.2008 US 96458
- (54) • *LASTTRAGENDE ÜBERZIEHWESTE*
• *LOAD BEARING TACTICAL VEST*
• *VESTE TACTIQUE DE TRANSPORT DE CHARGE*
- (71) Archangel Armor, Llc, 3017 River Oaks Drive, Monroe, LA 71201, US
- (72) CARTER, Paul, Fayetteville, NC 28301, US

(74) Reedy, Orlaith, et al, Tomkins & Co 5
Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **A41D 13/06** (11) **2 234 512 A1***
A41D 13/08 **A63B 71/12**

(25) Sv (26) En
(21) 09703879.8 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) SE 2009/000025 23.01.2009
(87) WO 2009/093959 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 SE 0800171
(54) • GELENKSCHUTZ
• JOINT PROTECTOR
• PROTECTION D'ARTICULATION

(71) Otto Bock Scandinavia AB, P.O. Box 623,
601 14 Norrköping, SE

(72) BOHLIN, Johan, S-614 90 Söderköping, SE
(74) Janson, Ronny, Ehrner & Delmar Patentbyrå
AB Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

A41D 13/08 → (51) **A41D 13/06**

A41D 13/11 → (51) **A62B 18/04**

(51) **A41D 19/015** (11) **2 234 513 A1***
(25) En (26) En

(21) 09704576.9 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/031637 22.01.2009
(87) WO 2009/094412 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22841
28.03.2008 US 40213
20.01.2009 US 356325

(54) • SCHNEIDE-, ÖL- UND FLAMMENRESIS-
TENTER HANDSCHUH UND VERFAHREN
ZU SEINER HERSTELLUNG
• CUT, OIL & FLAME RESISTANT GLOVE AND
A METHOD THEREFOR
• GANT RÉSISTANT À LA FLAMME, À
L'HUILE ET AUX COUPURES, ET PROCÉDÉ
DE FABRICATION

(71) Ansell Healthcare Products LLC, 200 Schulz
Drive, Red Bank, NJ 07701, US

(72) HARDEE, Fred, Asheville, North Carolina
28804, US
RADHAKRISHNAN, Gopinath, El Paso, Texas
79912, US

CARRILLO, Marco, Chihuahua 32617, MX
NARASIMHAN, Dave, Flemington, New Jer-
sey 08822, US
NELSON, Cheryl N., Seneca, South Car-
olina 29678, US

(74) Wilkinson, Stephen John, Stevens Hewlett &
Perkins Halton House 20/23 Holborn, Lon-
don EC1N 2JD, GB

A42B 3/18 → (51) **A62B 18/04**

A42B 3/28 → (51) **A62B 18/04**

A43B 7/28 → (51) **A43B 17/00**

A43B 7/30 → (51) **A43B 17/00**

(51) **A43B 13/12** (11) **2 234 514 A1***
A43B 13/18 **B29D 31/518**
B29C 44/12

(25) En (26) En
(21) 08720212.3 (22) 28.01.2008

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

AL BA MK RS

(86) IT 2008/000042 28.01.2008
(87) WO 2009/095935 2009/32 06.08.2009
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
SCHUHSOHLN MIT VERBUNDSTRUKTUR
UND DERARTIGE SCHUHSOHLN

• METHOD FOR MANUFACTURING SHOE
SOLES WITH COMPOSITE STRUCTURE
AND SUCH SHOE SOLES

• PROCÉDÉ POUR FABRIQUER DES
SEMELLES DE CHAUSSURE AYANT UNE
STRUCTURE COMPOSITE ET SEMELLES
DE CHAUSSURE

(71) Soles.com S.r.l., Via Largo Toscana 12,
62016 Porto Potenza Picena (MC), IT

(72) SAGRIPANTI, Marino, I-62017 Porto Reca-
nati (MC), IT

(74) Baldi, Claudio, Ing. Claudio Baldi S.r.l. Viale
Cavallotti, 13, 60035 Jesi (Ancona), IT

A43B 13/18 → (51) **A43B 13/12**

(51) **A43B 17/00** (11) **2 234 515 A2***
A43B 7/30 **A43B 7/28**

(25) En (26) En
(21) 09700228.1 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/030524 09.01.2009
(87) WO 2009/089406 2009/29 16.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 11.01.2008 US 20598 P
08.01.2009 US 350605

(54) • INTELLIGENTE ORTHOPÄDISCHE EINLAGE
• INTELLIGENT ORTHOTIC INSOLE
• SEMELLE INTÉRIEURE ORTHÉTIQUE
INTELLIGENTE

(71) Esoles, L.I.c., 9376 E. Bahia Drive Suite D-
101, Scottsdale, AZ 85260, US

(72) SON, Jae, Rancho Palos Verdes CA 90275,
US
HINSHAW, Glen, D., Scottsdale AZ 85266,
US

(74) Capasso, Olga, De Simone & Partners S.p.A.
Via Vincenzo Bellini, 20, 00198 Roma, IT

A44C 17/02 → (51) **G04B 45/00**

(51) **A45D 34/02** (11) **2 234 516 A1***
A61L 9/04 **E03D 9/00**
A61L 9/12

(25) En (26) En
(21) 07865617.0 (22) 13.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) US 2007/087351 13.12.2007
(87) WO 2009/075687 2009/25 18.06.2009
(54) • DUFTSPENDE-PUMPKOPF

• A FRAGRANCE DISPENSING PUMP HEAD
• TÊTE DE POMPE DE DIFFUSION DE
PARFUM

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

(72) CRAWFORD, John, C., Mahopac NY 10541,
US

TOH, Kiat-cheong, Forest Hills NY 11375, US
MOONEY, Douglas, Hoboken NJ 07030, US

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

(51) **A45D 34/04** (11) **2 234 517 A1***
A45D 40/26 **A45D 40/00**

(25) En (26) En
(21) 08871386.2 (22) 30.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) KR 2008/006414 30.10.2008
(87) WO 2009/093794 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 KR 20080006968
(54) • KOSMETISCHE BÜRSTE

• COSMETIC BRUSH
• BROSSE COSMÉTIQUE

(71) RND Group Korea Inc., 4th Floor, Woojin
Bldg. 880-8 Bangbae-dong Seocho-gu,
Seoul 137-060, KR

(72) KIM, Yoon-Hoi, Seoul 156-012, KR
(74) Neobard, William John, Kilburn & Strode
LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ,
GB

A45D 40/00 → (51) **A45D 34/04**

A45D 40/26 → (51) **A45D 34/04**

A45F 3/06 → (51) **A41D 1/04**

A47B 3/00 → (51) **E05D 3/12**

A47B 25/00 → (51) **E05D 3/12**

A47C 27/00 → (51) **A47C 27/14**

(51) **A47C 27/14** (11) **2 234 518 A2***
A47C 27/00

(25) En (26) En
(21) 09700804.9 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/000206 12.01.2009
(87) WO 2009/089077 2009/29 16.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 10.01.2008 US 10846 P

(54) • ELASTISCHE KERNE MIT KONVEKTIONS-
BARRIEREN, IM BESONDEREN FÜR AUF-
BLASBARE KÖRPER, UND VERFAHREN ZU
IHRER HERSTELLUNG

• RESILIENT CORES WITH CONVECTION
BARRIERS PARTICULARLY FOR INFLA-
TABLE BODIES AND METHODS FOR
MAKING THE SAME

• NOYAUX RÉSILIENTS AVEC BARRIÈRES
DE CONVECTION, EN PARTICULIER POUR
DES CORPS GONFLABLES, ET LEURS
PROCÉDÉS DE FABRICATION

(71) Cascade Designs, Inc., 4000 First Avenue S.,
Seattle, WA 98134-2301, US

(72) LINCOLN, John, S., Vashon Island WA
98070-4606, US

JACOT, Douglas, S., Kingston WA 98346-
9778, US

BOWERS, Brandon, W., Burien WA 98168-
2632, US

GUTKA, Jay, Renton WA 98056-2803, US
MARSON, James, E., Seattle WA 98125-
7807, US

(74) DTS Zürich, Resirain 1, 8125 Zollikerberg/
Zürich, CH

A47F 1/00 → (51) **B65D 5/52**

- A47F 5/00** → (51) **B65D 5/52**
- (51) **A47F 7/16** (11) **2 234 519 A1***
(25) En (26) En
(21) 09708249.9 (22) 27.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/032103 27.01.2009
(87) WO 2009/099799 2009/33 13.08.2009
(30) 30.01.2008 US 22186
(54) • ANZEIGEVORRICHTUNG
• DISPLAY DEVICE
• DISPOSITIF DE PRÉSENTATION
- (71) Beaulieu Group, LLC, 1502 Coronet Drive,
Dalton, GA 30720, US
(72) WADE, Danny, S., Cohutta GA 30710, US
BAKKER, Johannes, Cohutta GA 30710, US
(74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB
-
- A47G 27/00** → (51) **C08F 10/06**
-
- A47H 13/00** → (51) **A47H 23/01**
-
- A47H 13/01** → (51) **A47H 23/01**
- (51) **A47H 23/01** (11) **2 234 520 A1***
A47H 13/01 **A47H 13/00**
E06B 9/266
(25) En (26) En
(21) 08861335.1 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) AU 2008/001820 10.12.2008
(87) WO 2009/076703 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 AU 2007906900
(54) • VERBESSERUNGEN BEI UND IM ZUSAM-
MENHANG MIT JALOUSIEN
• IMPROVEMENTS IN AND RELATING TO
BLINDS
• PERFECTIONNEMENTS À ET SE RAPPOR-
TANT À DES STORES
- (71) SPP Industries Holdings Pty Ltd, Building C
238 Lytton Road, Colmslie, QLD 4170, AU
(72) HART, Chris, Salisbury Queensland 4107, AU
DOGGER, Henk, Salisbury Queensland 4107,
AU
(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l.
Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT
-
- (51) **A47J 27/21** (11) **2 234 521 A2***
(25) En (26) En
(21) 08863825.9 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/004252 23.12.2008
(87) WO 2009/081159 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 24.12.2007 GB 0725236
09.05.2008 GB 0808446
22.08.2008 GB 0815436
(54) • FLÜSSIGKEITSERHITZUNGSVORRICHT-
TUNGEN
• LIQUID HEATING DEVICES
• DISPOSITIFS DE CHAUFFAGE DE LIQUIDE
- (71) STRIX LIMITED, Forrest House, Ronaldsway
Isle of Man IM9 2RG, GB
(72) GARVEY, Vincent, Joseph, Colby, GB
MOUGHTON, Colin, Port St Mary, GB
NICHOL, Norman, Eric, Santon, GB
- (74) Samuels, Adrian James, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB
-
- A47J 31/06** → (51) **A47J 31/30**
- (51) **A47J 31/30** (11) **2 234 522 A2***
A47J 31/06 **B65D 65/46**
B65D 85/804
(25) En (26) En
(21) 08841651.6 (22) 21.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/002805 21.10.2008
(87) WO 2009/053811 2009/18 30.04.2009
(88) 06.08.2009
(30) 22.10.2007 IT MO20070323
(54) • MIT PERFORATIONSMITTELN VERSEHE-
NES TRICHTERELEMENT FÜR MOKKA
UND PATRONE DAFÜR
• FUNNEL ELEMENT FOR MOCHA PRO-
VIDED WITH PERFORATION MEANS AND
CARTRIDGE THEREFOR
• ÉLÉMENT EN ENTONNOIR POUR MOCCA
MUNI DE MOYEN DE PERFORATION ET
CAPSULE ASSOCIÉE
- (71) Illycaffè S.P.A., Via Flavia 110, 34147
Trieste, IT
(72) SUGGI LIVERANI, Furio, I-34123 Trieste, IT
NAVARINI, Luciano, I-34100 Trieste (TS), IT
SAVONITTI, Oriana, I-33030 Buja (UD), IT
(74) Crugnola, Pietro, et al, Luppi Crugnola &
Partners S.r.l. Viale Corassori 54, 41124
Modena, IT
-
- (51) **A47J 37/12** (11) **2 234 523 A2***
(25) De (26) De
(21) 09704504.1 (22) 19.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) HU 2009/000005 19.01.2009
(87) WO 2009/093088 2009/31 30.07.2009
(88) 10.12.2009
(30) 25.01.2008 HU 0800048
(54) • BACKGERÄT FÜR IN FETTBÄDERN GEBÄ-
CKENE FETTGEBÄCKARTEN, INSBESON-
DERE FÜR HAUSHALTE
• BAKING DEVICE FOR TYPES OF FATTY
FOODS BAKED IN FAT BATHS, IN
PARTICULAR FOR HOUSEHOLDS
• DISPOSITIF DE CUISSON POUR DES
PÂTISSERIES CUITES DANS DES BAINS
DE MATIÈRE GRASSE À USAGE MÉNAGER
- (71) Jánosi, István, Leányka u. 38, 1221 Buda-
pest, HU
Román, Péter, Álmos u. 58, 1192 Budapest,
HU
Vogronics, László, Kutnyavári út 21, 2030 Érd,
HU
(72) Jánosi, István, 1221 Budapest, HU
Román, Péter, 1192 Budapest, HU
Vogronics, László, 2030 Érd, HU
(74) Gedeon, Sandor, et al, Georg Pintz &
Partners, Patent and Trademark Office,
Kossuth Lajos Ter 13-15.III.3, 1055 Buda-
pest, HU
-
- A47J 43/044** → (51) **A47J 43/07**
- (51) **A47J 43/07** (11) **2 234 524 A2***
A47J 43/044 **A21C 1/14**
(25) En (26) En
(21) 09703192.6 (22) 12.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030705 12.01.2009
(87) WO 2009/094251 2009/31 30.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 23.01.2008 US 18438
(54) • MISCHGERÄT UND DAMIT ZUSAMMEN-
HÄNGENDE SCHÜSSELSTÜTZANORD-
NUNG
• MIXING MACHINE AND ASSOCIATED
BOWL SUPPORT ARRANGEMENT
• MALAXEUR ET SUPPORT DE BOL ASSO-
CIÉ
- (71) Premark FEG L.L.C., 1300 North Market
Street, Suite 504, Wilmington, Delaware
19801, US
(72) BLACKBURN, Neal, H., Glenview IL 60026,
US
SHORT, Ellis, G., Glenview IL 60026, US
SCHNIPKE, Janice, Jones, Glenview IL
60026, US
HUANG, Joseph, C., Glenview IL 60026, US
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät
GbR Postfach 10 26 05, 86016 Augsburg,
DE
-
- (51) **A47J 43/07** (11) **2 234 525 A2***
B01F 7/16 **B01F 13/04**
F16P 1/02 **F16P 3/00**
A47J 43/044 **F16P 3/02**
(25) En (26) En
(21) 09703330.2 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030790 13.01.2009
(87) WO 2009/094258 2009/31 30.07.2009
(88) 26.11.2009
(30) 24.01.2008 US 19024
(54) • MISCHGERÄT UND DAMIT ZUSAMMEN-
HÄNGENDE SCHÜSSELSTÜTZANORD-
NUNG
• MIXING MACHINE WITH ASSOCIATED
BOWL GUARD SYSTEM
• MIXEUR À SYSTÈME DE PROTECTION DU
BOL
- (71) Premark FEG L.L.C., 1300 Market Street,
Suite 504, Wilmington, Delaware 19801, US
(72) SHORT, Ellis, G., Glenview IL 60026, US
HUANG, Joseph, C., Glenview IL 60026, US
SCHNIPKE, Janice, Jones, Glenview IL
60026, US
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät
GbR Postfach 10 26 05, 86016 Augsburg,
DE
-
- (51) **A47J 43/07** (11) **2 234 526 A1***
B26D 3/22
(25) Sv (26) En
(21) 09704628.8 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) SE 2009/050066 22.01.2009
(87) WO 2009/093973 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 SE 0800172
(54) • SCHNEIDSCHNEIBE
• CUTTING DISC
• DISQUE DE COUPE
- (71) AB HÄLLDE MASKINER, Box 1165, 164 22
Kista, SE
(72) EKSTRÖM, Ulf, S-187 51 Täby, SE

- (74) Örténblad, Bertil Tore, Noréns Patentbyrå AB
P.O. Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
- (51) **A47K 3/024** (11) **2 234 527 A1***
(25) En (26) En
(21) 08864716.9 (22) 19.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/012945 19.11.2008
(87) WO 2009/082424 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 4904
26.08.2008 US 229827
- (54) • *BABYWANNEN-WASCHBECKENEINSATZ*
• *BABY BATH SINK INSERT*
• *ÉLÉMENT D'INSERTION POUR CUVETTE*
DE BAIN POUR BÉBÉ
- (71) PUJ, LLC, Richardson Kathryn A., President
2018 SE 144th Avenue, Vancouver, WA
98683, US
- (72) RICHARDSON, Benjamin Todd, Vancouver,
WA 98683, US
RICHARDSON, Kathryn A., Vancouver, WA
98683, US
- (74) Wombwell, Francis, Potts, Kerr & Co. 15,
Hamilton Square, Birkenhead Merseyside
CH41 6BR, GB
-
- (51) **A47K 3/40** (11) **2 234 528 A2***
(25) De (26) De
(21) 08853056.3 (22) 21.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) DE 2008/001923 21.11.2008
(87) WO 2009/065392 2009/22 28.05.2009
(88) 30.07.2009
(30) 22.11.2007 DE 102007056472
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER*
FUGENLOSEN DUSCHPLATTE UND
FUGENLOSE DUSCHPLATTE
• *METHOD FOR PRODUCING A JOINTLESS*
SHOWER TRAY AND JOINTLESS SHOWER
TRAY
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN BAC DE*
DOUCHE SANS JOINTS
- (71) Hildebrandt, Georg, Kirchstrasse 2, 38895
Derenburg, DE
- (72) Hildebrandt, Georg, 38895 Derenburg, DE
- (74) Herzog, Günter, et al, Schuster, Müller &
Partner Patentanwälte Wiederholdstrasse 10,
70174 Stuttgart, DE
-
- (51) **A47K 5/12** (11) **2 234 529 A1***
A47K 10/32
(25) De (26) De
(21) 09705705.3 (22) 14.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) CH 2009/000016 14.01.2009
(87) WO 2009/094789 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 CH 136082008
- (54) • *GEHÄUSE FÜR EINEN HYGIENEARTIKEL-*
SPENDER
• *HOUSING FOR A SANITARY PRODUCT*
DISPENSER
• *BOÎTIER POUR DISTRIBUTEUR D'ARTI-*
CLES HYGIÉNIQUES
- (71) CWS-Boco Supply AG, Neuhofstrasse 21,
6340 Baar, CH
- (72) WIDMER, Rainer, CH-9444 Diepoldsau, CH
- (74) Lusuardi, Werther, Dr. Lusuardi AG Kreuz-
bühlstrasse 8, 8008 Zürich, CH
-
- (51) **A47K 5/12** (11) **2 234 530 A1***
A47K 10/24
G09B 19/00
G09F 27/00
A47K 10/38
(25) De (26) De
(21) 09706051.1 (22) 14.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) CH 2009/000017 14.01.2009
(87) WO 2009/094790 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 CH 137082008
- (54) • *GEHÄUSE ODER GEHÄUSETEIL FÜR*
HYGIENEARTIKELSPENDER
• *HOUSING OR HOUSING PART FOR SANI-*
TARY PRODUCT DISPENSER
• *BOÎTIER OU ÉLÉMENT DE BOÎTIER POUR*
DISTRIBUTEUR D'ARTICLE HYGIÉNIQUE
- (71) CWS-Boco Supply AG, Neuhofstrasse 21,
6340 Baar, CH
- (72) STUDER, Hans-Jörg, CH-8335 Hittnau, CH
- (74) Lusuardi, Werther, Dr. Lusuardi AG Kreuz-
bühlstrasse 8, 8008 Zürich, CH
-
- (51) **A47K 5/12** (11) **2 234 531 A1***
(25) En (26) En
(21) 09706767.2 (22) 28.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/032244 28.01.2009
(87) WO 2009/097335 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 US 22212
- (54) • *SPENDER*
• *DISPENSER*
• *DISTRIBUTEUR*
- (71) Evonik Stockhausen, Inc., 2401 Doyle Street,
Greensboro, NC 27406, US
- (72) MCCULLOUGH, Anthony, Greensboro NC
27406, US
SHUSTER, Ron, Greensboro NC 27406, US
HUFFMAN, Lori, Greensboro NC 27406, US
- (74) Lang, Arne, Evonik Degussa GmbH DG-IPM-
PAT Bau 1042 / PB 15 Paul-Baumann-
Strasse 1, 45764 Marl, DE
-
- A47K 10/24** → (51) **A47K 5/12**
-
- A47K 10/32** → (51) **A47K 5/12**
-
- A47K 10/38** → (51) **A47K 5/12**
-
- (51) **A47L 9/04** (11) **2 234 532 A1***
A47L 9/30
(25) En (26) En
(21) 08863363.1 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) IT 2008/000741 04.12.2008
(87) WO 2009/078050 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 IT TV20070200
- (54) • *STAUBSAUGERBÜRSTE MIT UVC-LAMPE*
MIT EIGENANTRIEB
• *VACUUM CLEANER BRUSH WITH SELF-*
POWERED UVC LAMP
• *BROSSE D'ASPIRATEUR DOTÉE D'UNE*
LAMPE ULTRAVIOLETTE AUTONOME
- (71) Euroflex S.r.l., Via dei Colli, 59, 31058
Susegana (TV), IT
Milanese, Pierantonio, Via Vallonga 18,
31058 Susegana, (Treviso), IT
- (72) MILANESE, Pierantonio, I-31058 Susegana
(TV), IT
-
- (74) Vinci, Marcello, et al, Ufficio Veneto Brevetti
Via Sorio 116, 35141 Padova, IT
-
- (51) **A47L 9/24** (11) **2 234 533 A1***
(25) Ko (26) En
(21) 08766287.0 (22) 13.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) KR 2008/003325 13.06.2008
(87) WO 2009/078517 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 KR 20070130652
14.12.2007 KR 20070130662
- (54) • *STAUBSAUGER UND SEINE SCHLAUCH-*
ANSCHLUSSEINHEIT
• *VACUUM CLEANER AND HOSE CONNEC-*
TION UNIT THEREOF
• *ASPIRATEUR DE MÉNAGE ET SON RAC-*
CORD DE FLEXIBLE
- (71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong
Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR
- (72) HWANG, Jung-Bae, Changwon City
Gyoungsangnam-do 641-711, KR
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER
GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45,
81679 München, DE
-
- A47L 9/30** → (51) **A47L 9/04**
-
- (51) **A47L 15/42** (11) **2 234 534 A1***
(25) En (26) En
(21) 08868333.9 (22) 27.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/066354 27.11.2008
(87) WO 2009/083349 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 TR 200709035
- (54) • *GESCHIRRSPÜLER*
• *A DISHWASHER*
• *LAVE-VAISSELLE*
- (71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfaltı
Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) TARAKCI, Erkan, 34950 Istanbul, TR
DOGAN, Yilmaz, 34950 Istanbul, TR
ATAC, Kenan, 34950 Istanbul, TR
AYDINTUG, Cetin, 34950 Istanbul, TR
-
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 234 535 A1***
(25) En (26) En
(21) 08868909.6 (22) 24.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/088310 24.12.2008
(87) WO 2009/086456 2009/28 09.07.2009
(30) 26.12.2007 US 9101 P
- (54) • *Symbole für historische Trends physio-*
logischer Parameter
• *HISTORICAL TREND ICONS FOR PHYSIO-*
LOGICAL PARAMETERS
• *ICÔNES DE TENDANCE HISTORIQUE*
POUR PARAMÈTRES PHYSIOLOGIQUES
- (71) Nellcor Puritan Bennett LLC, Attn: IP Legal
6135 Gunbarrel Avenue, Boulder, CO 80301,
US
- (72) AMUNDSON, Scott, Oakland California
94602, US
Li, Li, Milpitas California 95035, US
- (74) Kinsler, Maureen Catherine, Marks & Clerk
LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2
7JS, GB

(51) **A61B 5/00** (11) **2 234 536 A1***
A61B 5/151
G01N 35/10

(25) De (26) De
(21) 09705764.0 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050640 21.01.2009
(87) WO 2009/095343 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 US 20766

(54) • *SYSTEM ZUM NACHWEIS EINES ANALY-
TEN IN EINER KÖRPERFLÜSSIGKEIT*
• *SYSTEM FOR DETECTION OF AN ANALYTE
IN A BODY FLUID*
• *SYSTÈME DE DÉTECTION D'UN ANALYTE
DANS UN LIQUIDE CORPOREL*

(71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer
Strasse 116, 68305 Mannheim, DE

(84) DE

(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-
strasse 124, 4070 Basel, CH

(72) WONG, Daniel, Sunnyvale California 94087,
US

PATEL, Paul, Sunnyvale California 94086, US
PETRICH, Wolfgang, 76669 Bad Schoen-
bron, DE

VRANCIC, Christian, 68165 Mannheim, DE

(74) Stöbel, Matthias, Herzog Fiesser & Partner
Bad Kreuznacher Straße 27-29, 68309 Man-
nheim, DE

A61B 5/00 → (51) **A61K 9/00**

A61B 5/00 → (51) **H04L 29/06**

(51) **A61B 5/0408** (11) **2 234 537 A1***

(25) En (26) En
(21) 08867908.9 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/013553 10.12.2008
(87) WO 2009/085108 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 5975

(54) • *KONTAKTFREIER MAPPINGKATHETER*
• *NON CONTACT MAPPING CATHETER*
• *CATHÈTER DE CARTOGRAPHIE SANS
CONTACT*

(71) Rhythmia Medical, Inc., 111 S. Bedford
Street, Suite 205, Burlington, MA 01803, US

(72) HARLEV, Doron, Cambridge MA 02138, US
CALLAWAY, Justin, Goffstown NH 03045,
US

(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-
gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339
München, DE

(51) **A61B 5/0452** (11) **2 234 538 A1***

(25) En (26) En
(21) 08861609.9 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055149 08.12.2008
(87) WO 2009/077915 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 14613

(54) • *AUTOMATISIERTE IDENTIFIKATION
BESCHÄDIGTER KORONARARTERIEN
MIT HILFE EINER ANATOMISCH AUSGE-
RICHTETEN EKG-DATENANZEIGE*

• *AUTOMATED IDENTIFICATION OF CUL-
PRIT CORONARY ARTERY USING ANA-
TOMICALLY ORIENTED ECG DATA
DISPLAY*
• *IDENTIFICATION AUTOMATISÉE D'AR-
TÈRE CORONAIRE COUPABLE PAR UTI-
LISATION D'UN AFFICHAGE DE DONNÉES
D'ÉLECTROCARDIOGRAMME ORIENTÉ
ANATOMIQUEMENT*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
Philips Intellectual Property & Standards
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-
burg, DE

(84) DE

(72) ZHOU, Sophia, Huai, Bothell Washington
98041-3003, US
COSTA RIBALTA, Alejo, Bothell Washington
98041-3003, US
SCHLUESS, Rainer, Bothell Washington
98041-3003, US

WILM, Bernd, Bothell Washington 98041-
3003, US

(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intel-
lectual Property & Standards P.O. Box 220,
5600 AE Eindhoven, NL

(51) **A61B 5/05** (11) **2 234 539 A1***

(25) En (26) En
(21) 08867637.4 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/014061 23.12.2008

(87) WO 2009/085294 2009/28 09.07.2009

(30) 28.12.2007 US 9449 P

(54) • *Radarsystem mit synthetischer Apertur*
• *SYNTHETIC APERTURE RADAR SYSTEM*
• *SYSTÈME DE RADAR À SYNTHÈSE D'OU-
VERTURE (SAR)*

(71) Interstitial, Llc, 1250 West Northwest High-
way, Suite 203, Mount Prospect, IL 60056,
US

(72) STOLPMAN, James, L., Bloomingdale IL
60108, US

FABRY, Hans-Joachim, DE-12167 Berlin, DE

HENRY, Todd, R., Arlington Heights IL
60004, US

(74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte,
Schwanthalerstrasse 106, 80339 München,
DE

A61B 5/103 → (51) **G01N 13/00**

(51) **A61B 5/107** (11) **2 234 540 A2***
A61B 5/117

(25) En (26) En
(21) 07845155.6 (22) 05.09.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) ZA 2007/000058 05.09.2007

(87) WO 2008/031116 2008/11 13.03.2008

(88) 24.04.2008

(30) 05.09.2006 ZA 200607414

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
MESSUNG VON GESICHTSMERKPUNKTEN*
• *FACIAL LANDMARK MEASURING DEVICE
AND METHOD*
• *DISPOSITIF ET METHODE DE MESURE DE
REPÈRE ANATOMIQUE FACIAL*

(71) Gordon, Zakaria, 32 Montague Drive, Monte
Vista 7460 Goodwood, ZA

(72) Gordon, Zakaria, Monte Vista 7460 Good-
wood, ZA

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A61B 5/117 → (51) **A61B 5/107**

A61B 5/151 → (51) **A61B 5/00**

(51) **A61B 6/03** (11) **2 234 541 A1***
G21K 1/10

(25) En (26) En
(21) 08869040.9 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/055264 12.12.2008

(87) WO 2009/083848 2009/28 09.07.2009

(30) 20.12.2007 US 15392

(54) • *STEREORÖHREN-DÄMPFUNGSPFILTER*
• *STEREO TUBE ATTENUATION FILTER*
• *FILTRE D'ATTÉNUATION DE TUBE STÉ-
RÉO*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
Philips Intellectual Property & Standards
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-
burg, DE

(84) DE

(72) FORTHMANN, Peter, Cleveland OH 44143,
US

PROKSA, Roland, Cleveland OH 44143, US

THRAN, Axel, Cleveland OH 44143, US

(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intel-
lectual Property & Standards P.O. Box 220,
5600 AE Eindhoven, NL

A61B 6/03 → (51) **G01T 1/164**

(51) **A61B 7/04** (11) **2 234 542 A1***
G06F 17/00

(25) En (26) En
(21) 08860914.4 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010861 18.12.2008

(87) WO 2009/077196 2009/26 25.06.2009

(30) 18.12.2007 FR 0759924

(54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS VON
ATEMZYKLEN IN EINEM STETHOSKOP-
SIGNAL*
• *METHOD FOR DETECTING RESPIRATORY
CYCLES IN A STETHOSCOPE SIGNAL*
• *PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE CYCLES
RESPIRATOIRES DANS UN SIGNAL STÉ-
THOSCOPIQUE*

(71) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard,
75007 Paris, FR

(72) GASS, Raymond, F-75008 Paris, FR
REICHERT, Sandra, c/o Alcatel-Lucent
Enterprise, FR

(74) Sciaux, Edmond, Alcatel Lucent 32 Avenue
Kléber, 92700 Colombes, FR

(51) **A61B 8/00** (11) **2 234 543 A1***

(25) En (26) En
(21) 08868440.2 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/068247 23.12.2008

(87) WO 2009/083557 2009/28 09.07.2009

(30) 28.12.2007 EP 07124133

- (54) • *QUANTIFIZIERUNGSANALYSE EINES IMMOBILISIERTEN KONTRASTMITTELS BEI MEDIZINISCHEN BILDGEBUNGSANWENDUNGEN*
- *QUANTIFICATION ANALYSIS OF IMMOBILIZED CONTRAST AGENT IN MEDICAL IMAGING APPLICATIONS*
- *ANALYSE DE QUANTIFICATION D'UN AGENT DE CONTRASTE IMMOBILISÉ DANS DES APPLICATIONS D'IMAGERIE MÉDICALE*
- (71) BRACCO International B.V., Strawinskylaan 3051, 1077 ZX Amsterdam, NL
- (72) ARDITI, Marcel, CH-1228 Genève, CH
MESSAGER, Tristan, F-74930 Pers Jussy, FR
SCHNEIDER, Michel, CH-1228 Genève, CH
FRINKING, Peter, CH-1228 Genève, CH
- (74) Pezzoli, Ennio, c/o Maccalli & Pezzoli S.r.l. Via Settembrini 40, 20124 Milano, IT

(51) **A61B 8/00** (11) **2 234 544 A1***
G06T 7/20 **A61B 8/08**

(25) En (26) En
(21) 09704834.2 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) IB 2009/050277 23.01.2009
(87) WO 2009/093212 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22888

- (54) • *ATMUNGSGEFÜHRTE THERAPIEBEURTEILUNG MIT ULTRASCHALL-KONTRASTMITTEL*
- *RESPIRATORY-GATED THERAPY ASSESSMENT WITH ULTRASONIC CONTRAST AGENTS*
- *ÉVALUATION THÉRAPEUTIQUE À SYNCHRONISATION RESPIRATOIRE UTILISANT DES AGENTS DE CONTRASTE ULTRASONORES*

- (71) Averkiou, Michalakis, P.O. Box 3003, Bothell, Washington 98041-3003, US
Lampaskis, Marios, PO Box 3003, Bothell, Washington 98041-3003, US
Kyriakopoulou, Konstantina, PO Box 3003, Bothell, Washington 98041-3003, US
- (72) Averkiou, Michalakis, Bothell, Washington 98041-3003, US
Lampaskis, Marios, Bothell, Washington 98041-3003, US
Kyriakopoulou, Konstantina, Bothell, Washington 98041-3003, US
- (74) Van Velzen, Maaik Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

A61B 8/08 → (51) **A61B 8/00**

A61B 17/00 → (51) **A61B 17/12**

A61B 17/00 → (51) **A61B 17/17**

A61B 17/00 → (51) **A61B 17/32**

A61B 17/06 → (51) **C21D 9/00**

(51) **A61B 17/12** (11) **2 234 545 A1***
(25) En (26) En
(21) 08870740.1 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) SE 2008/051572 30.12.2008
(87) WO 2009/091313 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 SE 0800082
(54) • *GEWEBELIGATURVORRICHTUNG*

- *TISSUE LIGATION DEVICE*
- *DISPOSITIF DE LIGATURE DES TISSUS*
- (71) Vetok AB, Gröndal, 741 92 Knivsta, SE
- (72) HÖGLUND, Odd, S-741 92 Knivsta, SE
- (74) Sjölander, Henrik, et al, Aros Patent AB P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

(51) **A61B 17/12** (11) **2 234 546 A1***
A61B 17/00 **A61B 19/00**

(25) En (26) En
(21) 08865929.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087803 19.12.2008
(87) WO 2009/086179 2009/28 09.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15649
(54) • *POLYMERE SPALTRÖHRSPULEN*
• *POLYMERIC SLOTTED TUBE COILS*
• *SERPENTINS RAINURÉS POLYMÈRES*- (71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US
- (72) RICHARD, Robert, E., Wrentham MA 02093, US
TURNLUND, Todd, H., Park City UT 84098, US
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälté, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

(51) **A61B 17/17** (11) **2 234 547 A1***
A61B 17/00

(25) En (26) En
(21) 08868074.9 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087933 22.12.2008
(87) WO 2009/086261 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15907
(54) • *CHIRURGISCHES BOHRVISIER*
• *SURGICAL DRILLING AIMER*
• *VISEUR CHIRURGICAL DE PERÇAGE*- (71) Smith & Nephew, Inc., 150 Minuteman Road, Andover, MA 01810, US
- (72) MCCARTHY, Gary, R., East Bridgewater MA 02333, US
FERRAGAMO, Michael, C., Foster RI 02825, US
SPEAR, Susan, L., Pawtucket RI 02861, US
- (74) Guy, Mark Robert, Smith & Nephew UK Limited Research Centre York Science Park, Heslington, York YO10 5DF, GB

(51) **A61B 17/22** (11) **2 234 548 A2***
A61M 25/088 **A61M 25/01**

(25) En (26) En
(21) 08866763.9 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087759 19.12.2008
(87) WO 2009/086154 2009/28 09.07.2009
(88) 19.11.2009
(30) 19.12.2007 US 15154 P
11.04.2008 US 44392 P
19.05.2008 US 123390
30.05.2008 US 57613 P
30.07.2008 US 182370

- (54) • *VERBESSERTE VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN FÜR EMBOLUSENTFERNUNG WÄHREND EINES AKUTEN ISCHÄMISCHEN SCHLAGANFALLS*

- *IMPROVED DEVICES AND METHODS FOR EMBOLUS REMOVAL DURING ACUTE ISCHEMIC STROKE*
- *DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS AMÉLIORÉS POUR LE RETRAIT D'UN EMBOLÉ AU COURS D'UN ACCIDENT VASCULAIRE CÉRÉBRAL ISCHÉMIQUE AIGU*
- (71) Mindframe, Inc., 26429 Rancho Parkway South, 140, Lake Forest, CA 91630, US
- (72) FERRERA, David, A., Redondo Beach CA 90278, US
FULKERSON, John, Rancho Santa Margarita CA 92688, US
- (74) Kehoe, Laura Ellen, et al, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

A61B 17/28 → (51) **A61B 17/29**

(51) **A61B 17/29** (11) **2 234 549 A2***
A61B 17/28

(25) En (26) En
(21) 08868849.4 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087709 19.12.2008
(87) WO 2009/086124 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 20.12.2007 US 8371 P

- (54) • *MEHRZWECKINSTRUMENT FÜR KLEINERE CHIRURGISCHE EINGRIFFE*
- *MULTI-PURPOSE TOOL FOR MINOR SURGERY*
- *OUTIL MULTI-USAGE POUR CHIRURGIE MINEURE*
- (71) Cavanaugh Medical Devices, LLC, 51 Main Street, Hyannis, Massachusetts 02601, US
- (72) CAVANAUGH, Brian J., Hingham, Massachusetts 02043, US
CAVANAUGH, James J. A., Osterville, Massachusetts 02655, US
- (74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

(51) **A61B 17/32** (11) **2 234 550 A1***
A61B 17/34 **A61B 17/00**

(25) En (26) En
(21) 07848755.0 (22) 27.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) GR 2007/000065 27.12.2007
(87) WO 2009/083741 2009/28 09.07.2009

- (54) • *HAARTRANSPLANTATIONSVORRICHTUNG UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *HAIR TRANSPLANTING DEVICE AND METHOD FOR THE USE THEREOF*
- *DISPOSITIF DE TRANSPLANTATION DE CHEVEUX ET PROCÉDÉ POUR L'UTILISER*
- (71) Konstantinos, Giotis P., Vouliagmenis Avenue 30 Neos Kosmos, 117-43 Athens, GR
- (72) Konstantinos, Giotis P., 117-43 Athens, GR

A61B 17/32 → (51) **A61M 1/10**

(51) **A61B 17/322** (11) **2 234 551 A1***
(25) En (26) En
(21) 08858836.3 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086077 09.12.2008

(87) WO 2009/076360 2009/25 18.06.2009
 (30) 13.12.2007 US 955732
 (54) • **DERMATOM MIT ORIENTIERUNGSFÜHRUNGEN**
 • **DERMATOME WITH ORIENTATION GUIDES**
 • **DERMATOME AVEC DES GUIDES D'ORIENTATION**
 (71) Zimmer Orthopaedic Surgical Products, Inc., 200 West Ohio Avenue, Dover, OH 44622, US
 (72) BOLES, David J., Copley Ohio 44321, US
 (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

A61B 17/34 → (51) **A61B 17/32**

(51) **A61B 17/50** (11) **2 234 552 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08869919.4 (22) 30.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/014100 30.12.2008
 (87) WO 2009/088463 2009/29 16.07.2009
 (30) 04.01.2008 US 969447
 (54) • **SYSTEM ZUR BEHANDLUNG VON HAUTLEIDEN MIT MINDESTENS EINER SCHMALBANDLICHTQUELLE IN EINER HAUTBÜRSTE MIT SCHWINGKOPF**
 • **SYSTEM FOR TREATMENT OF SKIN CONDITIONS USING AT LEAST ONE NARROW BAND LIGHT SOURCE IN A SKIN BRUSH HAVING AN OSCILLATING BRUSHHEAD**
 • **SYSTÈME POUR LE TRAITEMENT D'AFFECTIONS CUTANÉES UTILISANT AU MOINS UNE SOURCE DE LUMIÈRE À BANDE ÉTROITE DANS UNE BROSSE POUR LA PEAU COMPORTANT UNE TÊTE DE BROSSE OSCILLANTE**
 (71) Pacific Bioscience Laboratories, Inc., 13222 Southeast 30th Street A-1, Bellevue, WA 98005, US
 (72) PILCHER, Kenneth, A., Seattle, WA 98107, US
 AKRIDGE, Robert, E., Seattle, WA 98117, US
 (74) Williams, Michael Ian, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

A61B 17/56 → (51) **A61B 17/74**

(51) **A61B 17/58** (11) **2 234 553 A1***
A61B 17/60 **A61F 2/00**
 (25) En (26) En
 (21) 08863202.1 (22) 11.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/083125 11.11.2008
 (87) WO 2009/079118 2009/26 25.06.2009
 (30) 18.12.2007 US 959344
 (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ARTHROPLASTIE-SPANNVORRICHTUNGEN**
 • **SYSTEM AND METHOD FOR MANUFACTURING ARTHROPLASTY JIGS**
 • **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR FABRIQUER DES GABARITS D'ARTHROPLASTIE**
 (71) Otismed Corporation, 26250 Eden Landing Road, Hayward, CA 94545, US
 (72) PARK, Ilwhan, Walnut Creek CA 94597, US
 HOWELL, Stephen, M., Elk Grove CA 95758, US
 (74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

A61B 17/60 → (51) **A61B 17/58**

A61B 17/70 → (51) **A61F 2/44**

(51) **A61B 17/74** (11) **2 234 554 A2***
A61B 17/56
 (25) En (26) En
 (21) 08859728.1 (22) 08.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/085897 08.12.2008
 (87) WO 2009/076296 2009/25 18.06.2009
 (88) 06.08.2009
 (30) 06.12.2007 US 992977 P
 (54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER MECHANISCHEN ACHSE EINES FEMURS**
 • **SYSTEMS AND METHODS FOR DETERMINING THE MECHANICAL AXIS OF A FEMUR**
 • **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR DÉTERMINER L'AXE MÉCANIQUE D'UN FÉMUR**
 (71) Smith & Nephew, Inc., 1450 Brooks Road, Memphis, TN 38116, US
 Hughes, Michael Dean, 9589 Shadow Glen Cove, Cordova, TN 38016, US
 Nadzadi, Mark Ellsworth, 137 East GE Patterson Avenue, Memphis, TN 38103, US
 Jordan, Jason Sean, 1363 Crockett Cove, Hernando, MS 38632, US
 McKinnon, Brian W., 3290 Broadway Street, Bartlett, TN 38133, US
 Crabtree, Paul Charles, 4346 Huron Road, Nesbit, MS 38651, US
 Mehl, David, 623 Charleston Court Apt. 301, Memphis, TN 38103, US
 (72) HUGGES, Michael Dean, Cordova, TN 38016, US
 NADZADI, Mark, Ellsworth, Memphis, TN 38103, US
 JORDAN, Jason, Sean, Hernando, MS 38632, US
 MCKINNON, Brian, W., Bartlett, TN 38133, US
 CRABTREE, Paul, Charles, Nesbit, MS 38651, US
 MEHL, David, Memphis, TN 38103, US
 (74) Adcocks, Clair, Smith & Nephew UK Limited Research Centre York Science Park, Heslington, York YO10 5DF, GB

(51) **A61B 18/02** (11) **2 234 555 A1***

(25) En (26) En
 (21) 09703420.1 (22) 26.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) US 2009/032014 26.01.2009
 (87) WO 2009/094640 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 US 23735 P
 (54) • **KRYOSONDEN-KLEMME MIT FENSTER ZUR BEURTEILUNG VON TRANSMURALITÄT**
 • **CRYOPROBE CLAMP HAVING TRANSMURALITY ASSESSMENT WINDOW**
 • **PINCE DE CRYOSONDE PRÉSENTANT UNE FENÊTRE D'ÉVALUATION DE TRANSMURALITÉ**
 (71) ATS Medical Inc., 3905 Annapolis Lane, Plymouth, MN 55447, US
 (72) MALEWICZ, Andrzej, Minneapolis Minnesota 55409, US
 (74) Zimmermann, Gerd Heinrich, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

(51) **A61B 18/04** (11) **2 234 556 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 08705586.9 (22) 11.01.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/000460 11.01.2008
 (87) WO 2009/091352 2009/30 23.07.2009
 (88) 20.05.2010
 (54) • **ULTRASCHALLSONDE FÜR WUNDEBRIDER UND VERWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR**
 • **ULTRASONIC WOUND DEBRIDER PROBE AND METHOD OF USE**
 • **SONDE À ULTRASONS DE DÉBRIDEMENT DE PLAIES ET PROCÉDÉ D'UTILISATION**
 (71) Misonix Incorporated, 1938 New Highway, Farmingdale, NY 11735, US
 (72) BUSH, Christopher, Commack, NY 11725, US
 NOVAK, Theodore, A.D., Northport NY 11768, US
 (74) Dall'Olio, Giancarlo, et al, Invention S.r.l. Via delle Armi 1, 40137 Bologna, IT

(51) **A61B 18/14** (11) **2 234 557 A1***
A61M 1/00

(25) De (26) De
 (21) 09705663.4 (22) 21.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) EP 2009/000344 21.01.2009
 (87) WO 2009/095172 2009/32 06.08.2009
 (30) 31.01.2008 DE 102008006880
 (54) • **BIPOLARES KOAGULATIONSINSTRUMENT**
 • **BIPOLAR COAGULATION INSTRUMENT**
 • **INSTRUMENT DE COAGULATION BIPOLAIRE**
 (71) Karl Storz GmbH & Co. KG, Mittelstraße 8, 78532 Tuttlingen, DE
 (72) BACHER, Uwe, 78532 Tuttlingen, DE
 HERMLE, Rainer, 78559 Gosheim, DE
 (74) Hofmeister, Frank, Patentanwalt Dipl.-Ing. Frank Hofmeister Kleiststrasse 7, 40878 Ratingen, DE

A61B 19/00 → (51) **A61B 17/12**

A61B 19/00 → (51) **A61B 17/32**

(51) **A61C 7/00** (11) **2 234 558 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09706276.4 (22) 29.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) US 2009/032346 29.01.2009
 (87) WO 2009/097386 2009/32 06.08.2009
 (30) 01.02.2008 US 25442
 (54) • **ORTHODONTISCHE KNOCHENVERANKERUNGSPLATTE MIT MASCHENUNTERLAGE**
 • **ORTHODONTIC BONE ANCHOR PLATE WITH MESH PAD**
 • **PLAQUE D'ANCRAGE D'OS ORTHODONTIQUE AVEC TAMPON À MAILLES**
 (71) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
 (72) MCQUILLAN, Paul, Thorndale PA 19372, US
 LESSIG, Richard, Phoenixville PA 19460, US
 (74) Lusuardi, Werther, Dr. Lusuardi AG Kreuzbühlstrasse 8, 8008 Zürich, CH

- (51) **A61C 8/00** (11) **2 234 559 A1***
(25) En (26) En
(21) 09700423.8 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030428 08.01.2009
(87) WO 2009/089340 2009/29 16.07.2009
(30) 09.01.2008 US 6372 P
(54) • **IMPLANTATKUGELN UND VERFAHREN
FÜR KNOCHENAUFBAU UND -ERHALTUNG**
• **IMPLANT PELLETS AND METHODS FOR
PERFORMING BONE AUGMENTATION
AND PRESERVATION**
• **PASTILLES D'IMPLANT ET PROCÉDÉS
POUR EFFECTUER UNE AUGMENTATION
ET UNE CONSERVATION D'OS**
(71) Innovative Health Technologies, Llc, 2120 E.
56th Avenue Suite 114, Anchorage, AK
99507, US
(72) KAIGLER, Darnell, Sr., Detroit, MI, US
(74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn &
Strode LLP 20 Red Lion Street, London
WC1R 4PJ, GB
-
- (51) **A61C 17/20** (11) **2 234 560 A2***
A61K 8/11 **A61Q 11/00**
A61C 17/22
(25) En (26) En
(21) 08861106.6 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/055167 09.12.2008
(87) WO 2009/077921 2009/26 25.06.2009
(88) 17.09.2009
(30) 18.12.2007 US 14495
(54) • **ANTIMIKROBIELL GEFÜLLTE KAPSELN IN
EINEM ULTRASCHALLFELD ZUR
BEHANDLUNG VON DENTALEM BIOFILM**
• **ANTIMICROBIAL FILLED CAPSULES IN AN
ULTRASOUND FIELD FOR TREATMENT OF
DENTAL BIOFILM**
• **CAPSULES REMPLIES D'AGENT ANTIMI-
CROBIEN DANS UN CHAMP ULTRASO-
NIQUE POUR LE TRAITEMENT DE LA
PLAQUE DENTAIRE**
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., High
Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL
(72) GOTTENBOS, Bart, NL-5656 AE Eindhoven,
NL
BOHMER, Marcel, Rene, NL-5656 AE Eindh-
hoven, NL
JANSSEN, Jozef, Johannes, Maria, NL-5656
AE Eindhoven, NL
(74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property &
Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindh-
oven, NL
-
- (51) **A61C 17/22** (11) **2 234 561 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862717.9 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/055168 09.12.2008
(87) WO 2009/077922 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 14496 P
(54) • **BÜRSTENKOPF/GRIFF-SCHNITTSTELLE
FÜR EINE ELEKTRISCHE ZAHNBÜRSTE**
• **A BRUSHHEAD/HANDLE INTERFACE FOR
A POWER TOOTHBRUSH**
• **INTERFACE ENTRE TÊTE ET MANCHE DE
BROSSE POUR BROSSE À DENTS ÉLEC-
TRIQUE**
-
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) SALE, Kyle, Briarcliff Manor, NY 10510-
8001, US
HEADSTROM, Patrick, A., Briarcliff Manor,
NY 10510-8001, US
KLOSTER, Tyler, G., Briarcliff Manor, NY
10510-8001, US
(74) Coops, Peter, et al, Philips Intellectual
Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL
-
- A61C 17/22** → (51) **A61C 17/20**
-
- A61F 2/00** → (51) **A61B 17/58**
-
- (51) **A61F 2/06** (11) **2 234 562 A1***
(25) En (26) En
(21) 08868692.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087855 19.12.2008
(87) WO 2009/086214 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16180 P
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERKEN-
NUNG VON IMPLANTATABLÖSUNG**
• **A SYSTEM AND METHOD OF DETECTING
IMPLANT DETACHMENT**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE
DÉTACHEMENT D'IMPLANT**
(71) MicroVention, Inc., 75 Columbia, Suite A,
Aliso Viejo, CA 92656, US
(72) TIEU, Tai, D., Fountain Valley CA 92708, US
MARTINEZ, George, Brea CA 92821, US
(74) KIPA, Krabhichler Intellectual Property Advi-
sors AB P.O. Box 1065, SE-251 10 Helsing-
borg, SE
-
- (51) **A61F 2/44** (11) **2 234 563 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861945.7 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087502 18.12.2008
(87) WO 2009/079646 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 959437
(54) • **MONOLITHISCHE BANDSCHEIBENPRO-
THESEN UND VERFAHREN ZUR INDIVI-
DUELLEN ANPASSUNG UND
KONSTRUKTION VON SCHEIBEN**
• **PROSTHETIC MONOLITHIC SPINAL DISCS
AND METHOD OF CUSTOMIZING AND
CONSTRUCTING DISCS**
• **DISQUES SPINAUX MONOLITHIQUES
PROTHÉTIQUES ET PROCÉDÉ DE PER-
SONNALISATION ET DE FABRICATION DE
DISQUES**
(71) Infinesse Corporation, 6033 Century Boule-
vard, Suite 1200, Los Angeles, CA 90045, US
(72) KIM, Chong Chol, Los Angeles, California
90045, US
(74) Dowler, Michael, Marks & Clerk LLP Alpha
Tower Suffolk Street Queensway, GB-Bir-
mingham B1 1TT, GB
-
- (51) **A61F 2/44** (11) **2 234 564 A2***
(25) En (26) En
(21) 09702489.7 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030921 14.01.2009
(87) WO 2009/091775 2009/30 23.07.2009
-
- (88) 11.09.2009
(30) 17.01.2008 FR 0850286
(54) • **ZWISCHENWIRBELKÄFIG UND WIRBEL-
FUSIONSVORRICHTUNG**
• **INTERVERTEBRAL CAGE AND VERTEBRAL
FUSION DEVICE**
• **CAGE INTERVERTEBRALE ET DISPOSITIF
DE FUSION VERTEBRALE**
(71) Warsaw Orthopedic, Inc., 2500 Silveus
Crossing, Warsaw, Indiana 46581, US
(72) ASSAKER, Richard, B-7540 Kain, BE
DUPONT, Philippe, F-77410 Clay Souilly, FR
D'AMORE, Jean-Francois, F-62780 Stella
Plage, FR
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-
strasse 14, 81675 München, DE
-
- (51) **A61F 2/44** (11) **2 234 565 A1***
A61B 17/70
(25) En (26) En
(21) 09703226.2 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030116 05.01.2009
(87) WO 2009/094232 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 9658
(54) • **ZWISCHENWIRBELIMPLANTATE FÜR
WIRBELSÄULENAUSRICHTUNGSVERFAH-
REN**
• **INTERBODY IMPLANTS FOR SPINAL
ALIGNMENT PROCEDURES**
• **IMPLANTS DU TYPE CORPUS INTERMÉ-
DIAIRE POUR PROCÉDURES D'ALIGNÉ-
MENT SPINAL**
(71) Warsaw Orthopedic, Inc., 2500 Silveus
Crossing, Warsaw, Indiana 46581, US
(72) FOLEY, Kevin Thomas, Germantown Ten-
nessee 38139, US
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-
strasse 14, 81675 München, DE
-
- A61F 2/90** → (51) **B29C 49/48**
-
- A61F 4/00** → (51) **G06F 3/00**
-
- (51) **A61F 5/01** (11) **2 234 566 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704419.2 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) EP 2009/050784 23.01.2009
(87) WO 2009/092798 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 IT VE20080005
(54) • **SCHUTZVORRICHTUNG FÜR EIN GELENK,
INSBESONDERE FÜR EIN KnieGELENK**
• **PROTECTIVE DEVICE FOR A JOINT, PAR-
TICULARLY FOR A KNEE**
• **DISPOSITIF PROTECTEUR POUR UNE
ARTICULATION, EN PARTICULIER UN
GENOU**
(71) Tryonic Limited, 132 Ebury Street, London,
Greater London SW1W 9QQ, GB
(72) BETTIOL, Silvano, I-31040 Volpago Del
Montello, IT
(74) Modiano, Micaela Nadia, Dr. Modiano &
Associati SpA Via Meravigli 16, 20123
Milano, IT
-
- (51) **A61F 5/01** (11) **2 234 567 A1***
(25) En (26) En
(21) 08728543.3 (22) 30.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/052430 30.01.2008
(87) WO 2009/094037 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 19672
(54) • *MEDIZINISCHE VERBANDABDECKUNG, MEDIZINISCHER VERBAND UND MEDIZINISCHES VERBANDSPRODUKT*
• *MEDICAL BANDAGE COVER, MEDICAL BANDAGE, AND MEDICAL BANDAGING PRODUCT*
• *COUCHE DE BANDAGE MÉDICAL, BANDAGE MÉDICAL ET PRODUIT POUR RÉALISER UN BANDAGE MÉDICAL*
(71) BSN Medical, Inc., 5825 Carnegie Blvd, Charlotte NC 28209, US
(72) EVANS, John, C., Nr Rochdale Lancashire OL16 3RF, GB
(74) Sherrard-Smith, Hugh, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

A61F 5/08 → (51) **A61M 29/00**

- (51) **A61F 9/02** (11) **2 234 568 A2***
G02C 1/00
(25) En (26) En
(21) 08737446.8 (22) 09.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/000915 09.04.2008
(87) WO 2008/122885 2008/42 16.10.2008
(88) 26.02.2009
(30) 10.04.2007 NZ 55435707
(54) • *ANHÄNGER-BRILLE*
• *PENDANT EYE-WEAR*
• *ARTICLE DE LUNETTERIE EN PENDENTIF*
(71) Debrou, Inc., 16192 Coastal Highway, Lewes, DE 19958-9776, US
(72) BERDOU, Daniel, Eduardo, Buenos Aires, 1031, AR
(74) González Ballesteros, Pedro, C / Cea Bermudez, 6 - 5 Dcha, 28003 Madrid, ES

- (51) **A61F 13/00** (11) **2 234 569 A2***
(25) En (26) En
(21) 08867322.3 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087317 18.12.2008
(87) WO 2009/085890 2009/28 09.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 21.12.2007 US 15900 P
(54) • *MEDIZINISCHE VORRICHTUNG FÜR DIE HAUT MIT ULTRA-HYDROPHILEM KON-TAKTKLEBER*
• *MEDICAL DEVICE FOR SKIN WITH ULTRA-HYDROPHILIC PRESSURE-SENSITIVE ADHESIVE*
• *DISPOSITIF MÉDICAL CUTANÉ AVEC ADHÉSIF ULTRA-HYDROPHILE SENSIBLE À LA PRESSION*
(71) Schering-Plough Healthcare Products, Inc., 3030 Jackson Avenue, Memphis, TN 38151, US
(72) DEVER, Gerald R., Cordova Tennessee 38016, US
(74) Quelle-Fontijn, Monique, et al, P.O. Box 20, 5340 BH Oss, NL

- (51) **A61F 13/00** (11) **2 234 570 A1***
(25) En (26) En
(21) 08869838.6 (22) 23.12.2008

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

- AL BA MK RS
(86) US 2008/088092 23.12.2008
(87) WO 2009/088757 2009/29 16.07.2009
(30) 31.12.2007 US 17957 P
(54) • *MEDIZINISCHE WUNDAUFLAGE MIT RANDÖFFNUNG UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *MEDICAL DRESSING WITH EDGE PORT AND METHODS OF USE*
• *PANSEMENT MÉDICAL AVEC ORIFICE DE BORDURE ET SON PROCÉDÉ D'UTILISATION*
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) SCHOLZ, Matthew, T., Saint Paul, MN 55133-3427, US
HOLM, David, R., Saint Paul, MN 55133-3427, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **A61F 13/15** (11) **2 234 571 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704574.4 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/031822 23.01.2009
(87) WO 2009/094530 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 23107
(54) • *EXTRUSIONSGEBUNDENE LAMINATE FÜR SAUGFÄHIGE ARTIKEL*
• *EXTRUSION BONDED LAMINATES FOR ABSORBENT ARTICLES*
• *STRATIFIÉS LIÉS PAR EXTRUSION POUR ARTICLES ABSORBANTS*
(71) The Procter and Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
(72) AUTRAN, Jean-philippe, Marie, Wyoming Ohio 45215, US
MUSLAT, Iyad, Mason Ohio 45040, US
BLAND, David, G., Mason Ohio 45040, US
CLANCIO, Leopoldo, V., Vero Beach Florida 32963, US
(74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, et al, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwalbach am Taunus, DE

- (51) **A61F 13/26** (11) **2 234 572 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703772.5 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) IB 2009/050125 13.01.2009
(87) WO 2009/093149 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 19301
(54) • *APPLIKATOR MIT STÖSSEL MIT GREIF-ELEMENTEN*
• *APPLICATOR HAVING PLUNGER WITH GRIPPING ELEMENTS*
• *APPLICATEUR PRÉSENTANT UN PISTON ET DES ÉLÉMENTS DE PRÉHENSION*
(71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(72) KARAPASHA, Nancy, Cincinnati OH 45211, US
DANIELS, Dean, Jeffrey, Cincinnati OH 45244, US

- (74) L'Huillier, Florent Charles, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwalbach am Taunus, DE

- (51) **A61G 5/10** (11) **2 234 573 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09714784.7 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) FR 2009/000059 20.01.2009
(87) WO 2009/106772 2009/36 03.09.2009
(88) 22.10.2009
(30) 21.01.2008 FR 0800298
(54) • *VERBESSERUNG AN EINEM ROLLSTUHL*
• *IMPROVEMENT FOR WHEELCHAIR*
• *PERFECTIONNEMENT POUR FAUTEUIL ROULANT*
(71) Handisport Annecien, 12 rue Claudius Chappaz, 74960 Cran-Gevrier, FR
(72) FUMEX, Jean-Luc, F-74600 Seynod, FR
(74) Gasquet, Denis, Cabinet GASQUET Park-Nord 24C "Les Pleiades", 74370 Metz-Tessy, FR

- (51) **A61G 7/00** (11) **2 234 574 A2***
A61G 7/10
(25) Fr (26) Fr
(21) 08857212.8 (22) 17.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) FR 2008/052068 17.11.2008
(87) WO 2009/071787 2009/24 11.06.2009
(88) 06.08.2009
(30) 30.11.2007 FR 0759455
15.01.2008 FR 0850219
(54) • *MOTORISIERTE VORRICHTUNG ZUR VERÄNDERUNG DES DEKUBITUS EINES BETTLÄGRIGEN PATIENTEN*
• *MOTORISED DEVICE FOR CHANGING THE DECUBITUS OF A PATIENT CONFINED TO BED*
• *DISPOSITIF MOTORISE D'AIDE AU CHANGEMENT DE DECUBITUS D'UN PATIENT ALITE*
(71) Medical Techni Confort, 46 avenue Saint Maurice de Sauret, 34000 Montpellier, FR
(72) BOYER, Daniel, F-34970 Le Cres, FR
(74) Rhein, Alain, Cabinet BREV&SUD 2460 Avenue Albert Einstein, 34000 Montpellier, FR

A61G 7/10 → (51) **A61G 7/00**

- (51) **A61K 8/00** (11) **2 234 575 A2***
(25) De (26) De
(21) 08862676.7 (22) 27.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/064526 27.10.2008
(87) WO 2009/077252 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 DE 102007061508
03.04.2008 DE 102008017434
(54) • *MITTEL ZUM AUFHELLEN VON KERATINHALTIGEN FASERN MIT BESCHICHTETEN PARTIKELN*
• *MEANS FOR BRIGHTENING KERATIN-CONTAINING FIBERS COMPRISING COATED PARTICLES*
• *AGENTS DE DÉCOLORATION DE FIBRES KÉRATINIQUES CONTENANT DES PARTICULES REVÊTUES*
(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE

- (72) MANNECK, Hartmut, 23860 Klein Wesenberg, DE
KLEEN, Astrid, 20457 Hamburg, DE
AKRAM, Mustafa, 22457 Hamburg, DE
WELZ, Carolin, 22459 Hamburg, DE
-
- (51) **A61K 8/00** (11) **2 234 576 A1***
(25) En (26) En
(21) 09702469.9 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/030947 14.01.2009
(87) WO 2009/091794 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 US 20873
(54) • VERWENDUNG VON POLYELEKTROLYT-KOMPLEXEN IN DER ANTISCHWEISSMITTEL-TECHNOLOGIE
• USE OF POLYELECTROLYTE COMPLEXES IN ANTIPERSPIRANT TECHNOLOGY
• UTILISATION DE COMPLEXES POLYÉLECTROLYTIQUES DANS LA TECHNOLOGIE DES ANTIPERSPIRANTS
- (71) Isp Investments Inc., 300 Delaware Avenue Suite 303, Wilmington, DE 19801, US
(72) GILLECE, Timothy, W., Hackettstown NJ 07840, US
FOLTIS, Linda, C., Nutley NJ 07110, US
KOELMEL, Donald, F., Asbury NJ 08802, US
LUSCHEN, Anthony, Neil, Wayne NJ 07470, US
BARRETT, Christine, Marie, Oakland NJ 07436, US
(74) Harrison, Susan Joan, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
-
- (51) **A61K 8/02** (11) **2 234 577 A2***
A61K 8/91 **A61K 8/98**
A61Q 19/00
(25) En (26) En
(21) 09706135.2 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) EP 2009/050746 23.01.2009
(87) WO 2009/095351 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 US 22545
(54) • BEFEUCHTUNG EINER FLÜSSIGAUSSKLEIDUNG FÜR EINE SPERRSCHICHT
• MOISTURIZING LIQUID LINER FOR BARRIER LAYER
• REVÊTEMENT LIQUIDE HYDRATANT POUR COUCHE BARRIÈRE
- (71) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE
(72) HOWE, Anna, Moseley Virginia 23120, US
ADKINS, Dana, Quinton Virginia 23141, US
WENZEL, Scott W., Neenah Wisconsin 54956, US
KOENIG, David William, Menasha Wisconsin 54952, US
HOFFMAN, Douglas Robert, Greenville Wisconsin 54942, US
-
- A61K 8/02** → (51) **A61Q 5/00**
- (51) **A61K 8/06** (11) **2 234 578 A1***
A61K 8/37 **A61K 8/73**
A61Q 19/00 **A61K 8/60**
A61Q 1/04 **A61Q 5/00**
(25) En (26) En
(21) 08864051.1 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067768 17.12.2008
(87) WO 2009/080657 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 FR 0760167
15.01.2008 US 21047
18.02.2008 FR 0851016
- (54) • MIT EINEM LIPOPHILEN EMULGATOR STABILISIERTE WASSER-IN-ÖL-EMULSION UND HYDROPHOB MODIFIZIERTES POLYSACCHARID
• WATER-IN-OIL (W/O) EMULSION STABILIZED WITH A LIPOPHILIC EMULSIFIER AND A HYDROPHOBICALLY MODIFIED POLYSACCHARIDE
• ÉMULSION HUILEUSE STABILISÉE AVEC UN ÉMULSIFIANT LIPOPHILE ET UN POLYSACCHARIDE HYDROPHOBIQUEMENT MODIFIÉ
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
(72) LORANT, Raluca, F-94320 Thiais, FR
(74) Duvert, Sandra, L'Oréal D.I.P.I. River PLaza 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnieres-sur-Seine, FR
-
- (51) **A61K 8/06** (11) **2 234 579 A2***
A61K 8/73 **A61K 8/81**
A61Q 1/00 **A61Q 19/00**
(25) En (26) En
(21) 08864834.0 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067773 17.12.2008
(87) WO 2009/080661 2009/27 02.07.2009
(88) 18.02.2010
(30) 20.12.2007 FR 0760162
20.12.2007 FR 0760160
11.01.2008 US 20403
15.01.2008 US 21046
18.02.2008 FR 0851018
18.02.2008 FR 0851013
- (54) • MIT EINEM HYDROPHOB MODIFIZIERTEN INULIN UND HYDROPHILEM ACRYL-POLYMER STABILISIERTE ÖL-IN-WASSER-EMULSIONEN MIT HOHEM ÖLGEHALT
• HIGH OIL CONTENT O/W EMULSIONS STABILIZED WITH A HYDROPHOBICALLY MODIFIED INULIN AND A HYDROPHILIC ACRYLIC POLYMER
• ÉMULSIONS HUILEUSES À HAUTE TENEUR EN HUILE STABILISÉES AVEC UNE INULINE HYDROPHOBIQUEMENT MODIFIÉE ET UN POLYMÈRE ACRYLIQUE HYDROPHILE
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
(72) LORANT, Raluca, F-94320 Thiais, FR
(74) Duvert, Sandra, L'Oréal D.I.P.I. River PLaza 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnieres-sur-Seine, FR
-
- (51) **A61K 8/06** (11) **2 234 580 A2***
A61K 8/73 **A61Q 1/00**
A61Q 19/00 **B01F 17/56**
(25) En (26) En
(21) 08865606.1 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067770 17.12.2008
(87) WO 2009/080659 2009/27 02.07.2009
(88) 21.01.2010
(30) 20.12.2007 FR 0760164
15.01.2008 US 21048
18.02.2008 FR 0851017

- (54) • ÖL-IN-WASSER-EMULSIONEN MIT HYDROPHOBEM MODIFIZIERTEM INULIN UND MINDESTENS EINEM VERDICKENDEN POLYSACCHARID PFLANZLICHEN URSPRUNGS
• O/W EMULSIONS CONTAINING A HYDROPHOBIC MODIFIED INULIN AND AT LEAST ONE THICKENING POLYSACCHARIDE OF PLANT ORIGIN
• ÉMULSIONS HUILEUSES CONTENANT UNE INULINE MODIFIÉE HYDROPHOBE ET AU MOINS UN POLYSACCHARIDE ÉPAISSISSANT D'ORIGINE VÉGÉTALE
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
(72) LORANT, Raluca, F-94320 Thiais, FR
(74) Duvert, Sandra, L'Oréal D.I.P.I. River PLaza 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnieres-sur-Seine, FR
-
- A61K 8/06** → (51) **A61Q 17/04**
-
- A61K 8/11** → (51) **A61C 17/20**
-
- A61K 8/14** → (51) **A61K 8/19**
-
- (51) **A61K 8/18** (11) **2 234 581 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704527.2 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/031947 26.01.2009
(87) WO 2009/094613 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 23605
23.01.2009 US 358474
- (54) • ESSIGSÄURE-/THYMOLZUSAMMENSETZUNGEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER BEHANDLUNG VON NAGELPILZ
• ACETIC ACID/THYMOL COMPOSITIONS AND THEIR USE IN THE TREATMENT OF ONYCHOMYCOSIS
• COMPOSITIONS D'ACIDE ACÉTIQUE/THYMOL ET LEUR UTILISATION DANS LE TRAITEMENT DE L'ONYCHOMYCOSE
- (71) Dr. Paul's Enterprises, Inc., 113 Windridge, Washington, IL 61571, US
(72) PRECKSHOT, John, Peoria Heights IL 61616, US
KISINGER, Paul A., Washington, IL 61571, US
(74) Smyth, Gyles Darren, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
-
- (51) **A61K 8/18** (11) **2 234 582 A2***
(25) En (26) En
(21) 09705600.6 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/032510 30.01.2009
(87) WO 2009/097471 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 US 22833
(54) • VERBESSERUNG DES ERSCHEINUNGSBILDES VON NÄGELN
• IMPROVING THE APPEARANCE OF NAILS
• AMÉLIORATION DE L'ASPECT DES ONGLES
- (71) MediQuest Therapeutics, Inc., 22322 20th ave. SE, Suite 100, Bothell, Washington 98021, US
(72) DECHOW, Frederick, J., Bothell, WA 98021, US
(74) Zanolì, Enrico, et al, Zanolì & Giavarini S.r.l. Via Melchiorre Gioia, 64, 20125 Milano, IT
-
- A61K 8/18** → (51) **A61K 9/14**

(51) A61K 8/19 A61K 8/14 A61K 8/72	(11) 2 234 583 A2* A61Q 19/00	A61Q 1/06 A61Q 5/06 C09C 1/42	A61Q 1/10 C09B 63/00	A61K 8/38 → (51) A61K 8/41
(25) En (21) 08863316.9 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(26) En (22) 14.11.2008	(25) Fr (21) 08863702.0 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(26) Fr (22) 02.12.2008	(51) A61K 8/41 A61K 8/44 A61K 8/87 A61Q 5/06 A61Q 5/10 A61K 8/38
AL BA MK RS (86) US 2008/083607 14.11.2008 (87) WO 2009/079135 2009/26 25.06.2009 (88) 27.08.2009 (30) 17.12.2007 US 14235 (54) • ZUSAMMENSETZUNGEN MIT FESTEN TEILCHEN, DIE IN KOLLABIERTEN POLYMER-MIKROKÜGELCHEN GEFANGEN SIND, UND HERSTELLUNGSVERFAHREN • COMPOSITIONS COMPRISING SOLID PARTICLES ENTRAPPED IN COLLAPSED POLYMERIC MICROSPHERES, AND METHODS OF MAKING THE SAME • COMPOSITIONS COMPRENANT DES PARTICULES SOLIDES PIÉGÉES DANS DES MICROSPHÈRES POLYMÈRES GROUPÉES, ET LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION		AL BA MK RS (86) FR 2008/052173 02.12.2008 (87) WO 2009/080927 2009/27 02.07.2009 (88) 11.09.2009 (30) 20.12.2007 FR 0760112 22.01.2008 US 22524 (54) • KOSMETIKZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM FARBSTOFF UND KOSMETISCHES BEHANDLUNGSVERFAHREN • COSMETIC COMPOSITION COMPRISING A DYESTUFF AND COSMETIC TREATMENT METHOD • COMPOSITION COSMETIQUE COMPRENANT UNE MATIERE COLORANTE ET PROCEDE DE TRAITEMENT COSMETIQUE	(26) En (22) 17.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) 2 234 587 A2* A61K 8/49 A61K 8/73 A61Q 5/08 A61K 8/85
(71) ELC Management LLC, 767 Fifth Avenue, New York, NY 10153, US (72) SOJKA, Milan F., Coram New York 11727, US CUMMINS, Phillip, Livingston New Jersey 07039, US FTHENAKIS, Christina G., Dix Hills New York 11746, US XAVIER, Jean Harry, Holbrook New York 11741, US (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR		(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR (72) RODRIGUEZ, Ivan, F-60290 Cauffry, FR JEANNE-ROSE, Valérie, F-95100 Argenteuil, FR (74) Dodin, Catherine, L'Oréal River Plaza D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières sur Seine, FR		(25) En (21) 08863561.0 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
		A61K 8/26 → (51) A61K 8/25		AL BA MK RS (86) EP 2008/067787 17.12.2008 (87) WO 2009/080669 2009/27 02.07.2009 (30) 20.12.2007 FR 0760142 18.01.2008 US 6536 (54) • ZUSAMMENSETZUNG AUS EINEM ALKANOLAMIN, EINER AMINOSÄURE UND EINEM ASSOZIATIVEN POLYMER • COMPOSITION COMPRISING AN ALKANOLAMINE, AN AMINO ACID AND AN ASSOCIATIVE POLYMER • COMPOSITION COMPRENANT UNE ALKANOLAMINE, UN ACIDE AMINÉ ET UN POLYMÈRE ASSOZIATIF
		A61K 8/27 → (51) A61Q 17/04		(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR (72) LEGRAND, Frédéric, Tokyo 162-0842, JP ASCIONE, Jean-Marc, F-75003 Paris, FR (74) Prevel, Estelle Nicole, L'Oréal D.I.P.I. 25-29, Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR
(51) A61K 8/19 A61K 8/41 A61K 8/49 A61Q 5/08 A61K 8/36	(11) 2 234 584 A2* A61K 8/44 A61Q 5/06 A61Q 5/10	(25) Fr (21) 08863518.0 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(26) Fr (22) 19.12.2008	A61K 8/41 → (51) A61K 8/19
(25) En (21) 08864255.8 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(26) En (22) 17.12.2008	AL BA MK RS (86) FR 2008/052390 19.12.2008 (87) WO 2009/081071 2009/27 02.07.2009 (88) 11.09.2009 (30) 20.12.2007 FR 0760147 08.01.2008 US 6359 (54) • KOSMETIKPRODUKT, ANWENDUNGEN DAVON UND MAKE-UP-KIT MIT DIESEM PRODUKT • COSMETIC PRODUCT, USES THEREOF AND MAKE-UP KIT CONTAINING SAID PRODUCT • PRODUIT COSMETIQUE, SES UTILISATIONS ET KIT DE MAQUILLAGE CONTENANT CE PRODUIT		A61K 8/41 → (51) A61K 8/44
(86) EP 2008/067785 17.12.2008 (87) WO 2009/080667 2009/27 02.07.2009 (30) 20.12.2007 FR 0760127 18.01.2008 US 6535 (54) • ZUSAMMENSETZUNG AUS EINEM ALKANOLAMIN, EINER BASISCHEN AMINOSÄURE UND EINEM PASSEND AUSGEWÄHLTEN ZUSÄTZLICHEN ALKALIMITTEL • COMPOSITION COMPRISING AN ALKANOLAMINE, A BASIC AMINO ACID AND A SUITABLY SELECTED ADDITIONAL ALKALINE AGENT • COMPOSITION COMPRENANT UNE ALKANOLAMINE, UN ACIDE AMINÉ BASIQUE ET UN AGENT ALCALIN SUPPLÉMENTAIRE APPROPRIÉ		(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR (72) RICARD, Audrey, F-75012 Paris, FR (74) Boulard, Denis, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnières, FR		A61K 8/41 → (51) A61K 8/44
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR (72) LEGRAND, Frédéric, Westfield, NJ 07090, US ASCIONE, Jean-Marc, F-75003 Paris, FR (74) Prevel, Estelle Nicole, L'Oréal D.I.P.I. 25-29, Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR		A61K 8/35 → (51) A61Q 17/04		A61K 8/41 → (51) A61K 8/19
		A61K 8/36 → (51) A61K 8/19		A61K 8/41 → (51) A61K 8/44
		A61K 8/36 → (51) A61K 8/73		A61K 8/41 → (51) A61K 8/19
		A61K 8/362 → (51) A61K 8/73		A61K 8/41 → (51) A61K 8/19
		A61K 8/37 → (51) A61K 8/06		A61K 8/41 → (51) A61K 8/41
		A61K 8/37 → (51) A61K 8/34		A61K 8/45 → (51) A61Q 5/00
		A61K 8/37 → (51) A61Q 3/02		A61K 8/46 → (51) A61Q 5/00
(51) A61K 8/25 A61K 8/26	(11) 2 234 585 A2* A61K 8/49			

A61K 8/49 → (51) A61K 8/19	(74) Goudet, Sylvain, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR	A61K 8/84 → (51) A61K 8/44
A61K 8/49 → (51) A61K 8/25		A61K 8/85 → (51) A61K 8/41
A61K 8/49 → (51) A61K 8/41	(51) A61K 8/73 (11) 2 234 591 A1* A61K 8/81 A61Q 9/04	A61K 8/86 → (51) A61Q 17/04
A61K 8/49 → (51) A61K 8/44	(25) En (26) En (21) 08870558.7 (22) 24.12.2008	A61K 8/87 → (51) A61K 8/41
A61K 8/55 → (51) A61Q 17/04	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(51) A61K 8/89 (11) 2 234 593 A2* A61Q 1/00 A61Q 19/08
A61K 8/60 → (51) A61K 8/06	AL BA MK RS (86) GB 2008/004288 24.12.2008	(25) En (26) En (21) 08867128.4 (22) 22.12.2008
A61K 8/72 → (51) A61K 8/19	(87) WO 2009/090362 2009/30 23.07.2009	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
A61K 8/72 → (51) C09B 69/10	(30) 14.01.2008 GB 0800570	AL BA MK RS (86) US 2008/087931 22.12.2008
(51) A61K 8/73 (11) 2 234 589 A2* A61Q 1/00 A61Q 1/04 A61Q 1/06 A61Q 1/14 A61K 36/03 A61Q 19/00 A61K 8/36 A61K 8/362 A61K 8/19	(54) • ENTHAARUNGSSAMMENSATZUNG MIT WASSERABWEISENDEN PARTIKELN, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG • DEPILATORY COMPOSITION COMPRISING HYDROPHOBIC PARTICLES, PROCESS FOR PREPARATION AND METHOD OF USE • COMPOSITION DÉPILATOIRE COMPRENANT DES PARTICULES HYDROPHOBES, PROCÉDÉ DE PRÉPARATION ET PROCÉDÉ D'UTILISATION	(87) WO 2009/086260 2009/28 09.07.2009
(25) En (26) En (21) 08863470.4 (22) 16.12.2008	(71) Reckitt & Colman (Overseas) Limited, 103-105 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3UH, GB	(88) 01.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(72) EIVISON, Jane, Hull HU8 7DS, GB	(30) 28.12.2007 JP 2007339836
AL BA MK RS	(74) Cawdell, Karen Teresa, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB	(54) • MIT (METH)ACRYL-GEPPROPFTEM SILIKONPOLYMER BEHANDELTES PULVER UND DIESES VERWENDENDEN PRODUKT • POWDER TREATED WITH (METH) ACRYLIC-GRAFTED SILICONE POLYMER AND PRODUCT USING THE SAME • POUDRE TRAITÉE AVEC UN POLYMÈRE DE SILICONE GREFFÉ AVEC UN (METH) ACRYLIQUE ET PRODUIT L'UTILISANT
(86) EP 2008/067656 16.12.2008		(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(87) WO 2009/080628 2009/27 02.07.2009		(72) YAMADA, Takeshi, Setagaya-ku Tokyo 158-8583, JP
(88) 01.07.2010		HARAMIZU, Satoshi, Ota-ku Tokyo 143-0015, JP
(21) 21.12.2007 FR 0760247		(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
(30) 15.01.2008 US 21045		
(54) • KIT MIT EINEM ALGINAT UND EINEM KOMPLEXBILDNER IN FORM EINES WASSERLÖSLICHEN SALZES • KIT COMPRISING AN ALGINATE AND A COMPLEXING AGENT IN THE FORM OF A WATER-SOLUBLE SALT • KIT COMPRENANT UN ALGINATE ET UN AGENT COMPLEXANT SOUS FORME DE SEL SOLUBLE DANS L'EAU	A61K 8/73 → (51) A61K 8/06	A61K 8/891 → (51) A61K 8/02
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR	A61K 8/73 → (51) A61K 8/41	A61K 8/898 → (51) A61K 8/02
(72) RAINEAU, Olivier, F-75013 Paris, FR	A61K 8/73 → (51) A61Q 3/02	A61K 8/92 → (51) A61K 8/34
(74) Goudet, Sylvain, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR	A61K 8/73 → (51) A61Q 5/00	(51) A61K 8/99 (11) 2 234 594 A1* A61Q 19/02
	(51) A61K 8/81 (11) 2 234 592 A1* A61Q 5/00 A61Q 19/00	(25) En (26) En (21) 08865463.7 (22) 11.12.2008
	(25) En (26) En (21) 08865463.7 (22) 11.12.2008	(21) 08866075.8 (22) 21.11.2008
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
	AL BA MK RS (86) EP 2008/067282 11.12.2008	AL BA MK RS (86) US 2008/084373 21.11.2008
	(87) WO 2009/080536 2009/27 02.07.2009	(87) WO 2009/085472 2009/28 09.07.2009
	(30) 20.12.2007 US 8350	(30) 19.12.2007 US 14837
	(54) • HERSTELLUNG VON KATIONISCHEN TERPOLYMEREN UND KÖRPERPFLEGEZUSAMMENSATZUNGEN • PREPARATION OF CATIONIC TERPOLYMERS AND PERSONAL CARE COMPOSITIONS • PRÉPARATION DE TERPOLYMÈRES CATIONIQUES ET DE COMPOSITIONS DE SOINS COSMÉTIQUES	(54) • ZUSAMMENSATZUNGEN UND VERFAHREN ZUR HAUTBEHANDLUNG MIT EXTRAKTEN AUS TRAMETEN • COMPOSITIONS AND METHODS FOR TREATING SKIN WITH EXTRACT FROM TRAMETES • COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS DERMATOLOGIQUES À BASE D'EXTRAIT DE TRAMÈTES
	(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(71) ELC Management LLC, 767 Fifth Avenue, New York, NY 10153, US
	(72) JENNINGS, John, Co. Galway, IE	(72) SCHNITTGER, Steven F., Huntington New York 11743, US
	(74) Reitsstötter - Kinzebach, Patentanwälte Ludwigspatz 4, 67059 Ludwigshafen, DE	MAES, Daniel H., Huntington New York 11743, US
		SULLIVAN, Michael, Holbrook New York 11741, US
	A61K 8/81 → (51) A61K 8/06	(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
	A61K 8/81 → (51) A61K 8/73	
	A61K 8/81 → (51) A61Q 5/00	(51) A61K 9/00 (11) 2 234 595 A2* A61K 9/14 A61K 31/4015
	A61K 8/81 → (51) A61Q 17/04	

- (25) En (26) En
(21) 08859423.9 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067359 11.12.2008
(87) WO 2009/074662 2009/25 18.06.2009
(88) 24.09.2009
(30) 13.12.2007 EP 07123164
(54) • *ORGANISCHE VERBINDUNGEN*
• *ORGANIC COMPOUNDS*
• *COMPOSÉS ORGANIQUES*
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(72) MUHRER, Gerhard, CH-8006 Zürich, CH
RASENACK, Norbert, 79576 Weil am Rhein,
DE
JUHNKE, Michael, CH-4059 Basel, CH
(74) McLean, Craig Sutherland, Novartis Pharma
AG Patent Department, 4002 Basel, CH
-
- (51) **A61K 9/00** (11) **2 234 596 A2***
A61K 47/22 **A61B 5/00**
(25) En (26) En
(21) 08862245.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/004233 19.12.2008
(87) WO 2009/077769 2009/26 25.06.2009
(88) 18.02.2010
(30) 19.12.2007 GB 0724772
(54) • *TRÄGER*
• *CARRIER*
• *TRANSPORTEUR*
(71) UCL Business PLC, The Network Building, 97
Tottenham Court Road London W1T 4TP, GB
(72) CORDEIRO, Francesca, M., London EC1B
9EL, GB
MOSS, Stephen, London N2 9LJ, GB
(74) Wallis, Naomi Rachel, Withers & Rogers LLP
Goldings House 2 Hays Lane, London SE1
2HW, GB
-
- (51) **A61K 9/00** (11) **2 234 597 A1***
A61K 31/4174 **A61P 11/02**
A61K 47/10 **A61K 47/32**
(25) En (26) En
(21) 08867308.2 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087599 19.12.2008
(87) WO 2009/086055 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15841 P
(54) • *VERBESSERTE FOTOSTABILISIERUNG*
VON OXYMETAZOLIN
• *ENHANCING PHOTOSTABILIZATION OF*
OXYMETAZOLINE
• *AMÉLIORATION DE LA PHOTOSTABILITÉ*
DE L'OXYMÉTAZOLINE
(71) Schering-Plough Healthcare Products, Inc.,
3030 Jackson Avenue, Memphis, TN 38151,
US
(72) KIM, Nanyhe, Germantown, Tennessee
38139, US
CHANG, Hanwei William, Germantown, Ten-
nessee 38134, US
(74) Broekkamp, Chris L. E., et al, P.O. Box 20,
5340 BH Oss, NL
-
- (51) **A61K 9/00** (11) **2 234 598 A1***
A61K 9/08 **A61K 9/20**
A61K 47/02 **A61K 38/00**
(25) Fr (26) Fr
(21) 08864416.6 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067293 11.12.2008
-
- (21) 08867946.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052357 18.12.2008
(87) WO 2009/083686 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 FR 0759971
(54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSET-*
ZUNGEN MIT MINDESTENS EINEM PRO-
TEINÖSEN WIRKSTOFF, DER GEGEN
VERDAUUNGSENZYME GESCHÜTZT IST
• *PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CON-*
TAINING AT LEAST ONE PROTEINACEOUS
ACTIVE INGREDIENT PROTECTED
AGAINST DIGESTIVE ENZYMES
• *COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES*
RENFERMANT AU MOINS UN PRINCIPE
ACTIF PROTEINIQUE PROTEGE DES
ENZYMES DIGESTIVES
(71) Bennis, Farid, 74 rue du Corail Villa Anda-
louza Parana, Casablanca 21000, MA
(72) BENNIS, Farid, Casablanca 21000, MA
SERRANO, Jean-Jacques, F-34090 Montpel-
lier, FR
(74) Le Roux, Martine, et al, Cabinet Beau de
Loménie 158, rue de l'Université, 75340
Paris Cedex 07, FR
-
- (51) **A61K 9/00** (11) **2 234 599 A1***
A61L 31/08 **A61L 31/16**
A61K 31/337 **A61K 31/4035**
A61K 31/436 **A61K 31/565**
(25) En (26) En
(21) 09702997.9 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) CA 2009/000055 16.01.2009
(87) WO 2009/089632 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 US 124816
01.05.2008 US 113570
(54) • *IMPLANTIERBARE VORRICHTUNG ZUR*
ANREGUNG DER REENDOTHELIALISIE-
RUNG UND ANWENDUNGSVERFAHREN
DAFÜR
• *IMPLANTABLE DEVICES FOR PROMOTING*
REENDOTHELIALIZATION AND METHODS
OF USE THEREOF
• *DISPOSITIFS IMPLANTABLES POUR*
FAVORISER UNE RÉ-ENDOTHÉLIALISA-
TION ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISA-
TION
(71) Estracure Inc., 4999 Sainte-Catherine West
Suite 500, Westmount, Quebec H3Z 1T3, CA
(72) TANGUAY, Jean-François, Montreal, Quebec
H4L 5B5, CA
(74) Kling, Simone, et al, Lavoix Munich Bayer-
strasse 85a, 80335 München, DE
-
- A61K 9/00** → (51) **A01N 47/02**
-
- A61K 9/00** → (51) **A61K 9/19**
-
- A61K 9/00** → (51) **A61K 31/24**
-
- A61K 9/00** → (51) **A61K 31/573**
-
- (51) **A61K 9/08** (11) **2 234 600 A1***
A61K 47/18
(25) En (26) En
(21) 08864416.6 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067293 11.12.2008
-
- (87) WO 2009/080541 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150335
(54) • *ANTI-KÖRPER-FORMULIERUNG*
• *ANTIBODY FORMULATION*
• *FORMULATION D'ANTICORPS*
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-
strasse 124, 4070 Basel, CH
(72) ADLER, Michael, 79104 Freiburg, DE
MAHLER, Hanns-Christian, CH-4058 Basel,
CH
WURTH, Christine, 79539 Loerrach, DE
(74) Klein, Thomas, F. Hoffmann-La Roche AG
Patent Department Grenzacherstrasse 124,
4070 Basel, CH
-
- A61K 9/08** → (51) **A61K 9/00**
-
- A61K 9/12** → (51) **A61K 31/215**
-
- (51) **A61K 9/14** (11) **2 234 601 A2***
A61K 33/32 **A61K 8/18**
A61Q 17/04
(25) En (26) En
(21) 08867008.8 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087316 18.12.2008
(87) WO 2009/085889 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15895
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAH-*
REN ZUR MINDERUNG ODER VERMEI-
DUNG VON WASSERVERLUST DER HAUT
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR*
REDUCING OR PREVENTING WATER
LOSS FROM THE SKIN
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR*
RÉDUIRE OU EMPÊCHER LA PERTE D'EAU
PAR LA PEAU
(71) Schering-Plough Healthcare Products, Inc.,
3030 Jackson Avenue, Memphis, TN 38151,
US
(72) ANTHONY, Frank A., Memphis Tennessee
38117, US
ERIXON, Anna Knapp, Hollister Missouri
65672, US
WRIGHT, Courtney Denise, Memphis Ten-
nessee 38141, US
(74) Broekkamp, Chris L. E., et al, P.O. Box 20,
5340 BH Oss, NL
-
- A61K 9/14** → (51) **A61K 9/00**
-
- A61K 9/16** → (51) **A61K 31/00**
-
- (51) **A61K 9/18** (11) **2 234 602 A1***
A61K 31/122 **A61K 31/397**
(25) En (26) En
(21) 08864622.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067875 18.12.2008
(87) WO 2009/080698 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150359
(54) • *PHARMAZEUTISCHER WIRKSTOFF AUF*
EINEM FESTEN TRÄGER, AMORPH UND
MIT VERBESSERTER LÖSLICHKEIT
• *ACTIVE PHARMACEUTICAL INGREDIENT*
ON A SOLID SUPPORT, AMORPHOUS AND
WITH AN IMPROVED SOLUBILITY
• *PRINCIPE ACTIF PHARMACEUTIQUE SUR*
UN SUPPORT SOLIDE, AMORPHE ET À
SOLUBILITÉ AMÉLIORÉE
(71) LEK Pharmaceuticals d.d., Verovskova 57,
1526 Ljubljana, SI

- (72) GRAHEK, Rok, 1526 Ljubljana, SI
RESMAN, Aleksander, 1526 Ljubljana, SI
BASTARDA, Andrej, 1526 Ljubljana, SI
CRNUGELJ, Martin, 1526 Ljubljana, SI
(74) Prüfer & Partner GbR European Patent
Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479
München, DE

(51) **A61K 9/19** (11) **2 234 603 A1***
A61K 9/00 **A61K 38/22**
A61P 9/04

- (25) En (26) En
(21) 08868664.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087778 19.12.2008
(87) WO 2009/086166 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 14986
(54) • RAUMTEMPERATURSTABILE LYOPHILISIERTE NATRIURETISCHE PEPTIDFORMULIERUNGEN
• ROOM TEMPERATURE STABLE, LYOPHILIZED NATRIURETIC PEPTIDE FORMULATIONS
• PRÉPARATIONS DE PEPTIDE NATRIURÉTIQUE LYOPHILISÉ, STABLES À TEMPÉRATURE AMBIANTE

- (71) EKR Therapeutics, Inc., 1545 U.S. Hwy 206
3rd Floor, Bedminster, NJ 07921, US
(72) GUPTA, Supriya, Sunnyvale CA 94087, US
MI, Yanli, San Mateo CA 94402, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Patentanwälte
Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz
1, 50667 Köln, DE

A61K 9/20 → (51) **A61K 9/00**

A61K 9/20 → (51) **A61K 31/00**

(51) **A61K 9/32** (11) **2 234 604 A2***
A61K 9/36 **A61K 31/137**
A61K 31/343 **A61K 31/554**

- (25) En (26) En
(21) 09704958.9 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) EP 2009/050924 28.01.2009
(87) WO 2009/095395 2009/32 06.08.2009
(88) 18.03.2010
(30) 28.01.2008 US 23951 P

- (54) • PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN
• PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS
• COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES
(71) Biovail Laboratories International SRL,
Welches Barbados West Indies, Christ
Church 17154, BB

- (72) WALSH, Edwin, Dublin 3, IE
JACKSON, Graham, Christ Church, BB
OBeregger, Werner, Waterdown Ontario
LOR 2H3, CA
XIAOPIN, Jin, Mississauga Ontario L5N 6W8,
CA

- (74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins
& Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

A61K 9/36 → (51) **A61K 9/32**

A61K 9/50 → (51) **A23D 9/05**

(51) **A61K 9/70** (11) **2 234 605 A2***
A61K 47/18

- (25) De (26) De

- (21) 08871775.6 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/010426 09.12.2008
(87) WO 2009/095057 2009/32 06.08.2009
(88) 04.03.2010
(30) 30.01.2008 DE 102008006791

- (54) • TRANSDERMALES THERAPEUTISCHES SYSTEM MIT HARNSTOFF-KOMPONENTE
• TRANSDERMAL THERAPEUTIC SYSTEM HAVING UREA COMPONENTS
• SYSTÈME THÉRAPEUTIQUE TRANSDERMIQUE À BASE D'URÉE

- (71) LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE
(72) HORSTMANN, Michael, 56564 Neuwied, DE
HOFFMANN, Gerd, 56566 Neuwied, DE
WIEDERSBERG, Sandra, 06268 Albersroda, DE
(74) Schmidt, Werner, et al, LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE

(51) **A61K 9/70** (11) **2 234 606 A2***
A61K 47/48

- (25) En (26) En
(21) 09708852.0 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/032232 28.01.2009
(87) WO 2009/099831 2009/33 13.08.2009
(30) 31.01.2008 US 25046

- (54) • VERZEHRBARE FILMSTREIFEN MIT WIRKSTOFFEN MIT MODIFIZIERTER FREISETZUNG
• EDIBLE FILM-STRIPS WITH MODIFIED RELEASE ACTIVE INGREDIENTS
• BANDES DE FILM COMESTIBLE À LIBÉRATION MODIFIÉE D'INGRÉDIENTS ACTIFS

- (71) McNeil-PPC, Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US
(72) LEE, Der-yang, Flemington New Jersey 08822, US
NAYAK, Priyashri, Downingtown Pennsylvania 19335, US

- (74) Kirsch, Susan Edith, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61K 31/00** (11) **2 234 607 A1***
A61K 9/20 **A61K 9/16**

- (25) En (26) En
(21) 08867925.3 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/068256 23.12.2008
(87) WO 2009/083561 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 EP 07425828
(54) • FORMULIERUNG MIT LANGSAMER FREISETZUNG AUF BASIS EINER VERBINDUNG AUS GLYKOGEN UND ALGINAT
• A SLOW-RELEASE FORMULATION BASED ON AN ASSOCIATION OF GLYCOGEN AND ALGINATE
• FORMULATION À LIBÉRATION LENTE BASÉE SUR UNE ASSOCIATION D'UN GLYCOGÈNE ET D'UN ALGINATE

- (71) Azienda Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT
(72) RUSSO, Vincenzo, I-00133 Rome, IT

- LIBERATI, Elisa, I-00149 Roma, IT
CAZZOLLA, Nicola, I-00041 Albano Laziale (roma), IT
MARCHITTO, Leonardo, I-62017 Porto Recanati (mc), IT
RAGNI, Lorella, I-60033 Chiaravalle (an), IT
(74) Allaix, Roberto, et al, Marchi & Partners Srl Via Pirelli 19, 20124 Milano, IT

(51) **A61K 31/10** (11) **2 234 608 A2***
A61K 31/122 **A61K 31/35**
A61K 31/37 **A61K 31/381**
A61K 31/382 **A61K 31/40**
A61K 31/404 **A61K 31/431**
A61K 31/437 **A61K 31/44**
A61K 31/55 **A61K 31/5513**

- (25) En (26) En
(21) 08872570.0 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/085370 03.12.2008
(87) WO 2009/105140 2009/35 27.08.2009
(88) 23.12.2009
(30) 11.12.2007 US 7206 P

- (54) • METALLOENZYMHEMMER MIT METALL-BINDENDE TEILEN IN KOMBINATION MIT TARGETING-TEILEN
• METALLOENZYME INHIBITORS USING METAL BINDING MOIETIES IN COMBINATION WITH TARGETING MOIETIES
• INHIBITEURS DE MÉTALLOENZYMES UTILISANT DES FRACTIONS DE LIAISON À UN MÉTAL EN COMBINAISON AVEC DES FRACTIONS DE CIBLAGE

- (71) Viamet Pharmaceuticals, Inc., 2250 Perimeter Park Drive Suite 320, Morrisville, NC 27560, US
(72) SCHOTZINGER, Robert, J., Raleigh, NC 27613, US
HOEKSTRA, William, J., Chapel Hill, NC 27514, US
(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

A61K 31/122 → (51) **A61K 9/18**

A61K 31/122 → (51) **A61K 31/10**

A61K 31/133 → (51) **A23L 1/30**

A61K 31/135 → (51) **A01N 33/02**

A61K 31/137 → (51) **A61K 9/32**

(51) **A61K 31/138** (11) **2 234 609 A1***
A61K 31/165 **A61K 31/353**
A61K 31/403 **A61K 31/404**
A61P 9/00 **A61P 9/04**
A61P 9/06 **A61P 9/10**

- (25) En (26) En
(21) 08869096.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/010892 19.12.2008
(87) WO 2009/083177 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 16891
(54) • BEHANDLUNG VON HERZERKRANKUNGEN MITTELS BETA-BLOCKER
• TREATMENT OF HEART DISEASE USING -BLOCKERS
• TRAITEMENT DE CARDIOPATHIE À L'AIDE DE B-BLOQUANTS

- (71) Bayer Animal Health GmbH, 51368 Leverkusen, DE
(72) BEDDIES, Gerald, 51375 Leverkusen, DE
SCHMIDT, Axel, 42329 Wuppertal, DE

A61K 31/155 → (51) **C07C 279/08**

A61K 31/16 → (51) **C07D 207/448**

A61K 31/165 → (51) **A61K 31/138**

A61K 31/165 → (51) **A61K 31/167**

A61K 31/165 → (51) **C07D 401/12**

A61K 31/166 → (51) **C07D 317/60**

- (51) **A61K 31/167** (11) **2 234 610 A2***
A61K 31/402 **A61K 31/4174**
A61K 31/437 **A61K 31/455**
A61K 31/513 **A61K 31/517**
A61P 35/00 **A61P 35/04**
A61K 31/496 **A61K 31/165**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09706702.9 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) FR 2009/050081 21.01.2009
(87) WO 2009/095583 2009/32 06.08.2009
(88) 11.03.2010
(30) 22.01.2008 FR 0850389
(54) • *VERWENDUNG VON AMINOPEPTIDASE-
HEMMERN ODER AZAINDOL-VERBIN-
DUNGEN ZUR VERMEIDUNG ODER
BEHANDLUNG VON KREBSMETASTASEN
IN EPITHELIALZELLEN*
• *USE OF AMINOPEPTIDASE INHIBITORS
OR AZAINDOLE COMPOUNDS FOR PRE-
VENTING OR TREATING CANCEROUS
METASTASES FROM EPITHELIAL ORIGIN*
• *UTILISATION D'INHIBITEURS D'AMINO-
PEPTIDASE OU DE COMPOSES AZAIN-
DOLE POUR LA PREVENTION OU LE
TRAITEMENT DE METASTASES CANCE-
REUSES D'ORIGINE EPITHELIALE*

- (71) Centre National de la Recherche Scientifique,
3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16,
FR

- (72) ROUX, Pierre, F-34980 Saint-Gely-du-Fesc,
FR
DE TOLEDO, Marion, F-34080 Montpellier,
FR
LEONETTI, Jean-Paul, F-34170 Catelau-le-
Lez, FR
ANGUILLE, Christelle., F-34090 Montpellier,
FR

- (74) Le Coupanec, Pascale A.M.P., Nony &
Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris,
FR

A61K 31/18 → (51) **C07D 307/79**

A61K 31/192 → (51) **C07C 59/72**

- (51) **A61K 31/197** (11) **2 234 611 A2***
A61K 31/198 **A61K 31/519**
A61K 33/04 **A61K 33/24**
A61K 33/30 **A61K 35/30**
A61K 45/06

- (25) En (26) En
(21) 08868549.0 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FI 2008/050750 17.12.2008
(87) WO 2009/083643 2009/28 09.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 28.12.2007 FI 20075971
(54) • *ZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG
STERILER ENTZÜNDUNGEN*
• *COMPOSITION FOR TREATING STERILE
INFLAMMATION*
• *COMPOSITION POUR LE TRAITEMENT DE
L'INFLAMMATION STÉRILE*
(71) Oy Neurofood Ab, c/o Oy Julius Tallberg Ab
Suomalaistentie 7, 02270 Espoo, FI
(72) TALLBERG, Thomas, FI-00200 Helsingfors,
FI
(74) Boije-Backman, Solveig Magdalena, Kolster
Oy Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148,
FIN-00121 Helsinki, FI

(51) **A61K 31/198** (11) **2 234 612 A1***
A61K 31/702 **A61K 31/732**
A61P 31/18 **A61P 35/00**

- (25) En (26) En
(21) 09707091.6 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) NL 2009/050045 30.01.2009
(87) WO 2009/096789 2009/32 06.08.2009
(30) 01.02.2008 PCT/NL2008/050060
(54) • *ZUSAMMENSETZUNG ZUR STIMULIE-
RUNG DER AKTIVITÄT NATÜRLICHER
KILLERZELLEN*
• *COMPOSITION FOR STIMULATING NAT-
URAL KILLER CELL ACTIVITY*
• *COMPOSITION STIMULANT L'ACTIVITÉ
DES CELLULES TUEUSES NATURELLES*
(71) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712
HM Zoetermeer, NL
(72) VRIESEMA, Adrianus Johannes Maria, NL-
3994 LS Houten, NL
VAN HELVOORT, Adrianus Lambertus
Bertholdus, NL-6703 ED Wageningen, NL
VOS, Arjan Paul, NL-6721 RP Bennekom, NL
POTAPPEL - VAN 'T LAND, Belinda, NL-3775
KS Kootwijk, NL

- (74) Jorritsma, Ruurd, Nederlandsch Octrooibur-
eau J.W.Frisolaan 13, 2517 JS The Hague,
NL

A61K 31/198 → (51) **A23L 1/305**

A61K 31/198 → (51) **A61K 31/197**

(51) **A61K 31/215** (11) **2 234 613 A1***
A61P 11/00 **A61P 11/04**
A61P 11/14 **A61K 9/12**

- (25) En (26) En
(21) 08864574.2 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/004176 17.12.2008
(87) WO 2009/081107 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8980
(54) • *P-MENTHAWE-3-CARBONSÄUREESTER
ZUR BEHANDLUNG VON ATEMWEGSER-
KRANKUNGEN*
• *P-MENTHAWE-3-CARBOXYLIC ACID
ESTERS TO TREAT AIRWAYS DISEASES*
• *ESTERS D'ACIDE P-MENTHANE-3-CAR-
BOXYLIQUES UTILISÉS DANS LE TRAI-
TEMENT DES MALADIES RESPIRATOIRES*
(71) Wei, Edward T., 480 Grizzly Park Blvd.,
Berkeley, CA 94708, US
(72) Wei, Edward T., Berkeley, CA 94708, US

- (74) Florence, Julia Anne, GlaxoSmithKline Cor-
porate Intellectual Property CN925.1 980
Great West Road, Brentford, Middlesex TW8
9GS, GB

A61K 31/216 → (51) **C07D 207/448**

A61K 31/22 → (51) **A61K 31/675**

A61K 31/22 → (51) **C07C 279/08**

A61K 31/23 → (51) **C07C 279/08**

A61K 31/231 → (51) **C07C 279/08**

- (51) **A61K 31/24** (11) **2 234 614 A2***
A61K 31/5377 **A61K 31/724**
A61K 47/48 **A61K 47/40**
A61K 9/00 **A61P 9/00**

- (25) De (26) De
(21) 08863830.9 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) AT 2008/000470 22.12.2008
(87) WO 2009/079679 2009/27 02.07.2009
(88) 26.11.2009
(30) 21.12.2007 AT 21072007
(54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSET-
ZUNG ZUR PARENTERALEN VERABREI-
CHUNG EINES ULTRAKURZWIRKSAMEN
BETA-ADRENOREZEPTOR ANTAGONIS-
TEN*

• *PHARMACEUTICAL COMPOSITION
& COMPOSITION PHARMACEUTIQUE*

- (71) AOP Orphan Pharmaceuticals AG, Wilhelmi-
nenstrasse 91/II f/B 4, 1160 Wien, AT
(72) WIDMANN, Rudolf Stefan, A-3002 Purkers-
dorf, AT
(74) Loidl, Manuela Bettina, et al, REDL Life
Science Patent Attorneys Donau-City-Straße
1, AT-1220 Wien, AT

A61K 31/33 → (51) **A61K 38/04**

A61K 31/33 → (51) **C07D 213/12**

A61K 31/33 → (51) **C07D 233/64**

A61K 31/337 → (51) **A61K 9/00**

A61K 31/337 → (51) **C12N 15/00**

A61K 31/34 → (51) **A01N 65/00**

A61K 31/34 → (51) **C07D 207/448**

A61K 31/341 → (51) **C07D 307/79**

A61K 31/343 → (51) **A61K 9/32**

A61K 31/343 → (51) **C07D 307/79**

A61K 31/35 → (51) **A61K 31/10**

A61K 31/35 → (51) **C07D 493/08**

A61K 31/35 → (51) **C07D 493/18**

A61K 31/353 → (51) **A61K 31/138**

A61K 31/357 → (51) **C07D 493/18**

A61K 31/37 → (51) **A61K 31/10**

A61K 31/381 → (51) **A61K 31/10**

A61K 31/381	→ (51)	C07D 307/79
A61K 31/382	→ (51)	A61K 31/10
A61K 31/395	→ (51)	C07D 213/643
A61K 31/397	→ (51)	A61K 9/18
A61K 31/397	→ (51)	C07D 205/04
A61K 31/40	→ (51)	A61K 31/10
A61K 31/4015	→ (51)	A61K 9/00
A61K 31/4015	→ (51)	C07D 207/448
A61K 31/402	→ (51)	A61K 31/167
A61K 31/4025	→ (51)	A01N 43/653
A61K 31/4025	→ (51)	C07D 401/12
A61K 31/403	→ (51)	A61K 31/138
A61K 31/4035	→ (51)	A61K 9/00
A61K 31/404	→ (51)	A61K 31/10
A61K 31/404	→ (51)	A61K 31/138
A61K 31/404	→ (51)	C07D 209/08
A61K 31/404	→ (51)	C07D 307/79
A61K 31/404	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/41	→ (51)	C07D 257/08
A61K 31/415	→ (51)	A01N 43/50
A61K 31/415	→ (51)	A01N 47/02
A61K 31/415	→ (51)	C07D 401/12
A61K 31/4155	→ (51)	C07D 307/79
A61K 31/416	→ (51)	C07D 403/06

(51) A61K 31/4166	(11)	2 234 615 A1*
A61P 9/06		C07D 233/32
C07D 233/36		C07D 233/38
C07D 401/04		C07D 401/06
C07D 401/12		C07D 401/14
C07D 403/04		C07D 405/04
C07D 413/04		

(25) En (26) En
(21) 08861728.7 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087397 18.12.2008
(87) WO 2009/079624 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 14937 P
20.12.2007 US 15505 P

- (54) • 4-IMIDAZOLIDINONE ALS KV1.5 KALIUM-KANAL-HEMMER
• 4-IMIDAZOLIDINONES AS KV1.5 POTASSIUM CHANNEL INHIBITORS
• 4-IMIDAZOLIDINONES UTILISÉS COMME INHIBITEURS DES CANAUX POTASSIQUES KV1.5

(71) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
(72) BLASS, Benjamin, Eric, Eagleville PA 19403, US
JANUSZ, John, Michael, West Chester OH 45069, US

WU, Shengde, West Chester OH 45069, US
RIDGEWAY, James, Madison II, Batavia OH 45103, US
COBURN, Keith, Fairfield OH 45005, US
LEE, Wenlin, San Diego CA 92129, US
FLUXE, Andrew, J., Lebanon OH 45036, US
WHITE, Ronald, E., West Chester OH 45069, US
JACKSON, Christopher, M., Columbus OH 43230, US
FAIRWEATHER, Neil, Liberty Township OH 45044, US
(74) Brunetti, Fabrizio, Pfizer European Patent Department 23-25 avenue du Docteur Lan- nelongue, 75668 Paris Cedex 14, FR

A61K 31/4166	→ (51)	C07D 233/74
A61K 31/4174	→ (51)	A61K 9/00
A61K 31/4174	→ (51)	A61K 31/167
A61K 31/4184	→ (51)	C07D 235/02
A61K 31/4184	→ (51)	C07D 235/08
A61K 31/4184	→ (51)	C07D 405/06
A61K 31/4188	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/4192	→ (51)	C07D 401/12
A61K 31/4192	→ (51)	C07D 403/06
A61K 31/4196	→ (51)	C07D 405/06
A61K 31/4196	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/4245	→ (51)	C07D 307/79
A61K 31/426	→ (51)	C07D 307/79
A61K 31/427	→ (51)	C07D 417/12
A61K 31/429	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/431	→ (51)	A61K 31/10
A61K 31/436	→ (51)	A61K 9/00
A61K 31/437	→ (51)	A61K 31/10
A61K 31/437	→ (51)	A61K 31/167
A61K 31/437	→ (51)	C07D 209/08
A61K 31/437	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/44	→ (51)	A61K 31/10
A61K 31/44	→ (51)	C07D 213/643
A61K 31/4402	→ (51)	C07D 307/79
A61K 31/4409	→ (51)	A61K 45/06
A61K 31/4418	→ (51)	C07D 213/81
A61K 31/4418	→ (51)	C07D 307/79
A61K 31/4427	→ (51)	C07D 401/12
A61K 31/4439	→ (51)	C07D 401/12
A61K 31/4439	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/444	→ (51)	C07D 401/12

A61K 31/445	→ (51)	C07D 295/205
(51) A61K 31/4468	(11)	2 234 616 A1*
C07D 211/58		A61P 25/04
A61P 25/06		A61P 25/18
A61P 25/24		A61P 25/22
A61P 25/28		A61P 25/16
A61P 25/32		A61P 25/34
A61P 25/36		A61P 19/02
A61P 19/10		A61P 3/04
(25) En	(26) En	
(21) 08861581.0	(22) 18.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067851 18.12.2008
(87) WO 2009/077585 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DK 200701823
20.12.2007 US 15212 P
(54) • N-ARYL-N-PIPERIDIN-4-YL-PROPION-AMID-DERIVATE UND IHRE VERWEN- DUNG ALS MONOAMIN- NEUROTRANSMITTER-WIEDERAUFNAH- MEHEMMER
• N-ARYL-N-PIPERIDIN-4-YL-PROPIONA- MIDE DERIVATIVES AND THEIR USE AS MONOAMINE NEUROTRANSMITTER RE- UPTAKE INHIBITORS
• DÉRIVÉS DE N-ARYL-N-PIPÉRIDIN-4-YL- PROPIONAMIDE ET LEUR UTILISATION EN TANT QU'INHIBITEURS DE LA RÉAB- SORPTION DES NEUROTRANSMETTEURS MONOAMINES
(71) NeuroSearch A/S, Pederstrupvej 93, 2750 Ballerup, DK
(72) PETERS, Dan, DK-2750 Ballerup, DK
ERIKSEN, Birgitte, L., DK-2750 Ballerup, DK
MUNRO, Gordon, DK-2750 Ballerup, DK
NIELSEN, Elsebet, Østergaard, DK-2750 Ballerup, DK
(74) Madsen, Inger Margrethe Schelde, et al, NeuroSearch A/S Patent Department 93 Pederstrupvej, DK-2750 Ballerup, DK

A61K 31/4468	→ (51)	C07D 211/58
A61K 31/4468	→ (51)	C07D 405/06
A61K 31/455	→ (51)	A61K 31/167
A61K 31/47	→ (51)	A01N 43/42
A61K 31/4704	→ (51)	C07D 215/38
A61K 31/4709	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/472	→ (51)	C07D 401/12
A61K 31/473	→ (51)	C07D 215/54
A61K 31/4747	→ (51)	C07D 471/10
A61K 31/495	→ (51)	C07D 295/205
A61K 31/496	→ (51)	A61K 31/167
A61K 31/496	→ (51)	C07D 211/60
A61K 31/496	→ (51)	C07D 263/58
A61K 31/4965	→ (51)	C07D 213/81
A61K 31/497	→ (51)	C07D 211/44
A61K 31/497	→ (51)	C07D 213/81

A61K 31/497 → (51) **C07D 257/08**
A61K 31/5025 → (51) **C07D 471/04**
A61K 31/5025 → (51) **C07D 487/04**
A61K 31/505 → (51) **C07D 239/22**
A61K 31/505 → (51) **C07D 239/48**
A61K 31/505 → (51) **C07D 307/79**
A61K 31/505 → (51) **C07D 401/10**
A61K 31/505 → (51) **C07D 471/04**
A61K 31/513 → (51) **A61K 31/167**
A61K 31/517 → (51) **A61K 31/167**

(51) **A61K 31/519** (11) **2 234 617 A1***
A61P 25/18

(25) En (26) En
(21) 08863534.7 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067738 17.12.2008
(87) WO 2009/080651 2009/27 02.07.2009
(30) 19.12.2007 US 14918 P
05.12.2008 US 120276 P
(54) • **DOSIERSCHEMA IM ZUSAMMENHANG
MIT LANG WIRKENDEN INJIZIERBAREN
PALIPERIDONESTERN**
• **DOSING REGIMEN ASSOCIATED WITH
LONG ACTING INJECTABLE PALIPERI-
DONE ESTERS**
• **SCHEMA POSOLOGIQUE ASSOCIÉ À DES
ESTERS DE PALIPÉRIDONE INJECTABLES
À ACTION PROLONGÉE**

(71) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutse-
weg 30, 2340 Beerse, BE
(72) VERMEULEN, An, Margriet, Cornelia, B-2340
Beerse, BE
WOUTERS, Alfons, Jeanne, B-2340 Beerse,
BE
(74) Warner, James Alexander, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

A61K 31/519 → (51) **A61K 31/197**

A61K 31/519 → (51) **C07D 215/54**

A61K 31/519 → (51) **C07D 487/04**

A61K 31/52 → (51) **A01N 43/90**

(51) **A61K 31/535** (11) **2 234 618 A1***

(25) En (26) En
(21) 08863016.5 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/013844 18.12.2008
(87) WO 2009/079008 2009/26 25.06.2009
(30) 21.12.2007 US 16132
(54) • **BENZOPYRANE UND ANALOGA ALS RHO-
KINASE-INHIBITOREN**
• **BENZOPYRANS AND ANALOGS AS RHO
KINASE INHIBITORS**
• **BENZOPYRANES ET ANALOGUES UTILI-
SÉS COMME INHIBITEURS DE LA RHO
KINASE**

(71) The Scripps Research Institute, 10550 North
Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US

(72) LOGRASSO, Philip, Jupiter, Florida 33458,
US
FENG, Yangbo, Palm Beach Gardens, Florida
33410, US
YAO, Lei, Tianjin 300457, CN
SESSIONS, Hampton, Orlando, Florida
32827, US
CHEN, Yen, Ting, Palm Beach Gardens,
Florida 33410, US
FRACKOWIAK-WOJTASEK, Bozena, PL-46-
081 Dobrze Wielki, PL
SCHROETER, Thomas, Riviera Beach, Florida
33418, US
SMOLINSKI, Michael, P., Port St. Lucie,
Florida 34986, US
WANG, Bo, Collegeville, Pennsylvania 19426,
US
BANNISTER, Thomas, Palm Beach Gardens,
Florida 33418, US
YIN, Yan, Jupiter, Florida 33458, US
(74) Leifert, Elmar, Leifert & Steffan Patentan-
wälte Postfach 10 40 09, 40031 Düsseldorf,
DE

A61K 31/5377 → (51) **A61K 31/24**

A61K 31/5377 → (51) **C07D 473/18**

A61K 31/55 → (51) **A61K 31/10**

A61K 31/5513 → (51) **A61K 31/10**

A61K 31/554 → (51) **A61K 9/32**

A61K 31/56 → (51) **A01N 45/00**

A61K 31/565 → (51) **A61K 9/00**

(51) **A61K 31/573** (11) **2 234 619 A2***
A61P 19/00
A61K 47/34
A61K 9/00

(25) En (26) En
(21) 09731572.5 (22) 10.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/040234 10.04.2009
(87) WO 2009/129148 2009/43 22.10.2009
(88) 28.01.2010
(30) 18.04.2008 US 46218
02.03.2009 US 396122
18.04.2008 US 105864
(54) • **VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUN-
GEN ZUR BEHANDLUNG VON BAND-
SCHEIBENVORFÄLLEN**
• **METHODS AND COMPOSITIONS FOR
TREATING INTERVERTEBRAL DISC HER-
NIATIONS**
• **COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS DESTINÉS
À TRAITER DES HERNIES DISCALES**

(71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic
Parkway, Minneapolis, MN 55432, US
Warsaw Orthopedic, Inc., 2500 Silveus
Crossing, Warsaw, Indiana 46581, US
(72) KING, Vanja, Margareta, Memphis TN 38104,
US
ZANELLA, John, Myers, Cordova TN 38018,
US
WILSEY, Jared, T., Memphis TN 38103, US
(74) O'Connell, Maura, et al, FRKelly 27 Clyde
Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

A61K 31/573 → (51) **C07J 43/00**

A61K 31/58 → (51) **C07J 43/00**

A61K 31/58 → (51) **C07J 71/00**

(51) **A61K 31/675** (11) **2 234 620 A2***
A61K 31/22
A61P 31/18

(25) Fr (26) Fr
(21) 08873368.8 (22) 31.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001844 31.12.2008
(87) WO 2009/115652 2009/39 24.09.2009
(88) 21.01.2010
(30) 03.01.2008 US 18688 P
(54) • **ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN
ZUR ANWENDUNG BEI ANTI-HIV-
BEHANDLUNGEN**
• **COMPOSITION AND METHODS USED
DURING ANTI-HIV TREATMENT**
• **BI- ET TRI-THERAPIE UTILISABLES LORS
DU TRAITEMENT D'UN PATIENT INFECTÉ
PAR LE VIH**

(71) Université de la Méditerranée - Aix-Marseille
II, 58, boulevard Charles Livon Jardin du
Pharo, 13007 Marseille, FR

(72) CAU, Pierre, F-13540 Puyricard, FR
BOURGEOIS, Patrice, F-13127 Vitrolles, FR
BONNIOL, Vincent, F-13001 Marseille, FR
LEVY, Nicolas, F-13008 Marseille, FR

(74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard
Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

(51) **A61K 31/675** (11) **2 234 621 A1***
C07F 9/06

(25) En (26) En
(21) 08868777.7 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/014107 30.12.2008
(87) WO 2009/085314 2009/28 09.07.2009
(30) 03.01.2008 US 6531
(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAH-
REN ZUR BEHANDLUNG VON NAGELLEI-
DEN**
• **COMPOSITIONS AND METHODS FOR
TREATING DISEASES OF THE NAIL**
• **COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS DE TRAI-
TEMENT DES MALADIES DE L'ONGLE**

(71) Dow Pharmaceutical Sciences, Inc., 1330
Redwood Way, Petaluma CA 94954-6542,
US

(72) WINCKLE, Gareth, Petaluma CA 94952, US
FIELDSON, Gregory, T., Morgantown WV
26505, US

(74) Gowshall, Jonathan Vallance, et al, Forrester
& Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22,
80336 München, DE

A61K 31/688 → (51) **A23L 1/30**

A61K 31/695 → (51) **C07D 401/12**

(51) **A61K 31/70** (11) **2 234 622 A2***

(25) En (26) En
(21) 08866040.2 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/088466 29.12.2008
(87) WO 2009/086526 2009/28 09.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 28.12.2007 PCT/US2007/089124
28.12.2007 US 966851
15.07.2008 US 80841

- (54) • *VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG VON MUSKELLEISTUNG UND MUSKELTONUS*
• *METHODS FOR ENHANCING MUSCLE PERFORMANCE AND TONE*
• *MÉTHODES AMÉLIORANT LES PERFORMANCES ET LE TONUS MUSCULAIRES*
- (71) The Salk Institute for Biological Studies, Office of Technology Management 10010 N. Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037-1099, US
- (72) EVANS, Ronald, M., La Jolla CA 92037, US
NARKAR, Vihang, A., San Diego CA 92130, US
SHAW, Reuben, J., San Diego CA 92129, US
DOWNES, Michael, San Diego CA 92117, US
YU, Ruth, T., La Jolla CA 92037, US
- (74) Clarke, Victoria, et al. Mintz Levin Cohn Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Property LLP Alder Castle 10 Noble Street, London EC2V 7JX, GB

(51) **A61K 31/70** (11) **2 234 623 A1***
(25) En (26) En
(21) 08868245.5 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/014015 23.12.2008
 - (87) WO 2009/085267 2009/28 09.07.2009
 - (30) 27.12.2007 US 17116
 - (54) • *ANTIVIRALE VERBINDUNGEN*
• *ANTIVIRAL COMPOUNDS*
• *COMPOSÉS ANTIVIRAUX*
 - (71) Epiphany Biosciences, One California Street Suite 2800, San Francisco, California 94111, US
 - (72) DONG, Steven, San Francisco California 94110, US
SCHROEDER, Mel C., Dexter Michigan 48130, US
 - (74) Browne, Robin Forsythe, et al, Hepworth Browne Pearl Chambers 22 East Parade, Leeds LS1 5BY, GB

(51) **A61K 31/70** (11) **2 234 624 A1***
C12P 19/34 **C12N 7/01**
A61K 39/295

- (25) En (26) En
(21) 09707528.7 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/030776 12.01.2009
 - (87) WO 2009/099716 2009/33 13.08.2009
 - (30) 11.01.2008 US 20490 P
 - (54) • *NEUE IMPFSTOFFE GEGEN MEHRERE SUBTYPEN DES DENGUE-VIRUS*
• *NOVEL VACCINES AGAINST MULTIPLE SUBTYPES OF DENGUE VIRUS*
• *NOUVEAUX VACCINS CONTRE PLUSIEURS SOUS-TYPES DU VIRUS DE LA DENGUE*
 - (71) VGX Pharmaceuticals, LLC, 1787 Sentry Parkway West Building 18, Suite 400, Blue Bell, PA 19244, US
 - (72) RAMANATHAN, Mathura, P., Ardmore PA 19003, US
SARDESAI, Niranjan, Y., Blue Bell Pennsylvania 19422, US
 - (74) Bassil, Nicholas Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

A61K 31/70 → (51) **A01N 43/04**

- A61K 31/70** → (51) **C07J 63/00**
-
- A61K 31/7016** → (51) **C07H 5/06**
-
- A61K 31/702** → (51) **A23L 1/30**
-
- A61K 31/702** → (51) **A61K 31/198**
-
- A61K 31/702** → (51) **A61K 35/74**
-
- A61K 31/7036** → (51) **C07H 15/224**
-
- A61K 31/7048** → (51) **C07H 17/04**
-
- A61K 31/7088** → (51) **C12N 15/11**
-
- A61K 31/715** → (51) **A61P 37/02**
-
- A61K 31/724** → (51) **A61K 31/24**
-
- A61K 31/726** → (51) **A61P 37/02**
-
- A61K 31/727** → (51) **A61P 37/02**
-
- A61K 31/732** → (51) **A61K 31/198**
-
- A61K 31/733** → (51) **A23L 1/30**

(51) **A61K 31/765** (11) **2 234 625 A2***
A61P 21/00
(25) En (26) En
(21) 08861170.2 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087185 17.12.2008
 - (87) WO 2009/079562 2009/26 25.06.2009
 - (88) 17.09.2009
 - (30) 17.12.2007 US 14304 P
 - (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG UND PRÄVENTION VON SKELETTMUSKEL-MÄNGELN*
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR TREATING AND PREVENTING SKELETAL MUSCLE DEFICIENCIES*
• *COMPOSITIONS ET MÉTHODES POUR LE TRAITEMENT ET LA PRÉVENTION DE DÉFICIENCES DES MUSCLES SQUELETTIQUES*
 - (71) The Regents of the University of Michigan, 1214 S. University Avenue, 2nd Floor, Ann Arbor, MI 48104-2592, US
Phrixus Pharmaceuticals, Inc., 300 North Fifth Avenue, Ste. 150, Ann Arbor, MI 48104, US
 - (72) NG, Rainer, Seattle, Washington 98105, US
METZGER, Joseph M., Minneapolis, Minnesota 55414, US
REEVE, Lorraine, Dexter, Michigan 48130, US
MARKHAM, Bruce, Novi, Michigan 48374, US
 - (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

(51) **A61K 31/795** (11) **2 234 626 A1***
A61P 11/00 **A61P 11/06**
A61P 11/08

- (25) En (26) En
(21) 08862045.5 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/000700 15.12.2008
 - (87) WO 2009/078782 2009/26 25.06.2009

- (30) 19.12.2007 SE 0702824
- (54) • *VERFAHREN UND MITTEL ZUR ERZEUGUNG VON BRONCHORELAXATION*
• *METHOD AND MEANS FOR PRODUCING BRONCHORELAXATION*
• *PROCÉDÉ ET MOYEN PERMETTANT DE PRODUIRE UNE BRONCHORELAXATION*
- (71) Pharmalundensis AB, Sölvegatan 19 22184 Lund, SE
- (72) SKOGVALL, Staffan, S-22472 Lund, SE
- (74) Schneiders, Josef, Schneiders & Behrendt Rechts- und Patentanwälte Huestrasse 23, 44787 Bochum, DE

A61K 33/04 → (51) **A61K 31/197**

A61K 33/24 → (51) **A61K 31/197**

A61K 33/30 → (51) **A61K 31/197**

A61K 33/32 → (51) **A61K 9/14**

A61K 33/42 → (51) **C07F 9/30**

A61K 35/00 → (51) **A61P 37/02**

A61K 35/14 → (51) **A61K 38/21**

A61K 35/14 → (51) **C12N 5/06**

A61K 35/30 → (51) **A61K 31/197**

(51) **A61K 35/74** (11) **2 234 627 A1***
A61K 31/702 **A61P 37/04**
A61P 31/00

- (25) En (26) En
(21) 08862982.9 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066850 05.12.2008
 - (87) WO 2009/077352 2009/26 25.06.2009
 - (30) 17.12.2007 EP 07123390
 - (54) • *Verhinderung opportunistischer Infektionen bei Personen mit schwachem Immunsystem*
• *PREVENTION OF OPPORTUNISTIC INFECTIONS IN IMMUNE-COMPROMISED SUBJECTS*
• *PRÉVENTION D'INFECTIONS OPPORTUNISTES CHEZ DES SUJETS IMMUNODÉPRIMÉS*
 - (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
 - (72) SPRENGER, Norbert, CH-1073 Savigny, CH
 - (74) Corticchiato, Olivier, Nestec S.A. Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

A61K 35/76 → (51) **A01N 63/00**

A61K 36/03 → (51) **A61K 8/73**

A61K 36/25 → (51) **A01N 35/02**

(51) **A61K 38/00** (11) **2 234 628 A2***
(25) En (26) En
(21) 08862942.3 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086820 15.12.2008
 - (87) WO 2009/079451 2009/26 25.06.2009
 - (88) 30.12.2009
 - (30) 14.12.2007 US 13878 P

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR FÖRDERUNG DER WUNDHEILUNG*
• *COMPOSITIONS AND METHODS OF PROMOTING WOUND HEALING*
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR FAVORISER LA GUÉRISON D'UNE PLAIE*
- (71) The Cleveland Clinic Foundation, 9500 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44195, US
- (72) PENN, Marc, S, Beachwood, OH 44122, US
KIEDROWSKI, Matthew, Cleveland, OH 44111, US
ARAS, Rahul, Broadview Heights, OH 44147, US
PASTORE, Joseph, Concord, OH 44060, US
- (74) Chapman, Paul Gilmour, Marks & Clerk LLP
Aurora, 120 Bothwell Street Glasgow G2 7JS, GB

- (51) **A61K 38/00** (11) **2 234 629 A1***
(25) En (26) En
(21) 08869832.9 (22) 17.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/083789 17.11.2008
(87) WO 2009/088570 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 19088 P
- (54) • *STABILE WÄSSRIGE CYCLOSPORINZUSAMMENSETZUNGEN*
• *STABLE AQUEOUS CYCLOSPORIN COMPOSITIONS*
• *COMPOSITIONS AQUEUSES STABLES DE CYCLOSPORINE*
- (71) ALCON PHARMACEUTICALS LIMITED,
Route des Arsenaux 41, 1701 Fribourg, CH
- (72) STRINGER, William Francis, St. Petersburg Florida 33703, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

A61K 38/00 → (51) **A61K 9/00**

A61K 38/00 → (51) **A61K 39/00**

A61K 38/00 → (51) **C07K 19/00**

- (51) **A61K 38/04** (11) **2 234 630 A1***
A61K 31/33 **A61P 1/00**
(25) En (26) En
(21) 08864278.0 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/013156 26.11.2008
(87) WO 2009/082426 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8828 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR STIMULIERUNG DER MOTILITÄT DES GASTROINTESTINAL-SYSTEMS MIT IPAMORELIN*
• *METHOD OF STIMULATING THE MOTILITY OF THE GASTROINTESTINAL SYSTEM USING IPAMORELIN*
• *MÉTHODE DE STIMULATION DE LA MOTILITÉ DU SYSTÈME GASTRO-INTESTINAL À L'AIDE D'IPAMORÉLINE*
- (71) Helsinn Therapeutics (U.S.), Inc., 1160 U.S. Highway 22 Suite 104, Bridgewater, NJ 08807, US
- (72) POLVINO, William, J., Tinton Falls NJ 07724, US
NELSON, Richard, Morristown NJ 07960, US
MANN, William, R., Sparta NJ 07871, US
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

A61K 38/06 → (51) **C07K 5/08**

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 234 631 A1***
A61P 9/10
(25) En (26) En
(21) 08862538.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/004195 18.12.2008
(87) WO 2009/077764 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 14594 P
- (54) • *VERBINDUNGEN UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON GEFÄSSERKRANKUNG*
• *COMPOUNDS AND METHODS FOR THE TREATMENT OF VASCULAR DISEASE*
• *COMPOSÉS ET PROCÉDÉS DESTINÉS AU TRAITEMENT D'UNE MALADIE VASCULAIRE*
- (71) Athera Biotechnologies AB, Fogdevreten 2A, 171 77 Stockholm, SE
Frostegard, Johan, Drottningholmsvägen 1, 112 42 Stockholm, SE
Pettersson, Knut, Kungsladugardsgatan 110, 414 76 Göteborg, SE
- (72) FROSTEGARD, Johan, S-112 42 Stockholm, SE
PETTERSSON, Knut, S-414 76 Göteborg, SE
- (74) Wright, Andrew John, Potter Clarkson LLP
Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 234 632 A2***
C07K 14/47
(25) En (26) En
(21) 09700676.1 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/050021 12.01.2009
(87) WO 2009/087424 2009/29 16.07.2009
(88) 17.12.2009
(30) 10.01.2008 GB 0800373
11.01.2008 GB 0800502
- (54) • *PROTEINÖSE VERBINDUNGEN*
• *PROTEINACEOUS COMPOUNDS*
• *COMPOSÉS PROTÉINÉS*
- (71) Endocrine Pharmaceuticals Limited, Wilderness End Tadley Common Road, Tadley Hampshire RG26 3TA, GB
- (72) HART, John Ernest, Tadley Hampshire RG26 3TA, GB
- (74) Mansfield, Peter Turquand, Coller IP Management Fugro House Hithercroft Road Wallingford, Oxfordshire OX10 9RB, GB

A61K 38/17 → (51) **C07K 14/315**

A61K 38/18 → (51) **A61K 38/21**

A61K 38/18 → (51) **C07K 14/31**

A61K 38/18 → (51) **C12N 15/11**

A61K 38/18 → (51) **C12N 15/85**

- (51) **A61K 38/21** (11) **2 234 633 A1***
A61K 38/18 **A61K 35/14**
A61P 25/00
(25) En (26) En
(21) 08864882.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) IL 2008/001639 18.12.2008
(87) WO 2009/081395 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8580
- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON NEURODEGENERATIVEN ERKRANKUNGEN*
• *A METHOD OF TREATING NEURODEGENERATIVE DISEASES*
• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE MALADIES NEURODÉGÉNÉRATIVES*
- (71) Ben Gurion University Of The Negev Research And Development Authority, P.O. Box 653, 84105 Beer Sheva, IL
- (72) MONSONEGO, Alon, 79525 Moshav Nir-Banim, IL
- (74) Fichter, Robert Arno, Dennemeyer & Associates S.A. Patent Department 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU

A61K 38/21 → (51) **A61K 47/48**

A61K 38/22 → (51) **A61K 9/19**

A61K 38/28 → (51) **A61K 47/46**

A61K 38/48 → (51) **C07K 7/06**

- (51) **A61K 39/00** (11) **2 234 634 A2***
(25) En (26) En
(21) 08859440.3 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086452 11.12.2008
(87) WO 2009/076542 2009/25 18.06.2009
(88) 01.10.2009
(30) 12.12.2007 US 13202 P
- (54) • *IMPFSTOFF GEGEN ADENOVIRUS SEROTYP 14*
• *VACCINE DIRECTED AGAINST ADENOVIRUS SEROTYPE 14*
• *VACCIN DIRIGÉ CONTRE UN ADÉNOVIRUS DE SÉROTYPE 14*
- (71) GENVEC, INC., 65 West Watkins Mill Road, Gaithersburg, MD 20878, US
The Government Of The USA, As Represented By The Secretary, Dept. Of Health & Human Services, Nih Office Of Technology Transfer 6011 Executive Boulevard Suite 325, Rockville, MD 20852, US
- (72) GALL, Jason, G. D., Gaithersburg, MD 20878, US
KAHL, Christoph, Gaithersburg, MD 20878, US
NABEL, Gary, J., Bethesda, MD 20892, US
- (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

(51) **A61K 39/00** (11) **2 234 635 A2***
C07K 7/00 **A61K 38/00**

- (25) En (26) En
(21) 08862897.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) DK 2008/050324 18.12.2008
(87) WO 2009/076966 2009/26 25.06.2009
(88) 20.08.2009
(30) 19.12.2007 DK 200701844
- (54) • *IMMUNOTHERAPIE AUF RHOC-BASIS*
• *RHOC-BASED IMMUNOTHERAPY*
• *IMMUNOTHÉRAPIE BASÉE SUR LA RHOC*
- (71) Rhovac APS, Catherine Booths Vej 17, 2650 Hvidovre, DK

- (72) ANDERSEN, Mads Hald, DK-2850 Nærum, DK
STRATEN, Per Thor, DK-2650 Hvidovre, DK
(74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, 1264 Copenhagen K, DK

- (51) **A61K 39/00** (11) **2 234 636 A1***
(25) En (26) En
(21) 08867713.3 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087611 19.12.2008
(87) WO 2009/086062 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15993 P
16.12.2008 US 122789 P

- (54) • *STABILISIERTE PEPTID- UND PROTEIN-FORMULIERUNGEN*
• *STABILIZED FORMULATIONS OF PEPTIDES AND PROTEINS*
• *FORMULATIONS DE PEPTIDES ET DE PROTÉINES STABILISÉES*

- (71) Lyotropic Therapeutics, Inc., 10487 Lakeridge Parkway, Suite 400, Ashland, VA 23005, US

- (72) ANDERSON, David, Ashland, VA 23005, US
(74) Kröncke, Rolf, et al, Gramm, Lins & Partner Patent- und Rechtsanwaltssozietät GbR Freundallee 13a, 30173 Hannover, DE

A61K 39/00 → (51) **C07K 14/00****A61K 39/00** → (51) **C07K 16/28****A61K 39/00** → (51) **C12N 7/00****A61K 39/00** → (51) **C12N 15/85**

- (51) **A61K 39/015** (11) **2 234 637 A2***
A61K 39/39 **A61K 47/18**
(25) En (26) En
(21) 08864235.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067925 18.12.2008
(87) WO 2009/080715 2009/27 02.07.2009
(88) 12.11.2009
(30) 21.12.2007 US 15762

- (54) • *MALARIA-IMPFFSTOFFE*
• *VACCINES FOR MALARIA*
• *VACCINS ANTI-MALARIA*

- (71) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE

- (72) LEMOINE, Dominique, Ingrid, B-1330 Rixensart, BE
WAUTERS, Florence, Emilie, Jeanne, Francoise, B-1330 Rixensart, BE

- (74) Lonergan, Nerissa Elizabeth, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property (CN9.25.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

- (51) **A61K 39/015** (11) **2 234 638 A1***
C07K 14/445

- (25) En (26) En
(21) 08865243.3 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/068130 22.12.2008
(87) WO 2009/080803 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 US 16522 P
24.12.2007 US 16525 P

- (54) • *MALARIA-IMPFFSTOFFE*
• *VACCINES FOR MALARIA*
• *VACCINS CONTRE LA MALARIA*
(71) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
(72) COHEN, Joseph, D., B-1330 Rixensart, BE
MARCHAND, Martine, B-1330 Rixensart, BE
(74) Lonergan, Nerissa Elizabeth, et al, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property (CN9.25.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

A61K 39/04 → (51) **C12N 1/20****A61K 39/09** → (51) **C07K 14/315****A61K 39/275** → (51) **C12N 7/04****A61K 39/29** → (51) **C12N 7/00****A61K 39/295** → (51) **A61K 31/70****A61K 39/295** → (51) **C12N 7/04****A61K 39/39** → (51) **A61K 39/015**

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 234 639 A2***
C07K 16/40 **C12N 9/18**
C12N 15/11 **C12Q 1/44**

- (25) En (26) En
(21) 08860961.5 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067493 15.12.2008
(87) WO 2009/077479 2009/26 25.06.2009
(88) 27.08.2009
(30) 17.12.2007 US 14275 P

- (54) • *ÄNDERUNG DER STUFEN VON HOCH-DICHTEM LIPOPROTEIN MITTELS CARBOXYLESTERASE-1-MODULATION*
• *ALTERING HIGH-DENSITY LIPOPROTEIN LEVELS THROUGH CARBOXYLESTERASE 1 MODULATION*
• *MODIFICATION DES TAUX DE LIPOPROTEINES HAUTE DENSITÉ (HDL) PAR MODULATION DE LA CARBOXYLESTÉ- RASE 1*

- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(72) PAIGEN, Beverly, Bar Harbor, Maine 04609, US

STYLIANO, Ioannis, M., Philadelphia, PA 19104, US

WANG, Xiaosong, Belmont, MA 02478, US

- (74) Vögeli-Lange, Regina, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 234 640 A1***
A61P 35/04 **C07K 16/30**

- (25) En (26) En
(21) 08864144.4 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/068028 19.12.2008
(87) WO 2009/080753 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16219 P

- (54) • *PM-2-ANTIKÖRPER UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON METASTASEN*
• *PM-2 ANTIBODIES AND METHODS FOR TREATING METASTASIS*
• *ANTICORPS PM-2, FRAGMENTS FONCTIONNELS ET PROCÉDÉS POUR LE TRAITEMENT D'UNE MÉTASTASE*

- (71) PATRYS LIMITED, Level 2 517 Flinders Lane, Melbourne VIC 3000, AU

- (72) MUELLER-HERMELINK, Hans-Konrad, 97082 Würzburg, DE
VOLLMERS, Heinz, 97078 Würzburg, DE
ILLERT, Bertram, 97074 Würzburg, DE
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwalte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 234 641 A2***
A61P 35/00 **A61P 35/02**
C07K 16/28

- (25) En (26) En
(21) 08867756.2 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) DK 2008/050335 19.12.2008
(87) WO 2009/083009 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 03.01.2008 DK 200800006
03.01.2008 US 9877 P

- (54) • *MONOKLONALE ANTIKÖRPER GEGEN CD32B*
• *MONOCLONAL ANTIBODIES AGAINST CD32B*
• *ANTICORPS MONOCLONAUX ANTI-CD32B*

- (71) Genmab A/S, Bredgade 34, 1260 Copenhagen K, DK

- (72) VAN DEN BRINK, Edward Norbert, NL-1165 NS Halfweg, NL
PARREN, Paul, NL-3984 PR Odijk, NL
VAN DE WINKEL, Jan, NL-3707 CK Zeist, NL
LABRIJN, Aran Frank, NL-1393 PB Nigtevecht, NL

- REBERS, Frank Everhardus Martinus, NL-3554 CT Utrecht, NL
BREIJ, Esther Cornelia Wilhelmina, NL-3552 AB Utrecht, NL

- (74) Van Den Hazel, Hendrik Bart, Genmab A/S Bredgade 34 P.O. Box 9068, 1260 Copenhagen K, DK

A61K 39/395 → (51) **C07K 16/12****A61K 39/395** → (51) **C07K 16/18****A61K 39/395** → (51) **C07K 16/28****A61K 39/42** → (51) **A01N 63/00**

- (51) **A61K 45/00** (11) **2 234 642 A1***
(25) En (26) En
(21) 08854580.1 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/084789 26.11.2008
(87) WO 2009/070639 2009/23 04.06.2009
(30) 28.11.2007 US 990759 P
29.05.2008 US 56925

- (54) • *VERFAHREN ZUR VERSTÄRKUNG EINER IMMUNOLOGISCHEN WIRKUNG*
• *METHOD OF INCREASING IMMUNOLOGICAL EFFECT*
• *MÉTHODE PROPRE À ACCROÎTRE UN EFFET IMMUNOLOGIQUE*

- (71) IRX Therapeutics, Inc., 140 West 57th Street Suite 9C, New York, NY 10019, US

- (72) SIGNORELLI, Kathy, L., Kings Park NY 11754, US
CZYSTOWSKA, Margareta, Pittsburgh, PA 15232, US

- EGAN, James, E., Stony Brook NY 11790, US
BRANDWEINE, Harvey, East Hills NY 11577, US

WHITESIDE, Theresa, L., Pittsburgh PA 15217, US
HADDEN, John, W., Cold Spring Harbor NY 11724, US
(74) Austin, Hedley William, Chapman Molony Cardiff Business Technology Centre, Senghennydd Road Cardiff CF24 4AY, GB

(51) **A61K 45/06** (11) **2 234 643 A2***
A61K 31/4409 **A61P 31/06**

(25) En (26) En
(21) 08865866.1 (22) 25.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066124 25.11.2008
(87) WO 2009/080432 2009/27 02.07.2009
(88) 18.02.2010
(30) 21.12.2007 EP 07024912
(54) • ZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG VON TUBERKULOSE
• COMPOSITION FOR TREATMENT OF TUBERCULOSIS
• COMPOSITION POUR LE TRAITEMENT DE LA TUBERCULOSE

(71) ETH Zurich, ETH Transfer Raemistrasse 101 8092 Zürich, CH

(72) FUSSENEGGER, Martin, CH-5506 Mägenwil, CH
WEBER, Wilfried, CH-5200 Brugg, CH
SCHOENMAKERS, Ronald, NL-2281 VB Rijswijk, NL

(74) Becker, Konrad, Aeschenvorstadt 24 Postfach 318, 4010 Basel, CH

A61K 45/06 → (51) **A61K 31/197**

A61K 45/06 → (51) **A61K 31/675**

A61K 47/02 → (51) **A61K 9/00**

A61K 47/10 → (51) **A61K 9/00**

A61K 47/18 → (51) **A61K 9/08**

A61K 47/18 → (51) **A61K 9/70**

A61K 47/18 → (51) **A61K 39/015**

A61K 47/22 → (51) **A01N 47/02**

A61K 47/22 → (51) **A61K 9/00**

A61K 47/32 → (51) **A61K 9/00**

A61K 47/34 → (51) **A01N 47/02**

A61K 47/34 → (51) **A61K 31/573**

A61K 47/40 → (51) **A61K 31/24**

A61K 47/42 → (51) **C07K 16/12**

(51) **A61K 47/46** (11) **2 234 644 A1***
A61K 38/28

(25) En (26) En
(21) 09700220.8 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/030153 05.01.2009
(87) WO 2009/089181 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 19187

(54) • INSULINFORMULIERUNGEN ZUR INSULINFREISETZUNG ALS FUNKTION DES GEWEBEGLUKOSESPIEGELS
• INSULIN FORMULATIONS FOR INSULIN RELEASE AS A FUNCTION OF TISSUE GLUCOSE LEVELS
• PRÉPARATIONS D'INSULINE POUR LIBÉRATION D'INSULINE EN FONCTION DE NIVEAUX DE GLUCOSE DANS LES TISSUS
(71) Blodel, Inc., 100 Saw Mill Road, Danbury, CT 06810, US
(72) KASHYAP, Nandini, Danbury, CT 06810, US
STEINER, Solomon, S., Mount Kisco, NY 10549, US
POHL, Roderike, Sherman, CT 06784, US
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **A61K 47/48** (11) **2 234 645 A2***
A61K 38/21

(25) En (26) En
(21) 08863833.3 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067876 18.12.2008
(87) WO 2009/080699 2009/27 02.07.2009
(88) 26.11.2009

(30) 20.12.2007 EP 07150258
07.01.2008 US 10258
(54) • PEG-INTERFERON-BETA-FORMULIERUNGEN
• PEG-INTERFERON-BETA FORMULATIONS
• FORMULATIONS DE PEG-INTERFÉRON-BÉTA

(71) Merck Serono S.A., Centre Industriel, 1267 Coinsins, CH

(72) DEL RIO, Alessandra, I-00144 Roma, IT
RICHARD, Joel, F-78490 Montfort L' Amaury, FR

(74) Merck Serono SA - Geneva Intellectual Property, 9, chemin des Mines, 1202 Geneva, CH

(51) **A61K 47/48** (11) **2 234 646 A2***

(25) En (26) En
(21) 08868847.8 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003962 22.12.2008
(87) WO 2009/083804 2009/28 09.07.2009
(88) 01.04.2010
(30) 27.12.2007 US 9361

(54) • VERBESSERTE BINDEMOLÉKÜLE AUF FIBRONECTIN-BASIS UND IHRE VERWENDUNG
• IMPROVED FIBRONECTIN-BASED BINDING MOLECULES AND THEIR USE
• MOLÉCULES DE FIBRONECTINE AMÉLIORÉES DE LIAISON ET LEUR UTILISATION
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(72) KOLBINGER, Frank, 79395 Neuenburg, DE
VINCENT, Karen, Jane, F-68220 Leymen, FR
BRANNETTI, Barbara, CH-4054 Basel, CH
EWERT, Stefan, CH-4123 Allschwil, CH
(74) Kassow, Anders, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH

A61K 47/48 → (51) **A61K 9/70**

A61K 47/48 → (51) **A61K 31/24**

A61K 47/48 → (51) **C12N 15/00**

A61K 48/00 → (51) **C12N 15/00**

A61K 49/00 → (51) **C12N 15/85**

(51) **A61K 51/00** (11) **2 234 647 A1***
(25) En (26) En
(21) 09700580.5 (22) 02.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/030011 02.01.2009
(87) WO 2009/089088 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 10120

(54) • VERFAHREN ZUR IN-VIVO-CHARAKTERISIERUNG VON ATHEROSKLEROTISCHER PLAQUE ANHAND VON MAGNETISCHER EMPFÄNGLICHKEIT ZUR IDENTIFIZIERUNG VON SYMPTOMVERURSACHENDEN PLAQUES

• METHODS FOR IN VIVO ATHEROSCLEROTIC PLAQUE CHARACTERIZATION USING MAGNETIC SUSCEPTIBILITY TO IDENTIFY SYMPTOM-PRODUCING PLAQUES

• PROCÉDÉS DE CARACTÉRISATION DES PLAQUES ATHÉROSCLEROTIQUES<I>IN VIVO</I>UTILISANT LA SUSCEPTIBILITÉ MAGNÉTIQUE POUR IDENTIFIER LES PLAQUES PRODUISANT DES SYMPTÔMES

(71) The Ohio State University Research Foundation, 1960 Kenny Road, Columbus, OH 43210-1063, US

(72) RAMAN, Subha, V., Columbus OH 43221, US
SIMONETTI, Orlando, P., Columbus OH 43220, US

ZWEIER, Jay, L., Blacklick OH 43004, US
(74) Turner, Craig Robert, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

A61K 51/08 → (51) **C07K 14/31**

A61K 131/00 → (51) **A01H 5/00**

A61L 2/00 → (51) **A01N 63/00**

A61L 2/02 → (51) **A61L 2/14**

A61L 2/025 → (51) **A01N 63/00**

(51) **A61L 2/08** (11) **2 234 648 A1***
A61L 2/10

(25) En (26) En
(21) 08856578.3 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IL 2008/001572 03.12.2008
(87) WO 2009/072121 2009/24 11.06.2009
(30) 03.12.2007 US 996719 P

(54) • STRAHLENBEHANDLUNG VON MISCHBAREN MATERIALIEN
• TREATING MIXABLE MATERIALS BY RADIATION
• TRAITEMENT PAR RAYONNEMENT DE MATIÈRES POUVANT ÊTRE MÉLANGÉES

(71) Ben-Shmuel, Eran, Hakarmel 4, 55900 Ganey Tiqva, IL

(72) Ben-Shmuel, Eran, 55900 Ganey Tiqva, IL
(74) Hirsch, Marc-Roger, Hirsch & Associés 58, Avenue Marceau, 75008 Paris, FR

A61L 2/10 → (51) **A61L 2/08**

A61L 2/10 → (51) **C02F 1/32**(51) **A61L 2/14** (11) **2 234 649 A2***
A61L 2/02(25) En (26) En
(21) 08851827.9 (22) 21.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) US 2008/084378 21.11.2008
(87) WO 2009/067682 2009/22 28.05.2009
(88) 27.08.2009
(30) 21.11.2007 US 989496 P
(54) • **SELBSTSTERILISIERENDE VORRICHTUNG
MIT PLASMAFELDERN**
• **SELF-STERILIZING DEVICE USING
PLASMA FIELDS**
• **DISPOSITIF AUTO-STÉRILISANT
EMPLOYANT DES CHAMPS DE PLASMA**(71) University of Florida Research Foundation,
Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611,
US
(72) ROY, Subrata, Gainesville FL 32606, US
ZAWOY, Karl, High Spring FL 32643, US
(74) Hartig, Michael, Forrester & Boehmert
Pettenkoferstraße 20-22, 80336 München,
DE**A61L 2/18** → (51) **A01N 63/00****A61L 9/04** → (51) **A45D 34/02****A61L 9/12** → (51) **A45D 34/02**(51) **A61L 9/20** (11) **2 234 650 A2***(25) En (26) En
(21) 08867871.9 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) IB 2008/055395 17.12.2008
(87) WO 2009/083875 2009/28 09.07.2009
(88) 05.11.2009
(30) 21.12.2007 US 963237
(54) • **GASBEHANDLUNGSSYSTEM**
• **GAS TREATMENT SYSTEM**
• **SYSTÈME DE TRAITEMENT DU GAZ**(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401
North Lake Street, Neenah, WI 54957, US
(72) JANSSEN, Robert Allen, Alpharetta Georgia
30022, US
MACDONALD, John Gavin, Decatur Georgia
30033, US(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920,
80069 München, DE**A61L 9/20** → (51) **C02F 1/32**(51) **A61L 15/18** (11) **2 234 651 A2***
A61L 15/22 **A61L 15/60**(25) En (26) En
(21) 09707030.4 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA RS
(86) US 2009/032424 29.01.2009
(87) WO 2009/097420 2009/32 06.08.2009
(88) 03.06.2010
(30) 30.01.2008 US 22699
(54) • **SUPERSAUGFÄHIGE POLYMERZUSAM-
MENSETZUNG MIT TRIGGERING-ZUSAM-
MENSETZUNG**• **SUPERABSORBENT POLYMER COMPOSI-
TIONS HAVING A TRIGGERING COMPO-
SITION**
• **COMPOSITIONS DE POLYMÈRE SUPER
ABSORBANT AYANT UNE COMPOSITION
DE DÉCLENCHEMENT**(71) Evonik Stockhausen, Inc., 2401 Doyle Street,
Greensboro, NC 27406, US(72) TIAN, Gonglu, Greensboro, NC 27407, US
SMITH, Scott, J., Greensboro, NC 27407, US
SHI, Yaru, Greensboro, NC 27410, US
DODGE, Richard, N., Appleton, WI 54911,
US(74) QIN, Jian, Appleton, WI 54915, US
Lang, Arne, Evonik Goldschmidt GmbH
Intellectual Property Management-PATENTE
& MARKEN Bau 1042/PB 15, 45764 Marl, DE**A61L 15/22** → (51) **A61L 15/18****A61L 15/42** → (51) **A61L 15/44**(51) **A61L 15/44** (11) **2 234 652 A2***
A61L 15/42 **A61L 15/58**
A61L 15/64 **A61L 26/00**(25) En (26) En
(21) 08870494.5 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) US 2008/087920 22.12.2008
(87) WO 2009/088726 2009/29 16.07.2009
(88) 22.04.2010
(30) 31.12.2007 US 17976
12.05.2008 US 52413(54) • **SCHLEIMHAUTGEWEBEAUFLAGE UND
VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG**
• **MUCOSAL TISSUE DRESSING AND
METHOD OF USE**
• **PANSEMENT DE TISSU MUCOSAL ET SON
PROCÉDÉ D'UTILISATION**(71) Acclarent, Inc., 1525-B O'Brien Drive, Menlo
Park, CA 94025, US(72) MAKOWER, Joshua, Los Altos CA 94022, US
CHANG, John, Y., Mountain View CA 94022,
US
MUNI, Ketan, P., San Jose CA 95123, US
CARLYLE, Wenda, Newton CT 06470, US
LEVINE, Howard, Lyndhurst, OH 44124, US
FACTEAU, William, M., Mountain View CA
94041, US(74) James, Anthony Christopher W.P., Carp-
maels & Ransford One Southampton Row,
London WC1B 5HA, GB(51) **A61L 15/58** (11) **2 234 653 A1***
A61L 24/06 **C08F 220/58**(25) En (26) En
(21) 09702730.4 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA RS
(86) GB 2009/000128 16.01.2009
(87) WO 2009/090403 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 US 21771(54) • **HYDROGEL-COPOLYMER-ZUSAMMEN-
SETZUNG UND VERWENDUNGEN DAVON,
Z. B. ALS WUNDVERBAND**
• **HYDROGEL CO-POLYMER COMPOSITION
AND ITS USES, FOR EXAMPLE AS A
WOUND DRESSING**
• **COMPOSITION COPOLYMÈRE D'HYDRO-
GEL ET SES UTILISATIONS, PAR EXEM-
PLE EN TANT QUE PANSEMENT**(71) First Water Limited, Hilldrop Lane Ramsbury,
Marlborough Wiltshire SN8 2RB, GB(72) MUNRO, Hugh, Semple, Warwickshire GL55
6QT, GB(74) BOOTE, Nicholas, Oxon SN7 8EZ, GB
Brown, David Leslie, Haseltine Lake LLP
Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1
6HU, GB**A61L 15/58** → (51) **A61L 15/44****A61L 15/58** → (51) **C09J 7/04****A61L 15/60** → (51) **A61L 15/18****A61L 15/60** → (51) **C08J 3/24****A61L 15/64** → (51) **A61L 15/44**(51) **A61L 24/00** (11) **2 234 654 A2***(25) En (26) En
(21) 08869442.7 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) US 2008/013952 22.12.2008
(87) WO 2009/088439 2009/29 16.07.2009
(88) 14.05.2010
(30) 31.12.2007 US 968020(54) • **GEFÄSSVERSCHLUSSVORRICHTUNG MIT
EINEM FLIESSFÄHIGEN DICHTUNGSMAT-
TERIAL**
• **VASCULAR CLOSURE DEVICE HAVING A
FLOWABLE SEALING MATERIAL**
• **DISPOSITIF DE FERMETURE VASCULAIRE
COMPORTANT UN MATÉRIAU D'ÉTAN-
CHÉITÉ FLUIDE**(71) St. Jude Medical Puerto Rico Llc, West
Industrial Park Calle B, Lote 20, Caguas
00726, PR(72) PIPENHAGEN, Catherine A., Chanhassen
Minnesota 55317, US
GARDNER, Melissa K., Mendota Heights
Minnesota 55118, US
LIM, Jyueboon, New Brighton Minnesota
55112, USFIEHLER, William R., Chester Springs Penn-
sylvania 19425, US
SCHORR, Gary J., Apple Valley Minnesota
55124, US
JACOBSEN, Janet L., Maple Grove Minnesota
55369, US(74) Evens, Paul Jonathan, et al, Maguire Boss 24
East Street, St. Ives Cambridgeshire PE27
5PD, GB**A61L 24/06** → (51) **A61L 15/58****A61L 26/00** → (51) **A61L 15/44**(51) **A61L 27/20** (11) **2 234 655 A1***
A61L 27/56 **C08F 6/14**
C08L 1/08(25) En (26) En
(21) 08863269.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) SG 2008/000491 18.12.2008
(87) WO 2009/078819 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 6090 P
(54) • **BILDUNG EINES PORÖSEN GERÜSTS AUS
CELLULOSE-DERIVATEN**
• **FORMING POROUS SCAFFOLD FROM
CELLULOSE DERIVATIVES**
• **FORMATION D'UN BÂTI POREUX À PAR-
TIR DE DÉRIVÉS DE CELLULOSE**

- (71) Agency for Science, Technology And Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Con-nexis, Singapore 138632, SG
(72) YUE, Zhilian, Singapore 138669, SG
WEN, Feng, Singapore 138669, SG
YU, Hanry, Singapore 138669, SG
(74) Kremer, Simon Mark, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, GB-London EC2V 8AS, GB

(51) **A61L 27/22** (11) **2 234 656 A2***
A61L 27/54 **A61L 31/04**
A61L 31/16

- (25) En (26) En
(21) 08867503.8 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/014023 22.12.2008
(87) WO 2009/085272 2009/28 09.07.2009
(88) 29.07.2010
(30) 21.12.2007 US 8738

(54) • **VERBESSERTE MEDIZINISCHE VORRICHTUNGEN**

- **IMPROVED MEDICAL DEVICES**
- **DISPOSITIFS MÉDICAUX AMÉLIORÉS**

(71) Coda Therapeutics, Inc., 10505 Sorrento Valley Road, Suite 395, San Diego, CA 92121, US

(72) DUFT, Bradford, J., Rancho Santa Fe CA 92067, US

GREEN, Colin, R., Epsom, Auckland 1023, NZ
BECKER, David, L., Abbots Langley Hert-fordshire WD5 OGG, GB

(74) Tuxworth, Pamela M., et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

A61L 27/36 → (51) **A61L 27/54**

(51) **A61L 27/54** (11) **2 234 657 A2***
A61L 27/36

- (25) En (26) En
(21) 08866741.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/013879 19.12.2008
(87) WO 2009/085199 2009/28 09.07.2009
(88) 17.12.2009
(30) 21.12.2007 US 16263
18.12.2008 US 338872

(54) • **ABDECKUNG VON BIOPROTHETISCHEM GEWEBE ZUR VERMINDERUNG VON VERKALKUNG**
• **CAPPING BIOPROSTHETIC TISSUE TO REDUCE CALCIFICATION**
• **PROTECTION DE TISSU BIOPROSTHÉTIQUE POUR EN RÉDUIRE LA CALCIFICATION**

(71) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US

(72) DOVE, Jeffrey, S., Irvine CA 92614, US
DOBLER, Darin, Irvine CA 92614, US
DAVIDSON, Jim, A., Irvine CA 92614, US
WRIGHT, Gregory, A., Irvine, CA 92614, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-finger Straße 2, 81671 München, DE

A61L 27/54 → (51) **A61L 27/22**

A61L 27/56 → (51) **A61L 27/20**

A61L 31/04 → (51) **A61L 27/22**

A61L 31/08 → (51) **A61K 9/00**

A61L 31/16 → (51) **A61K 9/00**

A61L 31/16 → (51) **A61L 27/22**

A61M 1/00 → (51) **A61B 18/14**

(51) **A61M 1/10** (11) **2 234 658 A2***
A61B 17/32

- (25) De (26) De
(21) 08785717.3 (22) 27.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/007016 27.08.2008
(87) WO 2009/046790 2009/16 16.04.2009
(88) 02.07.2009
(30) 08.10.2007 EP 07019657

(54) • **KATHETER-VORRICHTUNG**
• **CATHETER DEVICE**
• **MÉCANISME DE CATHÉTER**

(71) AIS GMBH AACHEN INNOVATIVE SOLU-TIONS, Feldstr. 8, 52070 Aachen, DE

(72) PFEFFER, Joachim, Georg, 52070 Aachen, DE

SCHMITZ-RODE, Thomas, 52070 Aachen, DE
GÜNTHER, Rolf, W., 52074 Aachen, DE

(74) Schüssler, Andrea, Patentanwälte Huber & Schüssler Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE

(60) 10008269.2

(51) **A61M 1/36** (11) **2 234 659 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08866253.1 (22) 26.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/077924 26.09.2008
(87) WO 2009/085350 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 17045

(54) • **BLUTBEHANDLUNGSGERÄT MIT KON-TROLLIERTEM ZELLENSPEICHERKAM-MER-AUSLÖSER**
• **BLOOD PROCESSING APPARATUS WITH CONTROLLED CELL CAPTURE CHAMBER TRIGGER**
• **APPAREIL DE TRAITEMENT DE SANG AVEC DÉCLENCHEUR DE CHAMBRE DE CAPTURE DE CELLULES CONTRÔLÉ**

(71) CaridianBCT, Inc., 10811 West Collins Ave-nue, Lakewood, CO 80215, US

(72) SWEAT, William, Lakewood Colorado 80228, US

KOLENBRANDER, Jeremy, Brighton Color-ado 80602, US

LINDNER, John, Morrison Colorado 80465, US

HINZ, Jennifer, Thornton Colorado 80241, US

(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **A61M 5/168** (11) **2 234 660 A2***

- (25) En (26) En
(21) 09701001.1 (22) 06.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/030210 06.01.2009
(87) WO 2009/089213 2009/29 16.07.2009
(88) 07.01.2010
(30) 08.01.2008 US 971048

(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERKEN-NUNG EINER OKKLUSION ANHAND DES AUSGANGSSIGNALS EINES DURCH-FLUSSSENSORS**

• **'SYSTEM AND METHOD FOR DETECTING OCCLUSION USING FLOW SENSOR OUT-PUT'**

• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE DÉTECTER UNE OCCLUSION À L'AIDE D'UN SIGNAL DE SORTIE DE CAPTEUR DE DÉBIT**

(71) Baxter International Inc., One Baxter Park-way, Deerfield, IL 60015-4633, US

Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH

(72) DELCASTILLO, Jorge, Des Plaines Illinois 60016, US

YARDIMCI, Atif, Vernon Hills Illinois 60061, US

(74) Pugh, Robert Ian, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **A61M 5/315** (11) **2 234 661 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08864949.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/068078 19.12.2008
(87) WO 2009/080775 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07150207

(54) • **EINSPRITZVORRICHTUNG ZUR VERAB-REICHUNG EINER FESTGELEGTEN DOSIS EINES FLÜSSIGEN ARZNEIMITTELS**

• **INJECTION DEVICE FOR DELIVERING A FIXED DOSE OF LIQUID DRUG**

• **DISPOSITIF D'INJECTION POUR DISTRI-BUER UNE DOSE FIXE DE MÉDICAMENT LIQUIDE**

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

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

A61M 15/00 → (51) **B05B 1/02**

(51) **A61M 16/10** (11) **2 234 662 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09703371.6 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) SE 2009/050076 26.01.2009
(87) WO 2009/093977 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 EP 08150680
29.04.2008 EP 08155349

(54) • **FILTER**
• **FILTER**
• **FILTRE**

(71) Flodins Filter Aktiebolag, P.O. Box 10011, 453 29 Lysekil, SE

(72) STJERNFELT, Claes, S-450 33 Grundsund, SE

GRUNDÉN, Inger, S-453 37 Lysekil, SE
WIESELBLAD, Anders, S-223 64 Stockholm, SE

(74) Bergström, Johan Erik, Mindmap IPR AB Patron Carls väg 2, 683 40 Uddeholm, SE

A61M 21/00 → (51) **F21S 10/02**

(51) **A61M 25/00** (11) **2 234 663 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08862153.7 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/087130 17.12.2008
(87) WO 2009/079545 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 15105
(54) • *STRUKTUR ZUR VERWENDUNG ALS TEIL
EINER MEDIZINISCHEN VORRICHTUNG*
• *STRUCTURE FOR USE AS PART OF A
MEDICAL DEVICE*
• *STRUCTURE DESTINÉE À ÊTRE UTILISÉE
EN TANT QUE PARTIE INTÉGRANTE D'UN
DISPOSITIF MÉDICAL*

(71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed
Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US
(72) OSTROVSKY, Isaac, Wellesley MA 02481,
US
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und
Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 12,
10719 Berlin, DE

A61M 25/01 → (51) **A61B 17/22**

(51) **A61M 25/088** (11) **2 234 664 A2***
A61M 31/00

(25) En (26) En
(21) 08870071.1 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/088001 22.12.2008
(87) WO 2009/088744 2009/29 16.07.2009
(88) 22.10.2009
(30) 11.01.2008 US 972790
(54) • *VERFAHREN ZUM EINBRINGEN EINES
WIRKSTOFFES IN EINE ELASTOMERE
MEDIZINISCHE VORRICHTUNG UND
ENSTSPRECHENDE ANWENDUNGEN*
• *METHODS FOR INCORPORATING A DRUG
INTO AN ELASTOMERIC MEDICAL DEVICE
RELATED APPLICATIONS*
• *PROCÉDÉS D'INCORPORATION D'UN
MÉDICAMENT DANS UN DISPOSITIF
MÉDICAL ÉLASTOMÈRE ET APPLICA-
TIONS APPARENTÉES*

(71) Medtronic Vascular Inc., IP Legal Depart-
ment 3576 Unocal Place, Santa Rosa, CA
95403, US
(72) JOHNSON, David, Galway, IE
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920,
80069 München, DE

A61M 25/088 → (51) **A61B 17/22**

(51) **A61M 29/00** (11) **2 234 665 A1***
A61F 5/08

(25) En (26) En
(21) 08835440.2 (22) 03.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/078781 03.10.2008
(87) WO 2009/046319 2009/15 09.04.2009
(30) 03.10.2007 US 977209 P
(54) • *NASENEINSÄTZE*
• *NASAL INSERTS*
• *ÉLÉMENTS D'INSERTION NASALE*

(71) Sanostec Corp., P.o. Box 5650, Beverly, MA
01915, US
(72) MACDONALD, Louise, S., Beverly MA 01915,
US
(74) Maggs, Michael Norman, et al, Kilburn &
Strode LLP 20 Red Lion Street, London
WC1R 4PJ, GB

A61M 31/00 → (51) **A61M 25/088**

(51) **A61N 1/00** (11) **2 234 666 A2***

(25) En (26) En
(21) 08866258.0 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/088207 23.12.2008
(87) WO 2009/086405 2009/28 09.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 27.12.2007 US 16869 P
(54) • *OPTIMIERUNG DER GRÖSSE IMPLAN-
TIERBARER MEDIZINISCHER VORRICHT-
TUNGEN MITTELS ISOLIERUNG DER
STROMQUELLE*
• *OPTIMIZING SIZE OF IMPLANTABLE
MEDICAL DEVICES BY ISOLATING THE
POWER SOURCE*
• *OPTIMISATION DE LA TAILLE DE DISPO-
SITIFS MÉDICAUX IMPLANTABLES PAR
ISOLATION DE LA SOURCE D'ALIMENTA-
TION*

(71) EBR Systems, Inc., 686 West Maude Avenue,
Suite 102, Sunnyvale, California 94085, US
(72) FOWLER, Robert, Danville California 94526,
US
COWAN, Mark W., Fremont California 94539,
US
WILLIS, N. Parker, Atherton California
94027, US
BRISKEN, Axel F., Fremont California 94539,
US
ECHT, Debra S., Woodside California 94062,
US
(74) Clark, Jane Anne, Mathys & Squire LLP, 120
Holborn London EC1N 2SQ, GB

(51) **A61N 1/00** (11) **2 234 667 A1***

(25) En (26) En
(21) 08868282.8 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/013754 16.12.2008
(87) WO 2009/085149 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 8342 P
(54) • *THERAPIEBERECHNUNGS- UND THERA-
PIEVERABREICHUNGSMODUS*
• *THERAPY CALCULATION AND THERAPY
DELIVERY MODES*
• *DÉTERMINATION ET MODES D'ADMINIS-
TRATION D'UN TRAITEMENT*

(71) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline
Avenue North, St. Paul, MN 55112-5798, US
(72) YU, Yinghong, Shoreview Minnesota 55126,
US
DING, Jiang, Shoreview Minnesota 55126,
US
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und
Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 12,
10719 Berlin, DE

(51) **A61N 5/10** (11) **2 234 668 A1***

(25) En (26) En
(21) 09704619.7 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/000402 22.01.2009
(87) WO 2009/094159 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 62179
20.01.2009 US 321286
(54) • *MULTILUMEN-BALLONKATHETER FÜR
BRACHYTHERAPIE*

• *MULTILUMEN BRACHYTHERAPY BAL-
LOON CATHETER*
• *CATHÉTER À BALLONNET MULTILUMIÈRE
POUR BRACHYTHERAPIE*

(71) Senorx, Inc., 3 Morgan, Irvine, CA 92618, US
(72) ACOSTA, George, M., Menifee CA 92584, US
LUBOCK, Paul, Laguna Niguel CA 92677, US
(74) Tomlinson, Edward James, Frohwitter
Patent- und Rechtsanwälte Possartstrasse
20, 81679 München, DE

A61P 1/00 → (51) **A61K 38/04**

A61P 1/00 → (51) **C07D 205/04**

A61P 1/00 → (51) **C07D 211/58**

A61P 1/04 → (51) **C07F 9/30**

A61P 1/10 → (51) **C07D 211/58**

A61P 3/00 → (51) **C07D 205/04**

A61P 3/00 → (51) **C07D 213/81**

A61P 3/00 → (51) **C07D 295/205**

A61P 3/00 → (51) **C07D 401/12**

A61P 3/00 → (51) **C07D 471/04**

A61P 3/00 → (51) **C07D 487/04**

A61P 3/04 → (51) **A61K 31/4468**

A61P 3/06 → (51) **C07D 487/04**

A61P 3/10 → (51) **C07D 215/54**

A61P 3/10 → (51) **C07D 401/12**

A61P 3/10 → (51) **C07D 471/04**

A61P 5/40 → (51) **C07D 405/06**

A61P 5/44 → (51) **C07J 43/00**

A61P 7/12 → (51) **C07D 401/12**

A61P 9/00 → (51) **A61K 31/138**

A61P 9/00 → (51) **A61K 31/24**

A61P 9/00 → (51) **C07D 205/04**

A61P 9/00 → (51) **C07D 487/04**

A61P 9/04 → (51) **A61K 9/19**

A61P 9/04 → (51) **A61K 31/138**

A61P 9/04 → (51) **C07D 471/04**

A61P 9/06 → (51) **A61K 31/138**

A61P 9/06 → (51) **A61K 31/4166**

A61P 9/06 → (51) **C07D 235/02**

A61P 9/10 → (51) **A61K 31/138**

A61P 9/10 → (51) **A61K 38/17**

A61P 9/10 → (51) **C07D 215/54**

A61P 9/10 → (51) **C07D 401/12**

A61P 9/10 → (51) **C07D 471/04**

A61P 9/10 → (51) C07H 17/04	A61P 25/24 → (51) A61K 31/4468	A61P 33/14 → (51) A01N 47/02
A61P 11/00 → (51) A61K 31/215	A61P 25/24 → (51) C07D 211/58	A61P 35/00 → (51) A61K 31/167
A61P 11/00 → (51) A61K 31/795	A61P 25/24 → (51) C07D 471/04	A61P 35/00 → (51) A61K 31/198
A61P 11/00 → (51) C07D 239/22	A61P 25/28 → (51) A61K 31/4468	A61P 35/00 → (51) A61K 39/395
A61P 11/00 → (51) C07D 257/08	A61P 25/28 → (51) C07C 59/72	A61P 35/00 → (51) C07D 205/04
A61P 11/00 → (51) C07D 471/04	A61P 25/28 → (51) C07K 16/18	A61P 35/00 → (51) C07D 233/74
A61P 11/00 → (51) C07D 473/18	A61P 25/28 → (51) C12N 15/00	A61P 35/00 → (51) C07D 401/12
A61P 11/02 → (51) A61K 9/00	A61P 25/30 → (51) C07D 211/58	A61P 35/00 → (51) C07D 403/06
A61P 11/04 → (51) A61K 31/215	A61P 25/32 → (51) A61K 31/4468	A61P 35/00 → (51) C07D 471/04
A61P 11/06 → (51) A61K 31/795	A61P 25/34 → (51) A61K 31/4468	A61P 35/00 → (51) C07D 473/18
A61P 11/06 → (51) C07D 473/18	A61P 25/36 → (51) A61K 31/4468	A61P 35/00 → (51) C07D 493/08
A61P 11/06 → (51) C07J 71/00	A61P 27/00 → (51) C12N 15/85	A61P 35/00 → (51) C07J 63/00
A61P 11/08 → (51) A61K 31/795	A61P 29/00 → (51) A61P 37/02	A61P 35/00 → (51) C07K 14/31
A61P 11/14 → (51) A61K 31/215	A61P 29/00 → (51) C07D 205/04	A61P 35/00 → (51) C07K 16/30
A61P 13/00 → (51) C07D 211/58	A61P 29/00 → (51) C07D 209/08	A61P 35/00 → (51) C12N 15/00
A61P 13/00 → (51) C07D 401/12	A61P 29/00 → (51) C07D 215/38	A61P 35/00 → (51) C12N 15/11
A61P 13/02 → (51) C07D 257/08	A61P 29/00 → (51) C07D 239/48	A61P 35/00 → (51) C12N 15/85
A61P 15/00 → (51) C07D 401/12	A61P 29/00 → (51) C07D 257/08	A61P 35/02 → (51) A61K 39/395
A61P 17/00 → (51) C07D 401/12	A61P 29/00 → (51) C07D 307/79	A61P 35/04 → (51) A61K 31/167
A61P 17/00 → (51) C07D 473/18	A61P 29/00 → (51) C07D 471/04	A61P 35/04 → (51) A61K 39/395
A61P 19/00 → (51) A61K 31/573	A61P 31/00 → (51) A01N 43/653	A61P 35/04 → (51) C07D 471/10
A61P 19/02 → (51) A61K 31/4468	A61P 31/00 → (51) A61K 35/74	A61P 35/04 → (51) C12N 15/00
A61P 19/10 → (51) A61K 31/4468	A61P 31/00 → (51) C07D 471/04	A61P 37/00 → (51) C07D 239/48
A61P 21/00 → (51) A61K 31/765	A61P 31/04 → (51) C07H 5/06	(51) A61P 37/02 (11) 2 234 669 A1*
A61P 25/00 → (51) A61K 38/21	A61P 31/04 → (51) C07H 15/224	A61K 35/00 C07K 14/54
A61P 25/00 → (51) C07D 263/58	A61P 31/04 → (51) C07K 5/08	A61K 31/715 A61P 29/00
A61P 25/00 → (51) C07D 401/12	A61P 31/04 → (51) C07K 16/12	C40B 30/02 A61K 31/726
A61P 25/00 → (51) C07D 405/06	A61P 31/06 → (51) A61K 45/06	A61P 37/08 G06F 17/50
A61P 25/00 → (51) C07D 471/04	A61P 31/10 → (51) C07H 5/06	A61K 31/727 C07K 2/00
A61P 25/04 → (51) A61K 31/4468	A61P 31/12 → (51) C07D 213/643	(25) En (26) En
A61P 25/04 → (51) C07D 211/58	A61P 31/12 → (51) C07D 473/18	(21) 08865166.6 (22) 19.12.2008
A61P 25/06 → (51) A61K 31/4468	A61P 31/18 → (51) A61K 31/198	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
A61P 25/06 → (51) C07D 213/12	A61P 31/18 → (51) A61K 31/675	AL BA MK RS
A61P 25/06 → (51) C07D 233/64	A61P 31/18 → (51) C07D 213/643	(86) AU 2008/001871 19.12.2008
A61P 25/16 → (51) A61K 31/4468	A61P 31/18 → (51) C07D 401/12	(87) WO 2009/079693 2009/27 02.07.2009
A61P 25/16 → (51) C07D 263/58	A61P 31/18 → (51) C07D 417/12	(30) 21.12.2007 AU 2007907059
A61P 25/18 → (51) A61K 31/4468	A61P 31/18 → (51) C07D 473/18	(54) • DESIGN UND AUSWAHL VON MEDIKA- MENTEN ZUR MODULATION DER FUNK- TION UND AKTIVITÄT VON INTERLEUKIN 13
A61P 25/18 → (51) A61K 31/519	A61P 31/20 → (51) C07D 207/448	• DESIGN AND SELECTION OF MEDICA- MENTS THAT MODULATE THE FUNCTION AND ACTIVITY OF INTERLEUKIN 13
A61P 25/22 → (51) A61K 31/4468	A61P 33/10 → (51) C07D 211/60	• CONCEPTION ET SÉLECTION DE MÉDI- CAMENTS QUI MODULENT LA FONCTION ET L'ACTIVITÉ DE L'INTERLEUKINE 13

- (71) Glycan Biosciences, Level 1, 66 St. Georges Terrace Perth Western Australia 6000, AU
(72) COOMBE, Deirdre, Roma, Wembley Downs Western Australia 6019, AU
MULLOY, Barbara, Hertfordshire EN6 3QG, GB

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

A61P 37/02 → (51) **C07D 473/18**

A61P 37/04 → (51) **A61K 35/74**

A61P 37/08 → (51) **A61P 37/02**

A61P 37/08 → (51) **C07D 473/18**

A61P 37/08 → (51) **C07J 71/00**

A61P 43/00 → (51) **C07D 405/06**

A61Q 1/00 → (51) **A61K 8/06**

A61Q 1/00 → (51) **A61K 8/73**

A61Q 1/00 → (51) **A61K 8/89**

A61Q 1/02 → (51) **A61K 8/34**

A61Q 1/04 → (51) **A61K 8/06**

A61Q 1/04 → (51) **A61K 8/73**

A61Q 1/06 → (51) **A61K 8/25**

A61Q 1/06 → (51) **A61K 8/34**

A61Q 1/06 → (51) **A61K 8/73**

A61Q 1/10 → (51) **A61K 8/25**

A61Q 1/14 → (51) **A61K 8/73**

(51) **A61Q 3/02** (11) **2 234 670 A1***
A61K 8/37

(25) Fr (26) Fr
(21) 08868867.6 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/068368 30.12.2008

(87) WO 2009/083590 2009/28 09.07.2009

(30) 02.01.2008 EP 08150008

(54) • **ANHYDRISCHE KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNG**

• **ANHYDROUS COSMETIC COMPOSITION**

• **COMPOSITION COSMETIQUE ANHYDRE**

(71) International Lacquers S.A., Z.I. Scheleck II Route de Dudelange, 3225 Bettembourg, LU

(72) DEROSIER, Frédéric, F-57000 Metz, FR DELAS, Christophe, L-3926 Mondercange, LU

(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Strassen, LU

(51) **A61Q 3/02** (11) **2 234 671 A1***
A61K 8/37 **A61K 8/73**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08868908.8 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/068369 30.12.2008

(87) WO 2009/083591 2009/28 09.07.2009

(30) 02.01.2008 EP 08150007

(54) • **ANHYDRISCHE KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNG**

• **ANHYDROUS COSMETIC COMPOSITION**

• **COMPOSITION COSMETIQUE ANHYDRE**

(71) International Lacquers S.A., Z.I. Scheleck II Route de Dudelange, 3225 Bettembourg, LU

(72) DEROSIER, Frédéric, F-57000 Metz, FR DELAS, Christophe, L-3926 Mondercange, LU

(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Strassen, LU

(51) **A61Q 5/00** (11) **2 234 672 A1***

A61Q 5/02 **A61Q 5/12**

A61Q 9/02 **A61Q 19/00**

A61Q 19/10 **A61K 8/02**

A61K 8/45 **A61K 8/46**

A61K 8/73 **A61K 8/81**

(25) En (26) En

(21) 09706683.1 (22) 30.01.2009

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

AL BA RS

(86) IB 2009/050388 30.01.2009

(87) WO 2009/095891 2009/32 06.08.2009

(30) 30.01.2008 US 24728

(54) • **KÖRPERPFLEGEZUSAMMENSETZUNG IN FORM EINER FLEXIBLEN, PORÖSEN UND LÖSLICHEN FESTEN STRUKTUR**

• **PERSONAL CARE COMPOSITION IN THE FORM OF A FLEXIBLE, POROUS, DISSOLVABLE SOLID STRUCTURE**

• **COMPOSITION DE SOINS PERSONNELS SOUS LA FORME D'UN ARTICLE**

(71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(72) GLENN, Robert, Wayne, Jr., Liberty Township Ohio 45044, US

MORRISSEY, Christopher, Todd, Mason Ohio 45040, US

SCHECHTMAN, Lee, Arnold, Fairfield Ohio 45014, US

BOLDEN, Renee, Danielle, Hamilton Ohio 45013, US

KAUFMAN, Kathleen, Mary, Cincinnati Ohio 45247, US

BARTZ, Lisa, Jo, Cincinnati Ohio 45208, US

DUFRESNE, Thomas, Edward, Morrow Ohio 45152, US

TROKHAN, Paul, Darren, Hamilton Ohio 45013, US

HEINRICH, James, Merle, Fairfield Ohio 45014, US

(74) L'Huillier, Florent Charles, Procter & Gamble Service GmbH Patent Department/ RP Berliner Allee 65, 64274 Darmstadt, DE

A61Q 5/00 → (51) **A61K 8/06**

A61Q 5/00 → (51) **A61K 8/81**

A61Q 5/00 → (51) **C09B 69/10**

A61Q 5/02 → (51) **A61Q 5/00**

A61Q 5/06 → (51) **A61K 8/19**

A61Q 5/06 → (51) **A61K 8/25**

A61Q 5/06 → (51) **A61K 8/41**

A61Q 5/06 → (51) **A61K 8/44**

A61Q 5/08 → (51) **A61K 8/19**

A61Q 5/08 → (51) **A61K 8/41**

A61Q 5/08 → (51) **A61K 8/44**

(51) **A61Q 5/10** (11) **2 234 673 A1***

(25) En (26) En

(21) 08866160.8 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/087188 17.12.2008

(87) WO 2009/085838 2009/28 09.07.2009

(30) 31.12.2007 US 18055

(54) • **VERFAHREN ZUM SCHUTZ VON COLORIERTEM HAAR VOR AUSBLEICHUNG ODER AUSWASCHUNG**

• **METHOD OF PROTECTING DYED HAIR COLOR FROM FADING OR WASH-OUT**

• **PROCÉDÉ DE PROTECTION D'UNE TEINTURE POUR CHEVEUX CONTRE LA DÉCOLORATION OU LE LAVAGE**

(71) Isp Investments Inc., 300 Delaware Avenue Suite 303, Wilmington, DE 19801, US

Yan, Zhou, 6 Crest Terrace, Montville, NJ 07045, US

(72) YAN, Zhou, Montville, NJ 07045, US

DONNA, Laura, N., Nutley, NJ 07045, US

RAYMOND, Rigoletto, Denville, NJ 07834, US

MOORE, David, J., Montclair, NJ 07043, US

FOLTIS, Linda, C., Nutley, NJ 07110, US

(74) Harrison, Susan Joan, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61Q 5/10 → (51) **A61K 8/19**

A61Q 5/10 → (51) **A61K 8/41**

A61Q 5/10 → (51) **A61K 8/44**

A61Q 5/12 → (51) **A61Q 5/00**

A61Q 9/02 → (51) **A61Q 5/00**

A61Q 9/04 → (51) **A61K 8/73**

A61Q 11/00 → (51) **A61C 17/20**

(51) **A61Q 17/04** (11) **2 234 674 A1***

A61K 8/06 **A61K 8/81**

A61K 8/86

(25) En (26) En

(21) 08861181.9 (22) 12.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/065393 12.11.2008

(87) WO 2009/077272 2009/26 25.06.2009

(30) 18.12.2007 FR 0759955

27.12.2007 US 16904

(54) • **FLÜSSIGE ÖL-IN-WASSER-SONNENSCHUTZEMULSIONEN MIT GEMINI-TENSIDEN UND EINEM VERNETZTEN COPOLYMER AUS METHACRYLSÄURE UND C1-C4-ALKYL-ACRYLAT**

• **FLUID OIL-IN-WATER SUNSCREEN EMULSIONS CONTAINING GEMINI SURFACTANTS AND A CROSSLINKED COPOLYMER OF METHACRYLIC ACID AND OF C1-C4 ALKYL ACRYLATE**

• **ÉMULSIONS ANTISOLAIRES FLUIDES HUILE-EAU CONTENANT DES TENSIOACTIFS JUMELÉS ET UN COPOLYMÈRE RÉTICULÉ D'ACIDE MÉTHACRYLIQUE ET D'ACRYLATE D'ALKYLE EN C1-C4**

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

(72) CANDAU, Didier, F-91570 Bievres, FR

BOULETEL, Karl, F-75011 Paris, FR

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

(51) **A61Q 17/04** (11) **2 234 675 A1***
A61K 8/06 **A61K 8/27**
A61K 8/35 **A61K 8/55**

(25) En (26) En
(21) 08863263.3 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086925 16.12.2008
(87) WO 2009/079486 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 958907

(54) • **VERBESSERTE LICHTSTABILITÄT VON
AVOBENZON IN ANWESENHEIT VON
ZINKOXID MIT EMULGATOREN AUF
PHOSPHATBASIS**
• **ENHANCED PHOTOSTABILITY OF AVO-
BENZON IN THE PRESENCE OF ZINC
OXIDE USING PHOSPHATE-BASED
EMULSIFIERS**
• **AMÉLIORATION DE LA PHOTOSTABILITÉ
DE L'AVOBENZON EN PRÉSENCE
D'OXYDE DE ZINC À L'AIDE D'ÉMULSI-
FIANTS À BASE DE PHOSPHATE**

(71) Schering-Plough Healthcare Products, Inc.,
3030 Jackson Avenue, Memphis, TN 38151,
US

(72) MEYER, Thomas, A., Germantown, Tennes-
see 38139, US
BEASLEY, Donathan, G., Memphis, Tennes-
see 38128, US

(74) Quelle-Fontijn, Monique, et al, P.O. Box 20,
5340 BH Oss, NL

A61Q 17/04 → (51) **A61K 9/14**

A61Q 19/00 → (51) **A61K 8/02**

A61Q 19/00 → (51) **A61K 8/06**

A61Q 19/00 → (51) **A61K 8/19**

A61Q 19/00 → (51) **A61K 8/73**

A61Q 19/00 → (51) **A61K 8/81**

A61Q 19/00 → (51) **A61Q 5/00**

A61Q 19/02 → (51) **A61K 8/99**

A61Q 19/08 → (51) **A61K 8/89**

A61Q 19/10 → (51) **A61Q 5/00**

A62B 3/00 → (51) **B25F 1/00**

A62B 3/00 → (51) **G08B 5/36**

(51) **A62B 18/04** (11) **2 234 676 A1***
A42B 3/18 **A42B 3/28**
A41D 13/11

(25) En (26) En
(21) 08861076.1 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086189 10.12.2008
(87) WO 2009/079292 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 US 957062

(54) • **PERSONENSCHUTZSYSTEM MIT HELM
MIT LEICHT ZUGÄNGLICHEN STEUER-
VORRICHTUNGEN UND GESICHTSMASKE
MIT BLENDSCHUTZGEOMETRIE**

• **PERSONAL PROTECTION SYSTEM WITH
HELMET HAVING EASY ACCESS CON-
TROLS AND FACE SHIELD WITH GLARE
AVOIDING GEOMETRY**

• **SYSTÈME DE PROTECTION PERSON-
NELLE AVEC CASQUE AYANT DES COM-
MANDES D'ACCÈS FACILE ET UNE
PROTECTION FACIALE AYANT UNE GÉO-
MÉTRIE POUR ÉVITER LES ÉBLOUISSE-
MENTS**

(71) Stryker Corporation, 2825 Airview Boulevard,
Kalamazoo, MI 49002, US

(72) VANDERWOUDE, Brian, Portage, MI 49024,
US
CAMPBELL, Douglas, Kalamazoo, MI 49004,
US

(74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff
Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse
2, 81541 München, DE

(51) **A62C 5/00** (11) **2 234 677 A1***
A62C 13/00 **A62C 39/00**

(25) It (26) En
(21) 07866842.3 (22) 24.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) IT 2007/000911 24.12.2007
(87) WO 2009/081431 2009/27 02.07.2009

(54) • **TRAGBARER AEROSOL-FEUERLÖSCHER
MIT EINER SCHLAGBOLZEN-AUSLÖSE-
VORRICHTUNG**

• **A PORTABLE AEROSOL FIRE-EXTIN-
GUISHER WITH A STRIKER STARTING
DEVICE**
• **EXTINCTEUR À AÉROSOL PORTATIF MUNI
D'UN DISPOSITIF D'AMORÇAGE À PER-
CUTEUR**

(71) E.S.P. S.r.l., Corso Traiano 159, 10127
Torino, IT

(72) LAVESI, Giuseppe, 10025 Pino Torinese, IT
GAIDANO, Giovanni, 10020 Pecetto Tori-
nese, IT

(74) Fioravanti, Corrado, et al, Jacobacci &
Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152
Torino, IT

A62C 13/00 → (51) **A62C 5/00**

A62C 39/00 → (51) **A62C 5/00**

A62D 1/00 → (51) **C08L 95/00**

(51) **A63B 5/11** (11) **2 234 678 A1***
(25) En (26) En
(21) 09701186.0 (22) 09.01.2009

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

AL BA RS
(86) GB 2009/000066 09.01.2009
(87) WO 2009/087397 2009/29 16.07.2009
(30) 12.01.2008 GB 0800506

(54) • **TRAMPOLIN**
• **TRAMPOLINE**
• **TRAMPOLINE**

(71) Plum Products Ltd, 72 High Street Horsell,
Working Surrey GU21 4SZ, GB

(72) SCHAFFER, Jonathan, Michael, Surrey GU21
4QY, GB
NEALE, Christopher, J., Staffordshire WS12
5XY, GB

(74) Deans, Michael John Percy, M.J.P. Deans,
Lane End House Hookley Lane, Elstead
Surrey GU8 6JE, GB

A63B 21/008 → (51) **A63B 31/10**

(51) **A63B 31/10** (11) **2 234 679 A1***
A63B 31/14 **A63B 21/008**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09706452.1 (22) 21.01.2009

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

AL BA RS
(86) FR 2009/050079 21.01.2009

(87) WO 2009/095582 2009/32 06.08.2009
(30) 21.01.2008 FR 0850365

(54) • **VORRICHTUNG ZUR AUSÜBUNG VON
ÜBUNGEN IM WASSER**
• **APPARATUS FOR AQUATIC EXERCISE**
• **APPAREIL POUR LA GYMNASTIQUE
AQUATIQUE**

(71) DECATHLON, 4, boulevard de Mons, 59650
Villeneuve d'Ascq, FR

(72) SAHUN, Stéphan, F-64310 Saint Pee sur
Nivelle, FR

DOBY, Patrick, F-59551 Attiches, FR
SAUMUREAU, Damien, F-64500 Ciboure, FR
BARBIER, François, F-64700 Hendaye, FR
LEFRANCOIS, Benoît, F-76000 Rouen, FR

(74) Cochonneau, Olivier, Cabinet Beau de
Loménie Immeuble Eurocentre (Euraille)
179 Boulevard de Turin, 59777 Lille, FR

A63B 31/14 → (51) **A63B 31/10**

(51) **A63B 53/00** (11) **2 234 680 A1***
A63B 53/04

(25) En (26) En
(21) 08864704.5 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) SE 2008/000719 17.12.2008

(87) WO 2009/082323 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 SE 0702905
21.12.2007 US 15801
16.01.2008 US 21383

(54) • **GOLFSCHLÄGERSATZ**
• **SET OF GOLF CLUBS**
• **ENSEMBLE DE CLUBS DE GOLF**

(71) Isaren AB, Brejans Bergkällavägen 27A, 192
79 Sollentuna, SE

(72) OLSSON, Breit, S-191 42 Sollentuna, SE
BJÖRKMAN, Tony, S-742 92 Östhammar, SE

(74) Stenborg, Anders Vilhelm, et al, Aros Patent
AB P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

A63B 53/04 → (51) **A63B 53/00**

(51) **A63B 71/06** (11) **2 234 681 A2***

(25) En (26) En
(21) 08857053.6 (22) 01.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/085143 01.12.2008

(87) WO 2009/073610 2009/24 11.06.2009
(88) 27.08.2009
(30) 30.11.2007 US 991609 P
26.11.2008 US 324638

(54) • **Sporttrainingsystem und -verfahren**
• **ATHLETIC TRAINING SYSTEM AND
METHOD**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ENTRAÎNE-
MENT ATHLÉTIQUE**

(71) Nike International, Ltd., One Bowerman
Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US

(72) TAWIAH, Danny, Beaverton, Oregon 97005-
6453, US

(74) Wallin, Nicholas James, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB

A63B 71/12 → (51) **A41D 13/06**

(51) **A63F 7/06** (11) **2 234 682 A2***
(25) En (26) En
(21) 08788981.2 (22) 28.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/002022 28.07.2008
(87) WO 2009/016494 2009/06 05.02.2009
(30) 02.08.2007 US 832694
(54) • SCHEIBENSPIELGERÄT UND SPIELVERFAHREN DAFÜR
• DISC GAME APPARATUS AND METHOD OF PLAYING THE SAME
• APPAREIL DE JEU À DISQUE ET PROCÉDÉ PERMETTANT D'Y JOUER

(71) Lany, Mark, 51 President Drive, Stoney Creek, Ontario L8G 4H2, CA
Bratina, Robert, 568 Eleventh RD E, Stony Creek, Ontario L8J 3N8, CA
(72) Lany, Mark, Stoney Creek, Ontario L8G 4H2, CA
Bratina, Robert, Stony Creek, Ontario L8J 3N8, CA
(74) Claessen, Rolf, Patentanwälte Freischem An Gross St. Martin 2, 50667 Köln, DE

A63F 13/12 → (51) **G06F 3/048**

(51) **A63H 33/38** (11) **2 234 683 A2***
(25) Ko (26) En
(21) 08871497.7 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) KR 2008/007738 29.12.2008
(87) WO 2009/093814 2009/31 30.07.2009
(88) 22.10.2009
(30) 23.01.2008 KR 20080007103
(54) • POP-UP-BUCH ZUM SPIELEN
• POP-UP BOOK FOR PLAYING
• LIVRE DE JEU ANIMÉ EN RELIEF

(71) Park, Jung-Seouk, Sanjang Green Villa 302 ho 576-43, Dobong 1-dong Dobong-gu, Seoul 132-815, KR
(72) Park, Jung-Seouk, Seoul 132-815, KR
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **B01D 1/22** (11) **2 234 684 A1***
F28F 3/04

(25) En (26) En
(21) 08863668.3 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) NL 2008/050846 22.12.2008
(87) WO 2009/082230 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150402
(54) • MIKROVERDAMPFER MIT MEHREREN VERBUNDENEN KANÄLEN
• MULTIPLE CONNECTED CHANNEL MICRO EVAPORATOR
• MICRO-ÉVAPORATEUR À MULTIPLES CANAUX CONNECTÉS

(71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) ROPS, Cornelius Maria, NL-4706 HE Roodendaal, NL
VELTHUIS, Johannes Fransiscus Maria, NL-2312 DW Leiden, NL
VAN DER GRAAF, Frederik, NL-3214 LC Zuidland, NL
GEERS, Leon F.G., NL-2235 EG Valkenburg, NL

(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **B01D 11/00** (11) **2 234 685 A2***
C08J 9/00 **C09K 3/30**
C09K 5/04 **H01L 21/306**
C09K 21/08

(25) En (26) En
(21) 09701122.5 (22) 10.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/030685 10.01.2009
(87) WO 2009/089511 2009/29 16.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 10.01.2008 US 20390
30.04.2008 US 49393
(54) • ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN MIT FLUORSUBSTITUIERTEN OLEFINEN
• COMPOSITIONS AND METHODS CONTAINING FLUORINE SUBSTITUTED OLEFINS
• COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS CONTENANT DES OLÉFINES SUBSTITUÉES AU FLUOR

(71) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
Pham, Hang T., 136 Larkspur Lane, Amherst, NY 14228, US
Wilson, David P., 118 Waxwing Court, East Amherst, NY 14051, US
Thomas, Raymond H., 5990 Hopi Court, East Amherst, NY 14094, US
Spatz, Mark W., 56 Britannia Drive, East Amherst, NY 14051, US
Metcalfe, David A., 20 Harriet Drive, Whippany, NJ 07981, US
Singh, Rajiv R., 18 Foxfire Drive, Getzville, NY 14068, US

(72) SINGH, Rajiv, R., Getzville, NY 14068, US
PHAM, Hang, T., Amherst, NY 14228, US
WILSON, David, P., East Amherst, NY 14051, US
THOMAS, Raymond, H., East Amherst, NY 14094, US
SPATZ, Mark, W., East Amherst, NY 14051, US
METCALF, David, A., Whippany, NJ 07981, US

(74) Hucker, Charlotte Jane, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **B01D 15/08** (11) **2 234 686 A1***
G01N 30/00 **G01N 30/60**
H01J 49/26

(25) En (26) En
(21) 08854034.9 (22) 14.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/083559 14.11.2008
(87) WO 2009/070457 2009/23 04.06.2009
(30) 30.11.2007 US 991248 P

(54) • BESTIMMUNG DER ANWESENHEIT UNTER ABWESENHEIT VON MINERALCORTICOIDEN IN PROBEN
• DETERMINING THE PRESENCE OR ABSENCE OF MINERALOCORTICOIDS IN SAMPLES
• PROCÉDES PERMETTANT DE DETERMINER LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MINERALOCORTICOIDES DANS DES ECHANTILLONS

(71) Waters Technologies Corporation, 34 Maple Street, Milford, MA 01757, US

(72) COOPER, Donald, Peter, Macclesfield SK10 4PF, GB
MORRIS, Michael, Glossop SK13 1BX, GB
TAYLOR, Paul, James, Queensland 4170, AU

(74) Vossius, Corinna, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

B01D 15/20 → (51) **G01N 30/56**

B01D 15/22 → (51) **G01N 30/60**

(51) **B01D 21/26** (11) **2 234 687 A1***
C02F 1/38

(25) En (26) En
(21) 08855889.5 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/013481 08.12.2008
(87) WO 2009/073232 2009/24 11.06.2009
(30) 07.12.2007 US 996840 P
(54) • SCHWIMMENDE SCHEIBE ZUR TREN- NUNG VON BLUTBESTANDTEILEN
• FLOATING DISK FOR SEPARATING BLOOD COMPONENTS
• DISQUE FLOTTANT POUR SÉPARER DES COMPOSANTS DU SANG

(71) Harvest Technologies Corporation, 40 Gris- som Road Suite 100, Plymouth, Massachu- setts 02360, US

(72) ELLSWORTH, James, R., Marshfield MA 02050, US

(74) Crouch, David John, et al, Bromhead John- son 19 Buckingham Street, London WC2N 6EF, GB

(51) **B01D 29/01** (11) **2 234 688 A2***
B01D 46/52 **B01D 29/07**
B01D 46/00

(25) En (26) En
(21) 09704718.7 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/000355 20.01.2009
(87) WO 2009/094138 2009/31 30.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 22.01.2008 US 17520
(54) • PLISSIERTER REZIRKULATIONSFILTER
• PLEATED RECIRCULATION FILTER
• FILTRE DE RECIRCULATION PLISSÉ

(71) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714- 9206, US

(72) DAUBER, Edwin, G., Chesapeake City MD 21915, US
GIDUMAL, Rajan, Newark DE 19711, US
LOCURCIO, Anthony, P., Newark DE 19711, US

(74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

B01D 29/07 → (51) B01D 29/01		(71) Ssang Co., Ltd, 392-7 Deokpo-dong, Sasang-gu Busan 617-814, KR	(74) Lucas, Francois, SAINT-GOBAIN RECHERCHE Département Propriété Industrielle 39, Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR
(51) B01D 29/21 (11) 2 234 689 A1* B01D 35/30	(25) En (26) En (21) 08852291.7 (22) 18.11.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(72) KANG, Young Bae, Yangsan-si Gyeong-sangnam-do 626-844, KR	B01D 46/24 → (51) C04B 41/85
(86) US 2008/012871 18.11.2008 (87) WO 2009/067188 2009/22 28.05.2009 (30) 19.11.2007 US 984503 (54) • FLUIDFILTERSYSTEM • FLUID FILTER SYSTEM • SYSTÈME DE FILTRAGE DES FLUIDES	(71) CATERPILLAR INC., Intellectual Property Department 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61629-6490, US Advanced Filtration Systems, INC., 3206 Farber Drive Champaign, IL 61822, US DONALDSON COMPANY, INC., 1400 West 94th Street, Minneapolis, MN 55440, US	(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE	B01D 46/52 → (51) B01D 29/01
(72) SALVADOR, Christopher, J., Peoria IL 61615, US HEIBENTHAL, Randall, W., Mahomet IL 61853, US DEEDRICH, Dennis, M., Champaign IL 61822, US HARDER, David, B., Burnsville MN 55337, US HACKER, John, R., Minneapolis MN 55419, US EISENMENGER, Richard, Philo IL 61864, US	(86) US 2008/012871 18.11.2008 (87) WO 2009/067188 2009/22 28.05.2009 (30) 19.11.2007 US 984503 (54) • FLUIDFILTERSYSTEM • FLUID FILTER SYSTEM • SYSTÈME DE FILTRAGE DES FLUIDES		B01D 46/52 → (51) B01D 46/12
(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE	(86) US 2008/012871 18.11.2008 (87) WO 2009/067188 2009/22 28.05.2009 (30) 19.11.2007 US 984503 (54) • FLUIDFILTERSYSTEM • FLUID FILTER SYSTEM • SYSTÈME DE FILTRAGE DES FLUIDES		B01D 50/00 → (51) B01D 53/50
(51) B01D 29/52 (11) 2 234 690 A2* B01D 35/16 B01D 35/153	(25) De (26) De (21) 08865782.0 (22) 04.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(51) B01D 46/12 (11) 2 234 692 A1* B01D 46/52 F01N 3/022	(51) B01D 53/00 (11) 2 234 694 A2* F25J 3/06 B01D 53/62
(25) De (26) De (21) 08865782.0 (22) 04.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(71) MAHLE International GmbH, Pragstrasse 26-46, 70376 Stuttgart, DE GRASS, Uwe, 70569 Stuttgart, DE SCHMID, Mike, 72072 Tübingen, DE WIDMAIER, Andreas, 71083 Herrenberg, DE	(25) En (26) En (21) 07857073.6 (22) 21.12.2007 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 08855143.7 (22) 28.11.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/066750 04.12.2008 (87) WO 2009/080454 2009/27 02.07.2009 (88) 27.08.2009 (30) 21.12.2007 DE 102007062101 (54) • FILTERANLAGE • FILTER SYSTEM • DISPOSITIF DE FILTRAGE	(71) MAHLE International GmbH, Pragstrasse 26-46, 70376 Stuttgart, DE GRASS, Uwe, 70569 Stuttgart, DE SCHMID, Mike, 72072 Tübingen, DE WIDMAIER, Andreas, 71083 Herrenberg, DE	(71) VOLVO TECHNOLOGY CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE Höganäs AB, 263 83 Höganäs, SE	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE	(86) EP 2008/066750 04.12.2008 (87) WO 2009/080454 2009/27 02.07.2009 (88) 27.08.2009 (30) 21.12.2007 DE 102007062101 (54) • FILTERANLAGE • FILTER SYSTEM • DISPOSITIF DE FILTRAGE	(72) ANDERSSON, Lennart, S-432 95 Varberg, SE EDVARDSSON, Jonas, S- 431 40 Mölndal, SE	(86) US 2008/085075 28.11.2008 (87) WO 2009/070785 2009/23 04.06.2009 (88) 20.08.2009 (30) 28.11.2007 US 4551 06.12.2007 US 5802 (54) • ABFANGEN VON KOHLENDIOXID AUS RAUCHGAS • CARBON DIOXIDE CAPTURE FROM FLUE GAS • CAPTURE DE DIOXYDE DE CARBONE DANS DES GAZ DE FUMÉE
(51) B01D 33/052 (11) 2 234 691 A1*	(25) Ko (26) En (21) 08778669.5 (22) 08.07.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(71) JOBSON, Edward, S-442 77 Romelanda, SE WESTBERG, Heije, S-422 47 Hisingrs Backa, SE LARSSON, Per-Olof, S-254 50 Helsingborg, SE MARS, Owe, S-263 51 Höganäs, SE KNUTH-NIELSEN, Jörgen, S-31031 Eldsberga, SE	(71) Brigham Young University, Technology Transfer Office, 3760 HBLL, Provo, UT 84602, US (72) BAXTER, Larry, L., Provo, UT 84602, US (74) Fiussello, Francesco, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT
(25) Ko (26) En (21) 08778669.5 (22) 08.07.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(86) KR 2008/004008 08.07.2008 (87) WO 2009/075447 2009/25 18.06.2009 (30) 13.12.2007 KR 20070129743 (54) • PORENREGELBARES HEBEFASERFILTER • LIFT TYPE PORE-CONTROLLABLE FIBER FILTER • FILTRE VERTICAL EN FIBRES À PORES CONTRÔLABLES	(74) Kaufmann, Ursula Josefine, K&S Kaufmann & Stumpf Patentanwalts-Partnerschaft Alte Weinsteige 71, 70597 Stuttgart, DE	B01D 53/00 → (51) F23J 15/00
(86) KR 2008/004008 08.07.2008 (87) WO 2009/075447 2009/25 18.06.2009 (30) 13.12.2007 KR 20070129743 (54) • PORENREGELBARES HEBEFASERFILTER • LIFT TYPE PORE-CONTROLLABLE FIBER FILTER • FILTRE VERTICAL EN FIBRES À PORES CONTRÔLABLES		(51) B01D 46/24 (11) 2 234 693 A2* F01N 3/022 C04B 38/00	(51) B01D 53/04 (11) 2 234 695 A2*
		(25) Fr (26) Fr (21) 08864563.5 (22) 18.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 09703334.4 (22) 23.01.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
		(71) Saint-Gobain Centre de Recherches et D'Etudes Europeen SAS, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevois, FR	(86) EP 2009/050767 23.01.2009 (87) WO 2009/092784 2009/31 30.07.2009 (88) 18.02.2010 (30) 25.01.2008 IT MI20080115 (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERTEILUNG MEHRERER FLÜSSIGKEITSSTROME DURCH MEHRERE KAMMERN, VOR ALLEM ZUR AUSFÜHRUNG VON ADSORPTIONSPROZESSEN • APPARATUS AND METHOD FOR DISTRIBUTING A PLURALITY OF FLUID FLOWS THROUGH A PLURALITY OF CHAMBERS, PARTICULARLY FOR CARRYING OUT ADSORPTION PROCESSES. • APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR DISTRIBUER UNE PLURALITÉ DE CIRCULATIONS DE FLUIDE À TRAVERS UNE PLURALITÉ DE CHAMBRES, EN PARTICULIER POUR RÉALISER DES PROCÉDÉS D'ADSORPTION
		(72) VINCENT, Adrien, F-13440 Cabannes, FR RODRIGUES, Fabiano, F-84220 Roussillon, FR LECHEVALIER, David, Cambridge, Massachusetts 02139, US	(71) POLARIS Srl, Via Zucchi, 1, 20052 Monza, IT (72) MASETTO, Gianclaudio, I-20052 Monza, IT MASETTO, Francesco, I-20052 Monza, IT MASETTO, Claudia, I-20052 Monza, IT (74) Premru, Rok, Via De Amicis 4, 20052 Monza (MI), IT
			(51) B01D 53/047 (11) 2 234 696 A1* B01D 53/62 B01D 53/74
			(25) En (26) En

(21) 08860428.5 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) AU 2008/001831 12.12.2008
(87) WO 2009/073928 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 AU 2007906738
19.12.2007 US 15039

(54) • ANLAGE UND VERFAHREN ZUR RÜCKGE-
WINNUNG VON KOHLENDIOXID
• A PLANT AND PROCESS FOR RECOVER-
ING CARBON DIOXIDE
• USINE ET PROCÉDÉ DE RÉCUPÉRATION
DE DIOXYDE DE CARBONE

(71) CO2CRC Technologies Pty Ltd, 26 Dick Perry
Avenue, Kensington, Western Australia 6151,
AU

(72) WEBLEY, Paul, Anthony, Glen Iris Victoria
3146, AU
ZHANG, Jun, Clayton Victoria 3168, AU

(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13
Malmö, SE

(51) **B01D 53/22** (11) **2 234 697 A1***
B01D 61/36 **C10L 3/10**

(25) En (26) En
(21) 09701128.2 (22) 07.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/050095 07.01.2009
(87) WO 2009/087155 2009/29 16.07.2009
(30) 08.01.2008 US 19664 P

(54) • MEHRSTUFIGES MEMBRANENTREN-
NUNGSVERFAHREN
• MULTI - STAGE MEMBRANE SEPARATION
PROCESS
• PROCÉDÉ DE SÉPARATION PAR MEM-
BRANES PLURI-ÉTAGÉES

(71) Shell Internationale Research Maatschappij
B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The
Hague, NL

(72) DIAZ, Zaida, Katy TX 77494, US
GEERS, Henricus Abraham, NL-2288 GS
Rijswijk, NL

VAN JARWAARDE, Ewout Martijn, NL-1031
CM Amsterdam, NL
NIJMEIJER, Arian, NL-1031 CM Amsterdam,
NL

PUIK, Eric Johannes, NL-2288 GS Rijswijk,
NL

(74) Matthezing, Robert Maarten, et al, Shell
International Reseach Maatschappij B.V.
Intellectual Property Services P.O. Box 384,
2501 CJ The Hague, NL

B01D 53/22 → (51) **B01D 71/02**

(51) **B01D 53/50** (11) **2 234 698 A1***
B01D 50/00 **B01J 8/00**

(25) En (26) En
(21) 08871627.9 (22) 09.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/079321 09.10.2008
(87) WO 2009/097027 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 US 862013

(54) • ENTFERNUNG VON SCHADSTOFFEN AUS
EINEM GASSTROM
• CONTAMINANT REMOVAL FROM A GAS
STREAM
• ELIMINATION DE CONTAMINANTS D'UN
FLUX DE GAZ

(71) ConocoPhillips Company, 600 North Dairy
Ashford (77079-1175) P.O. Box 4783,
Houston, Texas 77210-4783, US

(72) SCHMIDT, Roland, Bartlesville Oklahoma
74006, US

MORTON, Robert, W., Bartlesville Oklahoma
74003, US

CROSS, Joseph, B., Bartlesville Oklahoma
74006, US

SUGHRUE, Edward, L., II, Bartlesville Okla-
homa 74006, US

TSANG, Albert, C., Sugar Land Texas 77479,
US

(74) Chiva, Andrew Peter, Dehns St Bride's House
10 Salsbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B01D 53/50** (11) **2 234 699 A1***
B01D 53/83 **C01D 7/00**
C01D 7/07 **C25B 7/00**

(25) En (26) En
(21) 09700830.4 (22) 06.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/050073 06.01.2009
(87) WO 2009/087143 2009/29 16.07.2009

(30) 07.01.2008 FR 0850058

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
NATRIUMBICARBONAT ZUR RAUCHGA-
SENTSCHWEFELUNG
• PROCESS FOR PRODUCING SODIUM
BICARBONATE FOR FLUE GAS DESUL-
PHURIZATION
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE BICAR-
BONATE DE SODIUM POUR LA DESUL-
FURATION D'EFFLUENTS GAZEUX

(71) Solvay SA, Rue du Prince Albert, 33, 1050
Brussels, BE

(72) DETOURNAY, Jean-Paul, B-1200 Brussels,
BE

COUSTRY, Francis, B-1652 Alseberg, BE

(74) Gilliard, Pierre, et al, Solvay S.A. Intellectual
Property Department Rue de Ransbeek, 310,
1120 Bruxelles, BE

B01D 53/50 → (51) **B01D 53/64**

B01D 53/62 → (51) **B01D 53/00**

B01D 53/62 → (51) **B01D 53/047**

B01D 53/62 → (51) **F23J 15/00**

B01D 53/62 → (51) **H01M 8/04**

(51) **B01D 53/64** (11) **2 234 700 A1***
B01D 53/50

(25) En (26) En
(21) 08857404.1 (22) 24.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/084461 24.11.2008
(87) WO 2009/073424 2009/24 11.06.2009
(30) 05.12.2007 US 992381 P
18.11.2008 US 272965

(54) • VERFAHREN ZUR FÖRDERUNG DER
ZURÜCKHALTUNG VON QUECKSILBER IN
RAUCHGASNASSENTSCHWEFELUNGS-
SYSTEMEN
• PROCESS FOR PROMOTING MERCURY
RETENTION IN WET FLUE GAS DESUL-
FURIZATION SYSTEMS

• PROCÉDÉ POUR FAVORISER LA RÉTEN-
TION DE MERCURE DANS DES SYSTÈMES
DE DÉSULFURATION PAR VOIE HUMIDE
DE GAZ DE COMBUSTION

(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri
Strasse 7, 5400 Baden, CH

(72) BORIO, Donald C., Knoxville Tennessee
37922, US

(74) Simonsson, Erik, Awapatent AB Västra
Esplanaden 9 A Box 99, S-351 04 Växjö, SE

B01D 53/74 → (51) **B01D 53/047**

B01D 53/83 → (51) **B01D 53/50**

B01D 53/90 → (51) **F01N 3/025**

B01D 61/02 → (51) **B01D 61/08**

B01D 61/02 → (51) **C02F 1/04**

(51) **B01D 61/08** (11) **2 234 701 A1***
B01D 61/10 **B01D 61/12**
C02F 1/44 **B01D 61/02**

(25) En (26) En
(21) 08869313.0 (22) 30.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/088548 30.12.2008
(87) WO 2009/088866 2009/29 16.07.2009

(30) 04.01.2008 US 19110 P
30.01.2008 US 24750 P
23.12.2008 US 342198

(54) • UMKEHROSMOSE-SYSTEM MIT BATCH-
BETRIEB
• BATCH-OPERATED REVERSE OSMOSIS
SYSTEM
• SYSTÈME D'OSMOSE INVERSE À FONC-
TIONNEMENT PAR LOT

(71) Fluid Equipment Development Company,
LLC, 800 Ternes Drive, Monroe, Michigan
48162, US

(72) OKLEJAS, Eli, Jr., Monroe Michigan 48162-
3584, US

(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14
South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ,
GB

B01D 61/10 → (51) **B01D 61/08**

B01D 61/12 → (51) **B01D 61/08**

(51) **B01D 61/36** (11) **2 234 702 A1***
A23L 2/08

(25) En (26) En
(21) 08858928.8 (22) 10.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) AU 2008/001823 10.12.2008
(87) WO 2009/073921 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 AU 2007906697

(54) • APPARAT UND VERFAHREN ZUM EINEN-
GEN EINER FLÜSSIGKEIT
• APPARATUS AND METHOD FOR CON-
CENTRATING A FLUID
• APPAREIL ET PROCÉDÉ DE CONCENTRA-
TION D'UN FLUIDE

(71) University of Western Sydney, Great Western
Highway, Werrington, NSW 2760, AU

(72) NGUYEN, Minh, H., NSW 2747, AU
BUI, Anh, Viet, NSW 2747, AU

(74) Schlich, George William, et al, Schlich & Co
34 New Road, Littlehampton West Sussex
BN17 5AT, GB

B01D 61/36 → (51) **B01D 53/22**

B01D 61/44 → (51) **C02F 1/04**

(51) **B01D 61/50** (11) **2 234 703 A2***
B01D 61/54 **B01D 63/08**

(25) En (26) En
(21) 08860856.7 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055380 17.12.2008
(87) WO 2009/077992 2009/26 25.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 17.12.2007 US 6047

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR
ENTIONISIERUNG**
• **APPARATUS AND SYSTEM FOR DEIONI-
ZATION**
• **APPAREIL ET SYSTÈME DE DÉSIONISA-
TION**

(71) Ben Gurion University Of The Negev
Research & Development Authority, P.O.Box
653, 84105 Beer Sheva, IL

(72) MESSALEM, Rami, 84965 Omer, IL
KEDEM, Ora, 84852 Beer Sheva, IL
LINDER, Charles, 76469 Rehovot, IL

(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-
iastrasse 7, 80336 München, DE

B01D 61/54 → (51) **B01D 61/50**

B01D 63/08 → (51) **B01D 61/50**

(51) **B01D 69/12** (11) **2 234 704 A1***
B01D 71/32 **B05D 7/24**
C08J 7/00 **D06M 10/02**
D06M 10/08 **D06M 10/10**
D06M 14/18

(25) Fr (26) Fr
(21) 08871180.9 (22) 07.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) FR 2008/001577 07.11.2008
(87) WO 2009/092922 2009/31 30.07.2009
(30) 09.11.2007 FR 0707865

(54) • **ATMUNGSAKTIVE MEMBRANEN UND IHR
HERSTELLUNGSVERFAHREN**
• **BREATHABLE MEMBRANES AND METHOD
FOR MAKING SAME**
• **MEMBRANES IMPER-RESPIRANTES ET
LEUR PROCÉDE DE FABRICATION**

(71) Hutchinson, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR
(72) DIEUDONNÉ, Marie, F-45120 Chalette sur
Loing, FR

DE DOMINICIS, Natacha, F-45210 Ferrieres-
en-gatinais, FR
SONNTAG, Philippe, F-77850 Hericy, FR

(74) Corizzi, Valérie, et al, Cabinet ORES, 36, rue
de Saint Pétersbourg, 75008 Paris, FR

(51) **B01D 71/02** (11) **2 234 705 A1***
B01D 53/22 **C01B 13/02**
C04B 35/01

(25) En (26) En
(21) 08851205.8 (22) 14.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/012798 14.11.2008
(87) WO 2009/067171 2009/22 28.05.2009
(30) 20.11.2007 US 3812 P
(54) • **SAUERSTOFFIONENLEITENDE MEMBRAN-
STRUKTUR**
• **OXYGEN-ION CONDUCTING MEMBRANE
STRUCTURE**
• **STRUCTURE MEMBRANAIRE CONDUC-
TRICE D'IONS OXYGÈNE**

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza,
Corning, NY 14831, US

(72) FEKETY, Curtis, R., Tioga PA 16946, US
GU, Yunfeng, Painted Post New York 14870,
US
HE, Lin, Corning New York 14830, US
SHI, Youchun, Corning New York 14830, US
SONG, Zhen, Painted Post New York 14870,
US

(74) Oldroyd, Richard Duncan, et al, Elkington
and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke
Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

B01D 71/32 → (51) **B01D 69/12**

B01F 1/00 → (51) **C10L 1/14**

B01F 3/04 → (51) **B01F 7/00**

B01F 3/08 → (51) **B01F 7/00**

B01F 3/12 → (51) **B01F 7/00**

(51) **B01F 7/00** (11) **2 234 706 A1***
B01F 15/00 **D21B 1/34**
B01F 3/04 **B01F 3/08**
B01F 3/12

(25) En (26) En
(21) 09701138.1 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050174 08.01.2009
(87) WO 2009/087193 2009/29 16.07.2009
(30) 11.01.2008 EP 08100386

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR
MISCHUNG VON FLÜSSIGKEITEN**
• **METHOD AND APPARATUS FOR MIXING
OF FLUIDS**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LE
MÉLANGE DE FLUIDES**

(71) Sulzer Pumpen AG, Zürcherstrasse 12, 8401
Winterthur, CH

(72) VESALA, Reijo, FIN-48300 Kotka, FI
(74) Sulzer Management AG, Patentabteilung /
0067 Zürcherstrasse 14, 8401 Winterthur,
CH

B01F 7/16 → (51) **A47J 43/07**

(51) **B01F 7/22** (11) **2 234 707 A1***
(25) En (26) En
(21) 08863621.2 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087584 19.12.2008
(87) WO 2009/082677 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16126
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM
VERMISCHEN**
• **METHOD AND APPARATUS FOR MIXING**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE MÉLANGE**

(71) Philadelphia Mixing Solutions, Ltd., 1221 E.
Main Street, Palmyra, PA 17078, US

(72) WYCZALKOWSKI, Wojciech, Palmyra PA
17078-9518, US

(74) Carpmals & Ransford, One Southampton
Row, London WC1B 5HA, GB

B01F 7/22 → (51) **F01D 5/14**

B01F 13/04 → (51) **A47J 43/07**

B01F 15/00 → (51) **B01F 7/00**

B01F 17/56 → (51) **A61K 8/06**

(51) **B01J 2/04** (11) **2 234 708 A2***
B01J 2/30 **C09B 67/06**

(25) De (26) De
(21) 08860251.1 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067115 09.12.2008
(87) WO 2009/074576 2009/25 18.06.2009
(88) 15.04.2010
(30) 10.12.2007 EP 07122743

(54) • **HERSTELLUNG EINER FESTEN PIG-
MENTZUBEREITUNG IN FORM EINES
GRANULATS MITTELS SPRÜHTROCK-
NUNG**
• **PRODUCTION OF A SOLID PIGMENT
PREPARATION IN THE FORM OF GRAN-
ULES BY SPRAY DRYING**
• **FABRICATION D'UNE PRÉPARATION DE
PIGMENTS SOLIDE SOUS FORME DE
GRANULAT PAR SÉCHAGE PAR PULVÉ-
RISATION**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) REISACHER, Hans Ulrich, 67133 Maxdorf,
DE
MAUTHE, Uwe, 68239 Mannheim, DE
(74) Büchel, Edwin, Isenbruck Bösl Hörschler
Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer
Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

B01J 2/30 → (51) **B01J 2/04**

(51) **B01J 8/00** (11) **2 234 709 A2***
C10J 3/52

(25) De (26) De
(21) 09704328.5 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2009/000350 21.01.2009
(87) WO 2009/092569 2009/31 30.07.2009
(88) 28.01.2010

(30) 24.01.2008 DE 102008005704
(54) • **VERFAHREN UND ANLAGE ZUR ENTFER-
NUNG ANFALLENDER SCHLACKEN AUS
EINEM SCHLACKEBAD**

• **METHOD AND PLANT FOR REMOVING
SLAG ACCRUING IN PARTICULAR DUR-
ING SYNTHESIS GAS RECOVERY FROM A
SLAG BATH CONTAINER**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'EXTRACTION,
HORS D'UN CONTENANT DE BAIN DE
SCORIES, DE SCORIES NOTAMMENT
PRODUITES LORS DE LA FABRICATION
DE GAZ DE SYNTHÈSE**

(71) Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15,
44141 Dortmund, DE

(72) KOWOLL, Johannes, 44799 Bochum, DE
KUSKE, Eberhard, 59494 Soest, DE

(74) Meinke, Dabringhaus und Partner GbR,
Rosa-Luxemburg-Strasse 18, 44141 Dort-
mund, DE

B01J 8/00 → (51) **B01D 53/50**

B01J 8/00 → (51) **C01B 11/02**

(51) **B01J 8/04** (11) **2 234 710 A2***
C10G 45/02 **C10G 65/04**
(25) En (26) En
(21) 08857468.6 (22) 24.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/084513 24.11.2008
(87) WO 2009/073436 2009/24 11.06.2009
(88) 29.10.2009
(30) 28.11.2007 US 990751 P
(54) • **VERFAHREN ZUM KATALYTISCHEN HYDROTREATING VON SAUREN ROHÖLEN**
• **PROCESS FOR CATALYTIC HYDROTREATING OF SOUR CRUDE OILS**
• **PROCESSUS D'HYDROTRAITEMENT CATALYTIQUE DES PÉTROLES BRUTS SULFUREUX**
(71) Saudi Arabian Oil Company, 1 Eastern Avenue, Dhahran 31311, SA
Aramco Services Company, 9001 West Loop South, Houston, TX 77210-4535, US
(72) KRESSMANN, Stephane Cyrille, Dhahran 31311, SA
SHAFI, Raheel, Dhahran 31311, SA
HAMAD, Esam Z., Dhahran 31311, SA
DABBOUSI, Bashir Osama, Al-Khobar, SA
(74) Lockey, Robert Alexander, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B01J 8/18 → (51) **C01B 31/02**

B01J 8/24 → (51) **C01B 31/02**

B01J 10/00 → (51) **C07C 45/82**

(51) **B01J 13/02** (11) **2 234 711 A1***
B01J 13/20 **A24D 3/06**
A24D 3/04 **A24D 3/14**
A24D 3/16
(25) En (26) En
(21) 08706559.5 (22) 25.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) CN 2008/070182 25.01.2008
(87) WO 2009/094859 2009/32 06.08.2009
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BRECHBAREN KAPSELN ZUR VERWENDUNG IN TABAKPRODUKTEN**
• **PROCESS FOR MANUFACTURING BREAKABLE CAPSULES USEFUL IN TOBACCO PRODUCTS**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CAPSULES CASSABLES UTILISÉES DANS DES PRODUITS DE TABAC**
(71) RJ Reynolds Tobacco Company, 401 North Main Street, Winston-Salem, NC, US
(72) ZHANG, Wenhui, Beijing 102413, CN
(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

(51) **B01J 13/14** (11) **2 234 712 A2***
(25) De (26) De
(21) 08861990.3 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067613 16.12.2008
(87) WO 2009/077525 2009/26 25.06.2009
(88) 13.08.2009

(30) 19.12.2007 EP 07123650
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MIKROKAPSELN**
• **METHOD FOR PRODUCING MICROCAPSULES**
• **PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE MICROCAPSULES**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) JUNG, Marc Rudolf, 67551 Worms, DE

B01J 13/20 → (51) **B01J 13/02**

(51) **B01J 19/00** (11) **2 234 713 A1***
F28D 9/00
(25) De (26) De
(21) 09705825.9 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000540 28.01.2009
(87) WO 2009/095221 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 EP 08001544
(54) • **MEHRZÜGIGES THERMOBLECH UND DAMIT AUSGESTATTETER WÄRMETAUSCHER**
• **MULTI-PASSAGE THERMAL SHEETING AND HEAT EXCHANGER EQUIPPED THEREWITH**
• **TÔLE THERMIQUE À SECTIONS MULTIPLES ET ÉCHANGEUR DE CHALEUR ÉQUIPÉ D'UNE TELLE TÔLE**
(71) Marold, Freimut Joachim, Brucknerweg 12, 46282 Dorsten, DE
(72) Marold, Freimut Joachim, 46282 Dorsten, DE
(74) Best, Michael, Lederer & Keller Patentanwälte Prinzregentenstrasse 16, 80538 München, DE

B01J 19/08 → (51) **B81B 7/00**

(51) **B01J 20/34** (11) **2 234 714 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862055.4 (22) 10.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/079567 10.10.2008
(87) WO 2009/079079 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 960319
(54) • **ENTFERNUNG VON ÜBERSCHÜSSIGEN METALLHALIDEN AUS REGENERIERTEN IONENFLÜSSIGKEITSKATALYSATOREN**
• **REMOVAL OF EXCESS METAL HALIDES FROM REGENERATED IONIC LIQUID CATALYSTS**
• **ÉLIMINATION D'HALOGENURES MÉTALLIQUES EN EXCÈS À PARTIR DE CATALYSEURS LIQUIDES IONIQUES RÉGÉNÉRÉS**
(71) Chevron U.S.A., Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US
(72) ELOMARI, Saleh, Fairfield California 94534, US
TIMKEN, Hye-kyung C., Albany California 94706, US
LACHEEN, Howard S., Richmond California 94801, US
HARRIS, Thomas V., Benicia California 94510, US
CAMPBELL, Robert W., Danville California 94506, US

(74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

B01J 21/06 → (51) **B01J 23/02**

(51) **B01J 21/12** (11) **2 234 715 A2***
B01J 23/888 **B01J 23/755**
(25) En (26) En
(21) 08868422.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087499 18.12.2008
(87) WO 2009/085993 2009/28 09.07.2009
(88) 11.02.2010
(30) 21.12.2007 US 16095 P
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHENERGETISCHEM DESTILLIERTEM BRENNSTOFF**
• **A METHOD OF MAKING HIGH ENERGY DISTILLATE FUELS**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE COMBUSTIBLES DISTILLÉS À HAUTE ÉNERGIE**
(71) Chevron U.S.A., Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US
(72) LOPEZ, Jaime, Benicia California 94510, US
LICHTENBERGER, Janine, Berkeley California 94704, US
(74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

B01J 21/12 → (51) **C10G 45/62**

(51) **B01J 23/02** (11) **2 234 716 A2***
B01J 21/06
(25) En (26) En
(21) 09703724.6 (22) 19.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/031366 19.01.2009
(87) WO 2009/094310 2009/31 30.07.2009
(88) 22.10.2009
(30) 24.01.2008 US 23182
(54) • **KATALYSATOREN ZUR VERESTERUNG VON EPOXIDIERTEN SOJATEN UND VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG**
• **CATALYSTS FOR ESTERIFICATION OF EPOXIDIZED SOYATES AND METHODS OF USING SAME**
• **CATALYSEURS POUR L'ESTÉRIFICATION DE SOYATES ÉPOXYDÉS ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION**
(71) PolyOne Corporation, 33587 Walker Road, Avon Lake, OH 44012, US
(72) GENG, Kebin, Solon Ohio 44139, US
AVAKIAN, Roger W., Solon Ohio 44139-4047, US
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

B01J 23/755 → (51) **B01J 21/12**

B01J 23/825 → (51) **B01J 23/835**

(51) **B01J 23/835** (11) **2 234 717 A1***
B01J 23/84 **B01J 23/843**
B01J 23/847 **B01J 37/03**
B01J 37/18 **B01J 23/825**
C07C 209/16 **C07C 213/02**
C07D 295/023

(25) De (26) De
(21) 08865518.8 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067190 10.12.2008

(87) WO 2009/080510 2009/27 02.07.2009
 (30) 21.12.2007 EP 07150405
 10.10.2008 EP 08166382
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES AMINS
 • METHOD FOR THE PRODUCTION OF AN AMINE
 • PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE AMINE
 (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
 (72) KUBANEK, Petr, 68163 Mannheim, DE
 MÄGERLEIN, Wolfgang, 68165 Mannheim, DE
 SCHWAB, Ekkehard, 67434 Neustadt, DE
 MELDER, Johann-Peter, 67459 Böhl-Iggelheim, DE
 JULIUS, Manfred, 67117 Limburgerhof, DE

B01J 23/84 → (51) **B01J 23/835**

B01J 23/843 → (51) **B01J 23/835**

B01J 23/847 → (51) **B01J 23/835**

B01J 23/883 → (51) **B01J 29/74**

B01J 23/888 → (51) **B01J 21/12**

B01J 23/889 → (51) **C01B 31/02**

(51) **B01J 27/16** (11) **2 234 718 A2***
B01J 29/06 **B01J 29/40**
C07C 1/20 **C07C 4/06**

(25) En (26) En
 (21) 09703599.2 (22) 23.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050758 23.01.2009
 (87) WO 2009/092781 2009/31 30.07.2009
 (88) 17.09.2009
 (30) 25.01.2008 EP 08150687
 (54) • VERFAHREN ZUR GEWINNUNG MODIFIZIERTER MOLEKULARER SIEBE
 • PROCESS FOR OBTAINING MODIFIED MOLECULAR SIEVES
 • PROCÉDÉ POUR OBTENIR DES TAMIS MOLECULAIRES MODIFIÉS

(71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
 (72) NESTERENKO, Nikolai, B-1400 Nivelles, BE
 VERMEIREN, Walter, B-3530 Houthalen, BE
 VAN DONK, Sander, B-1180 Uccle, BE
 MINOUX, Delphine, B-7181 Familleureux, BE
 (74) Neel, Henry, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

B01J 29/00 → (51) **C10G 45/62**

(51) **B01J 29/06** (11) **2 234 719 A2***
C07C 1/20 **B01J 29/85**

(25) En (26) En
 (21) 09704281.6 (22) 23.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050756 23.01.2009
 (87) WO 2009/092780 2009/31 30.07.2009
 (88) 17.09.2009
 (30) 25.01.2008 EP 08150686
 (54) • VERFAHREN ZUR GEWINNUNG VON KATALYSATORVERBUNDWERKSTOFFEN MIT MeAPO UND IHRE VERWENDUNG BEI DER UMWANDLUNG VON ORGANISCHEN STOFFEN IN OLEFINE

• PROCESS FOR OBTAINING CATALYST COMPOSITES COMPRISING MEAPO AND THEIR USE IN CONVERSION OF ORGANICS TO OLEFINS
 • PROCÉDÉ POUR OBTENIR DES COMPOSITES CATALYSEURS COMPRENANT DES MEAPO ET LEUR UTILISATION DANS LA CONVERSION DE CHARGES ORGANIQUES EN OLÉFINES

(71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
 (72) NESTERENKO, Nikolai, B-1400 Nivelles, BE
 VERMEIREN, Walter, B-3530 Houthalen, BE
 VAN DONK, Sander, B-1180 Uccle, BE
 (74) Neel, Henry, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

B01J 29/06 → (51) **B01J 27/16**

(51) **B01J 29/22** (11) **2 234 720 A1***
B01J 29/24 **C07C 67/37**

(25) En (26) En
 (21) 08863038.9 (22) 16.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) GB 2008/004142 16.12.2008
 (87) WO 2009/077743 2009/26 25.06.2009
 (30) 19.12.2007 EP 07254956
 (54) • CARBONYLIERUNGSVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON METHYLACETAT
 • CARBONYLATION PROCESS FOR THE PRODUCTION OF METHYL ACETATE
 • PROCÉDÉ DE CARBONYLATION POUR LA PRODUCTION D'ACÉTATE DE MÉTHYLE

(71) BP Chemicals Limited, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
 (72) ARMITAGE, Gareth, Gerald, York YO10 3DE, GB
 DITZEL, Evert, Jan, North Humberside DN14 7EW, GB
 LAW, David, John, HU17 9TB, GB
 SUNLEY, John, Glenn, East Yorkshire HU16 4RL, GB
 (74) Brooke, Caron, BP International Limited Global Patents & Technology Law (Central) Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7LN, GB

B01J 29/24 → (51) **B01J 29/22**

B01J 29/40 → (51) **B01J 27/16**

B01J 29/70 → (51) **B01J 29/74**

(51) **B01J 29/74** (11) **2 234 721 A2***
B01J 29/76 **B01J 29/80**
C10G 47/18 **C10G 47/20**
C10G 65/12 **B01J 29/70**
B01J 32/00 **B01J 23/883**
C10G 47/16

(25) Fr (26) Fr
 (21) 08872627.8 (22) 10.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001721 10.12.2008
 (87) WO 2009/103880 2009/35 27.08.2009
 (88) 03.12.2009
 (30) 04.01.2008 FR 0800055

(54) • KATALYSATOR MIT MINDESTENS EINEM BESTIMMTEN ZEOLIT UND MINDESTENS EINEM SILIKA-ALUMINIUMOXID SOWIE VERFAHREN ZUM HYDROCRACKING EINES KOHLENSTOFF-ROHMATERIALS MITHILFE EINES SOLCHEN KATALYSATORS
 • CATALYST INCLUDING AT LEAST ONE PARTICULAR ZEOLITE AND AT LEAST ONE SILICA-ALUMINA, AND METHOD FOR THE HYDROCRACKING OF HYDROCARBON FEEDSTOCK USING SUCH CATALYST
 • CATALYSEUR COMPRENANT AU MOINS UNE ZÉOLITHE PARTICULIÈRE ET AU MOINS UNE SILICE-ALUMINE ET PROCÉDÉ D'HYDROCRACKING DE CHARGES HYDROCARBONÉES UTILISANT UN TEL CATALYSEUR

(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
 (72) GUILLON, Emmanuelle, F-69390 Vernaison, FR
 BOUCHY, Christophe, F-69007 Lyon, FR
 MARTENS, Johan, B-3040 Huldenberg, BE

B01J 29/76 → (51) **B01J 29/74**

B01J 29/80 → (51) **B01J 29/74**

B01J 29/85 → (51) **B01J 29/06**

(51) **B01J 31/18** (11) **2 234 722 A1***
C07C 2/32 **C08F 4/70**
C08F 10/00

(25) Fr (26) Fr
 (21) 08872666.6 (22) 10.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001718 10.12.2008
 (87) WO 2009/103877 2009/35 27.08.2009
 (30) 04.01.2008 FR 0800062
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER KATALYSATORZUSAMMENSETZUNG ZUR DIMERISIERUNG, CODIMERISIERUNG UND OLIGOMERISIERUNG VON OLEFINEN
 • METHOD FOR PREPARING A CATALYTIC COMPOSITION FOR THE DIMERIZATION, CO DIMERIZATION AND OLIGOMERIZATION OF OLEFINS
 • PROCEDE DE PREPARATION D'UNE COMPOSITION CATALYTIQUE POUR LA DIMERISATION, LA CO-DIMERISATION ET L'OLIGOMERISATION DES OLÉFINES

(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
 (72) RANGHEARD, Claudine, F-69100 Villeurbanne, FR
 OLIVIER-BOURBIGOU, Hélène, F-69230 Saint Genis Laval, FR
 PELLIER, Emmanuel, F-69420 Tupin Semons, FR
 PRORIOL, David, F-69530 Brignais, FR

B01J 32/00 → (51) **B01J 29/74**

B01J 37/03 → (51) **B01J 23/835**

B01J 37/03 → (51) **C01B 31/02**

B01J 37/18 → (51) **B01J 23/835**

(51) **B01L 3/00** (11) **2 234 723 A2***
B81C 1/00

(25) En (26) En
 (21) 08855584.2 (22) 30.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/054525 30.10.2008
(87) WO 2009/069023 2009/23 04.06.2009
(88) 16.07.2009
(30) 29.11.2007 EP 07121895

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR
ERKENNUNG EINES ANALYTS IN EINER
PROBE*
• *APPARATUS AND METHOD FOR DETEC-
TION OF AN ANALYTE IN A SAMPLE*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION
D'UN ANALYTE DANS UN ÉCHANTILLON*

(71) International Business Machines Corpora-
tion, New Orchard Road, Armonk, NY 10504,
US

(72) DELAMARCHE, Emmanuel, CH-8800 Thalwil,
CH
SOLIS, Daniel J., San Diego California
92130, US

(74) Ragot, Sébastien Pierre, et al, IBM Research
GmbH Intellectual Property Law Saeumer-
strasse 4, 8803 Rueschlikon, CH

(51) **B01L 3/00** (11) **2 234 724 A1***
C12Q 1/68 **G01N 27/447**
G01N 33/50

(25) En (26) En
(21) 08857721.8 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066895 05.12.2008
(87) WO 2009/071665 2009/24 11.06.2009
(30) 05.12.2007 GB 0723725
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR
ERKENNUNG VON DNA-BESCHÄDIGUNG*
• *APPARATUS AND METHOD FOR DETECT-
ING DNA DAMAGE*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR DÉTECTER
UNE DÉTÉRIORATION D'ADN*

(71) GE Healthcare UK Limited, Amersham Place,
Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA,
GB

(72) THOMAS, Nicholas, Cardiff, South Glamor-
gan CF14 7YT, GB
KENRICK, Michael, Cardiff, South Glamorgan
CF14 7YT, GB
STUBBS, Simon, Cardiff, South Glamorgan
CF14 7YT, GB

(74) Bryan, Ian Bennett, GE Healthcare Limited
Pollards Wood Nightingales Lane, Chalfont
St Giles Buckinghamshire HP8 4SP, GB

(51) **B01L 3/02** (11) **2 234 725 A1***
(25) En (26) En
(21) 08705164.5 (22) 11.01.2008

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

AL BA MK RS

(86) PL 2008/000005 11.01.2008
(87) WO 2009/067030 2009/22 28.05.2009
(30) 23.11.2007 PL 38386507

(54) • *PIPETTE MIT EINSTELLBAREM VOLUMEN
DER ANGESAUGTEN FLÜSSIGKEIT*
• *PIPETTE WITH ADJUSTABLE VOLUME OF
ASPIRATED LIQUID*
• *PIPETTE AVEC VOLUME AJUSTABLE DE
LIQUIDE ASPIRÉ*

(71) PZ HTL Spolka Akcyjna, ul. Daniszewska 4,
03-230 Warszawa, PL

(72) RYLSKI, Romuald, Andrzej, PL-02-777
Warszawa, PL
SARNA, Wojciech, PL-02-739 Warszawa, PL

BALA, Jan, PL-06-100 Pultusk, PL
(74) Lewicka, Katarzyna Dorota, Patentaegis.eu
Sp. z o. o. Nobla 29c/1, PL-03-930 Wars-
zawa, PL

B02C 15/00 → (51) **B02C 25/00**

B02C 15/04 → (51) **B02C 25/00**

(51) **B02C 18/16** (11) **2 234 726 A1***

(25) En (26) En
(21) 08846873.1 (22) 10.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/012650 10.11.2008
(87) WO 2009/061511 2009/20 14.05.2009
(30) 08.11.2007 US 2608

(54) • *UNABHÄNGIGE ZERKLEINERUNGSVOR-
RICHTUNG ZUM ZERKLEINERN UND
DIMENSIONIEREN VON MATERIAL*
• *SELF-CONTAINED SHREDDER ASSEMBLY
FOR REDUCING AND SIZING MATERIAL*
• *ENSEMBLE DE DÉCHIQUEUSE AUTO-
NOME POUR LA RÉDUCTION ET L'EN-
COLLAGE D'UN MATÉRIAU*

(71) Dynamic Manufacturing LLC, 800 Nicollet
Mall, Suite 1150, Minneapolis, MN 55402,
US

(72) Gross, Thomas R., Weidman, MI 48893, US
Smith, Earl R., Mt. Pleasant, MI 48858, US

(74) Gowshall, Jonathan Vallance, et al, Forrester
& Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22,
80336 München, DE

(51) **B02C 25/00** (11) **2 234 727 A1***
B02C 15/00 **B02C 15/04**

(25) De (26) De
(21) 08868833.8 (22) 06.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010365 06.12.2008
(87) WO 2009/083096 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062820

(54) • *MÜHLENREGELUNGSSYSTEM UND VER-
FAHREN ZUM BETREIBEN EINER MÜHLE*
• *CONTROL SYSTEM FOR A MILL AND
METHOD FOR OPERATING A MILL*
• *SYSTÈME DE RÉGULATION DE BROUYEUR
ET PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER
UN BROUYEUR*

(71) Hitachi Power Europe GmbH, Schifferstrasse
80, 47059 Duisburg, DE
Evonik Energy Services GmbH, Rüttenschei-
der Strasse 1-3, 45128 Essen, DE

(72) GOCHT, Dietmar, 47259 Duisburg, DE
BISCHOFF, Werner, 46149 Oberhausen, DE
KRAUSE, Thomas, 46049 Oberhausen, DE
GWOSDZ, Alfred, 45472 Mülheim an der
Ruhr, DE

(74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedy-
damm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE

B03C 1/015 → (51) **H01F 1/44**

(51) **B05B 1/02** (11) **2 234 728 A1***
B05B 11/00 **A61M 15/00**
B05B 1/14

(25) En (26) En
(21) 09702018.4 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/000252 16.01.2009

(87) WO 2009/090084 2009/30 23.07.2009

(30) 16.01.2008 GB 0800709
30.01.2008 GB 0801619

(54) • *DÜSE UND INHALATOR SOWIE VERFAH-
REN ZUR HERSTELLUNG DER DÜSE*
• *NOZZLE AND INHALER AND METHOD FOR
PRODUCING A NOZZLE*
• *BUSE ET INHALATEUR ET PROCÉDÉ DE
PRODUCTION D'UNE BUSE*

(71) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.
KG, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am
Rhein, DE

(72) DUNNE, Stephen, T., Stowmarket Suffolk
IP14 3AE, GB

(74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim
GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216
Ingelheim am Rhein, DE

B05B 1/14 → (51) **B05B 1/02**

(51) **B05B 1/26** (11) **2 234 729 A1***

(25) En (26) En
(21) 08864915.7 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087376 18.12.2008

(87) WO 2009/082665 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 US 15884

(54) • *DRUCKFLUSSREGELUNGSVERFAHREN
UND -VORRICHTUNG*
• *A FLOW CONTROL METHOD AND
APPARATUS*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE RÉGULATION
DE L'ÉCOULEMENT*

(71) Fuel Tech, Inc., 27601 Bella Vista Parkway,
Warrenville, IL 60555, US

(72) BIBLE, Stewart, Andrew, Durham, NC 27701,
US

TRIECE, Caleb, Douglas, Raleigh, NC 27606,
US

TAN, Jason, David, Durham, NC 27707, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

B05B 7/14 → (51) **B24C 1/00**

(51) **B05B 7/24** (11) **2 234 730 A1***
B05B 12/08

(25) En (26) En
(21) 08861284.1 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/086120 10.12.2008

(87) WO 2009/079280 2009/26 25.06.2009

(30) 14.12.2007 US 957041

(54) • *KABELLOSE SPRITZPISTOLE MIT BORD-
DRUCKLUFTQUELLE*
• *CORDLESS SPRAY GUN WITH AN ON-
BOARD COMPRESSED AIR SOURCE*
• *PISTOLET DE PULVÉRISATION SANS FIL
AVEC UNE SOURCE D'AIR COMPRIMÉ
INTÉGRÉE*

(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake
Avenue, Glenview, IL 60026, US

(72) CHARPIE, Mark, E., Glenview IL 60026, US

(74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP
Broadgate House 7 Eldon Street, London
EC2M 7LH, GB

(51) **B05B 11/00** (11) **2 234 731 A1***

(25) En (26) En
(21) 09700206.7 (22) 09.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/030580 09.01.2009

(87) WO 2009/089434 2009/29 16.07.2009

(30) 09.01.2008 US 19929

(54) • DREHSPRÜHER UND VERFAHREN ZU
SEINER VERWENDUNG

• ROTATING SPRAYER AND METHODS FOR
USING THE SAME

• PULVÉRISATEUR ROTATIF ET PROCÉDÉS
D'UTILISATION DE CE DERNIER

(71) Meadwestvaco Calmar, Inc., 1021 Main
Campus Drive, Raleigh, NC 27606, US

(72) ESPINOZA, Alejandro, Overland Park, Kansas
66213, US

HILDEBRAND, George, Independence, Mis-
souri 64057, US

SWEETON, Steven, Lake Winnebago, Mis-
souri 64034, US

(74) Coulson, Elizabeth Eve, Coulson & Associ-
ates 1st Floor Suite 5 Newbold Road, Rugby
CV21 2LQ, GB

B05B 11/00 → (51) **B05B 1/02**

B05B 12/08 → (51) **B05B 7/24**

B05B 13/02 → (51) **B65G 47/244**

(51) **B05C 5/02** (11) **2 234 732 A2***
B29C 44/46 **B29C 31/04**
B29C 47/14 **B29C 47/70**

(25) De (26) De

(21) 08861397.1 (22) 15.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067517 15.12.2008

(87) WO 2009/077490 2009/26 25.06.2009

(88) 25.03.2010

(30) 17.12.2007 EP 07150059

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
VERBUNDELEMENTEN AUF DER BASIS
VON SCHAUMSTOFFEN AUF ISOCYANAT-
BASIS

• METHODS FOR PRODUCING COMPOSITE
ELEMENTS BASED ON FOAMS BASED ON
ISOCYANATE

• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ÉLÉMENTS
COMPOSITES À PARTIR DE MOUSSES À
BASE D'ISOCYANATE

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) SCHÖN, Lars, 48529 Nordhorn, DE

FABISIAK, Roland, 49448 Brockum, DE

HENSIEK, Rainer, 49328 Melle, DE

HUNTEMANN, Peter, 49448 Stemshorn, DE

SCHAPER, Bernd, 49356 Diepholz, DE

VIERECK, Rüdiger, 49448 Quernheim, DE

THOMAS, Maria, 49439 Mühlen, DE

B05C 11/00 → (51) **G01N 27/26**

(51) **B05C 17/03** (11) **2 234 733 A1***

(25) En (26) En

(21) 08870384.8 (22) 26.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/077832 26.09.2008

(87) WO 2009/088539 2009/29 16.07.2009

(30) 07.01.2008 US 19448

(54) • MOTORBETRIEBENER ROLLER MIT
INNENZUFUHR

• POWERED INTERNAL FEED ROLLER

• ROULEAU À PILES À ALIMENTATION
INTERNE EN PEINTURE

(71) WAGNER SPRAY TECH CORPORATION,
1770 Fernbrook Lane, Plymouth, MN 55447,
US

(72) SANDAHL, Jeffrey E., Buffalo Minnesota
55313, US

WESSELS, Timothy Jon, Victoria Minnesota
55386, US

(74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Pet-
tenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B05D 1/06 → (51) **C08K 9/00**

B05D 1/12 → (51) **B24C 1/00**

B05D 3/00 → (51) **C08F 220/00**

B05D 3/10 → (51) **B05D 7/14**

(51) **B05D 7/14** (11) **2 234 734 A2***
B05D 3/10 **C23C 28/00**
C23F 11/00

(25) En (26) En

(21) 09700628.2 (22) 06.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/000045 06.01.2009

(87) WO 2009/088993 2009/29 16.07.2009

(88) 24.09.2009

(30) 08.01.2008 US 19643

(54) • KO-HÄRTUNGSVERFAHREN FÜR EINE
SELBSTBLAGERENDE BESCHICHTUNG

• CO-CURE PROCESS FOR AUTODEPOSITION
COATING

• PROCÉDÉ DE DURCISSEMENT CONJOINT
POUR REVÊTEMENT D'AUTO-DÉPOSITION

(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,
40589 Düsseldorf, DE

(72) ABU-SHANAB, Omar, Auburn Hills Michigan
48306, US

INCH, Michael, Grosse Pointe Farms Michi-
gan 48236, US

AHMED, Bashir, M., Rochester Michigan
48306, US

WELLER, Christopher, G., Royal Oak Michi-
gan 48067, US

SMITH, Derek, W., Eastpointe Michigan
48021, US

B05D 7/24 → (51) **B01D 69/12**

(51) **B07B 1/46** (11) **2 234 735 A1***

(25) En (26) En

(21) 08861815.2 (22) 26.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) SE 2008/051352 26.11.2008

(87) WO 2009/078786 2009/26 25.06.2009

(30) 19.12.2007 SE 0702822

(54) • VIBRIERENDES SIEB MIT VERSCHLEISS-
SCHUTZ

• A VIBRATING SCREEN HAVING A WEAR
PROTECTION

• TAMIS VIBRATOIRE À PROTECTION
CONTRE L'USURE

(71) Sandvik Intellectual Property Ab, 811 81
Sandviken, SE

(72) MALMBERG, Mats, S-274 63 Rydsgård, SE

(51) **B07C 5/342** (11) **2 234 736 A2***

(25) En (26) En

(21) 08862351.7 (22) 15.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) BE 2008/000103 15.12.2008

(87) WO 2009/076730 2009/26 25.06.2009

(88) 24.09.2009

(30) 14.12.2007 BE 200700597

(54) • SORTIERVORRICHTUNG, SORTIERVER-
FAHREN UND SENSORELEMENT FÜR EINE
SORTIERVORRICHTUNG

• SORTING DEVICE, SORTING METHOD
AND SENSOR ELEMENT FOR A SORTING
DEVICE

• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE TRI ET
ÉLÉMENT CAPTEUR POUR UN DISPOSITIF
DE TRI

(71) BEST 2 NV, Romeinsestraat 20, 3001
Heverlee, BE

(72) BERGHMANS, Paul, B-3270 Scherpenheuvel,
BE

(74) Callewaert, Koen, et al, Bureau Callewaert b.
v.b.a. Brusselssesteenweg 108, 3090 Over-
ijse, BE

B08B 3/04 → (51) **A23N 12/02**

(51) **B08B 9/42** (11) **2 234 737 A1***

(25) De (26) De

(21) 08870368.1 (22) 20.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010975 20.12.2008

(87) WO 2009/086905 2009/29 16.07.2009

(30) 05.01.2008 DE 102008003295

(54) • BEHÄLTERZELLE, INSBESONDERE FLA-
SCHENZELLE, BEHÄLTERKORB MIT
DERARTIGEN BEHÄLTERZELLEN SOWIE
VERFAHREN ZUM HERSTELLEN VON
BEHÄLTERZELLEN

• CONTAINER CELL, PARTICULARLY BOT-
TLE CELL, CONTAINER BASKET COM-
PRISING SUCH CONTAINER CELLS AND
METHOD FOR THE PRODUCTION OF
CONTAINER CELLS

• COMPARTIMENT À RÉCIPIENT, EN PAR-
TICULIER COMPARTIMENT À BOUTEILLE,
PANIER À RÉCIPIENTS COMPRENANT DE
TELS COMPARTIMENTS À RÉCIPIENT, ET
PROCÉDÉ DE FABRICATION DE COMPAR-
TIMENTS À RÉCIPIENT

(71) KHS GmbH, Juchostrasse 20 44143 Dort-
mund, DE

(72) HEIN, Elmar, 44359 Dortmund, DE
JENDRICHOWSKI, Klaus, 59439 Holzwick-
ede, DE

MOLITOR, Bernd, 58730 Fröndenberg, DE

WIEDEMANN, Ulrich, 44135 Dortmund, DE

STIENEN, Thomas, 59425 Unna, DE

(51) **B21B 1/00** (11) **2 234 738 A1***

(25) En (26) En

(21) 08859291.0 (22) 12.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/086655 12.12.2008

(87) WO 2009/076625 2009/25 18.06.2009

(30) 12.12.2007 US 12929 P

(54) • BOGENFÖRMIGE METALLPROFILE BEI
EINEM KONTINUIERLICHEN IN-LINE-PRO-
ZESS

• ARCHING METALLIC PROFILES IN CON-
TINUOUS IN-LINE PROCESS

• *CINTRAGE DE PROFILS METALLIQUES DANS UN PROCESSUS EN LIGNE CONTINU*

(71) ALLIED TUBE & CONDUIT CORPORATION, 16100 South Lathrop Avenue, Harvey, Illinois 60426, US

(72) CURLESS, Jack, Peoria Arizona 85382, US
SMYTH, Ted, Phoenix Arizona 85009, US
MARTINEZ, John, Phoenix Arizona 85009, US
NELSON, Daniel, Phoenix Arizona 85009, US
CROMER, Will, Phoenix Arizona 85050, US
WILK, Ted, Phoenix Arizona 85009, US

(74) Hedges, Martin Nicholas, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London, Greater London WC1V 7LE, GB

B21B 5/00 → (51) **B23P 15/00**

(51) **B21B 31/00** (11) **2 234 739 A1***
B21B 31/07

(25) En (26) En
(21) 08864712.8 (22) 15.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/013729 15.12.2008
(87) WO 2009/082441 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961597

(54) • *VORGESPANNTE WALZWERKGEHÄUSE-ANORDNUNG MIT VERBESSERTEN BETRIEBSMERKMALEN*
• *PRESTRESSED ROLLING MILL HOUSING ASSEMBLY WITH IMPROVED OPERATIONAL FEATURES*
• *ENSEMBLE DE LOGEMENT DE LAMINOIR PRÉCONTRAIANT PRÉSENTANT DES CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT AMÉLIORÉES*

(71) I2S, LLC, 475 Main St., Yalesville, CT 06492, US

(72) GUO, Remn-Min, Yalesville, CT 06492, US

(74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

B21B 31/07 → (51) **B21B 31/00**

(51) **B21C 23/08** (11) **2 234 740 A1***
B60R 19/02 **B60R 19/18**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08860908.6 (22) 01.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066507 01.12.2008
(87) WO 2009/077313 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 FR 0759976

(54) • *Vorderquerstange für AUTOMOBILE*
• *FRONT CROSSBAR FOR AUTOMOBILE*
• *TRAVERSE AVANT POUR VEHICULE AUTOMOBILE*

(71) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(72) LE GOFF, Marc, F-28700 Le Gue De Longroi, FR

(74) Religieux, Vincent, Renault Technocentre Sce 00267 - TCR GRA 2 36 1, avenue du Golf, 78288 Guyancourt Cedex, FR

B21D 39/02 → (51) **B23P 15/00**

B21D 53/14 → (51) **B23P 15/00**

B21F 27/00 → (51) **E04H 17/04**

B21F 27/02 → (51) **E04H 17/04**

B21G 1/00 → (51) **C21D 9/00**

(51) **B21J 15/28** (11) **2 234 741 A1***
B25B 23/12 **G01B 7/312**
B21J 15/44 **B25B 23/08**

(25) En (26) En
(21) 09702967.2 (22) 19.01.2009

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

AL BA RS

(86) GB 2009/000133 19.01.2009
(87) WO 2009/090407 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 GB 0800965

(54) • *VERFAHREN ZUR SICHERUNG EINES VERSCHLUSSES*
• *METHOD OF SECURING A FASTENER*
• *PROCÉDÉ DE FIXATION D'UN ORGANE DE FIXATION*

(71) AB Electronic Limited, Silver Key Church Manorway, Belvedere Erith Kent DA8 1EX, GB

Northhelfer Uk Ltd, Unit 7 The Cobalt Centre 4040 Siskin Parkway East Middlesbrough Business Park, Coventry CV3 4PE, GB

(72) HUGHES, Richard, David, Essex SS15 6DE, GB

AINSWORTH, Stephen, Joseph, Warwickshire CV23 0LS, GB

(74) Round, Edward Mark, Marks & Clerk LLP 60 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

B21J 15/44 → (51) **B21J 15/28**

(51) **B22C 1/22** (11) **2 234 742 A1***
C08L 97/00

(25) En (26) En
(21) 08850786.8 (22) 14.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/083597 14.11.2008
(87) WO 2009/065015 2009/21 22.05.2009
(30) 14.11.2007 US 987947 P

(54) • *BINDEMITTELSYSTEM AUF BIOLOGISCHER BASIS*
• *BIO-BASED BINDER SYSTEM*
• *SYSTÈME DE LIANT À BASE BIOLOGIQUE*

(71) University of Northern Iowa Research Foundation, 205 Commons, Cedar Falls IA 50614-0282, US

(72) THIEL, Gerard, R., Dysart IA 52224, US
COON, Shoshanna, R., Shell Rock IA 50670, US
PATTERSON, Mitchell, Cedar Falls IA 50613, US
SIMONSON, Andrew, De Witt IA 52742, US
WILLIAMS, Ian, Cedar Rapids IA 52404, US
JONES, Ryan, Albany NY 12203, US

(74) Pohlman, Sandra M., df-mp Fünf Höfe Theatinerstrasse 16, 80333 München, DE

(51) **B22D 11/128** (11) **2 234 743 A1***

(25) De (26) De
(21) 09701861.8 (22) 16.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/000239 16.01.2009
(87) WO 2009/090076 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 DE 102008004915

(54) • *TREIBRICHTSYSTEM FÜR STRANGGIESS-ANLAGEN*

• *DRIVING-STRAIGHTENING SYSTEM FOR CONTINUOUS CASTING PLANTS*
• *SYSTÈME DE DRESSAGE ET D'ENTRAÎNEMENT POUR DES INSTALLATIONS DE COULÉE CONTINUE*

(71) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE

(72) MILEWSKI, Wilfried, 41352 Korschenbroich, DE
BEKURTS, Axel, 45470 Mülheim, DE
LETZEL, Dirk, 40882 Ratingen, DE
WEYER, Axel, 42349 Wuppertal, DE

(74) Klüppel, Walter, et al, Hemmerich & Kollegen Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Siegen, DE

(51) **B22F 1/00** (11) **2 234 744 A1***
C09D 5/08

(25) De (26) De
(21) 08861478.9 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) DE 2008/002138 19.12.2008
(87) WO 2009/076946 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061236

(54) • *TRANSPORTFORM FÜR UNEDLE METALLTEILCHEN UND VERWENDUNG DERSELBEN*
• *TRANSPORTER FORM FOR BASE METAL PARTICLES AND USE THEREOF*
• *FORME DE TRANSPORT POUR PARTICULES DE MÉTAUX NON PRÉCIEUX ET UTILISATION ASSOCIÉE*

(71) ECKA Granulate GmbH & Co. KG, Kaiserstrasse 30, 90763 Fürth, DE

(72) GRUBER, Matthias, 84552 Geratskirchen, DE
ROHRSEITZ, Gert, 90513 Zirndorf, DE

(74) Neidl-Stippler, Cornelia, Neidl-Stippler Patentanwaltskanzlei Rauchstrasse 2, 81679 München, DE

B22F 3/11 → (51) **C04B 41/87**

B22F 3/12 → (51) **C22C 33/02**

B22F 3/17 → (51) **C22C 33/02**

B22F 9/08 → (51) **C22C 33/02**

B23B 27/02 → (51) **B23B 27/08**

(51) **B23B 27/08** (11) **2 234 745 A1***
B23B 27/02

(25) En (26) En
(21) 08794152.2 (22) 18.08.2008

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

AL BA MK RS

(86) SE 2008/050927 18.08.2008
(87) WO 2009/082327 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 SE 0702852

(54) • *WENDESCHNEIDPLATTE UND SCHNEIDWERKZEUG MIT SOLCH EINER SCHNEIDPLATTE*
• *AN INDEXABLE TURNING INSERT AND A CUTTING TOOL COMPRISING SUCH AN INSERT*
• *PLAQUETTE DE TOURNAGE AMOVIBLE ET OUTIL DE COUPE COMPRENANT UNE TELLE PLAQUETTE*

(71) Seco Tools AB, 737 82 Fagersta, SE

(72) JONSSON, Mats, S-776 92 Hedemora, SE
JONSSON, Patrick, S-740 10 Almunge, SE
VIRTANEN, Kaj, S-737 40 Fagersta, SE

(74) Hägglöf, Henrik, Sandvik Intellectual Property AB, S-811 81 Sandviken, SE

(51) **B23B 51/00** (11) **2 234 746 A1***
(25) De (26) De
(21) 08871652.7 (22) 12.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010602 12.12.2008
(87) WO 2009/095060 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 DE 202008001348 U

(54) • **BOHRWERKZEUG**
• **DRILLING TOOL**
• **OUTIL DE PERÇAGE**

(71) Kennametal Inc., 1600 Technology Way, Latrobe, PA 15650-0231, US

(72) MERGENTHALER, Peter, Karl, 91477 Markt Bibart, DE

(74) ZEUG, Berthold, Heinrich, 90762 Fürth, DE
Tergau & Pohl Patentanwälte, Mögeldorfer Hauptstraße 51, D-90482 Nürnberg, DE

B23D 45/10 → (51) **B23D 47/12**

(51) **B23D 47/12** (11) **2 234 747 A1***
B27B 5/065 **B27B 5/20**
B23D 45/10

(25) It (26) En
(21) 09705673.3 (22) 30.01.2009

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

AL BA RS
(86) IB 2009/050377 30.01.2009
(87) WO 2009/095885 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 IT B020080066

(54) • **PLATTENAUFTEILSÄGE ZUR BEARBEITUNG VON PLATTEN AUS HOLZ ODER ÄHNLICHEM**
• **A PANEL SAW MACHINE FOR PANELS MADE OF WOOD OR SIMILAR MATERIAL.**
• **SCIE À PANNEAU POUR PANNEAUX DE BOIS OU DE MATÉRIAU ANALOGUE**

(71) Giben International S.P.A., Via Garganelli 24, 40065 Pianoro, IT

(72) BENUZZI, Piergiorgio, 40141 Bologna, IT

(74) Lanzoni, Luciano, Via Goito 18, 40126 Bologna, IT

B23D 57/02 → (51) **B23D 63/16**

B23D 63/08 → (51) **B23D 63/16**

(51) **B23D 63/16** (11) **2 234 748 A2***
B23D 63/08 **B23D 57/02**

(25) En (26) En
(21) 09794974.7 (22) 26.06.2009

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

AL BA RS
(86) US 2009/048968 26.06.2009
(87) WO 2010/005815 2010/02 14.01.2010
(88) 06.05.2010

(30) 08.07.2008 US 78951 P
04.11.2008 US 111145 P
25.06.2009 US 492017

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR SCHÄRFUNG VON KETTENGLIEDERN**
• **CHAIN LINK SHARPENING METHOD AND APPARATUS**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL D AFFÛTAGE DE MAILLON DE CHAÎNE**

(71) Blount, INC., 4909 SE International Way, Portland, OR 97222, US

(72) SEIGNEUR, Chris, Portland OR 97222, US
GOETTEL, Mike, Portland OR 97222, US

(74) Patterson, Mike, Portland OR 97222, US
Freeman, Jacqueline Carol, W.P.Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **B23K 1/00** (11) **2 234 749 A2***
(25) De (26) De
(21) 08861632.1 (22) 05.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) DE 2008/002008 05.12.2008
(87) WO 2009/076930 2009/26 25.06.2009
(88) 13.08.2009

(30) 14.12.2007 DE 102007060971

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINER LOTVERBINDUNG ZWISCHEN ZWEI BAUTEILEN**
• **METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING A SOLDERED CONNECTION BETWEEN TWO COMPONENTS**

• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LA RÉALISATION D'UNE LIAISON BRASÉE ENTRE DEUX ÉLÉMENTS**

(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

(72) DOLKEMEYER, Jan, 52072 Aachen, DE
STROTKAMP, Michael, 52064 Aachen, DE

(74) FUNCK, Max, 52064 Aachen, DE
STOLLENWERK, Jochen, NL-6228 CD Maastricht, NL

(74) Naeven, Ralf, König & Naeven Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Kackertstrasse 10, 52072 Aachen, DE

(51) **B23K 9/022** (11) **2 234 750 A2***
(25) En (26) En
(21) 08861763.4 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) US 2008/013747 16.12.2008
(87) WO 2009/078982 2009/26 25.06.2009
(88) 23.12.2009

(30) 17.12.2007 US 7993

(54) • **HOCHFESTE NICKELLEGIERUNGS-SCHWEISSVERBINDUNGEN DURCH KALTVERFESTIGUNG**
• **HIGH STRENGTH NICKEL ALLOY WELDS THROUGH STRAIN HARDENING**
• **SOUURES D'ALLIAGE DE NICKEL À HAUTE RÉSISTANCE PAR ÉCROUISSAGE**

(71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US

(72) AYER, Raghavan, Basking Ridge NJ 07920, US

THIRUMALAI, Neeraj, Srinivas, Easton PA 18040, US
JIN, Hyun-woo, Easton PA 18040, US

LILLIG, Daniel, B., Sugar Land TX 77479, US
FAIRCHILD, Douglas, P., Sugar Land TX 77479, US

FORD, Steven, J., Missouri City TX 77459, US

(74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Herme-slaan 2, 1831 Machelen, BE

(51) **B23K 26/04** (11) **2 234 751 A1***
B23K 26/08 **B23K 26/24**
B60N 2/68

(25) De (26) De

(21) 08867434.6 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010709 16.12.2008
(87) WO 2009/083137 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062952

(54) • **VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM SCHWEISSEN VON SITZSTRUKTUREN SOWIE SITZ**
• **PROCESS AND DEVICE FOR WELDING SEAT STRUCTURES, AND SEAT**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE SOUDAGE DE STRUCTURES DE SIÈGE, ET SIÈGE**

(71) KUKA Systems GmbH, Blücherstraße 144, 86165 Augsburg, DE

Karosseriewerke Dresden GmbH, Heinrich-Gläser-Straße 20, 01454 Radeberg, DE

(72) EBERL, Martin, 86156 Augsburg, DE
ENGLHARD, Anton, 86574 Petersdorf/Schönleiten, DE

HERRMANN, Manfred, 86633 Neuburg/Donau, DE

MENTEN, Rainer, 01468 Moritzburg, DE
ULLRICH, Jens, 01259 Dresden, DE

SCHNEIDER, Harald, 38548 Velpke, DE

(74) Ernicke, Klaus Stefan, Schwibbogenplatz 2b, 86153 Augsburg, DE

B23K 26/08 → (51) **B23K 26/04**

B23K 26/24 → (51) **B23K 26/04**

B23K 37/06 → (51) **F16B 5/06**

(51) **B23P 15/00** (11) **2 234 752 A1***
B21D 53/14 **F16G 1/20**
B21B 5/00 **B21D 39/02**

(25) En (26) En
(21) 09702804.7 (22) 16.01.2009

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

AL BA RS
(86) IB 2009/000168 16.01.2009
(87) WO 2009/090552 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 JP 2008009142

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES RINGELEMENS**
• **METHOD OF PRODUCING RING MEMBER**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ÉLÉMENT ANNULAIRE**

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP

(72) SUZUKI, Yuji, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP

(74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

B23P 15/02 → (51) **F01D 5/14**

(51) **B23Q 1/03** (11) **2 234 753 A1***
B25B 1/24

(25) En (26) En
(21) 08853990.3 (22) 26.11.2008

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

AL BA MK RS
(86) US 2008/085035 26.11.2008
(87) WO 2009/070763 2009/23 04.06.2009
(30) 30.11.2007 US 5079 P

29.02.2008 US 67641 P

- (54) • FLEXIBLES KOPFTEILSYSTEM ZUR MASCHINELLEN BEARBEITUNG VON WERKSTÜCKEN
• FLEXIBLE HEADER SYSTEM FOR MACHINING WORKPIECES
• SYSTÈME À EMBASE FLEXIBLE POUR USINAGE DE PIÈCES DE FABRICATION
- (71) Flow International Corporation, 23500 - 64th Avenue South, Kent, WA 98032, US
- (72) SABERTON, Mark A., Floyds Knobs Indiana 47119, US
RECEVEUR, Paul, New Albany Indiana 47150, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B23Q 1/52 → (51) **B23Q 39/04**

B23Q 3/10 → (51) **B23Q 7/00**

- (51) **B23Q 7/00** (11) **2 234 754 A1***
B23Q 3/10
- (25) En (26) En
(21) 08870783.1 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) SE 2008/000721 18.12.2008
(87) WO 2009/091298 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 SE 0800110
31.01.2008 SE 0800244
- (54) • HALTER
• HOLDER
• SUPPORT
- (71) Flexprop AB, Kilgränd 4, 302 40 Halmstad, SE
- (72) STRÖMBERG, Karl-Otto, S-302 40 Halmstad, SE
- (74) Wallengren, Yngvar, Patentbyran Y Wallengren AB Box 116, 331 21 Värnamo, SE

B23Q 7/02 → (51) **B23Q 39/04**

B23Q 11/00 → (51) **B23Q 17/24**

- (51) **B23Q 17/24** (11) **2 234 755 A1***
B27G 19/00
B23Q 11/00
F16P 3/14
- (25) De (26) De
(21) 08867961.8 (22) 30.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/064734 30.10.2008
(87) WO 2009/083296 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062951
- (54) • WERKZEUGMASCHINENVORRICHTUNG MIT ÜBERWACHUNGSEINHEIT
• MACHINE TOOL DEVICE WITH MONITORING UNIT
• DISPOSITIF DE MACHINE-OUTIL AVEC UNITÉ DE SURVEILLANCE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) WINGBERMUEHLE, Jochen, 30966 Hemmingen, DE
HEILER, Matthias, CH-8055 Zürich, CH

- (51) **B23Q 39/04** (11) **2 234 756 A2***
B23Q 7/02 **B23Q 1/52**
- (25) En (26) En
(21) 08863592.5 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) IT 2008/000781 22.12.2008
(87) WO 2009/081443 2009/27 02.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 24.12.2007 IT BS20070211
(54) • VERBESSERTE TRANSFERMASCHINE UND ARBEITSVERFAHREN
• IMPROVED TRANSFER MACHINE AND WORKING PROCESS
• MACHINE DE TRANSFERT ET PROCÉDÉ DE TRAVAIL AMÉLIORÉS
- (71) Buffoli Transfer S.p.a., Via Stretta 40, 25128 Brescia, IT
- (72) BUFFOLI, Edoardo, I-25128 Brescia, IT
BUFFOLI, Francesco, I-25128 Brescia, IT
- (74) Sangiacomo, Fulvia, BIESSE S.r.l., Corso Matteotti 42, 25122 Brescia, IT

- (51) **B24B 5/42** (11) **2 234 757 A1***
B24B 49/00
- (25) De (26) De
(21) 09705005.8 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) EP 2009/050321 13.01.2009
(87) WO 2009/095299 2009/32 06.08.2009
(30) 01.02.2008 DE 102008007175
- (54) • VERFAHREN ZUM SCHLEIFEN DER HAUPT- UND HUBLAGER EINER KURBELWELLE DURCH AUßENRUNDSCHLEIFEN UND VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS
• METHOD FOR GRINDING THE MAIN AND ROD BEARINGS OF A CRANKSHAFT THROUGH OUT-OF-ROUND GRINDING AND DEVICE FOR CARRYING OUT THE METHOD
• PROCÉDÉ POUR RECTIFIER LES PALIERS PRINCIPAUX ET LES PALIERS MOBILES D'UN VILEBREQUIN PAR RECTIFICATION CYLINDRIQUE EXTÉRIEURE, ET DISPOSITIF POUR LA MISE EN UVRE DU PROCÉDÉ
- (71) Erwin Junker Maschinenfabrik GmbH, Junkerstrasse 2, 77787 Nordrach, DE
- (72) HIMMELSBACH, Georg, 77716 Haslach, DE
- (74) Leske, Thomas, Frohwitter Patent- und Rechtsanwälte Possartstrasse 20, 81679 München, DE

- (51) **B24B 9/14** (11) **2 234 758 A1***
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09714122.0 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) FR 2009/000024 09.01.2009
(87) WO 2009/106764 2009/36 03.09.2009
(30) 28.01.2008 FR 0800452
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER KONTAKTLINSE MIT BESONDERER VERARBEITUNG VON DEREN FASSUNGSRIPPE
• METHOD FOR PREPARING AN OPHTHALMIC LENS WITH SPECIFIC MACHINING OF THE FITTING RIB THEREOF
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UNE LENTILLE OPHTHALMIQUE AVEC UN USINAGE SPÉCIFIQUE DE SA NERVURE D'EMBOÏTEMENT
- (71) Essilor International (Compagnie Générale D'Optique), 147 Rue de Paris, 94220 Charenton le Pont, FR
- (72) HADDADI, Ahmed, F-94220 Charenton Le Pont, FR

- (74) Chauvin, Vincent, et al, CORALIS 85 boulevard Malesherbes, 75008 Paris, FR

B24B 49/00 → (51) **B24B 5/42**

- (51) **B24C 1/00** (11) **2 234 759 A1***
B24C 3/12 **B05D 1/12**
B05B 7/14 **C23C 16/455**
C23C 24/04 **C03C 19/00**
- (25) Fi (26) En
(21) 08859887.5 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) FI 2008/050718 09.12.2008
(87) WO 2009/074715 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 FI 20070955
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER EXTREM HYDROPHOBEN FLÄCHE
• METHOD FOR MANUFACTURING AN EXTREMELY HYDROPHOBIC SURFACE
• PROCÉDÉ POUR FABRIQUER UNE SURFACE EXTRÊMEMENT HYDROPHOBE
- (71) BENEQ OY, Ensimmäinen savu, 01510 Vantaa, FI
- (72) MÄKELÄ, Milja, FI-15800 Lahti, FI
KAUPPINEN, Juha, FI-50170 Mikkeli, FI
RAJALA, Markku, FI-01280 Vantaa, FI
- (74) Keinänen, Anu, Kolster Oy Ab P.O.Box 148 (Iso Roobertinkatu 23), 00121 Helsinki, FI

B24C 3/12 → (51) **B24C 1/00**

- (51) **B24D 3/02** (11) **2 234 760 A1***
B24D 5/12 **B24D 18/00**
- (25) En (26) En
(21) 08860364.2 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/013393 05.12.2008
(87) WO 2009/075775 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 7417 P
- (54) • MEHRFUNKTIONSSCHLEIFWERKZEUG MIT HYBRIDVERBINDUNG
• MULTIFUNCTION ABRASIVE TOOL WITH HYBRID BOND
• OUTIL ABRASIF MULTIFONCTION AVEC LIANT HYBRIDE
- (71) Saint-Gobain Abrasives, Inc., 1 New Bond Street, Worcester, MA 01615, US
SAINT-GOBAIN ABRASIFS, Rue de L'Ambassadeur, 78700 Conflans Sainte Honorine, FR
- (72) UPADHYAY, Rachana, D., Shrewsbury MA 01545, US
RAMANATH, Srinivasan, Holden MA 01520, US
CORCORAN, Robert, F., Jr., Holden MA 01520, US
PUTHANANGADY, Thomas, K., Shrewsbury MA 01545, US
HALL, Richard, W. J., Southborough MA 01772, US
HARLEY, Lynn, L., Worcester MA 01606, US
- (74) Leidescher, Thomas, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

B24D 5/12 → (51) **B24D 3/02**

B24D 9/04 → (51) **B24D 13/06**

- (51) **B24D 13/06** (11) **2 234 761 A1***
B24D 9/04
- (25) Da (26) En

(21) 08857275.5 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) DK 2008/050290 04.12.2008
(87) WO 2009/071092 2009/24 11.06.2009
(30) 04.12.2007 DK 200701735

(54) • WERKZEUGMASCHINE MIT GESICHERTEN
AUSTAUSCHBAREN WERKZEUGELEMEN-
TEN
• MACHINING TOOL WITH SECURED
REPLACEABLE TOOL ELEMENTS
• OUTIL D'USINAGE ÉQUIPÉ D'ÉLÉMENTS
OUTILS AMOVIBLES SÉCURISÉS

(71) Flex Trim A/S, Lyngvænget 6 Glyngøre, 7870
Roslev, DK
(72) JESPERSEN, Poul Erik, DK-7870 Roslev, DK
(74) Nielsen, Leif, et al, Patrade A/S Fredens Torv
3A, 8000 Aarhus C, DK

B24D 18/00 → (51) **B24D 3/02**

B25B 1/24 → (51) **B23Q 1/03**

(51) **B25B 5/06** (11) **2 234 762 A1***
(25) De (26) De
(21) 09700826.2 (22) 03.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000008 03.01.2009
(87) WO 2009/087074 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 DE 102008004287
(54) • SPANNELEMENT
• CLAMPING ELEMENT
• ÉLÉMENT DE SERRAGE
(71) Vel Vega - Design e Tecnologia Ind. Unip.
Lda., Edf. Arriaga, Av. Arriaga 42b 5 Andar,
Sala 5.4, 9001-801 Funchal, Madeira, PT
(72) FISCHER, Matthias, A-1010 Wien, AT
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster
& Partner, Postfach 10 40 36, 70035
Stuttgart, DE

(51) **B25B 5/12** (11) **2 234 763 A1***
F16B 2/18

(25) En (26) En
(21) 08871470.4 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/004133 16.12.2008
(87) WO 2009/092988 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 GB 0801285
(54) • KLEMME
• A CLAMP
• BRIDE DE SERRAGE

(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate Lon-
don SW1E 6AT, GB
(72) SWEETING, Paul, Philip, Derby DE24 8BJ,
GB
(74) Roberts, Nicholas John, et al, Rolls-Royce
plc Patents Department (ML-9) PO Box 31,
Derby DE24 8BJ, GB

(51) **B25B 21/00** (11) **2 234 764 A1***
B25B 23/04 **E04D 15/04**

(25) De (26) De
(21) 09705242.7 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/051051 30.01.2009
(87) WO 2009/095464 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 DE 102008006977
(54) • SETZGERÄT
• PLACING TOOL
• APPAREIL DE POSE
(71) SFS intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435
Heerbrugg, CH
(72) MAIR, Roland, A-6840 Götzis, AT

(51) **B25B 21/00** (11) **2 234 765 A1***
B25B 23/04 **E04D 15/04**

(25) De (26) De
(21) 09706249.1 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/051057 30.01.2009
(87) WO 2009/095467 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 DE 102008006977
29.01.2009 DE 102009006623
(54) • SETZGERÄT MIT LINEARVERSTELLUNG
• PLACING TOOL WITH LINEAR ADJUSTER
• APPAREIL DE POSE À DÉPLACEMENT
LINÉAIRE
(71) SFS intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435
Heerbrugg, CH
(72) MAIR, Roland, 6840 Götzis, AT

B25B 23/04 → (51) **B25B 21/00**

B25B 23/08 → (51) **B21J 15/28**

B25B 23/12 → (51) **B21J 15/28**

(51) **B25B 27/00** (11) **2 234 766 A2***
B25B 31/00

(25) Fr (26) Fr
(21) 09720589.2 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) FR 2009/000096 28.01.2009
(87) WO 2009/112696 2009/38 17.09.2009
(30) 30.01.2008 FR 0800502
(54) • MESSGERÄT ZUR MONTAGE EINER
SCHRAUBE
• GAUGE FOR MOUNTING A SCREW
• JAUGE POUR MONTAGE D'UNE VIS
(71) Aircelle, Route deu pont 8, 76700 Gonfreville
L'Orcher, FR
(72) LOISEL, Patrice, F-76210 Bolbec, FR
HOLAY, Xavier, F-76600 Le Havre, FR
FAUQUET, Chislain, F-76600 Le Havre, FR
LAURENT, Matthieu, F-76210 Bolbec, FR
(74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., Cabinet GERMAIN
ET MAUREAU 8 avenue du Président Wilson,
75016 Paris, FR

B25B 31/00 → (51) **B25B 27/00**

(51) **B25C 5/16** (11) **2 234 767 A1***
B25C 7/00

(25) En (26) En
(21) 08871841.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/051219 19.12.2008
(87) WO 2009/095635 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 GB 0801563
07.11.2008 GB 0820409
(54) • VERTIEFUNGSFÜLLUNGSVORRICHTUNG
• RECESS FILLING APPARATUS

• APPAREIL DE REMPLISSAGE D'ÉVIDE-
MENTS
(71) Nail Seal Limited, Studio 11 Magreal Indus-
trial Estate Freeth Street, Birmingham B16
0QZ, GB
(72) SEARLE, Roy, Worcestershire WR1 2NN, GB
HOLLAND, Jan, West Midlands B16 0QZ, GB
(74) Mansfield, Peter Turquand, Collier IP Man-
agement Fugro House Hithercroft Road, GB-
Wallingford, Oxon OX10 9RB, GB

B25C 7/00 → (51) **B25C 5/16**

(51) **B25D 11/06** (11) **2 234 768 A1***
B25D 17/24

(25) De (26) De
(21) 08861422.7 (22) 22.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/064254 22.10.2008
(87) WO 2009/077241 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061716
(54) • TAUMELANTRIEB EINER HANDWERK-
ZEUGMASCHINE
• SWASH DRIVE OF A HAND-HELD
MACHINE TOOL
• ENTRAÎNEMENT OSCILLANT D'UNE
MACHINE-OUTIL À MAIN
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) SCHLESACK, Gerd, 71732 Tamm, DE
LENNARTZ, Juergen, 73760 Ostfildern, DE
HOLST, Stefan, 89073 Ulm, DE
KUESPERT, Klaus, 70771 Leinfelden-Ech-
terdingen, DE

(51) **B25D 11/12** (11) **2 234 769 A1***
B25D 16/00

(25) De (26) De
(21) 08866421.4 (22) 03.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/064845 03.11.2008
(87) WO 2009/083307 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062248
(54) • HANDWERKZEUGMASCHINE MIT EINER,
MINDESTENS EINE DREHBAR GELA-
GERTE ZWISCHENWELLE UMFASSENDE
GETRIEBEVORRICHTUNG
• HAND POWER TOOL HAVING A GEAR
ARRANGEMENT COMPRISING AT LEAST
ONE PIVOTABLY SUPPORTED INTER-
MEDIATE SHAFT
• MACHINE-OUTIL DOTÉE D'UN DISPOSITIF
DE TRANSMISSION COMPORTANT AU
MOINS UN ARBRE INTERMÉDIAIRE LOGÉ
DE FAÇON ROTATIVE

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) SIEBER, Kurt, 70771 Leinfelden-Echterdin-
gen, DE
BAUMANN, Otto, 70771 Leinfelden-Echter-
dingen, DE
SCHMID, Hardy, 70565 Stuttgart, DE
HERR, Tobias, 70569 Stuttgart, DE

(51) **B25D 11/12** (11) **2 234 770 A1***

(25) De (26) De
(21) 08867377.7 (22) 31.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064813 31.10.2008
(87) WO 2009/083304 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062246
(54) • *HANDWERKZEUGMASCHINE*
• *CIRCULAR SAW*
• *MACHINE-OUTIL À MAIN*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) HENKE, Thilo, 70563 Stuttgart, DE
FRANK, Holger, 72793 Pfullingen, DE

- (51) **B25D 16/00** (11) **2 234 771 A1***
(25) De (26) De
(21) 08868602.7 (22) 03.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064854 03.11.2008
(87) WO 2009/083311 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062260
(54) • *HANDWERKZEUGMASCHINE*
• *PORTABLE POWER TOOL*
• *MACHINE-OUTIL*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) ULLRICH, Andre, 70794 Filderstadt-Bern-
hausen, DE

B25D 16/00 → (51) **B25D 11/12**

- (51) **B25D 17/24** (11) **2 234 772 A1***
(25) De (26) De
(21) 08826661.4 (22) 17.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064044 17.10.2008
(87) WO 2009/077228 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 DE 102007060636
(54) • *ELEKTROHANDWERKZEUG, INSBESON-
DERE EIN BOHR- UND/ODER MEIBEL-
HAMMER, MIT EINER TILGEREINHEIT*
• *HAND-HELD POWER TOOL, PARTICU-
LARLY A DRILLING AND/OR CHISEL
HAMMER, HAVING A DAMPER UNIT*
• *OUTIL ÉLECTRIQUE À MAIN, EN PARTI-
CULIER MARTEAU PERFORATEUR ET/OU
BURINEUR, AVEC UNE UNITÉ D'AMOR-
TISSEMENT*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) BAUMANN, Otto, 70771 Leinfelden-Echter-
dingen, DE
SCHMID, Hardy, 70565 Stuttgart, DE

B25D 17/24 → (51) **B25D 11/06**

- (51) **B25F 1/00** (11) **2 234 773 A1***
A62B 3/00
(25) En (26) En
(21) 08701563.2 (22) 18.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/050551 18.01.2008
(87) WO 2009/089913 2009/30 23.07.2009
(54) • *WERKZEUG ZUM AUFSTEMMEN EINER
TÜR*
• *TOOL FOR FORCING A DOOR*
• *OUTIL POUR FORCER UNE PORTE*
(71) Gränsfors Smide I Gnarp AB, Östra Sta-
tionsvägen 45, 820 77 Gnarp, SE
(72) LINDSKOG, Peter, S-SE-412 52 Göteborg,
SE

- (74) Löfgren, Jonas, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB
Box 1274, 801 37 Gävle, SE

- (51) **B25F 1/00** (11) **2 234 774 A1***
A62B 3/00

- (25) En (26) En
(21) 08701569.9 (22) 18.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/050557 18.01.2008
(87) WO 2009/089915 2009/30 23.07.2009
(54) • *WERKZEUG*
• *TOOL*
• *OUTIL*
(71) Gränsfors Smide I Gnarp AB, Östra Sta-
tionsvägen 45, 820 77 Gnarp, SE
(72) LINDSKOG, Peter, S-412 52 Göteborg, SE
(74) Löfgren, Jonas, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB
Box 1274, 801 37 Gävle, SE

- (51) **B25F 5/00** (11) **2 234 775 A1***
(25) De (26) De
(21) 08863098.3 (22) 24.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064419 24.10.2008
(87) WO 2009/077251 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061715
(54) • *GRIFFVORRICHTUNG, INSBESONDERE
HANDWERKZEUGMASCHINENGRIFFOR-
RICHTUNG*
• *HANDLE DEVICE, PARTICULARLY A
HAND-HELD MACHINE TOOL HANDLE
DEVICE*
• *DISPOSITIF DE PRÉHENSION, EN PARTI-
CULIER DISPOSITIF DE PRÉHENSION DE
MACHINE-OUTIL À MAIN*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) MEIXNER, Gerhard, 70794 Filderstadt, DE
BAUMANN, Otto, 70771 Leinfelden-Echter-
dingen, DE
HERR, Tobias, 70569 Stuttgart, DE

- (51) **B25F 5/02** (11) **2 234 776 A1***
(25) De (26) De
(21) 08866883.5 (22) 06.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/065074 06.11.2008
(87) WO 2009/083317 2009/28 09.07.2009
(30) 02.01.2008 DE 102008003111
(54) • *ELEKTROHANDWERKZEUG MIT EINER
AKKUMULATOR-BASIERTEN ENERGIE-
VERSORGUNG*
• *ELECTRIC HAND TOOL WITH BATTERY-
BASED POWER SUPPLY*
• *OUTIL ÉLECTRIQUE À MAIN À ALIMEN-
TATION PAR ACCUMULATEUR*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) BOHNE, Ulrich, 72664 Kohlberg, DE

- (51) **B25H 1/00** (11) **2 234 777 A1***
E21B 7/02 **F16C 29/00**

- (25) En (26) En
(21) 08713587.7 (22) 04.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/050320 04.01.2008
(87) WO 2009/088499 2009/29 16.07.2009
(54) • *BOHRSTÄNDER*
• *DRILL STAND*
• *SUPPORT DE PERCEUSE*
(71) Husqvarna Professional Outdoor Products
Inc., 7349 Statesville Road, Charlotte, NC
28269, US
(72) BARATTA, Anthony, Oak Park CA 91377, US
(74) Jacobsson, Peter, Awapatent AB Östra
Storgatan 7, 553 21 Jönköping, SE

B26D 3/22 → (51) **A47J 43/07****B27B 5/065** → (51) **B23D 47/12****B27B 5/20** → (51) **B23D 47/12****B27F 1/08** → (51) **E04F 15/04****B27G 13/14** → (51) **E04F 15/04**

- (51) **B27G 19/00** (11) **2 234 778 A1***
F16P 3/14 **G01P 1/02**
G08B 1/00

- (25) De (26) De
(21) 08866107.9 (22) 30.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064738 30.10.2008
(87) WO 2009/083297 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062996
(54) • *WERKZEUGMASCHINENVORRICHTUNG*
• *MACHINE TOOL DEVICE*
• *ENSEMBLE MACHINE-OUTIL*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) NIEHSEN, Wolfgang, 31162 Bad Salzdet-
furth, DE
WINGBERMUEHLE, Jochen, 30966 Hem-
mingen, DE
HEILER, Matthias, CH-8055 Zürich, CH

- (51) **B27G 19/00** (11) **2 234 779 A1***
(25) De (26) De
(21) 08866805.8 (22) 31.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064769 31.10.2008
(87) WO 2009/083298 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062256
(54) • *KREISSÄGE*
• *CIRCULAR SAW*
• *SCIE CIRCULAIRE*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) SIMON, Stephan, 31079 Sibbesse, DE

B27G 19/00 → (51) **B23Q 17/24****B27K 5/00** → (51) **A01N 55/00****B28B 1/50** → (51) **C04B 38/02**

- (51) **B29B 17/00** (11) **2 234 780 A1***
B29D 11/00 **G02B 26/06**

- (25) En (26) En
(21) 08866952.8 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) NL 2008/050852 24.12.2008
- (87) WO 2009/084956 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 EP 07150483
- (54) • VERFAHREN ZUR FREIGABE EINER ADAPTIVEN OPTISCHEN PLATTE, BAUGRUPPE AUS EINER TRÄGER- UND EINER ABZIEHANORDNUNG UND ABZIEHANORDNUNG
- METHOD OF RELEASING AN ADAPTIVE OPTICAL PLATE, ASSEMBLY OF A SUPPORT AND PEELING ARRANGEMENT, AND PEELING ARRANGEMENT
- PROCÉDÉ DE DÉGAGEMENT D'UNE PLAQUE OPTIQUE ADAPTATIVE, ASSEMBLAGE D'UN AGENCEMENT DE SUPPORT ET DE DÉTACHEMENT, ET AGENCEMENT DE DÉTACHEMENT

- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) NIJENHUIS, Jan Roelof, NL-2625 LM Delft, NL
HEIJMANS, Jeroen Antonius Cecillia, NL-5261 EL Vught, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

B29B 17/02 → (51) **G03F 7/34**

B29C 31/00 → (51) **B29C 43/18**

B29C 31/04 → (51) **B05C 5/02**

- (51) **B29C 33/40** (11) **2 234 781 A1***
B29D 11/00
- (25) En (26) En
- (21) 08869064.9 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087309 18.12.2008
- (87) WO 2009/085885 2009/28 09.07.2009
- (30) 20.12.2007 US 8417
- (54) • GUSSFORMVERFAHREN FÜR KONTAKTLINSEN
- METHOD FOR CAST MOLDING CONTACT LENSES
- PROCÉDÉ POUR UN MOULAGE PAR COULÉE DE LENTILLES DE CONTACT
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) TOLLEFSON, Norris, M., Cumming, Georgia 30041, US
- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

B29C 33/42 → (51) **B29C 35/02**

B29C 33/48 → (51) **B29C 70/32**

- (51) **B29C 35/02** (11) **2 234 782 A1***
B29D 30/06 **B60C 11/00**
B29C 33/42
- (25) De (26) De
- (21) 08871682.4 (22) 04.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064903 04.11.2008
- (87) WO 2009/095099 2009/32 06.08.2009
- (30) 30.01.2008 EP 08150813
- (54) • REIFENVULKANISIERFORM UND MIT DIESER REIFENVULKANISIERFORM HERGESTELLTER REIFEN
- TYRE VULCANIZING MOULD AND TYRE PRODUCED USING SAID TYRE VULCANIZING MOULD

- MOULE DE VULCANISATION DE BANDAGE ET BANDAGE FABRIQUÉ AVEC CE MOULE DE VULCANISATION DE BANDAGE
- (71) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) WENZEL, Karsten, 31691 Helpsen, DE
- (74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

B29C 43/04 → (51) **B29C 45/08**

B29C 43/08 → (51) **B29C 43/18**

- (51) **B29C 43/18** (11) **2 234 783 A2***
B29C 43/08 **B29C 31/00**
B29C 51/14 **B29C 43/42**
- (25) It (26) En
- (21) 08870571.0 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/003500 16.12.2008
- (87) WO 2009/090472 2009/30 23.07.2009
- (88) 18.03.2010
- (30) 20.12.2007 IT MO20070399
- (54) • FORMPRESSMASCHINEN UND VERFAHREN
- COMPRESSION MOULDING APPARATUS AND METHODS
- APPAREILS ET PROCÉDÉS

- (71) SACMI Cooperativa Meccanici Imola Società Cooperativa, 17/A, via Selice Provinciale, 40026 Imola (Bologna), IT
- (72) PUCCI, Fabrizio, I-40023 Castel Guelfo di Bologna (BO), IT
- PARRINELLO, Fiorenzo, I-40059 Medicina (BO), IT
- BALBONI, Alessandro, I-40057 Granarolo Dell'Emilia (BO), IT
- QVARFORD, Mats, S-224 71 Lund, SE
- (74) Villanova, Massimo, et al, Luppi Crughola & Partners S.r.L. Viale Corassori, 54, I-41124 Modena, IT

B29C 43/18 → (51) **B29C 45/08**

B29C 43/42 → (51) **B29C 43/18**

B29C 44/10 → (51) **B29C 44/58**

B29C 44/12 → (51) **A43B 13/12**

B29C 44/46 → (51) **B05C 5/02**

- (51) **B29C 44/58** (11) **2 234 784 A1***
B29C 44/10
- (25) De (26) De
- (21) 08863818.4 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067284 11.12.2008
- (87) WO 2009/080537 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 DE 102007062007
- (54) • FORMWERKZEUG UND VERFAHREN ZUM SCHÄUMEN EINES KÄLTEGERÄTS
- MOLD AND METHOD FOR FOAMING A COOLING DEVICE
- OUTIL DE MOULAGE ET PROCÉDÉ DE MOUSSAGE D'UN APPAREIL FRIGORIFIQUE

- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) FISCHER, Michael, 13587 Berlin, DE
- KORDON, Frank, 89429 Bachhagel, DE

- RESCHKE, Michael, 89520 Heidenheim, DE
- SCHWENK, Reiner, 89437 Haunsheim, DE
- SCHWEYER, Martin, 89443 Schweningen, DE

B29C 45/00 → (51) **C08F 210/06**

B29C 45/04 → (51) **B29C 45/08**

- (51) **B29C 45/08** (11) **2 234 785 A1***
B29C 43/04 **B29C 45/04**
B29C 45/56 **B29C 43/18**
B29C 45/14

- (25) En (26) En
- (21) 08862877.1 (22) 26.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SE 2008/000656 26.11.2008
- (87) WO 2009/078778 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 SE 0702823
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM FORMEN EINES TEILS EINES VERPACKUNGSBEHÄLTERS
- AN APPARATUS AND A METHOD FOR MOULDING A PART OF A PACKAGING CONTAINER
- APPAREIL ET PROCÉDÉ DE MOULAGE D'UNE PIÈCE D'UN RÉCIPIENT D'EMBALLAGE
- (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH
- (72) ANDERSSON, Pär, S-227 38 Lund, SE
- (74) Forsberg, Lars-Ake, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE

B29C 45/14 → (51) **B29C 45/08**

B29C 45/14 → (51) **B31B 43/00**

B29C 45/14 → (51) **G01R 33/02**

- (51) **B29C 45/54** (11) **2 234 786 A2***
- (25) De (26) De
- (21) 08860132.3 (22) 21.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/066036 21.11.2008
- (87) WO 2009/074445 2009/25 18.06.2009
- (88) 17.09.2009
- (30) 10.12.2007 DE 102007059432
- (54) • KOLBENEINSPRITZEINHEIT FÜR EINE SPRITZGUSSMASCHINE
- PISTON INJECTION UNIT FOR AN INJECTION MOLDING MACHINE
- UNITÉ D'INJECTION À PISTON POUR MACHINE DE MOULAGE PAR INJECTION
- (71) Zhafir Plastics Machinery GmbH, Jubatus-Allee 8, 92263 Ebermannsdorf, DE
- (72) FRITZLAR, Volker, 92224 Amberg, DE
- ISSEL, Dirk, 91207 Lauf, DE
- FRANZ, Steffen, 92224 Amberg, DE
- RABE, Hans, 92289 Ursensollen, DE
- MEYER, Jörg, 92245 Kümmerbruck, DE
- FENSTERER, Andreas, 92224 Amberg, DE
- (74) Lang, Christian, et al, IP Law Firm LangRabile Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

B29C 45/56 → (51) **B29C 45/08**

B29C 47/00 → (51) **C08L 101/00**

B29C 47/02 → (51) **B32B 1/08**

B29C 47/14 → (51) **B05C 5/02**

B29C 47/70 → (51) **B05C 5/02**

B29C 49/36 → (51) **B29C 49/56**

(51) **B29C 49/42** (11) **2 234 787 A1***
B29C 49/64 **B65G 47/84**

(25) De (26) De
(21) 08870793.0 (22) 20.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) DE 2008/001949 20.11.2008
(87) WO 2009/089811 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 DE 102008005137
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BLASFORMUNG VON BEHÄLTERN UNTER VERWENDUNG EINER HÖHENEINSTELLBAREN TRANSPORTVORRICHTUNG
• METHOD AND DEVICE FOR BLOW-MOLDING CONTAINERS USING A HEIGHT-ADJUSTABLE TRANSPORT DEVICE
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LE MOULAGE PAR EXTRUSION-SOUFFLAGE DE RÉCIPIENTS AVEC UTILISATION D'UN ÉLÉMENT SUPPORT RÉGLABLE EN HAUTEUR

(71) KHS Corpoplast GmbH & Co. KG, Meien-dorfer Strasse 203, 20539 Hamburg, DE
(72) LITZENBERG, Michael, 21502 Geesthacht, DE
LINKE, Michael, 22047 Hamburg, DE
BAUMGARTE, Rolf, 22926 Ahrensburg, DE
LEWIN, Frank, 22889 Tangstedt, DE
(74) Klickow, Hans-Henning, Patentanwälte Hansmann-Klickow-Hansmann Jessen-strasse 4, 22767 Hamburg, DE

B29C 49/42 → (51) **B29C 49/56**

(51) **B29C 49/48** (11) **2 234 788 A1***
B29C 49/64 **B29C 49/78**
A61F 2/90

(25) En (26) En
(21) 08858510.4 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/086054 09.12.2008
(87) WO 2009/076350 2009/25 18.06.2009
(30) 11.12.2007 US 1777 07.11.2008 US 267481
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES STENTS AUS BLASGEFORMTEM SCHLAUCH
• METHOD OF FABRICATING A STENT FROM BLOW MOLDED TUBING
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ENDOPROTHÈSE VASCULAIRE À PARTIR D'UN TUBAGE MOULÉ PAR SOUFFLAGE

(71) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200 Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054-2807, US
(72) HUANG, Bin, Pleasanton California 94566, US
GALE, David C., San Jose California 95117, US
GUERIGUIAN, Vincent J., San Francisco California 94117, US
(74) ZBM Patents, Zea, Barlocchi & Markvardsen Plaza Catalunya, 1, 08002 Barcelona, ES

(51) **B29C 49/56** (11) **2 234 789 A2***
B29C 49/36 **B29C 49/42**
B65G 29/00 **B65G 47/84**

(25) It (26) En
(21) 09786748.5 (22) 29.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) IB 2009/053305 29.07.2009
(87) WO 2010/013211 2010/05 04.02.2010
(88) 06.05.2010
(30) 29.07.2008 IT B020080474
(54) • FORMEINHEIT FÜR EINE ANLAGE FÜR BLASGEFORMTE KUNSTSTOFFBEHÄLTER, INSBESONDERE FLASCHEN
• MOULDING UNIT FOR A PLANT FOR BLOW-MOULDING PLASTIC CONTAINERS, PARTICULARLY BOTTLES.
• UNITÉ DE MOULAGE POUR INSTALLATION DESTINÉE À MOULER PAR SOUFFLAGE DES RÉCIPIENTS EN PLASTIQUE, EN PARTICULIER DES BOUTEILLES

(71) Sacmi Cooperativa Meccanici Imola Societa' Cooperative, Via Selice Provinciale 17/A, 40026 Imola, IT
(72) BORGATTI, Maurizio, I-40026 Imola, IT
MOROVINGI, Massimo, I-40026 Imola, IT
PARRINELLO, Fiorenzo, I-40059 Medicina, IT
RE, Emilio, I-60122 Ancona, IT
STOCCHI, Gabriele, I-43100 Parma, IT
(74) Conti, Marco, Bugnion S.p.A. Via Goito, 18, 40126 Bologna, IT

B29C 49/64 → (51) **B29C 49/42**

B29C 49/64 → (51) **B29C 49/48**

B29C 49/78 → (51) **B29C 49/48**

B29C 51/14 → (51) **B29C 43/18**

B29C 55/06 → (51) **C09J 7/02**

B29C 55/30 → (51) **B29D 7/01**

B29C 59/00 → (51) **B29D 7/01**

B29C 59/18 → (51) **B29D 7/01**

B29C 63/02 → (51) **B29C 70/38**

(51) **B29C 65/70** (11) **2 234 790 A1***
B29C 70/44

(25) En (26) En
(21) 08784420.5 (22) 22.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) DK 2008/000297 22.08.2008
(87) WO 2009/030228 2009/11 12.03.2009
(30) 04.09.2007 EP 07388067
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER VERBUNDSTRUKTUR ÜBER ZWISCHENPRODUKTE, ZUGEORDNETE VORRICHTUNG UND MITTELS DES VERFAHRENS HERSTELLBARE VERBUNDSTRUKTUR
• A METHOD OF PRODUCING A COMPOSITE STRUCTURE VIA INTERMEDIATE PRODUCTS, THE RELATED APPARATUS AND A COMPOSITE STRUCTURE OBTAINABLE BY THE METHOD

• PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE STRUCTURE COMPOSITE À L'AIDE DE PRODUITS INTERMÉDIAIRES, APPAREIL APPARENTÉ ET STRUCTURE COMPOSITE POUVANT ÊTRE OBTENUE PAR LE PROCÉDÉ

(71) LM GLASFIBER A/S, Jupitervej 6, 6000 Kolding, DK
(72) FREDERIKSEN, Henrik, DK-6000 Kolding, DK
(74) Jensen, Peter Kim, et al, Chas. Hude A/S H.C. Andersens Boulevard 33, 1780 Copenhagen V, DK

(51) **B29C 67/00** (11) **2 234 791 A1***
(25) En (26) En
(21) 08867220.9 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) NL 2008/050853 24.12.2008
(87) WO 2009/084957 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 EP 07150447
(54) • VERFAHREN ZUR SCHICHTWEISEN HERSTELLUNG UND BELEUCHTUNGSSYSTEM ZUR VERWENDUNG DAMIT
• LAYERWISE PRODUCTION METHOD AND ILLUMINATION SYSTEM FOR USE THEREIN
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION PAR COUCHES ET SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE UTILISÉ DANS LEDIT PROCÉDÉ

(71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
(72) JAMAR, Jacobus Hubertus, NL-5512 BN Vessel, NL
MAALDERINK, Herman Hendrikus, NL-5673 LH Nuenen, NL
VAN VLIET, Wilhelmus Petrus, NL-5672 VE Nuenen, NL
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

B29C 70/08 → (51) **B29C 70/52**

(51) **B29C 70/32** (11) **2 234 792 A2***
B29D 31/00 **B29C 33/48**
B64C 27/46

(25) En (26) En
(21) 09704807.8 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/000254 15.01.2009
(87) WO 2009/094113 2009/31 30.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 25.01.2008 US 11344
(54) • HUBSCHRAUBERROTORBLATTDORN MIT ROLLENANORDNUNG SOWIE VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG
• HELICOPTER BLADE MANDREL WITH ROLLER ASSEMBLY AND METHODS TO MAKE AND USE IT
• MANDRIN DE PALE D'HELICOPTERE COMPORTANT DES ROULEAUX D'ASSEMBLAGE, AINSI QUE LES METHODES POUR LE REALISER ET L'UTILISER

(71) HEXCEL CORPORATION, 11711 Dublin Boulevard, Dublin, California 94568, US
(72) CALLIS, Richard A., Dublin CA 94568, US
JOHNSTON, Wayne, Dublin CA 94568, US
GRAY, Nate, Dublin CA 94568, US
BAILEY, David, P., Dublin CA 94568, US

(74) Sarlin, Laure V., Cabinet Beau de Loménie
51, avenue Jean-Jaurès BP 7073, 69301
Lyon Cedex 07, FR

(51) **B29C 70/34** (11) **2 234 793 A2***
B29D 31/00

(25) En (26) En
(21) 08864018.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067979 19.12.2008
(87) WO 2009/080735 2009/27 02.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 21.12.2007 ES 200703401

(54) • AUS EINEM VERBUNDMATERIAL MIT
BEREICHEN MIT UNTERSCHIEDLICHER
DICKE HERGESTELLTES TEIL
• PIECE MADE OF COMPOSITE MATERIAL
WITH AREAS OF DIFFERENT THICKNESS
• PIÈCE CONSTITUÉE DE MATÉRIAU COM-
POSITE AVEC ZONES D'ÉPAISSEUR
DIFFÉRENTE

(71) Airbus Operations, S.L., Avda. John Lennon
s/n, 28906 Getafe Madrid, ES

(72) DE JULIÁN AGUADO, Antonio, E-28971
Madrid, ES
LOZANO GARCÍA, José Luis, E-28905
Madrid, ES
DE LA CRUZ GARCÍA, Oscar, E-28925
Madrid, ES
NOGUEROLÉS VIÑES, Pedro, E-45221
Toledo, ES
MARTÍNEZ VALDEGRAMA, Vicente, E-28430
Madrid, ES

(74) Elzaburu Marquez, Alberto, Elzaburu, S.L.P.
C/ Miguel Ángel, 21, E-28010 Madrid, ES

(51) **B29C 70/38** (11) **2 234 794 A1***
B29C 63/02

(25) De (26) De
(21) 08871051.2 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) DE 2008/002102 16.12.2008
(87) WO 2009/089814 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 DE 102008004261

(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM
ABLEGEN EINES AUFGEROLLTEN MATE-
RIALS
• METHOD AND APPARATUS FOR DEPOS-
ITING A ROLLED MATERIAL
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR DÉPOSER
UNE MATIÈRE ENROULÉE

(71) Bremer Werk für Montagesysteme GmbH,
Reiherstr. 223, 28239 Bremen, DE

(72) GEBAUER, Ingo, 28203 Bremen, DE
DÖRSCH, Christian, 28203 Bremen, DE

(74) Philipp, Matthias, Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE

(51) **B29C 70/44** (11) **2 234 795 A1***
B29C 70/48

(25) De (26) De
(21) 09703850.9 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000222 15.01.2009
(87) WO 2009/092543 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008006261

(54) • MEHRLAGIGES, FLEXIBLES FLÄCHENMA-
TERIAL
• MULTILAYER, FLEXIBLE PLANAR MATE-
RIAL
• MATÉRIAU PLAT, FLEXIBLE, MULTI-
COUCHE

(71) Trans-Textil GmbH, Pommernstrasse 11-13,
83395 Freilassing, DE

EADS Deutschland GmbH, Willy-Messersch-
mitt-Strasse, 85521 Ottobrunn, DE

(72) UTECHT, Stefan, 86916 Kaufering, DE
KRINGS, Wilhelm, 83410 Laufen, DE

(74) Bauer, Friedrich, et al, Andrae Flach Haug
Adlzreiterstrasse 11, 83022 Rosenheim, DE

B29C 70/44 → (51) **B29C 65/70**

B29C 70/48 → (51) **B29C 70/44**

(51) **B29C 70/52** (11) **2 234 796 A2***
E04C 2/36 **B29C 70/08**

(25) En (26) En
(21) 08866953.6 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/013937 18.12.2008
(87) WO 2009/085228 2009/28 09.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 19.12.2007 US 8379 P

(54) • VERFAHREN ZUR FERTIGUNG VON
GEBÄUDEWANDPLATTEN
• METHOD OF FABRICATING BUILDING
WALL PANELS
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PAN-
NEAUX MURAUX D'IMMEUBLES

(71) Composite Panel Systems LLC, 130 S.
Willow St., Eagle River WI 54521, US

(72) SCHIFFMANN, Gerhard, St. Germain WI
54558, US

(74) Diehl & Partner GbR, Patentanwälte Augus-
tenstrasse 46, 80333 München, DE

B29C 70/66 → (51) **C08J 9/32**

B29C 71/02 → (51) **B29D 7/01**

(51) **B29D 7/01** (11) **2 234 797 A2***
B29C 71/02 **B29C 59/00**
B29C 59/18 **B32B 27/00**
B29K 105/04 **B29K 23/00**
B29K 67/00 **B29C 55/30**

(25) En (26) En
(21) 08863287.2 (22) 02.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/085210 02.12.2008
(87) WO 2009/079194 2009/26 25.06.2009
(88) 25.03.2010
(30) 17.12.2007 US 14131

(54) • AUSGERICHTETE POLYMERZUSAMMEN-
SETZUNG MIT NICHT AUSGERICHTETER
OBERFLÄCHENSCHICHT
• ORIENTED POLYMER COMPOSITION
WITH A DEORIENTED SURFACE LAYER
• COMPOSITION POLYMÈRE ORIENTÉE
DOTÉE D'UNE COUCHE DE SURFACE NON
ORIENTÉE

(71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow
Center, Midland, MI 48674, US

(72) O'BRIEN, James, J., Midland MI 48640-
2520, US

KIRCH, Timothy, O., Midland MI 48642, US
NICHOLS, Kevin, L., Freeland MI 48623, US
BIRCHMEIER, Brett, M., Midland MI 48642,
US

(74) Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood
House 12 Fulwood Place, London WC1V
6HR, GB

(51) **B29D 11/00** (11) **2 234 798 A1***
G02B 1/04

(25) En (26) En
(21) 09704364.0 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050646 21.01.2009
(87) WO 2009/092726 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 EP 08100829

(54) • VERFAHREN ZUR BESCHICHTUNG VON
SILIKON-HYDROGELN
• METHOD FOR COATING SILICONE
HYDROGELS
• PROCÉDÉ POUR REVÊTEMENT D'HY-
DROGELS DE SILICONE

(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(72) KNUTH, Monika, 63741 Aschaffenburg, DE
MUELLER, Achim, 63762 Aschaffenburg, DE

PASTERNAK, Ralf, 64347 Griesheim, DE
ZOTZEL, Jens, 64285 Darmstadt, DE

REIFF, Christine, 79540 Lörrach, DE

(74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

B29D 11/00 → (51) **B29B 17/00**

B29D 11/00 → (51) **B29C 33/40**

B29D 11/00 → (51) **G03F 7/34**

(51) **B29D 30/00** (11) **2 234 799 A1***
B29D 30/22 **B29D 30/70**

(25) En (26) En
(21) 07859163.3 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) IB 2007/004065 21.12.2007
(87) WO 2009/081220 2009/27 02.07.2009

(54) • VERFAHREN UND ANLAGE ZUM BAU VON
REIFEN FÜR FAHRZEUGRÄDER
• PROCESS AND PLANT FOR BUILDING
TYRES FOR VEHICLE WHEELS
• PROCÉDÉ ET INSTALLATION DE FABRI-
CATION DE PNEUS POUR ROUES DE
VÉHICULE

(71) Pirelli Tyre S.p.A., Viale Sarca 222, 20126
Milano, IT

(72) MARCHINI, Maurizio, I-20126 Milano, IT
LO PRESTI, Gaetano, I-20126 Milano, IT

(74) Castiglia, Paolo, et al, Porta, Checcacci &
Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135
Milano, IT

B29D 30/06 → (51) **B29C 35/02**

B29D 30/22 → (51) **B29D 30/00**

B29D 30/70 → (51) **B29D 30/00**

B29D 31/00 → (51) **B29C 70/32**

B29D 31/00 → (51) **B29C 70/34**

B29D 31/518 → (51) **A43B 13/12**

B29K 23/00 → (51) **B29D 7/01**
B29K 67/00 → (51) **B29D 7/01**
B29K 105/04 → (51) **B29D 7/01**

(51) **B31B 43/00** (11) **2 234 800 A1***
B29C 45/14 **B65D 1/40**
(25) En (26) En
(21) 08859275.3 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FI 2008/050729 11.12.2008
(87) WO 2009/074721 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 FI 20070973
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER
VERPACKUNG UND VERPACKUNG*
• *A METHOD FOR FORMING A PACKAGE
AND A PACKAGE*
• *PROCÉDÉ DE FORMATION D'UN EMBAL-
LAGE ET EMBALLAGE*
(71) Stora Enso Oyj, Kanavarananta 1, 00160
Helsinki, FI
(72) VESANTO, Heli, FI-33720 Tampere, FI
JÄRVINEN, Jalliina, FI-15950 Lahti, FI
PÖYHÖNEN, Niilo, FI-00250 Helsinki, FI
KARHU, Teemu, FI-55420 Imatra, FI
MÄÄTTÄ, Päivi, FI-55100 Imatra, FI
(74) Rahkonen, Erkki Juhani, et al, Tampereen
Patenttitoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720
Tampere, FI

(51) **B32B 1/08** (11) **2 234 801 A1***
B32B 25/02 **B32B 25/10**
F01P 11/04 **F16L 11/08**
B29C 47/02
(25) De (26) De
(21) 08871433.2 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067835 18.12.2008
(87) WO 2009/092502 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 PCT/EP2008/000481
19.08.2008 EP 08162622
(54) • *VERSTÄRKTER SCHLAUCH*
• *REINFORCED HOSE*
• *TUYAU SOUPLE ARMÉ*
(71) Polyamide High Performance GmbH, Kasi-
nostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE
(72) FLACHENECKER, Andreas, 45276 Essen, DE
(74) Oberlein, Gerriet H. R., et al, CPW GmbH
Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE

(51) **B32B 3/00** (11) **2 234 802 A1***
B32B 5/22 **E04F 15/00**
E04F 15/18
(25) En (26) En
(21) 09700806.4 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) NO 2009/000002 05.01.2009
(87) WO 2009/088298 2009/29 16.07.2009
(30) 08.01.2008 NO 20080116
(54) • *ISOLIERPLATTE/NOPPENPLATTE MIT
HAFTSTOFFABSORBIERENDEN QUALITÄ-
TEN*
• *INSULATING PLATE/STUDED PLATE
WITH ADHESIVE ABSORBENT QUALITIES*
• *PLAQUE ISOLANTE/PLAQUE À PLOTS
AYANT DES QUALITÉS ABSORBANTES ET
ADHÉSIVES*

(71) ISOLA AS, Fabrik Platon Lienfossveien 5,
3678 Notodden, NO
(72) BECKER, Björn, Eduardo, SE-594 93 Gam-
leby, SE
(74) Volsing Dahl, Tone, et al, Oslo Patentkontor
AS P.O. Box 7007M, 0306 Oslo, NO

(51) **B32B 3/12** (11) **2 234 803 A1***
B62D 29/00 **B60R 13/08**
B60R 21/04 **B62D 21/00**
B62D 25/00
(25) En (26) En
(21) 08867624.2 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/068169 22.12.2008
(87) WO 2009/083535 2009/28 09.07.2009
(30) 31.12.2007 US 967791
(54) • *STRUKTURELEMENTVERSTÄRKUNG*
• *STRUCTURAL MEMBER REINFORCEMENT*
• *RENFORT POUR ÉLÉMENT DE STRUC-
TURE*
(71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340
Baar, CH
(72) NIEZUR, Michael, C., Southfield Michigan
48076, US
AMICO, Nicolo, Warren Michigan 48088, US
(74) Sika Patent Attorneys, c/o Sika Technology
AG Corp. IP Dept. Tüffenwies 16, CH-8048
Zürich, CH

B32B 3/30 → (51) **B32B 7/12**
(51) **B32B 5/14** (11) **2 234 804 A2***
B32B 9/00 **B32B 27/12**
(25) En (26) En
(21) 08868008.7 (22) 13.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/086735 13.12.2008
(87) WO 2009/085673 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 21.12.2007 US 962663
(54) • *VERBUNDMATERIAL FÜR WEICHE
KUGELSICHERE WESTE MIT GERINGEM
GEWICHT UND LANGER LEBENSDAUER,
DAS SILIKON-BASIERTE TOPISCHE
BEHANDLUNGEN DURCHMACHT*
• *LOW WEIGHT AND HIGH DURABILITY
SOFT BODY ARMOR COMPOSITE USING
SILICONE-BASED TOPICAL TREATMENTS*
• *COMPOSITE DE GILET PARE-BALLES
SOUPLE À FAIBLE POIDS ET DURABILITÉ
ÉLEVÉE UTILISANT DES TRAITEMENTS
TOPIQUES À BASE DE SILICONE*
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia
Road, Morristown, NJ 07962-2245, US
(72) ARDIFF, Henry G., Chesterfield Virginia
23832, US
ARVIDSON, Brian D., Chester Virginia 23831,
US
(74) Hucker, Charlotte Jane, Kilburn & Strode LLP
20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

B32B 5/22 → (51) **B32B 3/00**
(51) **B32B 7/12** (11) **2 234 805 A1***
G02B 5/02 **G02F 1/1335**
B32B 27/36 **B32B 3/30**
(25) En (26) En
(21) 08859092.2 (22) 08.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/085858 08.12.2008
(87) WO 2009/076284 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 12971 P
(54) • *OPTISCHE FOLIENLAMINATE*
• *OPTICAL FILM LAMINATES*
• *LAMINÂTS DE FILM OPTIQUE*
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) FRANK, Lowell C., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
JOHNSON, Stephen A., Saint Paul, Minne-
sota 55133-3427, US
KIM, Ji-Hyung, Seoul 150-705, KR
KO, Byung-Soo, Seoul 150-705, KR
LEE, Ji-Hwa, Seoul 150-705, KR
LIU, Yufeng, Saint Paul, Minnesota 55133-
3427, US
(74) Voortmans, Gilbert J.L., et al, 3M Europe S.
A./N.V. Office of Intellectual Property Coun-
sel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

B32B 9/00 → (51) **B32B 5/14**
(51) **B32B 9/04** (11) **2 234 806 A1***
B32B 17/06 **B32B 27/30**
E04F 13/14
(25) De (26) De
(21) 09702674.4 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) EP 2009/000169 14.01.2009
(87) WO 2009/090041 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 DE 102008004412
11.02.2008 DE 102008008659
(54) • *VERBUNDWERKSTOFF MIT EINER STEIN-
SCHICHT*
• *COMPOSITE MATERIAL WITH A STONE
LAYER*
• *MATÉRIAU COMPOSITE AVEC UNE COU-
CHE EN PIERRE*
(71) Jogerst Stein Technologie GmbH, Konrad
Ardenauer Strasse 1, 77704 Oberkirch, DE
(72) WALTER, Michael, 77704 Oberkirch, DE
(74) Maucher, Wolfgang, et al, Patent- und
Rechtsanwaltssozietät Maucher, Börjes &
Kollegen Urachstrasse 23, 79102 Freiburg im
Breisgau, DE

B32B 15/00 → (51) **C08F 220/00**
B32B 17/06 → (51) **B32B 9/04**
(51) **B32B 17/10** (11) **2 234 807 A1***
C03C 27/12 **C08K 3/22**
C08L 29/14
(25) En (26) En
(21) 08863126.2 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) JP 2008/073126 11.12.2008
(87) WO 2009/078471 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 JP 2007326488
(54) • *ZWISCHENSCHICHTFOLIE FÜR VER-
BUNDGLAS, HERSTELLUNGSVERFAHREN
DAFÜR UND DIESE ENTHALTENDES VER-
BUNDGLAS*

- INTERLAYER FILM FOR LAMINATED GLASS, METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME, AND LAMINATED GLASS CONTAINING THE SAME
 - FILM D'INTERCOUCHE POUR UN VERRE FEUILLETÉ, PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELUI-CI, ET VERRE FEUILLETÉ CONTENANT CELUI-CI
- (71) Kuraray Co., Ltd., 1621, Sakazu, Kurashiki-shi Okayama 710-0801, JP
Kuraray Europe GmbH, Brünningstrasse 50, 65926 Frankfurt am Main, DE
- (72) MORIKAWA, Keisuke, Kurashiki-shi Okayama 710-0801, JP
KAWAKAMI, Tomohiro, Kurashiki-shi Okayama 710-0801, JP
MORIGUCHI, Nobuhiro, Kamisu-shi Ibaraki 314-0197, JP
STENZEL, Holger, Hennef 53773, DE
- (74) Kisters, Michael Marcus, Kuraray Europe GmbH Patents and Trademarks, Geb.362 Mülheimer Straße 26, D-53840 Troisdorf, DE

B32B 25/02 → (51) **B32B 1/08**

B32B 25/10 → (51) **B32B 1/08**

B32B 27/00 → (51) **B29D 7/01**

B32B 27/00 → (51) **C08F 220/00**

- (51) **B32B 27/12** (11) **2 234 808 A1***
B32B 27/32
- (25) En (26) En
(21) 09701932.7 (22) 16.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/031213 16.01.2009
(87) WO 2009/091952 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 EP 08382003
- BESCHICHTETE SUBSTRATE UND DARAUS HERGESTELLTE VERPACKUNGEN
 - COATED SUBSTRATES AND PACKAGES PREPARED THEREFROM
 - SUBSTRATS REVÊTUS ET EMBALLAGES PRÉPARÉS À PARTIR DE CEUX-CI
- (71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
- (72) ARROYO VILLAN, Maria, E-43007 Tarragona, ES
DOMENECH, Angels, E-43470 La Selva Del Camp, ES
ZUERCHER, Karl, CH-8833 Samstagern, CH
- (74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

B32B 27/12 → (51) **B32B 5/14**

B32B 27/30 → (51) **B32B 9/04**

B32B 27/32 → (51) **B32B 27/12**

B32B 27/32 → (51) **C09J 7/02**

- (51) **B32B 27/36** (11) **2 234 809 A2***
C03C 17/42 **C03C 17/32**
C08J 7/04
- (25) En (26) En
(21) 09701117.5 (22) 08.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) IB 2009/005001 08.01.2009

- (87) WO 2009/087575 2009/29 16.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 11.01.2008 US 8606
- (54) • AUSSENFENSTERFOLIE
• EXTERIOR WINDOW FILM
• FILM POUR FENÊTRE EXTÉRIEURE
- (71) CPFilms Inc., 4210 The Great Road, Fieldale, VA 24089, US
- (72) ENNISS, James, P., Martinsville VA 24112, US
PICKETT, Scott, Martinsville VA 24112, US
- (74) Stanley, Michael Gordon, Michael Stanley & Co. P.O. Box 270, Banbury Oxfordshire OX15 5YY, GB

B32B 27/36 → (51) **B32B 7/12**

B41C 1/10 → (51) **G03F 7/32**

- (51) **B41F 13/24** (11) **2 234 810 A1***
B41F 33/16 **B41F 35/00**
B41F 35/02
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09704796.3 (22) 14.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) FR 2009/050049 14.01.2009
(87) WO 2009/092962 2009/31 30.07.2009
(30) 17.01.2008 FR 0850291
- VERFAHREN ZUR ÄNDERUNG DER AUSGABE EINER ROTATIONSPRESSE
 - METHOD FOR CHANGING EDITION ON A ROTARY PRESS
 - PROCÉDÉ DE CHANGEMENT D'ÉDITION SUR UNE PRESSE ROTATIVE
- (71) Goss International Montataire SA, Square Hippolyte Marinoni, 60160 Montataire, FR
- (72) ROUSSEAU, Nicolas, Sébastien, F-60940 Cinqueux, FR
NOIRET, Christophe, Jean, Olivier, F-60340 Saint Leu D'esseurent, FR
LAMBERT, Christophe, Maurice, F-37800 Saint Maure, FR
- (74) Domenego, Bertrand, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

B41F 31/26 → (51) **B41N 7/06**

B41F 33/16 → (51) **B41F 13/24**

B41F 35/00 → (51) **B41F 13/24**

B41F 35/02 → (51) **B41F 13/24**

B41J 2/01 → (51) **B41M 5/00**

B41J 2/01 → (51) **C09D 11/00**

- (51) **B41J 2/085** (11) **2 234 811 A1***
B41J 2/17
- (25) En (26) En
(21) 08864706.0 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/004181 18.12.2008
(87) WO 2009/081110 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 GB 0724961
- TINTENSTRAHLDRUCKER UND STRÖMUNGSBEGRENZUNGSSYSTEM DAFÜR
 - INKJET PRINTER AND FLOW RESTRICTION SYSTEM THEREFOR

- IMPRIMANTE À JET D'ENCRE ET SYSTÈME DE RÉDUCTION D'ÉCOULEMENT ASSOCIÉ
- (71) Linx Printing Technologies Ltd, Burrell Road St Ives Huntingdon, Cambridgeshire PE27 3LA, GB
- (72) HEYLEN, Henry, Charles, Cambridgeshire PE28 3ND, GB
WALTON, Robert, Lionel, Northants NN8 3FF, GB
- (74) Kennington, Eric Alasdair, Scott & York Intellectual Property Ltd 45 Grosvenor Road, GB-St Albans, Hertfordshire AL1 3AW, GB

(51) **B41J 2/165** (11) **2 234 812 A1***
B41J 2/185

- (25) En (26) En
(21) 08798677.4 (22) 26.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/074286 26.08.2008
(87) WO 2009/032616 2009/11 12.03.2009
(30) 06.09.2007 US 899514
- RESTTINTENSAMMLUNG IN EINEM DRUCKERSYSTEM
 - COLLECTING WASTE INK IN A PRINTER SYSTEM
 - RÉCUPÉRATION D'ENCRE USAGÉE DANS UN SYSTÈME D'IMPRIMANTE
- (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) YOUNG, Paul, D., San Diego, CA 92127-1899, US
ZHAO, Xiangdong, San Diego, CA 92127-1899, US
- (74) Frankhuizen, Jan, et al, Hewlett-Packard Española, S.L. Legal Department Camí de Can Graells, 1-21, 08174 Sant Cugat del Vallés, ES

B41J 2/17 → (51) **B41J 2/085**

B41J 2/175 → (51) **B41J 2/19**

B41J 2/185 → (51) **B41J 2/165**

- (51) **B41J 2/19** (11) **2 234 813 A1***
B41J 2/175
- (25) En (26) En
(21) 08714143.8 (22) 31.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/052560 31.01.2008
(87) WO 2009/096965 2009/32 06.08.2009
- VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUR REINIGUNG VON LUFT AUS EINEM FLUIDTRANSPORTROHR
 - APPARATUS AND METHODS FOR PURGING AIR FROM A FLUID CONVEYING TUBE
 - APPAREIL ET PROCÉDÉS POUR PURGER DE L'AIR À PARTIR D'UN TUBE DE TRANSPORT DE FLUIDE
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) ARNOLD, Christopher, J., Vancouver Washington 98683-8906, US
JUSTICE, Gregory, K., Vancouver Washington 98683-8906, US
- (74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B41J 29/393 → (51) **H04N 1/00**

B41M 3/10 → (51) **D21H 21/42**

(51) **B41M 5/00** (11) **2 234 814 A1***
B41J 2/01

(25) En (26) En
(21) 09702971.4 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/051020 16.01.2009
(87) WO 2009/091079 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 JP 2008008023
(54) • **BILDERZEUGUNGSVERFAHREN UND
BILDAUFZEICHNUNG**

• **IMAGE FORMING METHOD AND IMAGE
FORMED RECORD**
• **PROCÉDÉ DE FORMATION D'IMAGE ET
IMPRESSION D'IMAGE FORMÉE**

(71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-
chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(72) GOTO, Hiroshi, Tokyo 143-8555, JP
HABASHI, Hisashi, Tokyo 143-8555, JP
NAGAI, Kiyofumi, Tokyo 143-8555, JP
(74) Barz, Peter, Patentanwalt Kaiserplatz 2,
80803 München, DE

B41M 5/00 → (51) **C09D 11/00**

B41N 3/08 → (51) **G03F 7/32**

(51) **B41N 7/06** (11) **2 234 815 A1***
B41N 10/00 **B41F 31/26**

(25) De (26) De
(21) 08864629.4 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) DE 2008/002112 22.12.2008
(87) WO 2009/080003 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062940
(54) • **REIBER- ODER ÜBERTRAGUNGSWALZE**
• **CONTACT OR TRANSFER ROLLER**
• **CYLINDRE DE CONTACT OU DE TRANS-
FERT**

(71) WEROS Technology GmbH, Westlandstrasse
6, 49324 Melle, DE
(72) ROSEMANN, Thomas, 49143 Bissendorf, DE
SIEBERT, Achim, 49143 Bissendorf, DE
TELLENBRÖKER, Jörg, 32139 Spenge, DE
HAAKMANN, Andreas, 49191 Belm, DE
(74) Gudat, Axel, Lippert, Stachow & Partner
Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Ber-
gisch Gladbach, DE

B41N 10/00 → (51) **B41N 7/06**

(51) **B42D 15/00** (11) **2 234 816 A2***
B42D 15/10

(25) De (26) De
(21) 08860042.4 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010428 09.12.2008
(87) WO 2009/074284 2009/25 18.06.2009
(88) 16.07.2009
(30) 11.12.2007 DE 102007059550
(54) • **OPTISCH VARIABLE SICHERHEITSELE-
MENT**
• **OPTICALLY VARIABLE SECURITY ELE-
MENT**

(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregenten-
strasse 159, 81677 München, DE
(72) MENGEL, Christoph, 83607 Holzkirchen, DE
BORN SCHLEGL, Alexander, 81735
München, DE

B42D 15/00 → (51) **D21H 21/42**

B42D 15/00 → (51) **G07D 7/12**

(51) **B42D 15/10** (11) **2 234 817 A2***

(25) De (26) De
(21) 09702188.5 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000268 16.01.2009
(87) WO 2009/090091 2009/30 23.07.2009
(88) 10.12.2009
(30) 17.01.2008 DE 102008005019
(54) • **FOLIENELEMENT**
• **FILM ELEMENT**
• **ÉLÉMENT DE FILM**

(71) OVD Kinegram AG, Zählerweg 12, 6301 Zug,
CH
(72) TOMPKIN, Wayne, Robert, CH-5400 Baden,
CH
SCHILLING, Andreas, CH-6332 Hagendorn
(ZG), CH
(74) Zinsinger, Norbert, et al, Louis - Pöhlau -
Lohrenz Postfach 30 55, 90014 Nürnberg,
DE

B42D 15/10 → (51) **B42D 15/00**

B43K 24/06 → (51) **B43K 29/02**

(51) **B43K 29/02** (11) **2 234 818 A2***
B43K 24/06

(25) Fr (26) Fr
(21) 09703407.8 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) FR 2009/050031 09.01.2009
(87) WO 2009/092947 2009/31 30.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 16.01.2008 FR 0850257
(54) • **SCHREIBINSTRUMENT MIT RADIERER
MIT HÜLSENSCHUTZ**
• **WRITING INSTRUMENT WITH ERASER
PROTECTED BY A SLEEVE**
• **INSTRUMENT D'ÉCRITURE MUNI D'UNE
GOMME PROTÉGÉE PAR UN MANCHON**

(71) Société BIC, 14, rue Jeanne d'Asnières,
92110 Clichy, FR
(72) ROLION, Franck, F-61100 Saint Georges des
Groseilles, FR
O'BRIEN, Richard, Oxford 06483, US
MALINVERNI, Samuel, F-75018 Paris, FR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

B60C 9/07 (11) **2 234 819 A1***

(25) Fr (26) Fr
(21) 08861199.1 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067490 15.12.2008
(87) WO 2009/077476 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 FR 0759956

B60C 9/07 (11) **2 234 819 A1***

(25) Fr (26) Fr
(21) 08861199.1 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067490 15.12.2008
(87) WO 2009/077476 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 FR 0759956

B60C 9/07 (11) **2 234 819 A1***

(25) Fr (26) Fr
(21) 08861199.1 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067490 15.12.2008
(87) WO 2009/077476 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 FR 0759956

B60C 9/07 (11) **2 234 819 A1***

(25) Fr (26) Fr
(21) 08861199.1 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067490 15.12.2008
(87) WO 2009/077476 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 FR 0759956

(54) • **LEICHTER REIFEN MIT EINER NICHT
RADIALEN KARKASSENSTRUKTUR**
• **LIGHT TYRE COMPRISING A NON-RADIAL
CARCASS STRUCTURE**
• **PNEUMATIQUE ALLEGE COMPORTANT
UNE STRUCTURE DE CARCASSE NON
RADIALE**

(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-
Paccot, CH
(72) BESTGEN, Luc, F-63140 Chatel-Guyon, FR
VALLE, Alain, F-63118 Cebazat, FR
(74) Le Cam, Véronique Marie Christine, M.F.P.
Michelin, SGD/LG/PI, F35, Ladoux, 63040
Clermont-Ferrand-Cedex 9, FR

B60C 9/07 (11) **2 234 820 A1***

(25) Fr (26) Fr
(21) 08862184.2 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067488 15.12.2008
(87) WO 2009/077475 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 FR 0759962
(54) • **LEICHTER REIFEN MIT EINER LAUFLÄ-
CHENSCHICHT RADIAL AN DER INNEN-
SEITE DER KARKASSENSTRUKTUR**
• **LIGHTWEIGHT TYRE COMPRISING A
CROWN LAYER RADIALY ON THE INSIDE
OF THE CARCASS STRUCTURE**
• **PNEUMATIQUE ALLEGE COMPORTANT
UNE COUCHE DE SOMMET RADIALEMENT
INTERIEURE A LA STRUCTURE DE CAR-
CASSE**

(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-
Paccot, CH
(72) BESTGEN, Luc, F-63140 Chatel-guyon, FR
VALLE, Alain, F-63118 Cebazat, FR
(74) Le Cam, Véronique Marie Christine, M.F.P.
Michelin, SGD/LG/PI, F35, Ladoux, 63040
Clermont-Ferrand-Cedex 9, FR

B60C 11/00 → (51) **B29C 35/02**

B60C 11/12 (11) **2 234 821 A1***

(25) En (26) En
(21) 08861548.9 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067543 15.12.2008
(87) WO 2009/077499 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 FR 0708768
25.02.2008 US 66921
(54) • **WINTERREIFENPROFIL**
• **SNOW TYRE TREAD**
• **BANDE DE ROULEMENT DE PNEU NEIGE**

(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-
Paccot, CH
(72) FUGIER, Sébastien, F-6300 Saint Bonnet
Pres Riom, FR
GUICHON, Cyril, Greer, South Carolina
29650, US
(74) Randl, Oliver Georg, M.F.P. MICHELIN 23,
place des Carmes-Déchaux SGD/LG/PI-F35-
Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 9,
FR

(51) **B60C 11/12** (11) **2 234 822 A1***
(25) It (26) En
(21) 07859139.3 (22) 19.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) IB 2007/004031 19.12.2007
(87) WO 2009/077807 2009/26 25.06.2009
(54) • REIFEN FÜR FAHRZEUGRÄDER
• TYRE FOR VEHICLE WHEELS
• PNEU POUR ROUES DE VÉHICULE
(71) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126
Milan, IT
(72) CASTELLINI, Alessandro, I-20126 Milano, IT
(74) Castiglia, Paolo, et al, Porta, Checchacci &
Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135
Milano, IT

(51) **B60C 11/12** (11) **2 234 823 A1***
(25) It (26) En
(21) 07859145.0 (22) 19.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) IB 2007/004038 19.12.2007
(87) WO 2009/077808 2009/26 25.06.2009
(54) • REIFEN FÜR FAHRZEUGRÄDER
• TYRE FOR VEHICLE WHEELS
• PNEU POUR ROUES DE VÉHICULE
(71) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126
Milan, IT
(72) CASTELLINI, Alessandro, I-20126 Milano, IT
(74) Castiglia, Paolo, et al, Porta, Checchacci &
Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135
Milano, IT

(51) **B60C 11/13** (11) **2 234 824 A1***
(25) En (26) En
(21) 07869705.9 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) US 2007/088486 21.12.2007
(87) WO 2009/082394 2009/27 02.07.2009
(54) • MECHANISMEN ZUM AUSSTOßEN VON
OBJEKTEN AUS EINER REIFENLAUFLÄ-
CHE
• MECHANISMS FOR EJECTING OBJECTS
FROM A TIRE TREAD
• MÉCANISMES D'ÉJECTION D'OBJETS
D'UNE BANDE DE ROULEMENT DE
PNEUMATIQUE
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-
Paccot, CH
(72) DE BENEDETTIS, Eric, A., Greenville, SC
29615, US
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **B60C 23/04** (11) **2 234 825 A1***
(25) En (26) En
(21) 07857870.5 (22) 19.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/064249 19.12.2007
(87) WO 2009/080097 2009/27 02.07.2009

(54) • VORRICHTUNG ZUM EMPFANGEN VON
SIGNALEN VON FAHRZEUGKOMPO-
NENTEN, INSBESONDERE REIFEN, ZUGEOR-
NETEN SENSOREN, UND SYSTEM DAMIT
• DEVICE FOR RECEIVING SIGNALS FROM
SENSORS ASSOCIATED WITH VEHICLE'S
COMPONENTS, PARTICULARLY TIRES,
AND SYSTEM COMPRISING THE SAME
• DISPOSITIF POUR RECEVOIR DES
SIGNAUX PROVENANT DE CAPTEURS
ASSOCIÉS À DES COMPOSANTS DU
VÉHICULE, EN PARTICULIER DES PNEUS,
ET SYSTÈME LE COMPRENANT

(71) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126
Milan, IT
(72) AUDISIO, Giorgio, I-20126 Milano, IT
MANCOSU, Federico, I-20126 Milano, IT
MARIANI, Fabio, I-20126 Milano, IT
(74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.
l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

(51) **B60C 23/04** (11) **2 234 826 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861622.2 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/004161 17.12.2008
(87) WO 2009/077752 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 GB 0724536
(54) • MESSEN VON REIFENDRUCK
• MEASURING TYRE PRESSURE
• MESURE DE LA PRESSION D'UN PNEU
(71) Opus Project Management Limited, PO BOX
54767, 3727 Limassol, CY
(72) INGRAM, Jonathan, Francis, Gordon, Lon-
don SW5 0AY, GB
(74) ip21 Ltd, Central Formalities Department
Norwich Research Park, Colney Norwich
NR4 7UT, GB

(51) **B60G 3/26** (11) **2 234 827 A2***
B60G 15/06
(25) Fr (26) Fr
(21) 08854715.3 (22) 05.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) FR 2008/051993 05.11.2008
(87) WO 2009/068780 2009/23 04.06.2009
(88) 30.07.2009
(30) 12.11.2007 FR 0707909
(54) • HINTERRADAUFHÄNGUNG FÜR EIN
KRAFTFAHRZEUG MIT SPUR- UND
STURZSTEUERUNG UND FÜR SOLCH
EINE AUFHÄNGUNG AUSGEFÜHRTE
STREBE
• MOTOR VEHICLE REAR SUSPENSION
WITH TOE AND CAMBER CONTROL, AND
LINK TAILORED TO SUCH A SUSPENSION
• SUSPENSION ARRIERE DE VÉHICULE
AUTOMOBILE AVEC CONTRÔLE DU PIN-
CEMENT ET DU CARROSSAGE ET BIEL-
LETTE ADAPTEE A UNE TELLE
SUSPENSION

(71) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100
Boulogne-Billancourt, FR
(72) EJARQUE, Pascal, F-78340 Les Clayes sous
Bois, FR
(74) Rougemont, Bernard, Renault Technocentre
Département Propriété Intellectuelle Sce
00267 TCR GRA 2 36 1 Avenue du Golf,
78288 Guyancourt Cedex, FR

B60G 15/06 → (51) **B60G 3/26**

(51) **B60G 17/016** (11) **2 234 828 A1***
B60G 17/0165 **B60G 17/018**
B60G 17/04

(25) De (26) De
(21) 08862413.5 (22) 20.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/064103 20.10.2008
(87) WO 2009/077232 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 DE 102007060703
(54) • VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES
KRAFTFAHRZEUG-FAHRWERKS
• METHOD FOR CONTROLLING A MOTOR
VEHICLE CHASSIS
• PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UN CHÂSSIS
DE VÉHICULE AUTOMOBILE
(71) Continental Aktiengesellschaft, Vahrenwalder
Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) HOINKHAUS, Hermann, 30938 Burgwedel,
DE
(74) Finger, Karsten, Continental Aktienge-
sellschaft Patentabteilung Postfach 169,
30001 Hannover, DE

B60G 17/0165 → (51) **B60G 17/016**

B60G 17/018 → (51) **B60G 17/016**

B60G 17/04 → (51) **B60G 17/016**

(51) **B60G 21/055** (11) **2 234 829 A1***
(25) De (26) De
(21) 08870691.6 (22) 13.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) DE 2008/001871 13.11.2008
(87) WO 2009/089809 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 DE 102008004913
(54) • HYDRAULISCHE ABSICHERUNG EINER
WANKSTABILISIERUNG
• HYDRAULIC PROTECTION OF A ROLLING
STABILIZATION SYSTEM
• SYSTÈME DE SÉCURITÉ HYDRAULIQUE
POUR MÉCANISME ANTIROULIS
(71) Conti Temic Microelectronic GmbH, Sie-
boldstrasse 19, 90411 Nürnberg, DE
(72) ZELL, Andreas, 90411 Nürnberg, DE
PÖLZL, Stephan, 90452 Eckental, DE
(74) Beck, Jörg, Continental Teves AG & Co. oHG
Guerickestraße 7, 60488 Frankfurt, DE

(51) **B60J 5/06** (11) **2 234 830 A2***
E05D 15/10

(25) De (26) De
(21) 08864326.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067976 19.12.2008
(87) WO 2009/080733 2009/27 02.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 21.12.2007 DE 202007018082 U
04.06.2008 DE 202008007585 U
(54) • ANTRIEBSVORRICHTUNG FÜR EIN-/AUS-
STIEGSVORRICHTUNGEN
• DRIVE DEVICE FOR EMBARKATION/DIS-
EMBARKATION DEVICES
• DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT POUR DES
DISPOSITIFS D'ACCÈS/SORTIE
(71) Gebr. Bode GmbH & Co. KG, Ochshäuser
Strasse 14, 34123 Kassel, DE
(72) PELLEGRINI, Andreas, 34590 Wabern, DE

SHUNKE, Andreas, 37181 Hardegsen, DE
BRAUER, Hans-Georg, 34260 Kaufungen, DE
(74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

(51) **B60J 7/05** (11) **2 234 831 A1***

(25) De (26) De
(21) 10700297.4 (22) 05.01.2010

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

(86) EP 2010/000012 05.01.2010

(87) WO 2010/089008 2010/32 12.08.2010

(30) 09.02.2009 DE 102009008117
31.07.2009 DE 102009035508

- (54) • *MECHANIK FÜR EIN VERSTELLBARES KAROSSERIEBAUTEIL EINES FAHRZEUGS*
- *MECHANISM FOR AN ADJUSTABLE CHASSIS COMPONENT OF A VEHICLE*
- *MÉCANIQUE POUR UN ÉLÉMENT DE CARROSSERIE DÉPLAÇABLE D'UN VÉHICULE*

(71) Webasto AG, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE

(72) FÄRBER, Manfred, 82407 Wielenbach, DE

(74) Wiese Konnerth Fischer Patentanwälte Partnerschaft, Schertlinstraße 18, 81379 München, DE

B60K 6/365 → (51) **B60K 6/48**

(51) **B60K 6/48** (11) **2 234 832 A2***
B60K 6/365 **B60K 6/543**
B60K 6/547 **F16H 3/66**

(25) De (26) De
(21) 08863071.0 (22) 10.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/065226 10.11.2008

(87) WO 2009/077262 2009/26 25.06.2009

(88) 27.05.2010

(30) 18.12.2007 DE 102007060947

- (54) • *ANTRIEBSSTRANGMODUL UND ANTRIEBSSTRANG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*
- *DRIVE TRAIN MODULE AND DRIVE TRAIN FOR A MOTOR VEHICLE*
- *MODULE POUR CHAÎNE CINÉMATIQUE ET CHAÎNE CINÉMATIQUE POUR VÉHICULE AUTOMOBILE*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) SCHULER, Ralf, 73728 Esslingen, DE

TELLERMANN, Uwe, 70499 Stuttgart-Weilimdorf, DE
SCHMOLL GENANNT EISENWERTH, Kaspar, 74343 Sachsenheim, DE

B60K 6/543 → (51) **B60K 6/48**

B60K 6/547 → (51) **B60K 6/48**

B60K 13/06 → (51) **F01N 7/16**

B60K 15/03 → (51) **C08F 210/06**

B60K 15/04 → (51) **E05B 9/08**

(51) **B60K 15/077** (11) **2 234 833 A1***
B01D 35/027 **F02M 37/10**

(25) De (26) De
(21) 08834702.6 (22) 05.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066882 05.12.2008

(87) WO 2009/092487 2009/31 30.07.2009

(30) 23.01.2008 DE 102008005522

- (54) • *VORRICHTUNG ZUR HALTERUNG EINES FÖRDERAGGREGATES*
- *DEVICE FOR MOUNTING A DELIVERY ASSEMBLY*
- *DISPOSITIF DE MAINTIEN D'UN ÉQUIPEMENT DE REFOULEMENT*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70469 Stuttgart, DE

(72) MALEC, Radek, 38901 Vodnany, CZ

PTACEK, Vladimír, 14300 Praha 4, CZ

PTACEK, Martin, 37005 Ceske Budejovice, CZ

SYKORA, Martin, 37011 Ceske Budejovice, CZ

JAROSIK, Josef, 37005 Ceske Budejovice, CZ

GABRIS, Miloslav, 37001 Ceske Budejovice, CZ

(51) **B60K 15/077** (11) **2 234 834 A1***

(25) En (26) En
(21) 08863615.4 (22) 26.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010003 26.11.2008

(87) WO 2009/080173 2009/27 02.07.2009

(30) 22.12.2007 GB 0725176

- (54) • *KRAFTSTOFFTANKSYSTEM*
- *FUEL TANK SYSTEM*
- *SYSTÈME DE RÉSERVOIR À CARBURANT*

(71) Agco SA, Avenue Blaise Pascal, 60026 Beauvais, FR

(72) CARTIER, Anthony, F-60026 Beauvais Cedex, FR

CHAUVEL, Vincent, F-35590 St Gilles, FR

HUSSON, Geoffroy, F-54134 Ceintrey, FR

(74) Morrall, Roger, AGCO Limited Abbey Park, Stoneleigh Kenilworth CV8 2TQ, GB

B60L 7/26 → (51) **B60T 8/48**

(51) **B60M 1/32** (11) **2 234 835 A1***

(25) De (26) De
(21) 08870489.5 (22) 28.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010117 28.11.2008

(87) WO 2009/086865 2009/29 16.07.2009

(30) 11.01.2008 DE 102008004104

- (54) • *FLEXIBLE SCHLEIFLEITUNG, INSBESONDERE FÜR ZUNGEN- BZW. GLIEDERWEICHEN*
- *FLEXIBLE CONDUCTOR LINE, PARTICULARLY FOR POINT AND CROSSOVER SWITCHES*
- *RAIL CONDUCTEUR FLEXIBLE, EN PARTICULIER POUR CHANGEMENTS DE VOIE À AIGUILLE OU ARTICULÉS*

(71) Paul Vahle GmbH & Co. KG, Westicker Strasse 52, 59174 Kamen, DE

(72) BARTZ, Wolfgang, 59174 Kamen, DE

WOYCZECZOWSKI, Steffen, 44388 Dortmund, DE

(74) Lenzing Gerber Stute, Postfach 20 05 09, 40103 Düsseldorf, DE

(51) **B60N 2/00** (11) **2 234 836 A1***
B60N 2/02 **B60N 2/50**

(25) It (26) En
(21) 08862388.9 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/055372 17.12.2008

(87) WO 2009/077988 2009/26 25.06.2009

(30) 18.12.2007 EP 07123494

- (54) • *VERSTELLBARES, GEPOLSTERTES ZWISCHENSYSTEM FÜR EINEN SITZ, INSBESONDERE EINEN FAHRZEUGSITZ*
- *ADJUSTABLE CUSHIONED INTERMEDIATE SYSTEM FOR SEAT, IN PARTICULAR FOR VEHICLE SEAT*
- *SYSTÈME INTERMÉDIAIRE À AMORTISSEMENT RÉGLABLE POUR SIÈGE, EN PARTICULIER POUR SIÈGE DE VÉHICULE*

(71) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT

(72) BERTOZZI, Franco, I-10040 Druento, IT

(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

(51) **B60N 2/02** (11) **2 234 837 A1***
B60N 2/06

(25) Fr (26) Fr
(21) 08860484.8 (22) 26.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/052132 26.11.2008

(87) WO 2009/074760 2009/25 18.06.2009

(30) 11.12.2007 FR 0708628

- (54) • *FÜHRUNGSBAHNENSATZ, SITZ MIT SOLCH EINEM FÜHRUNGSBAHNENSATZ UND STÜTZGLIED FÜR SOLCH EINEN FÜHRUNGSBAHNENSATZ*
- *SET OF SLIDEWAYS, SEAT COMPRISING SUCH A SET OF SLIDEWAYS AND SUPPORT MEMBER FOR SUCH A SET OF SLIDEWAYS*
- *ENSEMBLE DE GLISSIERES, SIEGE COMPORTANT UN TEL ENSEMBLE DE GLISSIERES ET ORGANE SUPPORT POUR UN TEL ENSEMBLE DE GLISSIERES.*

(71) Faurecia Sièges d'automobile, 2, rue Nennappe, 92000 Nanterre, FR

(72) THULEAU, Stéphane, F-53110 Lassay Les Chateaux, FR

DESQUESNE, Sylvain, F-14110 Conde Sur Noireau, FR

NAVATTE, Nicolas, F-61100 Flers, FR

(74) Sonnenberg, Fred, 24IP Law Group Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Herzogspitalstraße 10a, 80331 München, DE

B60N 2/02 → (51) **B60N 2/00**

B60N 2/02 → (51) **B60N 2/30**

B60N 2/06 → (51) **B60N 2/02**

B60N 2/20 → (51) **B60N 2/30**

B60N 2/22 → (51) **B60N 2/30**

B60N 2/28 → (51) **B62B 7/06**

(51) **B60N 2/30** (11) **2 234 838 A1***
B60N 2/02 **B60N 2/22**

(25) En (26) En
(21) 09706545.2 (22) 26.01.2009

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

AL BA RS

- (86) CA 2009/000071 26.01.2009
- (87) WO 2009/094756 2009/32 06.08.2009
- (30) 28.01.2008 US 23900
- (54) • *Klapp- und Kniesitzanordnung mit Aufstellmechanismus*
• *FOLD AND KNEEL SEAT ASSEMBLY WITH STAND UP MECHANISM*
• *ENSEMBLE SIÈGE À POSITION REPLIÉE ET AGENOUILLÉE DOTÉ D'UN MÉCANISME DE MISE EN POSITION VERTICALE*
- (71) Magna Seating Inc., 337 Magna Drive, Aurora, Ontario L4G 7K1, CA
- (72) TAME, Omar D., West Bloomfield Michigan 48324, US
- (74) Hössle, Markus, Hössle Kudlek & Partner Postfach 10 23 38, 70019 Stuttgart, DE

B60N 2/50 → (51) **B60N 2/00**

- (51) **B60N 2/56** (11) **2 234 839 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09706444.8 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/032717 30.01.2009
- (87) WO 2009/097572 2009/32 06.08.2009
- (30) 01.02.2008 US 25719
- 01.02.2008 US 25694
- (54) • *KONDENSATIONS- UND FEUCHTIGKEITSSENSOREN FÜR THERMOELEKTRISCHE GERÄTE*
• *CONDENSATION AND HUMIDITY SENSORS FOR THERMOELECTRIC DEVICES*
• *CAPTEURS DE CONDENSATION ET D'HUMIDITÉ POUR DISPOSITIFS THERMOELECTRIQUES*
- (71) Amerigon Incorporated, 21680 Haggerty Road, Northville, MI 48167, US
- (72) LOFY, John, Claremont, CA 91711, US
- (74) Kensett, John Hinton, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB

- (51) **B60N 2/68** (11) **2 234 840 A1***
B60R 22/26
- (25) De (26) De
- (21) 08865461.1 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010334 05.12.2008
- (87) WO 2009/080190 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 DE 102007062636
- (54) • *FAHRZEUGSITZ, INSBESONDERE KRAFTFAHRZEUGSITZ*
• *VEHICLE SEAT, IN PARTICULAR MOTOR VEHICLE SEAT*
• *SIÈGE DE VÉHICULE, EN PARTICULIER SIÈGE DE VÉHICULE AUTOMOBILE*
- (71) KEIPER GmbH & Co. KG, Hertelsbrunnengraben 2, 67657 Kaiserslautern, DE
- (72) NISSEN, Rüdiger, 66629 Freisen, DE
- FATH, Patrick, 67677 Enkenbach-Alsenborn, DE
- CLOSSET, Andreas, 67806 Rockenhausen, DE
- (74) Held, Thomas, et al, Klopstockstrasse 63, 70193 Stuttgart, DE

B60N 2/68 → (51) **B23K 26/04**

B60P 3/22 → (51) **F42D 1/10**

- (51) **B60Q 1/26** (11) **2 234 841 A2***
- (25) En (26) En

- (21) 08862497.8 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087202 17.12.2008
- (87) WO 2009/079568 2009/26 25.06.2009
- (88) 30.12.2009
- (30) 17.12.2007 US 14402 P
- (54) • *ARRETIERFEDER UND ENDKAPPENSTRUKTUREN FÜR SONNENBLENDENSPIEGEL*
• *DETENT SPRING AND END CAP STRUCTURES FOR A VISOR VANITY*
• *STRUCTURES À RESSORT DE DÉTENTE ET CAPUCHON POUR ÉLÉMENT DE COURTOISIE AVEC PARE-SOLEIL*
- (71) Johnson Controls Technology Company, 912 E 32nd Street, Holland, MI 49423, US
- (72) AFRIK, Taiyoh, S., Holland, MI 49424, US
- LEHMAN, Philip, West Olive, MI 49460, US
- FENNEMA, Dennis, J., Holland, MI 49423, US
- KREUZE, Kenneth, Holland, MI 49423, US
- BROOKHOUSE, Thomas, D., Zeeland, MI 49464, US
- (74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

B60R 13/08 → (51) **B32B 3/12**

B60R 16/03 → (51) **F16L 3/10**

- (51) **B60R 16/08** (11) **2 234 842 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08856743.3 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010270 04.12.2008
- (87) WO 2009/071291 2009/24 11.06.2009
- (30) 08.12.2007 GB 0723990
- (54) • *HYDRAULISCHES VERSORGUNGSSYSTEM*
• *HYDRAULIC SUPPLY SYSTEM*
• *SYSTÈME D'ALIMENTATION HYDRAULIQUE*
- (71) Agco SA, Avenue Blaise Pascal, 60026 Beauvais, FR
- (72) DEMAN, Cédric, F-60650 Savignies, FR
- HUBLART, Bernard, 60026 Beauvais, FR
- (74) Morrall, Roger, AGCO Limited Abbey Park, Stoneleigh Kenilworth CV8 2TQ, GB

B60R 19/02 → (51) **B21C 23/08**

B60R 19/18 → (51) **B21C 23/08**

B60R 19/18 → (51) **B60R 19/22**

- (51) **B60R 19/22** (11) **2 234 843 A1***
B60R 19/18
- (25) En (26) En
- (21) 08863909.1 (22) 08.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/085857 08.12.2008
- (87) WO 2009/082613 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 963177
- (54) • *ECKENERGIEABSORBER UND STOSSFÄNGERSYSTEM*
• *CORNER ENERGY ABSORBER AND BUMPER SYSTEM*

- *ABSORBEUR D'ÉNERGIE DE COIN ET SYSTÈME DE PARE-CHOC*
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612PX Bergen op Zoom, NL
- (72) CZOPEK, Brian Joseph, Macombe Township Michigan 48044, US
- JAARDA, Eric Jon, Milan Michigan 48160, US
- KOWAL, Eric D., Macombe Michigan 48044, US
- (74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

- (51) **B60R 21/013** (11) **2 234 844 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08705366.6 (22) 28.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/050094 28.01.2008
- (87) WO 2009/096826 2009/32 06.08.2009
- (54) • *FAHRZEUGSICHERHEITSSYSTEM*
• *A VEHICLE SAFETY SYSTEM*
• *SYSTÈME DE SÉCURITÉ POUR AUTOMOBILE*
- (71) Autoliv Development AB, 447 83 Vårgårda, SE
- Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South, Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US
- (72) ERB, Yannick, F-95610 Eragny Sur Oise, FR
- LE MERRER, Yann, F-75012 Paris, FR
- HARDÅ, Peter, S-41324 Göteborg, SE
- WALLIN, Andreas, S-42738 Billdal, SE
- (74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **B60R 21/013** (11) **2 234 845 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08705367.4 (22) 28.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/050095 28.01.2008
- (87) WO 2009/096827 2009/32 06.08.2009
- (54) • *FAHRZEUGSICHERHEITSSYSTEM*
• *A VEHICLE SAFETY SYSTEM*
• *SYSTÈME DE SÉCURITÉ POUR AUTOMOBILE*
- (71) Autoliv Development AB, 447 83 Vårgårda, SE
- Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South, Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US
- (72) ERB, Yannick, F-95610 Eragny Sur Oise, FR
- LE MERRER, Yann, F-75012 Paris, FR
- HARDÅ, Peter, S-41324 Göteborg, SE
- WALLIN, Andreas, S-42738 Billdal, SE
- (74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

B60R 21/013 → (51) **B60R 21/233**

- (51) **B60R 21/0136** (11) **2 234 846 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08705368.2 (22) 28.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/050096 28.01.2008
- (87) WO 2009/096828 2009/32 06.08.2009
- (54) • *FAHRZEUGSENSORSYSTEM*

- A VEHICLE SENSOR SYSTEM
 - SYSTÈME DE CAPTEUR POUR AUTOMOBILE
- (71) Autoliv Development AB, Patent Department Wallentinsvägen 22, 44783 Vårgårda, SE Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South, Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US
- (72) ERB, Yannick, F-95610 Eragny Sur Oise, FR LE MERRER, Yann, F-75012 Paris, FR TRIQUIGNEAUX, Sylvain, F-LYON 69008, FR WALLIN, Andreas, S-42738 Billdal, SE HARDÅ, Peter, S-41324 Göteborg, SE
- (74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B60R 21/04 → (51) **B32B 3/12**

- (51) **B60R 21/233** (11) **2 234 847 A2***
B60R 21/013
- (25) De (26) De
(21) 09701776.8 (22) 13.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/000131 13.01.2009
(87) WO 2009/090030 2009/30 23.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 19.01.2008 DE 102008005272
- (54) • SICHERHEITSEINRICHTUNG FÜR EIN FAHRZEUG UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINER SICHERHEITSEINRICHTUNG
• SAFETY DEVICE FOR A VEHICLE AND METHOD FOR CONTROLLING A SAFETY DEVICE
• DISPOSITIF DE SÉCURITÉ POUR UN VÉHICULE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UN DISPOSITIF DE SÉCURITÉ
- (71) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE
- (72) MAYER, Johann, 85238 Petershausen, DE SCHMIDBAUER, Thomas, 81925 München, DE WOHLLEBE, Thomas, 38548 Calberlah, DE GONTER, Mark, 30826 Garbsen, DE
- (74) Koch, Henning, Autoliv B.V. & Co. KG Otto-Hahn-Straße 4, D-25337 Elmshorn, DE

B60R 22/26 → (51) **B60N 2/68**

- (51) **B60R 25/00** (11) **2 234 848 A2***
G07C 9/00 **G01S 1/08**
G01S 3/00 **G01S 3/02**
G01S 3/80 **G01S 13/76**
- (25) De (26) De
(21) 09706259.0 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/051065 30.01.2009
(87) WO 2009/095472 2009/32 06.08.2009
(88) 15.10.2009
(30) 31.01.2008 DE 102008007141
30.01.2009 DE 102009006975
- (54) • FAHRZEUGSCHLÜSSEL
• VEHICLE KEY
• CLÉ DE VÉHICULE
- (71) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerick-estrasse 7, 60488 Frankfurt, DE
- (72) SCHRÄBLER, Sighard, 60385 Frankfurt, DE FLEISCHMANN, Ralf, 61206 Wöllstadt, DE MENZEL, Marc, 35043 Marburg, DE

STRUNCK, Sebastian, 65428 Rüsselsheim, DE
PAHLKE, Stephan, 30459 Hannover, DE

- (51) **B60S 1/04** (11) **2 234 849 A1***
B60S 1/58
- (25) De (26) De
(21) 08862805.2 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064259 22.10.2008
(87) WO 2009/077242 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061378
- (54) • SCHEIBENWISCHERANTRIEB FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG
• WINDSHIELD WIPER DRIVE FOR A MOTOR VEHICLE
• ENTRAÎNEMENT D'ESSUIE-GLACE POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) HUESGES, Mario, 77830 Buehlertal, DE GEUBEL, Paul, 76534 Baden-Baden, DE

- (51) **B60S 1/08** (11) **2 234 850 A1***
- (25) De (26) De
(21) 08864680.7 (22) 27.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064499 27.10.2008
(87) WO 2009/080394 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007061744
- (54) • SCHEIBENWISCHVORRICHTUNG
• WINDSHIELD WIPER DEVICE
• DISPOSITIF D'ESSUIE-GLACE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) BRAUN, Peter, 77830 Buehlertal, DE TISCH, Florian, 77871 Renchen-Ulm, DE METZ, Ulrich, 77855 Achern, DE

- (51) **B60S 1/08** (11) **2 234 851 A1***
- (25) De (26) De
(21) 08867842.0 (22) 27.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064511 27.10.2008
(87) WO 2009/083291 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062258
- (54) • OPTISCHE REGENSENSORVORRICHTUNG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG
• OPTICAL RAIN SENSOR DEVICE FOR A MOTOR VEHICLE
• DISPOSITIF OPTIQUE DE DÉTECTION DE PLUIE POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) BOCHAT, Ralf, 77830 Buehlertal, DE

B60S 1/48 → (51) **F01N 3/20**

B60S 1/50 → (51) **F01N 3/20**

B60S 1/58 → (51) **B60S 1/04**

B60T 1/00 → (51) **F16H 63/48**

- (51) **B60T 8/36** (11) **2 234 852 A1***
F15B 1/04 **F16F 1/08**
- (25) De (26) De
(21) 08862636.1 (22) 23.10.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064399 23.10.2008
(87) WO 2009/077249 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 DE 102007060951
- (54) • DRUCKSPEICHER, INSBESONDERE FÜR EIN HYDROAGGREGAT EINER HYDRAULISCHEN FAHRZEUGBREMSANLAGE MIT ELEKTRONISCHER RADSCHLUPFREGLUNG
• PRESSURE ACCUMULATOR, ESPECIALLY FOR A HYDRAULIC UNIT OF A HYDRAULIC VEHICLE BRAKING SYSTEM WITH ELECTRONIC WHEEL SLIP REGULATION
• ACCUMULATEUR DE PRESSION, EN PARTICULIER POUR UNE UNITÉ HYDRAULIQUE D'UN SYSTÈME HYDRAULIQUE DE FREINAGE DE VÉHICULE À RÉGULATION ANTIPATINAGE ÉLECTRONIQUE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) BAREISS, Alexander, 87509 Immenstadt, DE MERKLEIN, Dieter, 88145 Schwarzenberg, DE WEH, Andreas, 87477 Sulzberg, DE FISCHER, Holger, 87490 Haldenwang, DE SEGAWA, Taro, 87527 Sonthofen, DE

(51) **B60T 8/48** (11) **2 234 853 A1***
B60L 7/26

- (25) De (26) De
(21) 08870804.5 (22) 14.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/065519 14.11.2008
(87) WO 2009/089944 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 DE 102008004201
- (54) • BREMSYSTEM UND VERFAHREN ZUM STEUERN EINES BREMSYSTEMS
• BRAKING SYSTEM AND METHOD FOR CONTROLLING A BRAKING SYSTEM
• SYSTÈME DE FREINAGE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UN SYSTÈME DE FREINAGE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) WUERTH, Gebhard, 74429 Sulzbach-Laufen, DE MEHL, Volker, 76356 Weingarten, DE KUNZ, Michael, 71711 Steinheim An Der Murr, DE LEIBLAIN, Matthias, 70839 Gerlingen, DE QUIRANT, Werner, 71717 Beilstein, DE

(51) **B60T 11/20** (11) **2 234 854 A2***
B60T 11/21 **B60T 11/236**

- (25) En (26) En
(21) 08862214.7 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010839 12.12.2008
(87) WO 2009/077190 2009/26 25.06.2009
(88) 03.09.2009
(30) 18.12.2007 IT T020070908
- (54) • VENTIL ZUR BREMSAUSBALANCIERUNG FÜR EINEN TRAKTOR ODER EIN ÄHNLICHES FAHRZEUG
• A VALVE FOR THE BRAKING BALANCEMENT, FOR A FARM TRACTOR OR A SIMILAR VEHICLE

- *SOUPAPE SERVANT À ÉQUILIBRER LE FREINAGE D'UN TRACTEUR AGRICOLE OU D'UN VÉHICULE SIMILAIRE*
- (71) VHIT S.P.A., Strata vicinale delle Sabbione 5, 26010 Offanengo, IT
(72) CADEDDU, Leonardo, I-26013 Crema, IT
(74) Patrio, Pier Franco, Via Don Minzoni 14, 10121 Torino, IT

B60T 11/21 → (51) **B60T 11/20**

B60T 11/236 → (51) **B60T 11/20**

(51) **B60T 17/02** (11) **2 234 855 A2***
F04B 35/00

- (25) De (26) De
- (21) 09703137.1 (22) 13.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000142 13.01.2009
- (87) WO 2009/092532 2009/31 30.07.2009
- (88) 24.09.2009
- (30) 22.01.2008 DE 102008005428

- (54) • *KOMPRESSOR UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES KOMPRESSORS ZUR DRUCKLUFTVERSORGUNG EINES NUTZFAHRZEUGS*
 - *COMPRESSOR AND METHOD FOR CONTROLLING A COMPRESSOR FOR THE COMPRESSED AIR SUPPLY OF A UTILITY VEHICLE*
 - *COMPRESSEUR ET PROCÉDÉ DE RÉGULATION D'UN COMPRESSEUR POUR ALIMENTER UN VÉHICULE UTILITAIRE EN AIR COMPRIMÉ*
- (71) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(72) HEBRARD, Gilles, F-14000 Caen, FR
(74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **B60T 17/02** (11) **2 234 856 A2***
F04B 49/16

- (25) De (26) De
- (21) 09704061.2 (22) 13.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000138 13.01.2009
- (87) WO 2009/092528 2009/31 30.07.2009
- (88) 24.09.2009
- (30) 22.01.2008 DE 102008005429

- (54) • *KOMPRESSOR UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES KOMPRESSORS ZUR DRUCKLUFTVERSORGUNG EINES NUTZFAHRZEUGS*
 - *COMPRESSOR AND METHOD FOR CONTROLLING A COMPRESSOR FOR SUPPLYING COMPRESSED AIR TO A UTILITY VEHICLE*
 - *COMPRESSEUR ET PROCÉDÉ POUR COMMANDER UN COMPRESSEUR SERVANT À ALIMENTER UN VÉHICULE UTILITAIRE EN AIR COMPRIMÉ*
- (71) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(72) MELLAR, Jörg, 85652 Pliening, DE
(74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **B60W 10/06** (11) **2 234 857 A1***
B60W 10/18 **B60W 30/06**
G01S 15/93

- (25) De (26) De
- (21) 08805262.6 (22) 14.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/063750 14.10.2008
- (87) WO 2009/077220 2009/26 25.06.2009
- (30) 19.12.2007 DE 102007061234

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ANPASSEN DER FÜHRUNG EINES FAHRZEUGS*
 - *METHOD AND DEVICE FOR ADAPTING THE GUIDANCE OF A VEHICLE*
 - *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR ADAPTER LE GUIDAGE D'UN VÉHICULE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) KOEHLER, Markus, 71636 Ludwigsburg, DE
SCHERL, Michael, 74321 Bietigheim, DE
HAUG, Matthias, 70469 Stuttgart, DE
ZIMMERMANN, Uwe, 71686 Remseck, DE

B60W 10/18 → (51) **B60W 10/06**

(51) **B60W 20/00** (11) **2 234 858 A1***
B60W 30/18 **B60W 50/06**

- (25) De (26) De
- (21) 08871029.8 (22) 12.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/065399 12.11.2008
- (87) WO 2009/089942 2009/30 23.07.2009
- (30) 15.01.2008 DE 102008004366

- (54) • *TRIEBSTRANGANORDNUNG EINES FAHRZEUGS UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG DES BETRIEBES EINER TRIEBSTRANGANORDNUNG EINES FAHRZEUGS*
 - *DRIVE TRAIN ARRANGEMENT OF A VEHICLE AND METHOD FOR CONTROLLING THE OPERATION OF A DRIVE TRAIN ARRANGEMENT OF A VEHICLE*
 - *DISPOSITIF DE TRANSMISSION D'UN VÉHICULE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DU FONCTIONNEMENT D'UN DISPOSITIF DE TRANSMISSION D'UN VÉHICULE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) SCHENK, Rene, 71732 Tamm, DE

B60W 20/00 → (51) **F02N 11/08**

B60W 30/02 → (51) **B62D 5/04**

B60W 30/06 → (51) **B60W 10/06**

B60W 30/18 → (51) **B60W 20/00**

B60W 40/06 → (51) **B62D 5/04**

B60W 40/10 → (51) **B62D 5/04**

B60W 50/00 → (51) **G06F 9/455**

B60W 50/06 → (51) **B60W 20/00**

(51) **B61B 12/02** (11) **2 234 859 A1***
B61K 1/00

- (25) De (26) De
- (21) 08867579.8 (22) 02.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) CH 2008/000504 02.12.2008
 - (87) WO 2009/082827 2009/28 09.07.2009
 - (30) 28.12.2007 CH 20252007
 - (54) • *SEILBAHN MIT EIN-/AUSSTIEGSHILFE*
 - *CABLE CAR COMPRISING ENTERING/EXITING AID*
 - *REMONTÉE MÉCANIQUE DOTÉE D'UN DISPOSITIF D'AIDE À LA MONTÉE/DESCENTE*
- (71) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstraße 8-10, 6960 Wolfurt, AT
(72) SWITZENY, Kurt, CH-6440 Brunnen, CH
(74) Hehenberger, Reinhard, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Lindengasse 8, 1070 Wien, AT

B61K 1/00 → (51) **B61B 12/02**

(51) **B62B 7/06** (11) **2 234 860 A1***
B62B 9/20 **B60N 2/28**

- (25) En (26) En
- (21) 08850625.8 (22) 17.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/083812 17.11.2008
 - (87) WO 2009/065136 2009/21 22.05.2009
 - (30) 16.11.2007 US 988635 P
 - (54) • *KINDERSPORTWAGENANORDNUNG UND GRIFF*
 - *STROLLER ASSEMBLY AND HANDLE*
 - *ENSEMBLE DE POUSSETTE ET POIGNÉE*
- (71) GRACO CHILDREN'S PRODUCTS INC., 150 Oaklands Boulevard, Exton, PA 19341, US
(72) DOTSEY, Michael A., Pottstown PA 19465, US
GRINTZ, Joseph T., Glenmoore PA 19343, US
DEAN, Roy L., Pottstown PA 19464, US
PERRIN, Thomas, Downingtown PA 19335, US
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

B62B 9/20 → (51) **B62B 7/06**

(51) **B62D 1/10** (11) **2 234 861 A1***
(25) Fr (26) Fr

- (21) 09703778.2 (22) 12.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) FR 2009/050039 12.01.2009
 - (87) WO 2009/092953 2009/31 30.07.2009
 - (30) 24.01.2008 FR 0850456
 - (54) • *ANORDNUNG ZUR MONTAGE EINES LENKRADES AUF DER LENKSÄULE EINES AUTOMOBILS*
 - *ASSEMBLY FOR MOUNTING A STEERING WHEEL ON THE STEERING COLUMN OF AN AUTOMOBILE*
 - *AGENCEMENT POUR LE MONTAGE D'UN VOLANT SUR UNE COLONNE DE DIRECTION DE VÉHICULE AUTOMOBILE*
- (71) Renault s.a.s., 13-15 quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(72) MENCARELLI, Franck, F-78610 Le Perray En Yvelines, FR
(74) Rougemont, Bernard, Renault Technocentre Département Propriété Intellectuelle Sce 00267 TCR GRA 2 36 1 Avenue du Golf, 78288 Guyancourt Cedex, FR

(51) **B62D 5/00** (11) **2 234 862 A2***
(25) De (26) De

(21) 09772044.5 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000555 29.01.2009
(87) WO 2010/000344 2010/01 07.01.2010
(88) 04.03.2010

(30) 01.02.2008 DE 102008000213
(54) • ELEKTRISCHE SERVOLENKUNG
• ELECTRIC POWER STEERING
• SERVO-DIRECTION ÉLECTRIQUE

(71) ZF-Lenksysteme GmbH, Richard-Bullinger-
Strasse 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, DE

(72) HÖRSCH, Jürgen, 74417 Gschwend, DE
RUPP, Arthur, 73460 Hüttlingen, DE
KRUTTSCHNITT, Andreas, 89522 Heiden-
heim, DE
NUSSBAUMER, Jochen, 73550 Waldstetten,
DE
RUNGE, Wolfgang, 88214 Ravensburg, DE

(51) **B62D 5/04** (11) **2 234 863 A1***
B62D 6/00 **B62K 21/00**
B60W 30/02 **B60W 40/06**
B60W 40/10

(25) De (26) De
(21) 08861000.1 (22) 11.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/065279 11.11.2008
(87) WO 2009/077264 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061114

(54) • MOTORRAD MIT EINEM BREMS- UND
LENKASSISTENT
• MOTORCYCLE HAVING A BRAKING AND
STEERING ASSISTANCE SYSTEM
• MOTOCYCLE ÉQUIPÉ D'UNE ASSISTANCE
AU FREINAGE ET DE LA DIRECTION
ASSISTÉE

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE

(72) ZIMMERMANN, Marc, 75175 Pforzheim, DE
GEORGI, Andreas, 71701 Schwieberdingen,
DE

B62D 6/00 → (51) **B62D 5/04**

(51) **B62D 15/02** (11) **2 234 864 A1***
(25) De (26) De
(21) 08871282.3 (22) 26.11.2008

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

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010007 26.11.2008
(87) WO 2009/092416 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008005999

(54) • FAHRERASSISTENZSYSTEM UND VER-
FAHREN ZUR UNTERSTÜTZUNG DES
FAHRERS EINES FAHRZEUGS BEIM HAL-
TEN EINER DURCH FAHRSPURMARKIE-
RUNGEN BEGRENZTEN FAHRSPUR
• DRIVER ASSISTANCE SYSTEM AND
METHOD FOR SUPPORTING THE DRIVER
OF A VEHICLE IN MAINTAINING A TRAFFIC
LANE LIMITED BY TRAFFIC LANE MARK-
INGS

• SYSTÈME D'AIDE À LA CONDUITE ET
PROCÉDÉ POUR AIDER LE CONDUCTEUR
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE À RES-
PECTER UNE TRAJECTOIRE DÉLIMITÉE
PAR DES MARQUAGES DE VOIE

(71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327
Stuttgart, DE

(72) DANNER, Bernd, 72631 Aichtal, DE
DUDECK, Ingo, Weinstadt, DE
KOLBE, Uli, 70193 Stuttgart, DE
MÖBUS, Rainer, 70178 Stuttgart, DE
RAAB, Markus, 74912 Kirchhardt, DE
REGENSBURGER, Uwe, 73760 Ostfildern,
DE
SCHÖB, Reinhold, 71126 Gäufelden, DE

B62D 21/00 → (51) **B32B 3/12**

B62D 24/00 → (51) **B62D 33/077**

B62D 25/00 → (51) **B32B 3/12**

B62D 25/02 → (51) **B62D 25/04**

(51) **B62D 25/04** (11) **2 234 865 A1***
B62D 25/02

(25) Fr (26) Fr
(21) 09705582.6 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) FR 2009/050053 15.01.2009
(87) WO 2009/095575 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 FR 0850504

(54) • Struktur für Kraftfahrzeug
• STRUCTURE FOR AUTOMOBILE
• STRUCTURE DE VÉHICULE AUTOMOBILE

(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de
Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR

(72) GAVILLON, Paul, F-25490 Dampierre les
Bois, FR

(74) MULLER, Franck, F-25150 Pont de Roide, FR
(74) Allain, Laurent, et al, Peugeot Citroën Auto-
mobiles SA Propriété Industrielle (LG081)
18, rue des Fauvelles, 92250 La Garenne
Colombes, FR

B62D 29/00 → (51) **B32B 3/12**

(51) **B62D 33/077** (11) **2 234 866 A1***
B62D 24/00

(25) En (26) En
(21) 07852137.4 (22) 20.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) SE 2007/001141 20.12.2007
(87) WO 2009/082274 2009/27 02.07.2009

(54) • BEFESTIGUNGSANORDNUNG
• ATTACHMENT ARRANGEMENT
• DISPOSITIF DE FIXATION

(71) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 03 Göteborg,
SE

(72) GUSTAFSSON, Jens, S-431 36 Mölndal, SE
BERGLUND, Mattias, S-416 54 Göteborg, SE
LILJEBLAD, Benny, S-443 38 Lerum, SE
JOHANSSON, Matilda, S-431 46 Mölndal,
SE

(74) WOKIL, Hayder, S-442 54 Ytterby, SE
REGNELL, Hans, S-442 50 Ytterby, SE

(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology
Corporation Corporate Patents 06820, M1.7,
405 08 Göteborg, SE

(51) **B62D 53/08** (11) **2 234 867 A1***
(25) De (26) De

(21) 08803209.9 (22) 25.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/061094 25.08.2008

(87) WO 2009/062766 2009/21 22.05.2009
(30) 15.11.2007 DE 102007054613

(54) • STÜTZTRAVERSE
• SUPPORTING TRAVERSE
• TRAVERSE DE SOUTIEN

(71) Jost-Werke GmbH, Siemensstraße 2, 63263
Neu-Isenburg, DE

(72) ALGÜERA GALLEGÓ, José Manuel, 63739
Aschaffenburg, DE

(74) Fuchs, Patentanwälte Söhnleinstrasse 8,
65201 Wiesbaden, DE

B62D 65/18 → (51) **B65G 49/04**

(51) **B62J 6/16** (11) **2 234 868 A1***
B62K 3/00

(25) En (26) En
(21) 09705839.0 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) GB 2009/000223 28.01.2009
(87) WO 2009/095653 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 GB 0801630

(54) • VERBESSERTER ROLLER
• IMPROVED SCOOTER
• PATINETTE AMÉLIORÉE

(71) H Grossman Limited, Herschel House, Ash-
ton Rd Quay Industrial Estate, Glasgow G73
1UB, GB

(72) GROSSMAN, Martin, Glasgow G73 1UB, GB

(74) Moreland, David, et al, Marks & Clerk LLP
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2
7JS, GB

B62K 3/00 → (51) **B62J 6/16**

B62K 21/00 → (51) **B62D 5/04**

(51) **B62M 11/16** (11) **2 234 869 A1***
B62M 25/08

(25) En (26) En
(21) 08867499.9 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087034 16.12.2008
(87) WO 2009/085773 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16305

(54) • AUTOMATIKGETRIEBE UND VERFAHREN
DAFÜR

• AUTOMATIC TRANSMISSIONS AND
METHODS THEREFOR

• TRANSMISSIONS AUTOMATIQUES ET
PROCÉDÉS CORRESPONDANTS

(71) FALLBROOK TECHNOLOGIES INC., 9444
Waples Street Suite 410, San Diego, CA
92121, US

(72) VASILIOTIS, Christopher, M., Cedar Park TX
78613, US

ROGERS, David, L., Round Rock TX 78681,
US

MCDANIEL, Loren, T., Austin TX 78759, US

(74) Price, Paul Anthony King, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

B62M 25/08 → (51) **B62M 11/16**

(51) **B63B 1/10** (11) **2 234 870 A2***
B63B 25/14 **B63B 27/24**
B63B 25/16

(25) En (26) En
(21) 08866005.5 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/087700 19.12.2008
(87) WO 2009/086118 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15776
08.10.2008 US 247355

- (54) • HALBTAUCHENDER, SCHWIMMENDER BEHÄLTER MIT GROSSEM TIEFGANG ZUR PRODUKTION, LAGERUNG UND ENTLADUNG VON FLÜSSIGERGAS
- DEEP DRAFT SEMI-SUBMERSIBLE LNG FLOATING PRODUCTION, STORAGE AND OFFLOADING VESSEL
- RESERVOIR FLOTTANT DE PRODUCTION, DE STOCKAGE ET DE DECHARGEMENT DE GNL SEMI-SUBMERSIBLE A TIRAGE PROFOND

(71) Technip France S.A.S., 6-8 Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche Zac Danton, 92400 Courbevoie, FR

(72) KIM, Jang, F-92400 Courbevoie, FR
O'SULLIVAN, Jim, F-92400 Courbevoie, FR
STEEN, Atle, F-92400 Courbevoie, FR

(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **B63B 9/04** (11) **2 234 871 A2***
(25) En (26) En
(21) 08864645.0 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) DK 2008/050321 18.12.2008
(87) WO 2009/080044 2009/27 02.07.2009
(88) 29.04.2010
(30) 21.12.2007 DK 200701866

- (54) • AUFBLASBARES RETTUNGSFLOSS
 - AN INFLATABLE LIFE RAFT
 - RADEAU DE SAUVETAGE PNEUMATIQUE
- (71) VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S, Sodding Ringvej 13, 6710 Esbjerg V, DK
- (72) IBSEN, Christian, DK-6270 Tønder, DK
- (74) Hoffmann Dragsted, Rådhuspladsen 16, 1550 Copenhagen V, DK

B63B 25/14 → (51) **B63B 1/10**

B63B 25/16 → (51) **B63B 1/10**

B63B 27/24 → (51) **B63B 1/10**

(51) **B63B 35/73** (11) **2 234 872 A2***
(25) Ko (26) En
(21) 08870978.7 (22) 31.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) KR 2008/007815 31.12.2008
(87) WO 2009/091147 2009/30 23.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 03.01.2008 KR 20080000627

- (54) • WASSERGEHÜHNENSYSTEM UND STEUERVERFAHREN DAFÜR
- WATER WALKING STAGE SYSTEM AND CONTROL METHOD THEREOF
- STRUCTURE DE MARCHÉ DANS L'EAU ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE CETTE DERNIÈRE

(71) Ahn, Sang-Myung, 32-17 Yeokgok-dong Wonmi-gu Bucheon-si, Gyeonggi-do 420-100, KR

(72) Ahn, Sang-Myung, Gyeonggi-do 420-100, KR

(74) Bublak, Wolfgang, et al, Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler Gailleiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **B63H 9/08** (11) **2 234 873 A1***
B63H 9/10

(25) En (26) En
(21) 08865244.1 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/088078 22.12.2008
(87) WO 2009/082746 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15202

- (54) • PREPREG-VERBUNDWERKSTOFF UND HERSTELLUNGSVERFAHREN
- PREPREG COMPOSITE MATERIAL RIGGING AND METHOD OF MANUFACTURE
- GREEMENT DE MATERIAU COMPOSITE PRE-IMPREGNE ET PROCEDE DE FABRICATION

(71) Composite Rigging Limited And Company, 342 Compass Circle, Unit B-4, North Kingstown, RI 02352, US

(72) VOGEL, Scott, North Kingstown RI 02352, US

SJOSTEDT, Robbie, J., Foothill Ranch CA 92610, US

(74) O'Neill, Brian, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

B63H 9/10 → (51) **B63H 9/08**

(51) **B64C 1/14** (11) **2 234 874 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09703720.4 (22) 15.01.2009

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

AL BA RS

(86) FR 2009/050052 15.01.2009
(87) WO 2009/092964 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 FR 0850356

- (54) • DRUCKFLUGZEUGTRÄGER MIT FREILUFT-AUSGESETZTER LANDEKLAPPE
- PRESSURISED AIRCRAFT CARRIER WITH OPEN AIR EXPOSURE FLAP
- PORTE D'AERONEF PRESSURISEEQUIPE D'UN VOLET DE MISE A L'AIR LIBRE

(71) AIRBUS OPERATIONS, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR

(72) DEPEIGE, Alain, F-31170 Tournefeuille, FR

(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **B64C 1/40** (11) **2 234 875 A1***
B64C 11/00

(25) En (26) En
(21) 08859726.5 (22) 12.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067387 12.12.2008
(87) WO 2009/074669 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 ES 200703295

- (54) • SCHALLGEDÄMPFTER RUMPF FÜR FLUGZEUG
- ACOUSTICALLY ATTENUATED FUSELAGE FOR AIRCRAFT
- FUSELAGE À ATTÉNUATION ACOUSTIQUE POUR AVION

(71) Airbus Operations S.L., Avda. John Lennon s/n Getafe, 28906 Madrid, ES

(72) VERDE PRECKLER, Jorge Pablo, E-8045 Madrid, ES

CABALLERO ASENSIO, María, E-28906 Madrid, ES

(74) Elizaburu Marquez, Alberto, Elizaburu, S.L.P. C/ Miguel Ángel, 21, E-28010 Madrid, ES

(51) **B64C 3/38** (11) **2 234 876 A1***

(25) En (26) En
(21) 08768886.7 (22) 31.01.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/052570 31.01.2008
(87) WO 2009/096967 2009/32 06.08.2009

- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR ANPASSBARE OBERFLÄCHEN
- METHODS AND APPARATUS FOR ADJUSTABLE SURFACES
- PROCÉDÉS ET APPAREIL POUR SURFACES AJUSTABLES

(71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US

(72) SANDERSON, Terry, M., Tucson AZ 85745-8995, US

CLARK, Jamie, W., Metamora IL 61548, US

(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

(51) **B64C 9/00** (11) **2 234 877 A1***
B64C 9/02

(25) En (26) En
(21) 08864382.0 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067980 19.12.2008
(87) WO 2009/080736 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 ES 200703402

- (54) • FLUGZEUGSTEUERFLÄCHE
 - AIRCRAFT CONTROL SURFACE
 - GOUVERNE D'AERONEF
- (71) Airbus Operations S.L., Avda. John Lennon, s/n Getafe, 28902 Madrid, ES

(72) GONZÁLEZ GOZALBO, Alfonso, E-28009 Madrid, ES

VERDE PRECKLER, Jorge Pablo, E-28045 Madrid, ES

CABELLO MORENO, José Alberto, E-28045 Madrid, ES

COLLADO BRICEÑO, José Luis, E-28971 Madrid, ES

LLAMAS SANDÍN, Raúl Carlos, E-28300 Madrid, ES

(74) Elizaburu Marquez, Alberto, Elizaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

B64C 9/02 → (51) **B64C 9/00**

B64C 11/00 → (51) **B64C 1/40**

(51) **B64C 11/04** (11) **2 234 878 A1***

(25) En (26) En
(21) 07869722.4 (22) 21.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) US 2007/088505 21.12.2007

(87) WO 2009/082396 2009/27 02.07.2009

- (54) • SICHERUNGSMUTTERANORDNUNG FÜR EINE KOAXIALE WELLE
- LOCKNUT ASSEMBLY FOR A COAXIAL SHAFT
- ENSEMBLE ECROU DE BLOCAGE POUR ARBRE COAXIAL

- (71) Sikorsky Aircraft Corporation, 6900 Main Street P.O. Box 9729, Stratford, CT 06615-9129, US
- (72) TULLY, Thomas, L., Oxford Connecticut 06478, US
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

B64C 15/12 → (51) **B64D 27/14**

- (51) **B64C 25/00** (11) **2 234 879 A2***
B64C 27/00

- (25) En (26) En
- (21) 09706631.0 (22) 16.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/031303 16.01.2009
- (87) WO 2009/097192 2009/32 06.08.2009
- (88) 04.02.2010
- (30) 28.01.2008 US 23922
- (54) • MEHRTEILIGE SCHWENKVERSCHRAUBUNG FÜR EIN HELIKOPTERFAHRWERK

- SPLIT PIVOT FITTING FOR HELICOPTER LANDING GEAR
- RACCORD PIVOTANT FENDU POUR TRAIN D'ATERRISSAGE D'HELICOPTÈRE

- (71) Bell Helicopter Textron Inc., P.O. Box 482, Fort Worth, TX 76101, US
- (72) LANDRY, Martin, St. Jerome, Quebec J7Y 4W3, CA
- (74) Lecomte, Didier, Lecomte & Partners Sàrl P. O.Box 1623, 1016 Luxembourg, LU

B64C 25/26 → (51) **F15B 5/00**

- (51) **B64C 27/00** (11) **2 234 880 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08728622.5 (22) 31.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/052546 31.01.2008
- (87) WO 2009/096964 2009/32 06.08.2009
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ROTORJOCHS UND ROTORJOCH DAVON
- METHOD OF MAKING A ROTOR YOKE AND ROTOR YOKE THEREOF
- PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UN ÉTRIER DE ROTOR, ET ÉTRIER DE ROTOR CORRESPONDANT

- (71) Bell Helicopter Textron Inc., P.O. Box 482, Fort Worth, TX 76101, US
- (72) HIROS, Tricia, Haltom City TX 76137, US
- STAMPS, Frank, Bradley, Colleyville TX 76034, US

- TISDALE, Pat, Roanoke TX 76262, US
- MEASOM, Ron, Hurst TX 76053, US
- BRASWELL, Jim, Colleyville TX 76034, US
- CAMPBELL, Tom, Keller TX 76248, US
- OLDROYD, Paul, K., Azle TX 76020, US
- BARBOUR, Richard, North Richland Hills TX 76180, US

- (74) Lecomte, Didier, Lecomte & Partners Sàrl B. P. 1623, 1016 Luxembourg, LU

B64C 27/00 → (51) **B64C 25/00**

- (51) **B64C 27/35** (11) **2 234 881 A2***
B64C 27/48 **B64C 27/473**
B64C 27/51

- (25) En (26) En
- (21) 08862065.3 (22) 23.11.2008

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

AL BA MK RS

- (86) US 2008/084452 23.11.2008
- (87) WO 2009/079164 2009/26 25.06.2009
- (88) 22.10.2009
- (30) 19.12.2007 US 959945
- (54) • GLEICHFÖRMIGES ELASTOMERES SPHÄRISCHES LAGER MIT ERMÜDUNGSBESTÄNDIGKEIT

- UNIFORM FATIGUE LIFE SPHERICAL ELASTOMERIC BEARING
- PALIER SPHERIQUE EN ELASTOMERE PRESENTANT UNE RESISTANCE A LA FATIGUE UNIFORME

- (71) Sikorsky Aircraft Corporation, 6900 Main Street P.O. Box 9729 Stratford, CT 06615, US

- (72) CUNNINGHAM, Robert, Stamford CT 06902, US
- BYRNES, Francis Edward, White Plains NY 10605, US

- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

- (51) **B64C 27/46** (11) **2 234 882 A1***
B64C 27/467

- (25) En (26) En
- (21) 08867527.7 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/078064 29.09.2008
- (87) WO 2009/085352 2009/28 09.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 962257
- (54) • SELBSTVERRIEGELNDE TRIMMFLOSSE
- SELF LOCKING TRIM TAB
- VOLET COMPENSATEUR AUTO VERROUILLABLE

- (71) Sikorsky Aircraft Corporation, 6900 Main Street P.O. Box 9729 Stratford, CT 06615, US

- (72) BERNHARD, Andreas, Shelton Connecticut 06484, US

- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

B64C 27/46 → (51) **B29C 70/32**

B64C 27/467 → (51) **B64C 27/46**

B64C 27/473 → (51) **B64C 27/35**

B64C 27/48 → (51) **B64C 27/35**

B64C 27/51 → (51) **B64C 27/35**

- (51) **B64C 29/04** (11) **2 234 883 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 08863181.7 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/055301 15.12.2008
- (87) WO 2009/077968 2009/26 25.06.2009
- (88) 23.12.2009
- (30) 14.12.2007 US 6022

- (54) • REDUNDANZEN UND STRÖME IN FAHRZEUGEN
- REDUNDANCIES AND FLOWS IN VEHICLES
- REDONDANCES ET FLUX DANS DES VEHICULES

- (71) Urban Aeronautics Ltd., 10 Nahal Snir St. P. O. Box 13137, 81224 Yavne, IL

- (72) YOELI, Raphael, 64957 Tel-aviv, IL
- (74) Faulkner, Thomas John, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

- (51) **B64D 11/06** (11) **2 234 884 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 08852828.6 (22) 17.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/003859 17.11.2008
- (87) WO 2009/066054 2009/22 28.05.2009
- (88) 27.08.2009
- (30) 19.11.2007 GB 0722679
- (54) • FLUGZEUGPASSAGIERSITZ

- AIRCRAFT PASSENGER SEAT
- SIÈGE DE PASSAGER D'AVION

- (71) British Airways PLC, Waterside (HB A3), P.O. Box 365, Harmondsworth, West Drayton UB7 0GB, GB

- (72) DARBYSHIRE, Martin, London SE1 4PU, GB
- STEVENS, Richard, London SE11 4DS, GB

- (51) **B64D 27/14** (11) **2 234 885 A2***
B64C 15/12

- (25) En (26) En
- (21) 08863924.0 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067974 19.12.2008
- (87) WO 2009/080732 2009/27 02.07.2009
- (88) 11.09.2009
- (30) 21.12.2007 ES 200703399
- (54) • OPTIMIERTE KONFIGURATION FÜR FLUGZEUGTRIEBWERKE
- OPTIMIZED CONFIGURATION OF ENGINES FOR AIRCRAFT
- CONFIGURATION OPTIMISÉE DE MOTEURS POUR AVION

- (71) Airbus Operations S.L., Avenida John Lennon, s/n, 28906 Getafe, Madrid, ES

- (72) VIZARRO TORIBIO, José Miguel, E-28010 Madrid, ES
- LLAMAS SANDÍN, Raúl Carlos, E-28300 Madrid, ES

- VIALA, Stephane, F-31700 Marners, FR
- (74) Elizaburu Marquez, Alberto, Elizaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

B64D 29/06 → (51) **B64D 33/02**

- (51) **B64D 33/02** (11) **2 234 886 A1***
B64D 29/06

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08874865.2 (22) 17.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/001464 17.10.2008
- (87) WO 2010/000953 2010/01 07.01.2010
- (30) 29.01.2008 FR 0800472
- (54) • GONDEL FÜR EIN TURBOJET-TRIEBWERK

- NACELLE FOR TURBOJET ENGINE
- NACELLE POUR TURBOREACTEUR

- (71) Aircelle, Route deu pont 8, 76700 Gonfreville L'Orcher, FR

- (72) VAUCHEL, Guy, F-76600 Le Havre, FR
- (74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., et al, Cabinet GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du Président Wilson, 75016 Paris, FR

(51) **B64F 1/305** (11) **2 234 887 A2***
(25) En (26) En
(21) 08861367.4 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087329 18.12.2008
(87) WO 2009/079616 2009/26 25.06.2009
(88) 24.09.2009
(30) 18.12.2007 KR 20070133014
(54) • *STOSSDÄMPFUNGSVORRICHTUNG FÜR
EINSTIEGBRÜCKE*
• *SHOCK ABSORBING DEVICE FOR
BOARDING BRIDGE*
• *DISPOSITIF D'AMORTISSEMENT DES
CHOCs POUR UNE PASSERELLE D'EM-
BARQUEMENT*
(71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs,
Farmington, CT 06032-2568, US
(72) KIM, Ju Ryong, Seoul 134-797, KR
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentan-
wälte Destouchesstrasse 68, 80796
München, DE

(51) **B64F 1/305** (11) **2 234 888 A2***
(25) En (26) En
(21) 08861671.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087326 18.12.2008
(87) WO 2009/079614 2009/26 25.06.2009
(88) 30.12.2009
(30) 18.12.2007 KR 20070133015
27.12.2007 KR 20070138660
(54) • *VORRICHTUNG ZUM BEWEGEN EINES
TUNNEL TEILS EINER EINSTIEGBRÜCKE*
• *APPARATUS FOR MOVING TUNNEL PART
OF BOARDING BRIDGE*
• *APPAREIL PERMETTANT DE DÉPLACER
UNE PARTIE DE TUNNEL D'UNE PASSE-
RELLE D'EMBARQUEMENT*
(71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs,
Farmington, CT 06032-2568, US
(72) KIM, Ju Ryong, Seoul 134-797, KR
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentan-
wälte Destouchesstrasse 68, 80796
München, DE
(60) 10172819.4

B65B 7/28 → (51) **G01N 35/00**

(51) **B65B 9/10** (11) **2 234 889 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861413.6 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/013855 18.12.2008
(87) WO 2009/079010 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 15067
(54) • *ROTIERENDE MEHRFACHKLAMMER-
PLATTFORMSYSTEME MIT ZUSAMMEN-
WIRKENDEN KLEBSTOFFVERSCHLUSS-
MODULEN, KLEBSTOFFVERSCHLUSS-
SYSTEME UND ZUGEHÖRIGE
VORRICHTUNGEN UND VERWANDTE
VERFAHREN*
• *ROTATING MULTI-CLIPPER PLATFORM
SYSTEMS WITH COOPERATING ADHE-
SIVE SEAL MODULES, ADHESIVE SEAL
SYSTEMS AND ASSOCIATED DEVICES
AND RELATED METHODS*

• *SYSTÈMES DE PLATE-FORME À MULTI-
PLES ÉCRÉTEURS ROTATIFS AVEC DES
MODULES DE JOINT D'ÉTANCHÉITÉ
ADHÉSIFS EN COOPÉRATION, SYSTÈMES
DE JOINT D'ÉTANCHÉITÉ ADHÉSIF ET
DISPOSITIFS ASSOCIÉS ET PROCÉDÉS
APPARENTÉS*

(71) Tipper Tie, Inc., 2000 Lufkin Road, Apex, NC
27502, US
(72) MAY, Dennis J., Pittsboro North Carolina
27312, US
GRIGGS, Samuel D., Raleigh North Carolina
27606, US
LOWDER, Matthew D., Durham North Car-
olina 27703, US
WHITTLESEY, Thomas E., Apex North Car-
olina 27502, US
POTEAT, William M., Fuquay-varina North
Carolina 27526, US
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsan-
wälte Rothenbaumchaussee 58, 20148
Hamburg, DE

B65B 13/06 → (51) **B65B 13/18**

(51) **B65B 13/18** (11) **2 234 890 A1***
B65B 13/06
(25) En (26) En
(21) 08861976.2 (22) 14.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/083575 14.11.2008
(87) WO 2009/079133 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 959790
(54) • *SCHNELLZUGANGSFÜHRUNG MIT INTEG-
RIERTEM BANDFÜHRUNGSKANALÖFFNER*
• *QUICK ACCESS GUIDE WITH INTEGRATED
STRAP CHUTE OPENER*
• *GUIDE À ACCÈS RAPIDE AVEC DISPOSITIF
D'OUVERTURE DE GOULOTTE DE SANGLE
INTÉGRÉ*
(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake
Avenue, Glenview, IL 60026, US
Smialek, Wieslaw M., 3600 West Lake
Avenue, Glenview, IL 60026, US
(72) SMIALEK, Wieslaw M., Glenview, Illinois
60026, US
BOBREN, Allan J., Glenview Illinois 60026,
US
(74) Ostriga, Sonnet, Wirths & Roche, Patentan-
waltskanzlei Friedrich-Engels-Allee 430-432,
42283 Wuppertal, DE

B65B 19/20 → (51) **B65B 19/22**

(51) **B65B 19/22** (11) **2 234 891 A2***
B65B 19/20
(25) De (26) De
(21) 08871557.8 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010249 04.12.2008
(87) WO 2009/092419 2009/31 30.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 21.01.2008 DE 102008005407
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM
HERSTELLEN VON PACKUNGEN FÜR
ZIGARETTEN*
• *METHOD AND DEVICE FOR THE PRO-
DUCTION OF PACKAGES FOR CIGAR-
ETTES*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FABRICA-
TION D'EMBALLAGES POUR CIGARETTES*

(71) Focke & Co. (GmbH & Co. KG), Siemens-
strasse 10, 27283 Verden, DE
(72) BLOME, Hermann, 27337 Blender-Einste, DE
OBERSCHHELP, Frank, 53227 Bonn, DE
(74) Ellberg, Nils, Meissner, Bolte & Partner GbR
Hollerallee 73, D-28209 Bremen, DE

B65B 33/00 → (51) **B65D 85/10**

B65B 61/20 → (51) **B65G 19/02**

(51) **B65C 7/00** (11) **2 234 892 A1***
(25) En (26) En
(21) 07856899.5 (22) 19.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/011176 19.12.2007
(87) WO 2009/080059 2009/27 02.07.2009
(54) • *VERFAHREN ZUM AUTOMATISCHEN
DRUCKEN UND ANBRINGEN VON IDENTI-
FIKATIONSKARTEN AUF IN ROLLEN,
BÜNDELN ODER PACKS AUFBEWAHRTEM
MATERIAL UND SOLCH EIN VERFAHREN
DURCHFÜHRENDE ETIKETTIERMASCHINE*
• *METHOD FOR AUTOMATIC PRINTING AND
APPLICATION OF IDENTIFICATION CARDS
ONTO MATERIAL COLLECTED IN COILS,
BUNDLES OR PACKS AND A TAGGING
MACHINE CARRYING OUT SUCH A
METHOD*
• *PROCÉDÉ D'IMPRESSION AUTOMATIQUE
ET APPLICATION DE CARTES D'IDENTIFI-
CATION SUR UN MATÉRIAU COLLECTÉ
DANS DES ROULEAUX, DES COLIS OU
DES PAQUETS ET ÉTIQUETEUSE EXÉCU-
TANT LEDIT PROCÉDÉ*
(71) SMS Meer S.p.A., Via Udine 103, 33017
Tarcento UD, IT
(72) CASTELLANI, Federico, I-33017 Tarcento
(UD), IT
(74) D'Agostini, Giovanni, D'AGOSTINI ORGA-
NIZZAZIONE SRL, Via G. Giusti 17, 33100
Udine, IT

(51) **B65C 9/22** (11) **2 234 893 A1***
(25) En (26) En
(21) 08853928.3 (22) 21.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/080621 21.10.2008
(87) WO 2009/070395 2009/23 04.06.2009
(30) 26.11.2007 US 990154 P
(54) • *ETIKETTIERVERFAHREN UND -VORRICHTUNG*
• *LABELING METHOD AND APPARATUS*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL D'ÉTIQUETAGE*

(71) ExxonMobil Oil Corporation, 5200 Bayway
Drive, Baytown, TX 77520-2101, US
(72) REHKUGLER, Richard, A., Fairport NY
14450, US
JOHNSON, James, A., Canandaigua NY
14424, US
HINMAN, Daniel, L., Farmington NY 14425,
US
SQUIER, Jo, Ann H., Bloomfield NY 14469,
US
(74) Troch, Geneviève, et al, ExxonMobil Chemi-
cal Europe Inc. I.P. Law Shared Services P.O.
Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

B65D 1/40 → (51) **B31B 43/00**

(51) **B65D 5/00** (11) **2 234 894 A1***
B65D 5/10

(25) En (26) En
(21) 08864226.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010793 18.12.2008
(87) WO 2009/080274 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 EP 07255038

- (54) • BEHÄLTER MIT MEHREREN VERBUNDENEN PACKUNGEN
• CONTAINER HAVING MULTIPLE CONNECTED PACKS
• RÉCEPTACLE PRÉSENTANT PLUSIEURS EMBALLAGES RELIÉS

(71) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
(72) BARDET, Pierre-Alain, CH-1422 Grandson, CH
(74) Taylor, Gillian Claire, Reddie & Grose, 16 Theobalds Road London WC1X 8PL, GB

B65D 5/10 → (51) **B65D 5/00**

(51) **B65D 5/42** (11) **2 234 895 A1***
B65D 85/10

(25) It (26) En
(21) 09705275.7 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) IB 2009/050349 28.01.2009
(87) WO 2009/095870 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 IT B020080062

- (54) • Packung, die Zigaretenschachteln enthält
• A PACK CONTAINING PACKETS OF CIGARETTES
• EMBALLAGE CONTENANT DES PAQUETS DE CIGARETTES

(71) G.D. S.p.A, Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT
(72) BERTUZZI, Ivanoe, 40033 Casalecchio Di Reno, IT
BIONDI, Andrea, 40133 Bologna, IT
(74) Lanzoni, Luciano, Bugnion SpA Via Goito 18, 40126 Bologna, IT

B65D 5/42 → (51) **B65D 5/52**

(51) **B65D 5/52** (11) **2 234 896 A1***
A47F 1/00 **A47F 5/00**
B65D 5/42

(25) En (26) En
(21) 09703472.2 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) SE 2009/050071 23.01.2009
(87) WO 2009/093976 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 PCT/SE2008/050079
03.09.2008 PCT/SE2008/050988

- (54) • LAGERUNGS-, TRANSPORT- UND ANZEIGESYSTEM
• STORAGE, TRANSPORT AND DISPLAY SYSTEM
• SYSTÈME DE STOCKAGE, DE TRANSPORT ET DE PRÉSENTATION

(71) SCA Packaging Marketing N.V., Culliganlaan 1 D, 1831 Diegem, BE
(72) JACOBSSON, Fredrik, S-131 48 Nacka, SE
NAGEL, Andreas, 36043 Fulda, DE
(74) VALEA AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE

B65D 25/08 → (51) **B65D 51/28**

(51) **B65D 35/24** (11) **2 234 897 A1***
B65D 35/28 **B65D 47/20**

(25) En (26) En
(21) 09706031.3 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/032437 29.01.2009
(87) WO 2009/097428 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 US 24386 P

- (54) • SPENDER UND VERFAHREN DAFÜR
• DISPENSER AND PROCESS
• DISTRIBUTEUR ET PROCÉDÉ

(71) James Alexander Corporation, 845 Route 94, Blairstown, NJ 07825, US
(72) MAY, Richard J., Blairstown New Jersey 07825, US
BLYSKAL, Philip J., Blairstown New Jersey 07825, US
CLARK, George, Blairstown New Jersey 07825, US
(74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

B65D 35/28 → (51) **B65D 35/24**

(51) **B65D 41/48** (11) **2 234 898 A1***
B65D 51/16 **B65D 51/30**

(25) En (26) En
(21) 08869037.5 (22) 27.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/066311 27.11.2008
(87) WO 2009/083347 2009/28 09.07.2009
(30) 29.12.2007 US 299607
05.03.2008 US 42779

- (54) • ZWEITEILIGER KLAPP- UND SCHNAPP-DECKEL FÜR PHIOLLEN
• A TWO-PART, FLIP TOP, SNAP CAP VOR VIALS
• BOUCHON COURONNE À PRESSION EN DEUX PARTIES POUR FLACONS

(71) Airsec S.A.S., 6, rue Louise Michel, 94600 Choisy le Roi, FR
(72) LOURENCO, Armando, F-62950 Noyelles-Godault, FR
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B65D 47/20 → (51) **B65D 35/24**

B65D 51/16 → (51) **B65D 41/48**

(51) **B65D 51/28** (11) **2 234 899 A2***
B65D 25/08 **B65D 81/32**

(25) En (26) En
(21) 09700986.4 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/000182 12.01.2009
(87) WO 2009/089068 2009/29 16.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 11.01.2008 US 6412

- (54) • BEHÄLTERAUFSATZ MIT VERSCHLIESSBARE KAMMER ZUR AUFBEWAHRUNG UND MISCHUNG ZWEIER ODER MEHRERER STOFFE
• CONTAINER TOP HAVING SEALABLE CHAMBER FOR THE STORING AND MIXING OF TWO OR MORE SUBSTANCES

- PARTIE SUPÉRIEURE DE CONTENEUR AYANT UNE CHAMBRE SCELLABLE POUR LE STOCKAGE ET LE MÉLANGE DE DEUX OU PLUSIEURS SUBSTANCES

(71) Global Harvest Group, Inc., 2272 West 78th Street, Hialeah, FL 33016, US
(72) GONZALEZ, Marcos, Davie FL 33326-2020, US
(74) Patentanwälte Westphal, Mussgnug & Partner, Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

B65D 51/30 → (51) **B65D 41/48**

B65D 55/02 → (51) **G09F 3/03**

B65D 55/14 → (51) **E05B 73/00**

B65D 65/46 → (51) **A47J 31/30**

(51) **B65D 75/36** (11) **2 234 900 A1***
B65D 75/58

(25) En (26) En
(21) 09701998.8 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) IB 2009/050046 07.01.2009
(87) WO 2009/090574 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 US 9460

- (54) • VERPACKUNGSEINHEIT FÜR ARTIKEL MIT ÖFFNUNGSFUNKTION
• PACKAGING UNIT FOR ARTICLES WITH OPENING FEATURE
• UNITÉ D'EMBALLAGE D'ARTICLES MUNIE D'UN ÉLÉMENT D'OUVERTURE

(71) The Gillette Company, Prudential Tower Building, Boston, Massachusetts 02199, US
(72) DOHERTY, Robert, Charles, Braintree Massachusetts 02184, US
(74) Chandrani, Vandita, Procter & Gamble Patent Department Technical Centres Limited Rusham Park Whitehall Lane, Egham, Surrey TW20 9NW, GB

B65D 75/58 → (51) **B65D 75/36**

B65D 81/20 → (51) **B65D 85/10**

(51) **B65D 81/32** (11) **2 234 901 A2***
(25) En (26) En

(21) 08862131.3 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087123 17.12.2008
(87) WO 2009/079543 2009/26 25.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 18.12.2007 US 959095
18.12.2007 US 959136
18.12.2007 US 959056

- (54) • BEHÄLTERANORDNUNG ZUM GETRENNTEN LAGERN VON ZWEI FLIESSFÄHIGEN STOFFEN
• CONTAINER ASSEMBLY CAPABLE OF SEPARATELY STORING TWO FLOWABLE SUBSTANCES
• ENSEMBLE DE RÉCIPIENTS POUR CONTENIR SÉPARÉMENT DEUX SUBSTANCES FLUIDES

(71) James Alexander Corporation, 845 Route 94, Blairstown, NJ 07825, US
(72) MAY, Richard J., Saylorsburg Pennsylvania 18353, US
(74) ROBINSON, David G., Newton New Jersey 07860, US

FAZZOLARI, Francesca, Hackettstown New Jersey 97840, US
DAVIDSON, Alexander T., Sparta New Jersey 07871, US
DOUROS, Ronald M., Wantage New Jersey 07461, US
(74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley
13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

B65D 81/32 → (51) **B65D 51/28**

(51) **B65D 83/04** (11) **2 234 902 A2***
G01F 11/18

(25) En (26) En
(21) 08858739.9 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/086200 10.12.2008
(87) WO 2009/076421 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 13185 P
(54) • **AUSGABEVORRICHTUNG ZUR AUSGABE
VON TABLETTEN ODER DERGLEICHEN
JEWEILS EINZELN VON EINEM VORRAT**
• **DISPENSER FOR DISPENSING TABLETS
OR THE LIKE ONE AT A TIME FROM A
SUPPLY**
• **DISTRIBUTEUR PERMETTANT LA DISTRI-
BUTION INDIVIDUELLE DE COMPRIMÉS
OU ANALOGUES À PARTIR D'UNE ALI-
MENTATION**

(71) CSP Technologies, Inc., 2570 Boulevard Of
The Generals Suite 120, Norristown, PA
19403, US

(72) GIRAUD, Jean-Pierre, F-75012 Paris, FR

(74) ZBIRKA, Michel, Jouy Sur Morin, FR

(74) Maiwald, Walter, Maiwald Patentanwalts
GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335
München, DE

(51) **B65D 85/10** (11) **2 234 903 A2***
B65D 81/20 **B65B 33/00**

(25) En (26) En
(21) 08867753.9 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066246 26.11.2008
(87) WO 2009/083344 2009/28 09.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007335780
(54) • **VERPACKUNG FÜR TABAKPRODUKTE**
• **PACKAGING FOR TOBACCO INDUSTRY
PRODUCTS**
• **EMBALLAGE POUR PRODUITS DE L'IN-
DUSTRIE DU TABAC**

(71) British American Tobacco Japan, Ltd., Atago
Mori Tower 2-5-1 Atago Minato-ku, Tokyo
105-6222, JP

(72) POTTER, Dennis, Lee, Tokyo 141-0021, JP

(74) BLICK, Kevin, Tokyo 105-6222, JP

(74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley
LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

B65D 85/10 → (51) **B65D 5/42**

B65D 85/67 → (51) **B65H 35/07**

B65D 85/804 → (51) **A47J 31/30**

(51) **B65G 1/04** (11) **2 234 904 A1***

(25) De (26) De
(21) 08864901.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) AT 2008/000467 19.12.2008

(87) WO 2009/079678 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 AT 21022007

(54) • **VERFAHREN ZUM EINLAGERN VON
LADEHILFSMITTELN UND TRANSPORT-
VORRICHTUNG**
• **METHOD FOR STORING LOADING AIDS
AND TRANSPORTING DEVICE**
• **PROCÉDÉ D'EMMAGASINAGE DE
MOYENS DE CHARGEMENT, ET DISPOSI-
TIF DE TRANSPORT**

(71) TGW Mechanics GmbH, Collmannstrasse 2,
4600 Wels, AT

(72) WOLKERSTORFER, Christoph, A-4600 Wels,
AT

(74) Ofner, Clemens, et al, Anwälte Burger &
Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg
16, 4580 Windischgarsten, AT

(51) **B65G 1/04** (11) **2 234 905 A1***

(25) De (26) De

(21) 09701336.1 (22) 09.01.2009

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

AL BA RS

(86) AT 2009/000006 09.01.2009

(87) WO 2009/086578 2009/29 16.07.2009

(30) 11.01.2008 AT 432008

(54) • **VERFAHREN UND TRANSPORTVORRICHTUNG
ZUM POSITIONIEREN VON LADE-
HILFSMITTELN VOR DEREN ÜBERGABE IN
EIN REGALFACH**

• **METHOD AND TRANSPORT DEVICE FOR
POSITIONING LOADING AIDS PRIOR TO
THE TRANSFER THEREOF INTO A SHELF**

• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSPORT
POUR POSITIONNER DES MOYENS DE
CHARGEMENT AVANT LEUR TRANSFERT
DANS UN COMPARTIMENT DE RAYON-
NAGE**

(71) TGW Mechanics GmbH, Collmannstrasse 2,
4600 Wels, AT

(72) WOLKERSTORFER, Christoph, A-4600 Wels,
AT

(74) Burger, Hannes, et al, Anwälte Burger &
Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg
16, 4580 Windischgarsten, AT

(51) **B65G 19/02** (11) **2 234 906 A1***
B65G 37/00 **B65B 61/20**

(25) De (26) De

(21) 08867074.0 (22) 07.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/009426 07.11.2008

(87) WO 2009/083065 2009/28 09.07.2009

(30) 21.12.2007 DE 102007062844

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM
TRANSPORTIEREN VON GEFACHEN UND
ZUM EINBRINGEN VON GEFACHEN IN
BEHÄLTERGRUPPEN.**

• **DEVICE AND METHOD FOR TRANSPORT-
ING DIVIDERS AND FOR INSERTING
DIVIDERS IN CONTAINER GROUPS**

• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR TRANS-
PORTER DES CASIERS ET POUR INTRO-
DUIRE DES CASIERS DANS DES
GROUPE DE CONTENANTS**

(71) KHS GmbH, Juchostrasse 20 44143 Dort-
mund, DE

(72) JÖRISSEN, Michael, 47551 Bedburg-Hau,
DE

JÖHREN, Thomas, 46397 Bocholt, DE

NITSCH, Thomas, 47533 Kleve, DE

BRUEKER, Alexander, 47546 Kalkar, DE

B65G 29/00 → (51) **B29C 49/56**

B65G 37/00 → (51) **B65G 19/02**

(51) **B65G 47/244** (11) **2 234 907 A1***
B05B 13/02

(25) De (26) De

(21) 09704810.2 (22) 20.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/000322 20.01.2009

(87) WO 2009/092561 2009/31 30.07.2009

(30) 26.01.2008 DE 102008006171

(54) • **VORRICHTUNG ZUR BEHANDLUNG VON
WERKSTÜCKEN, INSBESONDERE VON
FAHRZEUGRÄDERN, INSBESONDERE IM
RAHMEN EINER PULVERLACKIERUNG**

• **DEVICE FOR PROCESSING WORKPIECES,
IN PARTICULAR VEHICLE WHEELS, IN
PARTICULAR AS PART OF A POWDER
COATING STEP**

• **DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE PIÈCES,
EN PARTICULIER DE ROUES DE VÉHI-
CULE, NOTAMMENT DANS LE CADRE
D'UNE PEINTURE PAR POWDRAGE**

(71) EISENMANN Anlagenbau GmbH & Co. KG,
Tübingen Strasse 81, 71032 Böblingen, DE

(72) NOTHUM, Stefan, 71154 Nufringen, DE

(74) Ostertag, Ulrich, et al, Patentanwälte Ostertag
& Partner Eppelestr. 14, 70597 Stuttgart, DE

(51) **B65G 47/82** (11) **2 234 908 A1***

(25) En (26) En

(21) 08737579.6 (22) 11.01.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/001094 11.01.2008

(87) WO 2009/087434 2009/29 16.07.2009

(54) • **KAPPENTRANSFEREINHEIT MIT BEWEG-
LICHEM KAPPENDRÜCKER**

• **CAP TRANSFER UNIT HAVING A MOVA-
BLE CAP PUSHER**

• **UNITÉ DE TRANSFERT DE BOUCHONS
COMPORTANT UN POUSSOIR À BOU-
CHONS MOBILE**

(71) Sidel Participations, Avenue de la Patrouille
de France, 76930 Octeville Sur Mer, FR

(72) CECI, Ivano, F-76930 Octeville sur Mer, FR

(74) Demulsant, Xavier, Dejade & Biset 35, rue de
Châteaudun, 75009 Paris, FR

B65G 47/84 → (51) **B29C 49/42**

B65G 47/84 → (51) **B29C 49/56**

(51) **B65G 49/04** (11) **2 234 909 A1***
B62D 65/18

(25) En (26) En

(21) 08869501.0 (22) 30.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) IT 2008/000819 30.12.2008

(87) WO 2009/087700 2009/29 16.07.2009

(30) 10.01.2008 IT MI20080037

- (54) • *VERBESSERTE HANDHABUNGSVORRICHTUNG ZUM LENKEN, EINTAUCHEN /ENTFERNEN UND DREHEN VON KAROSSERIETEILEN EINES KRAFTFAHRZEUGES; LASTWAGENFÜHRERHAUSES, LIEFERWAGENS UND METALLARTIKEL-BEHÄLTERS IN/AUS VERARBEITUNGSBECKEN*
 - *IMPROVED HANDLING DEVICE FOR DRIVING, IMMERSING/ REMOVING AND ROTATING MOTOR VEHICLE, TRUCK CABIN, VAN AND METAL ARTICLE VESSEL BODYWORKS INTO/FROM PROCESSING BASINS*
 - *DISPOSITIF DE MANIPULATION AMÉLIORÉ POUR ENTRAÎNER, IMMERGER/ RETIRER ET FAIRE TOURNER DES CARROSSERIES DE VÉHICULE À MOTEUR, DE CABINE DE CAMION, DE CAMIONNETTE ET DE RÉCIPENT D'ARTICLE MÉTALLIQUE DANS DES BASSINS DE TRAITEMENT ET À PARTIR DE CES DERNIERS*
- (71) GEICO S.p.A., Via Cornaggia, 58, 20092 Cinisello Balsamo, Milano, IT
- (72) GUERRA, Giancarlo, I-20092 Cinisello Balsamo (Milano), IT
- (74) Pistolesi, Roberto, et al, Dragotti & Associati Srl Via Marina 6, 20121 Milano, IT

- (51) **B65G 69/28** (11) **2 234 910 A1***
(25) En (26) En
(21) 08866513.8 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/084861 26.11.2008
(87) WO 2009/085515 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 965927
- (54) • *DICHTUNG FÜR EIN LADEBRÜCKENVERLÄNGERUNGSSCHARNIER*
 - *SEAL FOR A DOCK LEVELER LIP HINGE*
 - *JOINT POUR UNE ARTICULATION À LÈVRE DE NIVELEUR DE QUAI*
- (71) Rite-Hite Holding Corporation, 8900 N. Arbon Drive, Milwaukee, Wisconsin 53223, US
- (72) DIGMANN, Charles, J., Dubuque, IA 52001, US
- DROULLARD, Jack T., Epworth, IA 52045, US
- SCHMIDT, Timothy J., Dubuque, IA 52001, US
- (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

B65H 23/00 → (51) **G01N 21/956**

B65H 35/00 → (51) **B65H 35/07**

- (51) **B65H 35/07** (11) **2 234 911 A2***
B65H 35/00 **B65D 85/67**
(25) En (26) En
(21) 08864041.2 (22) 12.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/083182 12.11.2008
(87) WO 2009/082558 2009/27 02.07.2009
(88) 22.07.2010
(30) 18.12.2007 US 958564
- (54) • *VERFAHREN ZUM ANBRINGEN EINES VORRAGENDEN ANSATZES AN DOPPELSEITIGES KLEBEBAND UND VERWENDUNGSVERFAHREN*
 - *DEVICE FOR APPLYING A PROTRUDING TAB TO DOUBLE-SIDED ADHESIVE TAPE, AND METHOD OF USING*

- *DISPOSITIF PERMETTANT D'APPLIQUER UNE LANGUETTE EN SAILLIE SUR DU RUBAN ADHÉSIF DOUBLE FACE, ET PROCÉDÉ D'UTILISATION DE CE DISPOSITIF*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) BARTUSIAK, Joseph, T., Minnesota 55133-3427, US
- PITZEN, James, F., Minnesota 55133-3427, US
- (74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. Office of Intellectual Property Counsel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

- (51) **B66B 5/00** (11) **2 234 912 A1***
B66B 9/00
(25) De (26) De
(21) 08865171.6 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066992 08.12.2008
(87) WO 2009/080478 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07124008
- (54) • *AUFZUGSSYSTEM MIT ABSTANDSKONTROLLE*
 - *ELEVATOR SYSTEM WITH DISTANCE CONTROL*
 - *SYSTÈME D'ASCENSEUR AVEC CONTRÔLE DE DISTANCE*
- (71) Inventio AG, Seestrass 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH
- (72) KOCHER, Hans, CH-6044 Udligenswil, CH
- WURZBACHER, Jan André, CH-8045 Zürich, CH
- (74) Blöchle, Hans, et al, Inventio AG, Seestrass 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH

- (51) **B66B 5/16** (11) **2 234 913 A1***
(25) En (26) En
(21) 07865438.1 (22) 10.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/086899 10.12.2007
(87) WO 2009/075669 2009/25 18.06.2009
- (54) • *AUFZUGSREMSSVORRICHTUNG MIT PERMANENTMAGNETVORSPANNUNG ZUM ANLEGEN EINER BREMSKRAFT*
 - *ELEVATOR BRAKE DEVICE INCLUDING PERMANENT MAGNET BIAS TO APPLY A BRAKING FORCE*
 - *DISPOSITIF DE FREIN D'ASCENSEUR COMPRENANT UNE POLARISATION D'AÏMANT PERMANENT DESTINÉE À APPLIQUER UNE FORCE DE FREINAGE*
- (71) Otis Elevator Company, Ten Farm Springs Road, Farmington, CT 06032-2568, US
- (72) PIECH, Zbigniew, Cheshire CT 06410, US
- SZELAG, Wojciech, PL-61-249 Poznan, PL
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

B66B 9/00 → (51) **B66B 5/00**

- (51) **B66B 13/12** (11) **2 234 914 A1***
(25) En (26) En
(21) 07863022.5 (22) 18.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/025783 18.12.2007
(87) WO 2009/078837 2009/26 25.06.2009

- (54) • *VERRIEGELUNGSSYSTEM FÜR EINE AUFZUGSTÜR*
 - *LOCKING SYSTEM FOR A LIFT DOOR*
 - *SYSTÈME DE VERROUILLAGE D'UNE PORTE D'ASCENSEUR*
- (71) Inventio AG, Seestrass 55, 6052 Hergiswil, CH
- (72) UMBAUGH, Barry, K., Gettysburg Pennsylvania 17325, US
- (74) Blöchle, Hans, et al, Inventio AG, Seestrass 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH

- (51) **B67D 1/04** (11) **2 234 915 A2***
(25) En (26) En
(21) 08859595.4 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010429 09.12.2008
(87) WO 2009/074285 2009/25 18.06.2009
(88) 04.03.2010
(30) 10.12.2007 NL 1034805
28.07.2008 NL 1035761
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR DOSIERTEN ABGABE EINER FLÜSSIGKEIT AUS EINEM VERBUNDBEHÄLTER UND VERFAHREN ZUM FÜLLEN SOLCH EINES BEHÄLTERS MIT FLÜSSIGKEIT*
 - *DEVICE FOR DOSED DISPENSING OF A LIQUID FROM A COMPOSITE CONTAINER AND METHOD FOR FILLING SUCH A CONTAINER WITH LIQUID*
 - *DISPOSITIF POUR LA DISTRIBUTION DOSÉE D'UN LIQUIDE DEPUIS UN RÉCIPENT COMPOSITE ET PROCÉDÉ DE REMPLISSAGE EN LIQUIDE D'UN TEL RÉCIPENT*
- (71) Dispensing Technologies B.V., Waterbeemd 4a, 5705 DE Helmond, NL
- (72) MAAS, Wilhelmus, Johannes, Joseph, NL-5711 KV Someren, NL
- VAN WIJK, Dominicus, Jan, NL-5704 DM Helmond, NL
- HURKMANS, Petrus, Lambertus, Wilhelmus, NL-5712 NR Someren, NL
- (74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

B67D 5/40 → (51) **F42D 1/10**

B81B 3/00 → (51) **H03H 3/007**

- (51) **B81B 7/00** (11) **2 234 916 A2***
B01J 19/08
(25) En (26) En
(21) 09714332.5 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/000419 21.01.2009
(87) WO 2009/108260 2009/36 03.09.2009
(88) 30.12.2009
(30) 23.12.2008 US 140602
22.01.2008 US 22722
- (54) • *UNIVERSELLES PROBENPRÄPARATIONSSYSTEM UND SEINE VERWENDUNG IN EINEM INTEGRIERTEN ANALYSESYSTEM*
 - *UNIVERSAL SAMPLE PREPARATION SYSTEM AND USE IN AN INTEGRATED ANALYSIS SYSTEM*
 - *SYSTÈME DE PRÉPARATION D'ÉCHANTILLON UNIVERSEL ET UTILISATION DANS UN SYSTÈME D'ANALYSE INTÉGRÉ*
- (71) Microchip Biotechnologies, Inc., 6693 Sierra Lane, Suite F, Dublin, CA 94568, US
- (72) VANGBO, Mattias, S-740 22 Bälinge, SE

NIELSEN, William, D., San Jose, CA 95132, US
BLAGA, Luliu, I., Fremont, CA 94538, UG
STERN, Seth, Palo Alto CA 94306, US
HORN, Joanne, Oakland CA 94602, US
VAN NGUYEN, Michael, San Jose CA 95135, US
JOVANOVIĆ, Stevan, Livermore CA 94550, US
(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14 South Square Gray's Inn London WC1R 5J, GB

(51) **B81C 1/00** (11) **2 234 917 A2***
(25) De (26) De
(21) 08862452.3 (22) 20.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/064126 20.10.2008
(87) WO 2009/077234 2009/26 25.06.2009
(88) 22.10.2009
(30) 17.12.2007 DE 102007060632

(54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES KAPPENWAFERS FÜR EINEN SENSOR*
• *METHOD FOR PRODUCING A CAPPING WAFER FOR A SENSOR*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE PLAQUETTE DE RECouvreMENT POUR UN CAPTEUR*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) REICHENBACH, Frank, 72827 Wannweil, DE
LAERMER, Franz, 71263 Weil Der Stadt, DE
KRONMUELLER, Silvia, 71409 Schwaikheim, DE
SCHEURLE, Andreas, 71229 Leonberg, DE

B81C 1/00 → (51) **B01L 3/00**

B81C 1/00 → (51) **H01L 21/3065**

B82B 3/00 → (51) **C25D 15/00**

C01B 3/34 → (51) **H01M 8/04**

(51) **C01B 11/02** (11) **2 234 918 A1***
G06G 7/58 **B01J 8/00**

(25) En (26) En
(21) 03738905.3 (22) 23.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(86) US 2003/014161 23.05.2003
(87) WO 2005/087657 2005/38 22.09.2005
(54) • *REAKTOR UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CHLORDIOXID*
• *REACTOR AND METHOD OF CHLORINE DIOXIDE PRODUCTION*
• *REACTEUR ET PROCÉDE DE PRODUCTION DE DIOXYDE DE CHLORE*

(71) SCHMITZ, Wilfried J., 10387 Autumn Valley Road, Jacksonville, FL 32257, US
FRANCIS, David, 921 Lotus Lane, S. Jacksonville, FL 32259, US

(72) SCHMITZ, Wilfried J., Jacksonville, FL 32257, US
FRANCIS, David, S. Jacksonville, FL 32259, US

(74) Germinario, Claudio, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Piazza di Pietra, 38-39, 00186 Roma, IT

C01B 13/02 → (51) **B01D 71/02**

C01B 15/01 → (51) **C10L 1/12**

(51) **C01B 31/02** (11) **2 234 919 A2***
(25) En (26) En
(21) 08861428.4 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) JP 2008/072721 08.12.2008
(87) WO 2009/078371 2009/26 25.06.2009
(88) 17.09.2009
(30) 19.12.2007 JP 2007326961

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KOHLENSTOFFMATERIALS*
• *PROCESS FOR PRODUCING CARBON MATERIAL*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE MATIÈRE CARBONÉE*

(71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP

(72) KURAKANE, Kosuke, Ibaraki-shi Osaka 567-0826, JP
KIKUCHI, Taketoshi, Ibaraki-shi Osaka 567-0841, JP

TAMATO, Toyomochi, Nishinomiyashi Hyogo 663-8101, JP

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

(51) **C01B 31/02** (11) **2 234 920 A1***
B01J 23/889 **B01J 37/03**
B01J 8/18 **B01J 8/24**

(25) De (26) De
(21) 08864671.6 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010419 09.12.2008
(87) WO 2009/080204 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007062421

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON STICKSTOFF-DOTIERTEN KOHLENSTOFF-NANORÖHRCHEN*
• *METHOD FOR PRODUCING NITROGEN-DOPED CARBON NANOTUBES*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE NANOTUBES DE CARBONE DOPÉS À L'AZOTE*

(71) Bayer Technology Services GmbH, 51368 Leverkusen, DE

(72) WOLF, Aurel, 42489 Wülfrath, DE
MICHELE, Volker, 51065 Köln, DE
MLECZKO, Leslaw, 41542 Dormagen, DE
ASSMANN, Jens, 40723 Hilden, DE
BUCHHOLZ, Sigurd, 50767 Köln, DE

C01B 31/02 → (51) **C03C 17/22**

C01B 31/02 → (51) **H01M 4/86**

C01B 39/20 → (51) **C04B 38/00**

C01B 39/26 → (51) **C04B 38/00**

C01B 39/38 → (51) **C04B 38/00**

C01B 39/46 → (51) **C04B 38/00**

C01B 39/54 → (51) **C04B 38/00**

(51) **C01C 3/02** (11) **2 234 921 A1***
C07C 7/163 **C07C 9/14**
C07C 253/10 **C07C 255/04**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09704303.8 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050253 12.01.2009
(87) WO 2009/092637 2009/31 30.07.2009
(30) 18.01.2008 FR 0800255

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON NITRILVERBINDUNGEN*
• *METHOD FOR PRODUCING NITRILE COMPOUNDS*
• *PROCÉDE DE FABRICATION DE COMPOSES NITRILES*

(71) Rhodia Opérations, 40 Rue de La Haie Coq, 93306 Aubervilliers, FR
Centre National de la Recherche Scientifique, Délégation aux Entreprises 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR

(72) MARION, Philippe, Vernaison 69390, FR
HYNAUX, Amélie, F-78370 Plaisir, FR
LAURENTI, Dorothee, F-69140 Rillieux-la-pape, FR

GEANTET, Christophe, F-01700 Miribel, FR
(74) Chatelan, Florence Anne, et al, Rhodia Services Direction Propriété Industrielle 85 rue des Frères Perret, 69192 Saint-Fons Cedex, FR

C01D 7/00 → (51) **B01D 53/50**

C01D 7/07 → (51) **B01D 53/50**

(51) **C01F 7/02** (11) **2 234 922 A2***
C08K 9/06 **C07F 5/06**

(25) En (26) En
(21) 08873127.8 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087077 17.12.2008
(87) WO 2009/110945 2009/37 11.09.2009
(88) 17.12.2009
(30) 28.12.2007 US 17267 P

(54) • *NADELFORMIGE BÖHMITANOPARTIKEL*
• *ACICULAR BOEHMITE NANOPARTICLES*
• *NANOPARTICULES DE BOEHMITE ACICULAIRE*

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) TIEFENBRUCK, Grant, F., Saint Paul, MN 55133-3427, US

KOLB, Brant, U., Saint Paul, MN 55133-3427, US

WOOD, Thomas, E., Saint Paul, MN 55133-3427, US

(74) Voortmans, Gilbert J.L., et al, 3M Europe S.A./N.V. Office of Intellectual Property Counsel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

C01G 5/02 → (51) **C22B 11/02**

(51) **C01G 21/20** (11) **2 234 923 A1***
H01M 4/20 **H01M 4/56**
H01M 10/06

(25) Tr (26) En
(21) 09703894.7 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) TR 2009/000011 26.01.2009
(87) WO 2009/093989 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 TR 200800525

(54) • *VIERBASIGES BLEIOXID UND BLEIMONOXID ENTHALTENDE ZUSAMMENSETZUNG ZUR VERWENDUNG IN BLEI-SÄURE-BATTERIEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*

- **TETRABASIC LEAD OXIDE AND LEAD MONOXIDE COMPOSITION TO BE USED IN LEAD-ACID BATTERIES AND IT'S METHOD OF PRODUCTION**
 - **OXYDE DE PLOMB TÉTRABASIQUE ET COMPOSITION DE MONOXYDE DE PLOMB S'UTILISANT DANS DES BATTERIES D'ACCUMULATEURS AU PLOMB ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CELLE-CI**
- (71) Karabacak, Enver, 108/3 Sokak 12/6 Erzene Mah. Bornova, Izmir, TR
(72) Karabacak, Enver, Izmir, TR
(74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

(51) **C02F 1/04** (11) **2 234 924 A1***
C02F 1/44 **C02F 1/66**
B01D 61/44 **B01D 61/02**

- (25) En (26) En
(21) 09701648.9 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000390 14.01.2009
(87) WO 2009/090105 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 IT MI20080078
(54) • **VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG DES WÄSSRIGEN STROMS AUS EINER FISCHER-TROPSCH-REAKTION**

- **PROCESS FOR THE TREATMENT OF THE AQUEOUS STREAM COMING FROM THE FISCHER-TROPSCH REACTION**
- **PROCÉDÉ POUR LE TRAITEMENT DU COURANT AQUEUX PROVENANT DE LA RÉACTION DE FISCHER-TROPSCH**

- (71) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
(72) CARNELLI, Lino, I-22070 Carbonate, IT MIGLIO, Roberta, I-28047 Oleggio, IT D'OLIMPIO, Paolo, I-28100 Novara, IT
(74) De Gregori, Antonella, et al, Ing. Barzano' & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

(51) **C02F 1/04** (11) **2 234 925 A1***
C02F 1/469 **B01D 61/44**

- (25) En (26) En
(21) 09703018.3 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000391 14.01.2009
(87) WO 2009/090106 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 IT MI20080080

- **VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG DES WÄSSRIGEN STROMS AUS EINER FISCHER-TROPSCH-REAKTION**
- **PROCESS FOR THE TREATMENT OF THE AQUEOUS STREAM COMING FROM THE FISCHER-TROPSCH REACTION**
- **PROCÉDÉ POUR LE TRAITEMENT DU COURANT AQUEUX PROVENANT DE LA RÉACTION DE FISCHER-TROPSCH**

- (71) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
(72) MIGLIO, Roberta, I-28047 Oleggio, IT BIGNAZZI, Renzo, I-20025 Legnano, IT CARNELLI, Lino, I-22070 Carbonate, IT
(74) De Gregori, Antonella, et al, Ing. Barzano' & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

C02F 1/28 → (51) **C07K 14/31**

(51) **C02F 1/32** (11) **2 234 926 A2***
A61L 9/20 **A61L 2/10**

G01N 21/00

- (25) En (26) En
(21) 08860955.7 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/086305 11.12.2008
(87) WO 2009/079309 2009/26 25.06.2009
(88) 11.09.2009
(30) 18.12.2007 US 959445

- **KAMMER ZUR BEHANDLUNG MIT ULTRAVIOLETTEM LICHT**
- **ULTRAVIOLET LIGHT TREATMENT CHAMBER**
- **CHAMBRE DE TRAITEMENT PAR RAYONNEMENT ULTRAVIOLET**

- (71) Ultraviolet Sciences, Inc., 9189 Chesapeake Drive, San Diego, CA 92123, US
(72) COOPER, James, Randall, San Diego California 92103, US
MAY, Richard, San Diego California 92110, US
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

C02F 1/38 → (51) **B01D 21/26**

C02F 1/44 → (51) **B01D 61/08**

C02F 1/44 → (51) **C02F 1/04**

C02F 1/469 → (51) **C02F 1/04**

C02F 1/50 → (51) **F28C 1/00**

C02F 1/66 → (51) **C02F 1/04**

- (51) **C02F 1/76** (11) **2 234 927 A1***
(25) De (26) De
(21) 08861135.5 (22) 28.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/066428 28.11.2008
(87) WO 2009/077309 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061360
07.08.2008 DE 102008041081
29.09.2008 DE 102008042424

- **VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON WASSER MIT CHLORDIOXID**
 - **METHOD FOR THE TREATMENT OF WATER USING CHLORINE DIOXIDE**
 - **PROCÉDÉ POUR LE TRAITEMENT DE L'EAU AVEC DU DIOXYDE DE CHLORE**
- (71) Infracor GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45772 Marl, DE
(72) DUVE, Hans, 48249 Dülmen, DE

(51) **C02F 3/00** (11) **2 234 928 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08867899.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/013987 19.12.2008
(87) WO 2009/085252 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 8606

- **BIOLOGISCHES MEMBRANREAKTORSYSTEM MIT AKTIVIERTEM KOHLENSTOFF-GRANULAT ALS SCHWEBSTOFF UND VERFAHREN**
- **SUSPENDED MEDIA GRANULAR ACTIVATED CARBON MEMBRANE BIOLOGICAL REACTOR SYSTEM AND PROCESS**

- **SYSTÈME DE RÉACTEUR BIOLOGIQUE À MEMBRANE DE CHARBON ACTIF GRANULAIRE DE MILIEU EN SUSPENSION ET PROCÉDÉ**

- (71) Saudi Arabian Oil Company, Law Department R-3312a North Administration Bldg., Dhahran 31311, SA
(72) CONNER, William, G., Dhahran 31311, SA
(74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria 9, 20122 Milano, IT

C02F 3/34 → (51) **C07K 14/31**

(51) **C03C 1/00** (11) **2 234 929 A1***
C03C 17/00 **C04B 41/45**

- (25) En (26) En
(21) 08861761.8 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067567 15.12.2008
(87) WO 2009/077509 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 EP 07024273

- **SOL-GEL-VERFAHREN MIT GESCHÜTZTEM KATALYSATOR**
- **SOL-GEL PROCESS WITH A PROTECTED CATALYST**
- **PROCÉDÉ SOL-GEL IMPLIQUANT UN CATALYSEUR PROTÉGÉ**

- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
(72) BUSKENS, Pascal Jozef Paul, NL-6411DV Heerlen, NL
THIES, Jens Christoph, NL-6245ME Eijsden, NL
ARFSTEN, Nanning Joerg, 52074 Aachen, DE
(74) Kirk, Martin John, DSM Intellectual Property Urmond Office P.O. Box 9, 6160 MA Geleen, NL

C03C 10/00 → (51) **C04B 38/00**

C03C 14/00 → (51) **C04B 38/00**

C03C 17/00 → (51) **C03C 1/00**

(51) **C03C 17/22** (11) **2 234 930 A2***
C09D 1/00 **C09D 5/24**
H01B 1/04 **C01B 31/02**
G01N 21/49

- (25) En (26) En
(21) 09701338.7 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/030306 07.01.2009
(87) WO 2009/089268 2009/29 16.07.2009
(88) 08.10.2009

- (30) 07.01.2008 US 19428 P
09.05.2008 US 51758 P
19.09.2008 US 98419 P
05.12.2008 US 201055 P

- **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR IDENTIFIZIERUNG UND CHARAKTERISIERUNG VON MATERIALLÖSUNGSMITTELEN UND VERBUNDMATRIZEN SOWIE VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG**
- **METHOD AND APPARATUS FOR IDENTIFYING AND CHARACTERIZING MATERIAL SOLVENTS AND COMPOSITE MATRICES AND METHODS OF USING SAME**
- **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR IDENTIFIER ET CARACTÉRISER DES SOLVANTS DE MATIÈRE ET MATRICES COMPOSITES ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION**

- (71) WISYS TECHNOLOGY FOUNDATION, INC., 614 Walnut Street, 13th Floor, Madison, WI 53726, US
- (72) HAMILTON, James, Platteville Wisconsin 53818, US
STREICH, Philip, Platteville Wisconsin 53818, US
- (74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

C03C 17/32 → (51) **B32B 27/36**

C03C 17/42 → (51) **B32B 27/36**

C03C 19/00 → (51) **B24C 1/00**

C03C 27/12 → (51) **B32B 17/10**

- (51) **C04B 2/12** (11) **2 234 931 A1***
C04B 7/40
- (25) De (26) De
(21) 08866977.5 (22) 14.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/065544 14.11.2008
- (87) WO 2009/083333 2009/28 09.07.2009
- (30) 21.12.2007 DE 102007062062
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HYDRAULISCHEM KALK
• METHOD FOR THE MANUFACTURE OF HYDRAULIC LIME
• PROCÉDÉ POUR LA PRODUCTION DE CHAUX HYDRAULIQUE
- (71) Fels-Werke GmbH, Geheimrat-Ebert-Strasse 12, 38640 Goslar, DE
- (72) STUMPF, Thomas, 38667 Bad Harzburg, DE
BOENKENDORF, Ulf, 31188 Holle, DE
VERFÜRDEN, Martin, 38122 Braunschweig, DE
- (74) Solf, Alexander, Patentanwälte Dr. Solf & Zapf Candidplatz 15, 81543 München, DE

C04B 7/40 → (51) **C04B 2/12**

- (51) **C04B 22/12** (11) **2 234 932 A1***
C04B 35/10
- (25) De (26) De
(21) 09701257.9 (22) 09.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000093 09.01.2009
- (87) WO 2009/087111 2009/29 16.07.2009
- (30) 09.01.2008 DE 102008003640
- (54) • ADDITIV ZUR BILDUNG EINER KORROSIONSSCHUTZSCHICHT AUF EINER FEUERFESTEN AUSKLEIDUNG EINES EINE ALUMINIUMLEGIERUNGSSCHMELZE ENTHALTENDEN SCHMELZOFENS
• ADDITIVE FOR FORMING A CORROSION-PROTECTION LAYER ON A REFRACTORY CLADDING OF A MELT FURNACE CONTAINING AN ALUMINIUM ALLOY MELT
• ADDITIF POUR LA FORMATION D'UNE COUCHE ANTICORROSION SUR UN REVÊTEMENT RÉFRACTAIRE D'UN FOUR DE FUSION CONTENANT UNE FONTE D'ALLIAGE D'ALUMINIUM
- (71) Refratechnik Steel GmbH, Schiess Strasse 58, 40549 Düsseldorf, DE
- (72) KESSELHEIM, Bertram, 53557 Bad Honningen, DE
JANSEN, Helge, 37133 Friedland, DE
SCHEMMELE, Thomas, 37127 Dransfeld, DE

- (74) Solf, Alexander, Patentanwälte Dr. Solf & Zapf Candidplatz 15, 81543 München, DE

C04B 24/38 → (51) **C04B 28/02**

- (51) **C04B 28/02** (11) **2 234 933 A2***
C04B 24/38

- (25) En (26) En
(21) 09701988.9 (22) 15.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/050402 15.01.2009
- (87) WO 2009/090203 2009/30 23.07.2009
- (88) 12.11.2009
- (30) 16.01.2008 IT VA20080004
- (54) • BEIMISCHUNG ZUR RHEOLOGIE-MODIFIKATION
• RHEOLOGY MODIFYING ADMIXTURE
• MÉLANGE DE MODIFICATION DE LA RHÉOLOGIE
- (71) Lamberti Spa, Ufficio Brevetti Via Piave 18, 21041 Albizzate (VA), IT
- (72) MARGHERITIS, Giampietro, I-21032 Caravate (VA), IT
BALDARO, Eva, I-20127 Milano, IT
PERRONE, Luca, I-20153 Milano, IT
LI BASSI, Giuseppe, I-21026 Gavirate (VA), IT

- (51) **C04B 28/06** (11) **2 234 934 A1***
C04B 28/16 **C04B 40/00**

- (25) It (26) En
(21) 08709791.1 (22) 31.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/000299 31.01.2008
- (87) WO 2009/095734 2009/32 06.08.2009
- (54) • FESTE MISCHUNG UND BESCHICHTUNG AUF DER BASIS EINES SULFO-ALUMINAT- ODER SULFO-FERROALUMINAT-KLINKERS UND DAMIT BESCHICHTETE ZEMENTBASIERTE ROHRE
• SOLID MIXTURE AND COATING BASED ON A SULFO-ALUMINOUS OR SULFO-FERROALUMINOUS CLINKER AND CEMENTITIOUS-BASED PIPES THUS COATED
• MÉLANGE SOLIDE ET REVÊTEMENT À BASE D'UN CLINKER SULFO-ALUMINEUX OU SULFO-FERROALUMINEUX ET CONDUITS À BASE DE CIMENT AINSI REVÊTUS
- (71) ITALCEMENTI S.p.A., Via G. Camozzi, 124, 24100 Bergamo, IT
- (72) ALFANI, Roberta, I-24128 Bergamo, IT
LEZZI, Gianluca, I-24125 Bergamo, IT
- (74) De Gregori, Antonella, et al, Ing. Barzano' & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

C04B 28/16 → (51) **C04B 28/06**

C04B 28/18 → (51) **C04B 38/02**

C04B 35/01 → (51) **B01D 71/02**

C04B 35/10 → (51) **C04B 22/12**

C04B 35/195 → (51) **C04B 38/00**

- (51) **C04B 35/484** (11) **2 234 935 A2***
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08865039.5 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/052394 22.12.2008
- (87) WO 2009/081074 2009/27 02.07.2009
- (88) 08.04.2010
- (30) 20.12.2007 FR 0760155
- (54) • Keramisches Schmelzprodukt, sein Herstellungsverfahren und seine Anwendungen
• CERAMIC MOLTEN PRODUCT, IT'S METHOD OF MAKING AND IT'S USES
• PRODUIT EN MATIERE CERAMIQUE FONDUE, PROCEDE DE FABRICATION ET UTILISATIONS
- (71) Saint-Gobain Centre de Recherches et d'Etudes Européen, "Les Miroirs" 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- (72) NONNET, Emmanuel, F-84260 Sarrrians, FR
BOUSSANT-ROUX, Yves, Lexington Massachusetts 02420, US
HANUS, Eric, F-04100 Manosque, FR
- (74) Sartorius, Jérôme, et al, Cabinet Nony et Associés 3, rue de Penthievre, 75008 Paris, FR

- (51) **C04B 35/547** (11) **2 234 936 A1***
C04B 41/53 **C04B 41/91**
G02B 1/00 **C23C 26/00**

- (25) En (26) En
(21) 08861458.1 (22) 03.10.2008

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

AL BA MK RS

- (86) US 2008/078691 03.10.2008
- (87) WO 2009/079072 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 US 958549
- (54) • BEHANDLUNGSVERFAHREN FÜR OPTISCH DURCHLÄSSIGE KÖRPER
• TREATMENT METHOD FOR OPTICALLY TRANSMISSIVE BODIES
• PROCÉDÉ DE TRAITEMENT POUR DES CORPS OPTIQUEMENT TRANSMISSIFS
- (71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451, US
- (72) KORENSTEIN, Ralph, Framingham MA 01702, US
HOGAN, Patrick, K., Andover MA 01810, US
MCCLOY, John, S., Tucson AZ 85730, US
WILLINGHAM, Charles, D., Framingham MA 01701, US
- (74) Jackson, Richard Eric, Carpmiels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

C04B 35/56 → (51) **C04B 41/87**

C04B 35/565 → (51) **C04B 41/87**

C04B 35/653 → (51) **C04B 41/87**

- (51) **C04B 38/00** (11) **2 234 937 A2***
C04B 35/195

- (25) En (26) En
(21) 08854953.0 (22) 17.11.2008

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

AL BA MK RS

- (86) US 2008/012862 17.11.2008
- (87) WO 2009/070218 2009/23 04.06.2009
- (88) 23.07.2009
- (30) 27.11.2007 US 986958
- (54) • FEINPORÖSE KERAMISCHE WABEN-HAARRISSE UND VERFAHREN DAFÜR

• FINE POROSITY LOW-MICROCRACKED CERAMIC HONEYCOMBS AND METHODS THEREOF
 • STRUCTURES ALVÉOLAIRES EN CÉRAMIQUE, À POROSITÉ FINE ET PRÉSENTANT PEU DE MICROFISSURES, ET LEURS PROCÉDÉS

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning NY 14831, US
 (72) MERKEL, Gregory, A., Corning New York 14830, US
 (74) Anderson, James Edward George, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

(51) **C04B 38/00** (11) **2 234 938 A1***
C01B 39/38 **C01B 39/20**
C01B 39/26 **C01B 39/46**
C01B 39/54

(25) En (26) En
 (21) 08855986.9 (22) 21.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/013039 21.11.2008
 (87) WO 2009/073099 2009/24 11.06.2009
 (30) 30.11.2007 US 4783 P
 (54) • AUF ZEOLITH BASIERENDER WABENKÖRPER
 • ZEOLITE-BASED HONEYCOMB BODY
 • CORPS EN NID D'ABEILLE À BASE DE ZEOLITE

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
 (72) OGUNWUMI, Steven Bolaji, Painted Post New York 14870, US
 TEPEsch, Patrick David, Corning New York 14830, US
 WUSIRIKA, Raja Rao, Painted Post New York 14870, US
 (74) Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, D-65195 Wiesbaden, DE

(51) **C04B 38/00** (11) **2 234 939 A1***
C04B 41/50 **C04B 41/45**
C04B 41/85 **C03C 10/00**
C03C 14/00 **C04B 35/195**

(25) En (26) En
 (21) 08857579.0 (22) 21.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/013012 21.11.2008
 (87) WO 2009/073096 2009/24 11.06.2009
 (30) 30.11.2007 US 4891 P
 (54) • WABENZEMENT MIT KERAMIKBILDENDEM KRISTALLISIERBAREM GLAS UND VERFAHREN DAFÜR
 • HONEYCOMB CEMENT WITH CERAMIC-FORMING CRYSTALLIZABLE GLASS AND METHOD THEREFOR
 • CIMENT POUR NID D'ABEILLE AVEC DU VERRE CRISTALLISABLE FORMANT UNE CÉRAMIQUE ET PROCÉDÉ POUR CELA

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
 (72) EARL, David A, Flower Mound Texas 75022, US
 FLETCHER, Tonia Havewala, Big Flats New York 14814, US
 PAISLEY, Robert John, Corning New York 14830, US

(74) Sturm, Christoph, et al. Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, D-65195 Wiesbaden, DE

C04B 38/00 → (51) **B01D 46/24**

(51) **C04B 38/02** (11) **2 234 940 A1***
C04B 28/18 **B28B 1/50**

(25) De (26) De
 (21) 09728906.0 (22) 13.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) EP 2009/050312 13.01.2009
 (87) WO 2009/121635 2009/41 08.10.2009
 (30) 04.04.2008 DE 102008017251
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PORENBETON UND SCHAUMBETON SOWIE ANLAGE ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS
 • PROCESS FOR THE PRODUCTION OF AERATED CONCRETE AND FOAMED CONCRETE, AND SYSTEM FOR CARRYING OUT THE PROCESS
 • PROCÉDÉ DE FABRICATION DE BÉTON POREUX ET DE BÉTON MOUSSE, ET INSTALLATION POUR LA MISE EN UVRE DU PROCÉDÉ

(71) Xella Technologie- und Forschungsgesellschaft mbH, OT Emstal Hohes Steinfeld 1, 14797 Kloster Lehnin, DE
 (72) STUMM, Andreas, 14482 Potsdam, DE
 (74) Solf, Alexander, Patentanwälte Dr. Solf & Zapf Candidplatz 15, 81543 München, DE

C04B 40/00 → (51) **C04B 28/06**

C04B 41/45 → (51) **C03C 1/00**

C04B 41/45 → (51) **C04B 38/00**

C04B 41/49 → (51) **C04B 41/87**

(51) **C04B 41/50** (11) **2 234 941 A1***
C23C 16/34

(25) En (26) En
 (21) 08869419.5 (22) 30.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/014113 30.12.2008
 (87) WO 2009/088471 2009/29 16.07.2009
 (30) 31.12.2007 US 6206
 (54) • PYROLYTISCH ERZEUGTES BORNITRID-MATERIAL MIT GERINGER WÄRMELEIT-FÄHIGKEIT UND NIEDRIGER DICHT, HERSTELLUNGSVERFAHREN UND DARAUS HERGESTELLTE GEGENSTÄNDE
 • LOW THERMAL CONDUCTIVITY LOW DENSITY PYROLYTIC BORON NITRIDE MATERIAL, METHOD OF MAKING, AND ARTICLES MADE THEREFROM
 • MATÉRIAU DE NITRURE DE BORE PYROLYTIQUE BASSE DENSITÉ À FAIBLE CONDUCTIVITÉ THERMIQUE, PROCÉDÉ DE FABRICATION ET ARTICLES FAITS DE CE MATÉRIAU

(71) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, 4th Floor, Albany, New York 12211, US
 (72) SCHAEPKENS, Marc, Clifton Park NY 12065, US
 SARIGIANNIS, Demetrius, Grand Island NY 14072, US
 LONGWORTH, Douglas, Brecksville OH 44256, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

C04B 41/50 → (51) **C04B 38/00**

C04B 41/53 → (51) **C04B 35/547**

C04B 41/65 → (51) **C09D 5/02**

C04B 41/70 → (51) **C09D 5/02**

(51) **C04B 41/85** (11) **2 234 942 A1***
F01N 3/022 **B01D 46/24**

(25) En (26) En
 (21) 08853212.2 (22) 21.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/013010 21.11.2008
 (87) WO 2009/070250 2009/23 04.06.2009
 (30) 30.11.2007 US 4843 P
 (54) • ZEMENTZUSAMMENSETZUNGEN ZUM AUFBRINGEN AUF WABENKÖRPER
 • CEMENT COMPOSITIONS FOR APPLYING TO HONEYCOMB BODIES
 • COMPOSITIONS DE CIMENT POUR APPLICATION SUR CORPS EN NID D'ABEILLE

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
 (72) DENEKA, Thomas, James, Painted Post New York 14870, US
 MICHELS, Crystal, Lynn, Hornell New York 14843, US
 TEPEsch, Patrick, David, Corning New York 14830, US
 WIGHT, John, Forrest, Jr, Corning New York 14830, US
 (74) Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, D-65195 Wiesbaden, DE

(51) **C04B 41/85** (11) **2 234 943 A1***
F01N 3/022 **B01D 46/24**

(25) En (26) En
 (21) 08853434.2 (22) 21.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/013009 21.11.2008
 (87) WO 2009/070249 2009/23 04.06.2009
 (30) 30.11.2007 US 4785
 (54) • ZEMENTZUSAMMENSETZUNGEN ZUM AUFBRINGEN AUF KERAMISCHE WABENKÖRPER
 • CEMENT COMPOSITIONS FOR APPLYING TO CERAMIC HONEYCOMB BODIES
 • COMPOSITIONS DE CIMENT POUR APPLICATION SUR CORPS EN CÉRAMIQUE À STRUCTURE DE NID D'ABEILLE

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
 (72) CECCE, Anthony J, Elmira New York 14903, US
 DENEKA, Thomas J, Painted Post New York 14870, US
 EARLY, Kintu O, Painted Post New York 14870, US
 ROCHE, Jeffrey D, Corning New York 14830, US
 TEPEsch, Patrick D, Corning New York 14830, US
 (74) Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE

C04B 41/85 → (51) **C04B 38/00**

(51) **C04B 41/87** (11) **2 234 944 A2***
C04B 35/653 **C04B 35/56**
C04B 35/565 **C04B 41/49**
B22F 3/11

(25) Fr (26) Fr
(21) 08864507.2 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052289 12.12.2008
(87) WO 2009/081006 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 13.12.2007 FR 0759802

- (54) • VERFAHREN ZUR BILDUNG EINER REFRAKTÄREN CARBIDSCHICHT AUF EINEM TEIL AUS C/C-VERBUND
- METHOD FOR MAKING A REFRACTORY CARBIDE LAYER ON A PART MADE OF C/C COMPOSITE MATERIAL
- PROCEDE DE REALISATION D'UNE COUCHE DE CARBURE REFRACTAIRE SUR UNE PIECE EN MATERIAU COMPOSITE C/C

(71) Snecma Propulsion Solide, Les Cinq Che-
mins, 33187 Le Haillan Cedex, FR
Centre National de la Recherche Scientifique,
3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
(72) THEBAULT, Jacques, F-33000 Bordeaux, FR
ROBIN-BROSSE, Christian, F-33185 Le Hail-
lan, FR
QUET, Aurélie, F-33160 Saint Medard en
Jalles, FR
PAILLER, René, F-33610 Cestas, FR
(74) Desormière, Pierre-Louis, et al, Cabinet Beau
de Loménie 158, rue de l'Université, 75340
Paris Cedex 07, FR

C04B 41/91 → (51) **C04B 35/547**

C07C 1/20 → (51) **B01J 27/16**

C07C 1/20 → (51) **B01J 29/06**

(51) **C07C 2/22** (11) **2 234 945 A1***
(25) En (26) En
(21) 09705284.9 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2009/000030 07.01.2009
(87) WO 2009/095147 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 EP 08001677
(54) • VERFAHREN FÜR DIE ZUBEREITUNG
LINEARER ALPHA-OLEFINE
• METHOD FOR PREPARING LINEAR
ALPHA-OLEFINS
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'ALPHA-
OLÉFINES LINÉAIRES

(71) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331
München, DE
Saudi Basic Industries Corporation, P.O. Box
5101, Riyadh 11422, SA
(72) MÜLLER, Wolfgang, 81245 München, DE
FRITZ, Peter, M., 82008 Unterhaching, DE
BÖLT, Heinz, 85515 Wolfratshausen, DE
WELLENHOFER, Anton, 81247 München, DE
WINKLER, Florian, 80469 München, DE
ROSENTHAL, Uwe, 18069 Lambrechtsha-
gen, DE
ZANDER, Hans-Jörg, 81479 Munich, DE
PEULECKE, Normen, 23968 Wismar, DE
MÜLLER, Bernd, H., 18057 Rostock, DE
HOFMANN, Karl-Heinz, 82110 Germering, DE
FRITZ, Helmut, 81373 Munich, DE

TAUBE, Carsten, 85560 Ebersberg, DE
MEISWINKEL, Andreas, 81479 München, DE
SCHNEIDER, Richard, 82449 Uffing, DE
WOEHL, Anina, 82049 Pullach, DE
VUGAR, Aliyev, 11551 Riyadh, SA
MOSA, Fuad, 11551 Riyadh, SA
AL-HAZMI, Mohammed, 11551 Riyadh, SA
PALACKAL, Syriac, 11551 Riyadh, SA
AL-AYED, Ayed, 11551 Riyadh, SA
AL-OTAIBI, Sultan, 11551 Riyadh, SA
ZAHOOR, Mohammed, 11551 Riyadh, SA
(74) Scholz, Volker, et al, Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE

C07C 2/32 → (51) **B01J 31/18**

C07C 2/56 → (51) **C10G 29/12**

C07C 4/06 → (51) **B01J 27/16**

C07C 7/163 → (51) **C01C 3/02**

(51) **C07C 9/00** (11) **2 234 946 A1***
(25) En (26) En
(21) 08866760.5 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086631 12.12.2008
(87) WO 2009/085667 2009/28 09.07.2009
(30) 03.01.2008 US 969115
(54) • HYDRATINHIBIERUNGSTESTSCHLEIFE
• HYDRATE INHIBITION TEST LOOP
• BOUCLE D'ESSAI POUR L'INHIBITION
D'HYDRATES
(71) Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen
Parkway, Suite 2100, Houston, TX 77019-
2118, US
(72) TIAN, Jun, League City, TX 77573, US
(74) Hoffmann, Benjamin, Dehns St. Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

C07C 9/14 → (51) **C01C 3/02**

C07C 29/48 → (51) **C07C 45/82**

(51) **C07C 29/62** (11) **2 234 947 A1***
C07C 29/76 **C07C 31/22**
C07D 301/26 **C07D 303/08**
(25) En (26) En
(21) 08862084.4 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067624 16.12.2008
(87) WO 2009/077528 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 FR 0759891
(54) • PRODUKT AUF GLYCERINBASIS, VER-
FAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND
SEINE VERWENDUNG BEI DER HERSTEL-
LUNG VON DICHLORPROPANOL
• GLYCEROL-BASED PRODUCT, PROCESS
FOR OBTAINING SAME AND USE
THEREOF IN THE MANUFACTURE OF
DICHLORPROPANOL
• PRODUIT À BASE DE GLYCÉROL, SON
PROCÉDÉ D'OBTENTION ET SON UTILI-
SATION DANS LA FABRICATION DE
DICHLORPROPANOL

(71) SOLVAY (Société Anonyme), Rue du Prince
Albert, 33, 1050 Bruxelles, BE
(72) GILBEAU, Patrick, B-7090 Braine-le-Comte,
BE

BALTHASART, Dominique, B-1120 Brussels,
BE
(74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A.
Département de la Propriété Industrielle Rue
de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

C07C 29/76 → (51) **C07C 29/62**

C07C 31/22 → (51) **C07C 29/62**

(51) **C07C 35/06** (11) **2 234 948 A1***
C07C 35/17 **C11B 9/00**
(25) En (26) En
(21) 09704459.8 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) IB 2009/050201 20.01.2009
(87) WO 2009/093175 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 PCT/IB2008/050223
(54) • PARFÜMIERENDE ZUTATEN, DIE NACH
PFLANZENSAPF RIECHENDE UND/ODER
ERDIGE DUFTNOTEN VERBREITEN
• PERFUMING INGREDIENTS IMPARTING
SAP AND/OR EARTHY TYPE NOTES
• COMPOSANTS PARFUMANTS CONFÉ-
RANT DES NOTES DE TYPE SÈVE ET
TERRE
(71) Firmenich S.A., 1, route des Jeunes P.O. Box
239, 1211 Geneva 8, CH
(72) MORETTI, Robert, CH-1212 Grand-Lancy,
CH
(74) Carina, Riccardo Filippo, Firmenich SA 1,
route des Jeunes P.O. Box 239, 1211 Genève
8, CH

C07C 35/08 → (51) **C07C 45/82**

C07C 35/17 → (51) **C07C 35/06**

(51) **C07C 37/07** (11) **2 234 949 A1***
C07C 37/62 **C07C 39/15**
C07C 39/367 **C07C 45/74**
C07C 49/613 **C07C 49/653**

(25) De (26) De
(21) 08863003.3 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067686 17.12.2008
(87) WO 2009/077549 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 EP 07123368
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
4,4'-Y1-(TRIFLUORMETHYL)ALKYLIDEN-
BIS-(2,6-DIPHENYLPHENOLEN)
• METHOD FOR THE PRODUCTION OF 4,4'-
Y1-(TRIFLUOROMETHYL)ALKYLIDENE-
BIS-(2,6-DIPHENYLPHENOLS)
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE 4,4'-Y1-
(TRIFLUOROMÉTHYL)ALKYLIDÈNE-BIS-
(2,6-DIPHÉNYLPHÉNOLES)
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) GRALLA, Gabriele, 68161 Mannheim, DE
HEYDRICH, Gunnar, 67117 Limburgerhof,
DE
EBEL, Klaus, 68623 Lampertheim, DE
KRAUSE, Wolfgang, 68782 Brühl-Rohrhof,
DE

C07C 37/62 → (51) **C07C 37/07**

(51) **C07C 37/72** (11) **2 234 950 A1***
C07C 45/80 **C07C 39/04**
C07C 49/08

(25) En (26) En

(21) 08863532.1 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/011010 22.12.2008
(87) WO 2009/080343 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07150218
(54) • *ENTFERNUNG VON SALZ AUS EINER
SALZHALTIGEN ORGANISCHEN MI-
SCHUNG*
• *REMOVAL OF A SALT FROM A SALT-
CONTAINING ORGANIC MIXTURE*
• *ELIMINATION D'UN SEL SE TROUVANT
DANS UN MELANGE ORGANIQUE CONTE-
NANT UN SEL*

(71) Borealis Technology Oy, P.O. Box 330,
06101 Porvoo, FI
(72) PENTTI, Ismo, 1220 Wien, AT
SYRI, Jari, 06400 Porvoo, FI
SAUKONOJA, Jouni, 06400 Porvoo, FI
(74) Golding, Louise Ann, Dehns St Bride's House
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C07C 37/74** (11) **2 234 951 A1***
C07C 39/04

(25) En (26) En
(21) 08863888.7 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/011005 22.12.2008
(87) WO 2009/080338 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07150224
(54) • *AUFREINIGUNG VON PHENOL*
• *PURIFICATION OF PHENOL*
• *PURIFICATION DE PHÉNOL*
(71) Borealis Technology OY, P.O.Box 330,
06101 Porvoo, FI
(72) PUROLA, Veli-Matti, FIN-06650 Hamari, FI
(74) Campbell, Neil Boyd, Dehns St Bride's House
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C07C 39/04 → (51) **C07C 37/72**

C07C 39/04 → (51) **C07C 37/74**

C07C 39/15 → (51) **C07C 37/07**

C07C 39/367 → (51) **C07C 37/07**

C07C 45/00 → (51) **C07C 45/82**

C07C 45/29 → (51) **C07C 45/82**

C07C 45/74 → (51) **C07C 37/07**

C07C 45/80 → (51) **C07C 37/72**

(51) **C07C 45/82** (11) **2 234 952 A1***
C07C 49/403 **B01J 10/00**
C07C 29/48 **C07C 45/00**
C07C 45/29 **C07C 51/00**
C07C 55/14 **C07C 35/08**
C08F 232/00

(25) En (26) En
(21) 08864701.1 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067635 16.12.2008
(87) WO 2009/080621 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07024764
(54) • *Herstellungsverfahren von Cyclohexanon
mit modifizierter Post-Destillation*

• *CYCLOHEXANONE PRODUCTION PRO-
CESS WITH MODIFIED POST-DISTILLA-
TION*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CYCLO-
HEXANONE AVEC POST-DISTILLATION
MODIFIÉE*

(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411
TE Heerlen, NL
(72) HORSELS, Marleen, NL-6151 GJ Munster-
geleen, NL
PARTON, Rudy Francois Maria Jozef, B-3020
Winkelse, BE
TINGE, Johan Thomas, NL-6137 LL Sittard,
NL
(74) van Tol-Koutstaal, Charlotte A., DSM Intel-
lectual Property Office Geleen P.O. Box 9,
6160 MA Geleen, NL

C07C 49/08 → (51) **C07C 37/72**

C07C 49/233 → (51) **C07D 215/38**

C07C 49/403 → (51) **C07C 45/82**

C07C 49/613 → (51) **C07C 37/07**

C07C 49/653 → (51) **C07C 37/07**

C07C 51/00 → (51) **C07C 45/82**

(51) **C07C 51/29** (11) **2 234 953 A1***
C07C 66/02 **C07C 67/24**
C07C 69/16

(25) It (26) En
(21) 08870695.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003555 19.12.2008
(87) WO 2009/090483 2009/30 23.07.2009
(30) 04.01.2008 IT MI20080011
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
DIACERIN*
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF
DIACERIN*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE DIACÉ-
RINE*

(71) Laboratorio Chimico Internazionale S.p.a.,
Via T. Salvini 10, 20122 Milano, IT
(72) SALVI, Annibale, I-20122 Milan, IT
NARDI, Antonio, I-20090 Segrate (MI), IT
MAIORANA, Stefano, I-20133 Milano, IT
SADA, Mara, I-20090 Segrate (MI), IT
(74) Trupiano, Federica, Marietti, Gislone e Tru-
piano S.r.l. Via Larga, 16, 20122 Milano, IT

C07C 55/14 → (51) **C07C 45/82**

(51) **C07C 59/72** (11) **2 234 954 A1***
C07C 229/42 **C07C 255/57**
C07D 271/08 **C07D 285/10**
A61P 25/28 **A61K 31/192**
C07C 205/56

(25) En (26) En
(21) 08867642.4 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087968 22.12.2008
(87) WO 2009/086277 2009/28 09.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15605
30.10.2008 US 109665
(54) • *TETRASUBSTITUIERTE BENZOLE*
• *TETRASUBSTITUTED BENZENES*
• *BENZÈNES TÉTRASUBSTITUÉS*

(71) Envivo Pharmaceuticals, Inc., 480 Arsenal
Street Bldg. 1, Watertown, MA 02472, US
(72) SHAPIRO, Gideon, Gainesville Florida 32653,
US
CHESWORTH, Richard, Boston Massachu-
setts 02111, US
(74) Schley, Jan Malte, Fish & Richardson P.C.
Mies-van-der-Rohe-Straße 8, D-80807
München, DE

C07C 66/02 → (51) **C07C 51/29**

(51) **C07C 67/08** (11) **2 234 955 A1***
C07C 67/60 **C07C 69/54**
C07C 303/44

(25) En (26) En
(21) 08870647.8 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/088447 29.12.2008
(87) WO 2009/091491 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 US 22034
(54) • *VERFAHREN ZUR RÜCKGEWINNUNG
EINES SULFONSÄUREKATALYSATORS
UND WERTPRODUKTEN AUS ACRYLAT-
NACHLAUFFRAKTIONEN*
• *PROCESS FOR RECOVERING SULFONIC
ACID CATALYST AND NOBLE PRODUCTS
FROM ACRYLATE HEAVY ENDS*
• *PROCÉDÉ DE RÉCUPÉRATION D'UN
CATALYSEUR ACIDE SULFONIQUE ET DE
PRODUITS NOBLES À PARTIR DE FRA-
CTIONS LOURDES D'ACRYLATE*

(71) Arkema, Inc., 2000 Market Street, Philadel-
phia, Pennsylvania 19103, US
(72) JAWAID, Mahmood, N.A., Dunbar WV
25064, US
FRUCHEY, Olan, S., Hurricane WV 25526,
US
BROOKS, William, C., St. Albans WV 25177,
US
HO, Fungau, Charleston WV 25314, US
(74) Bonnel, Claudine, Arkema France Départe-
ment Propriété Industrielle 420, rue d'Esti-
enne d'Orves, F-92705 Colombes Cedex, FR

C07C 67/24 → (51) **C07C 51/29**

C07C 67/37 → (51) **B01J 29/22**

C07C 67/60 → (51) **C07C 67/08**

C07C 69/16 → (51) **C07C 51/29**

C07C 69/54 → (51) **C07C 67/08**

(51) **C07C 69/74** (11) **2 234 956 A1***
A01N 53/00

(25) En (26) En
(21) 08865652.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073890 19.12.2008
(87) WO 2009/082018 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 JP 2007329898
(54) • *Cyclopropan-Carboxylat und diese ent-
haltende Schädlingsbekämpfungszusam-
mensetzung*
• *CYCLOPROPANECARBOXYLATE AND
PEST CONTROLLING COMPOSITION
CONTAINING THE SAME*
• *CYCLOPROPANECARBOXYLATE ET COM-
POSITION DE LUTTE CONTRE LES NUISI-
BLES LE CONTENANT*

- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
(72) MORI, Tatsuya, Toyonaka-shi Osaka 561-0802, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C07C 69/82** (11) **2 234 957 A1***
C08K 5/12

- (25) De (26) De
(21) 08871887.9 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/066671 03.12.2008
(87) WO 2009/095126 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 DE 102008006400

- (54) • **GEMISCHE VON DIISONONYLESTERN DER TEREPHTHALSÄURE, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND DEREN VERWENDUNG**
• **MIXTURES OF DIISONONYL ESTERS OF TEREPHTHALIC ACID, METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF AND USE THEREOF**
• **MÉLANGES D'ESTERS DIISONONYLE D'ACIDE TÉRÉPHTHALIQUE, PROCÉDES DE FABRICATION ET UTILISATION**

- (71) Evonik Oxeno GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45772 Marl, DE
(72) GRASS, Michael, 45721 Haltern am See, DE

C07C 205/56 → (51) **C07C 59/72**

C07C 209/16 → (51) **B01J 23/835**

(51) **C07C 209/26** (11) **2 234 958 A1***
C07C 209/52 **C07C 209/62**
C07C 211/07 **C07C 211/27**

- (25) De (26) De
(21) 08864515.5 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067191 10.12.2008
(87) WO 2009/080511 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150290

- (54) • **VERFAHREN ZUR DIASSTEREOSELEKTIVEN UMSETZUNG VON CHIRALEN IMINEN**
• **METHOD FOR DIASSTEREO-SELECTIVE CONVERSION OF CHIRAL IMINES**
• **PROCÉDÉ DE TRANSFORMATION DIAS-TÉRÉOSÉLECTIVE D'IMINES CHIRALES**

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) SIEGEL, Wolfgang, 67117 Limburgerhof, DE
HAHN, Thilo, 67292 Kirchheimbolanden, DE
STÄB, Tobias, 67227 Frankenthal, DE

(51) **C07C 209/26** (11) **2 234 959 A1***
C07C 209/62 **C07C 211/07**
C07C 211/27

- (25) De (26) De
(21) 08865830.7 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067192 10.12.2008
(87) WO 2009/080512 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150298

- (54) • **EINSTUFIGE REDUKTIVE AMINIERUNG**
• **SINGLE-STEP REDUCTIVE AMINATION**
• **AMINATION RÉDUCTIVE À UNE ÉTAPE**

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

- (72) STÄB, Tobias, 67227 Frankenthal, DE
HAHN, Thilo, 67292 Kirchheimbolanden, DE
SIEGEL, Wolfgang, 67117 Limburgerhof, DE

C07C 209/52 → (51) **C07C 209/26**

C07C 209/62 → (51) **C07C 209/26**

C07C 211/07 → (51) **C07C 209/26**

C07C 211/27 → (51) **C07C 209/26**

C07C 211/29 → (51) **C07C 211/30**

(51) **C07C 211/30** (11) **2 234 960 A2***
C07C 211/29

- (25) En (26) En
(21) 09700473.3 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/030642 09.01.2009
(87) WO 2009/089479 2009/29 16.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 09.01.2008 US 20071

- (54) • **HEMMUNG DER WIEDERAUFNAHME VON NEUROTRANSMITTERN**
• **INHIBITING NEUROTRANSMITTER REUPTAKE**
• **INHIBITION DU RECAPTAGE DE NEUROTRANSMETTEURS**

- (71) Mayo Foundation for Medical Education and Research, 200 First Street SW, Rochester, MN 55905, US

- (72) RICHELSON, Elliott, Ponte Vedra Beach Florida 32082, US
FAUQ, Abdul H., Jacksonville Florida 32246, US

- (74) Grund, Martin, Grund Intellectual Property Group Postfach 44 05 16, D-80754 München, DE

(51) **C07C 211/35** (11) **2 234 961 A2***
C07C 211/36 **C07C 211/48**
C07C 215/28 **C07C 217/52**
C07C 217/74 **C07C 233/05**
C07C 233/41 **C07C 237/24**
C07C 237/30 **C07C 237/32**
C07C 237/34 **C07C 237/36**
C07C 237/40 **C07C 239/14**

- (25) En (26) En
(21) 08851324.7 (22) 20.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) DK 2008/000410 20.11.2008
(87) WO 2009/065406 2009/22 28.05.2009
(88) 11.09.2009
(30) 23.11.2007 US 989856 P
28.08.2008 US 92553

- (54) • **NEUE CYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFVERBINDUNGEN ZUR BEHANDLUNG VON KRANKHEITEN**
• **NOVEL CYCLIC HYDROCARBON COMPOUNDS FOR THE TREATMENT OF DISEASES**
• **NOUVEAUX COMPOSÉS HYDROCARBONÉS CYCLIQUES POUR LE TRAITEMENT DE MALADIES**

- (71) LEO PHARMA A/S, Industriparken 55, 2750 Ballerup, DK

- (72) FENSHOLDT, Jef, DK-3660 Stenløse, DK
HAVEZ, Sophie Elisabeth, DK-2500 Valby, DK

- NØRREMARK, Bjarne, DK-3660 Stenløse, DK

C07C 211/36 → (51) **C07C 211/35**

C07C 211/48 → (51) **C07C 211/35**

C07C 211/51 → (51) **C10M 133/12**

(51) **C07C 213/00** (11) **2 234 962 A1***
C07C 215/08

- (25) De (26) De
(21) 08864439.8 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067181 10.12.2008
(87) WO 2009/080505 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07150226

- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON (S)-2-AMINO-1-PROPANOL (L-ALANINOL) AUS (S)-1-METHOXY-2-PROPYLAMIN**
• **METHOD FOR PRODUCING (S)-2-AMINO-1-PROPANOL (L-ALANINOL) FROM (S)-1-METHOXY-2-PROPYLAMINE**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE (S)-2-AMINO-1-PROPANOL (L-ALANINOL) À PARTIR DE (S)-1-MÉTHOXY-2-PROPYLAMINE**

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) KUTZKI, Olaf, 68167 Mannheim, DE
DITRICH, Klaus, 67161 Gönheim, DE
BARTSCH, Michael, CH-8816 Hirzel, CH

C07C 213/02 → (51) **B01J 23/835**

C07C 215/08 → (51) **C07C 213/00**

C07C 215/28 → (51) **C07C 211/35**

C07C 217/52 → (51) **C07C 211/35**

C07C 217/74 → (51) **C07C 211/35**

(51) **C07C 229/00** (11) **2 234 963 A1***
(25) En (26) En
(21) 08866933.8 (22) 26.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) US 2008/014080 26.12.2008
(87) WO 2009/085306 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 9457

- (54) • **LEVODOPA-FORMULIERUNGEN MIT GESTEUERTER FREISETZUNG UND IHRE VERWENDUNG**
• **CONTROLLED RELEASE FORMULATIONS OF LEVODOPA AND USES THEREOF**
• **FORMULATIONS À LIBÉRATION CONTRÔLÉE DE LÉVODOPA ET LEURS UTILISATIONS**

- (71) Impax Laboratories, Inc., 30831 Huntwood Avenue, Hayward, CA 94544, US
(72) HSU, Ann, Los Altos Hills CA 94022, US
KOU, Jim, H., San Jose CA 95129, US
ALANI, Laman, Lynn, Hillsborough CA 94010, US

- (74) Graf von Stosch, Andreas, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE

C07C 229/42 → (51) **C07C 59/72**

C07C 233/05 → (51) **C07C 211/35**

C07C 233/09 → (51) **C07D 207/448**

C07C 233/41 → (51) **C07C 211/35**

C07C 233/66 → (51) **C07D 317/60**
C07C 233/67 → (51) **C07D 317/60**
C07C 235/46 → (51) **C07D 317/60**
C07C 237/24 → (51) **C07C 211/35**
C07C 237/30 → (51) **C07C 211/35**
C07C 237/32 → (51) **C07C 211/35**
C07C 237/34 → (51) **C07C 211/35**
C07C 237/36 → (51) **C07C 211/35**
C07C 237/40 → (51) **C07C 211/35**
C07C 239/14 → (51) **C07C 211/35**

(51) **C07C 251/14** (11) **2 234 964 A1***
C07C 251/20 **C07D 403/08**
C07D 403/10 **C07D 413/08**
C07D 413/10 **C07D 417/08**
C07D 417/10

(25) En (26) En
(21) 08865615.2 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067847 18.12.2008
(87) WO 2009/080689 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07123764
20.12.2007 US 8347

(54) • **ZWISCHENVERBINDUNGEN ZUR ZUBE-
REITUNG VON MESOSUBSTITUIERTEM
CYANIN, MERO-CYANIN UND OXONOL-
FARBSTOFFEN**
• **INTERMEDIATE COMPOUNDS FOR THE
PREPARATION OF MESO-SUBSTITUTED
CYANINE, MERO-CYANINE AND OXONOLE
DYES**
• **COMPOSÉS INTERMÉDIAIRES POUR LA
PRÉPARATION DE COLORANTS DE TYPE
CYANINES, MERO-CYANINES ET OXONO-
LES MÉS-O-SUBSTITUÉES**

(71) Agfa Graphics N.V., IP Department 3622
Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
(72) CALLANT, Paul, B-2640 Mortsel, BE
LOUWET, Jos, B-2640 Mortsel, BE
(74) Goedeweck, Rudi, et al, Agfa Graphics N.V.
IP Department 3622 Septestraat 27, 2640
Mortsel, BE

C07C 251/20 → (51) **C07C 251/14**
C07C 253/10 → (51) **C01C 3/02**
C07C 255/04 → (51) **C01C 3/02**
C07C 255/57 → (51) **C07C 59/72**

(51) **C07C 279/08** (11) **2 234 965 A1***
C07C 279/14 **A61K 31/22**
A61K 31/155 **A61K 31/23**
A61K 31/231

(25) En (26) En
(21) 07855589.3 (22) 18.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) CA 2007/002307 18.12.2007
(87) WO 2009/076741 2009/26 25.06.2009
(54) • **CREATINOLFETTSÄUREESTER**
• **CREATINOL-FATTY ACID ESTERS**

• **ESTERS DE CRÉATINOL-ACIDE GRAS**
(71) Northern Innovations and Formulations
Corp., 381 North Service Road West, Oak-
ville, Ontario L6M 0H4, CA
(72) HEUER, Marvin, A., Mississauga Ontario
L4W 5S2, CA
CLEMENT, Ken, Mississauga Ontario L4W
5S2, CA
CHAUDHURI, Shan, Brampton Ontario L6R
2Y1, CA
(74) Jappy, John William Graham, et al, Gill
Jennings & Every LLP Broadgate House, 7
Eldon Street London EC2M 7LH, GB

C07C 279/14 → (51) **C07C 279/08**
C07C 303/44 → (51) **C07C 67/08**
C07C 311/44 → (51) **C07D 307/79**

(51) **C07D 205/04** (11) **2 234 966 A2***
C07D 413/12 **A61K 31/397**
A61P 1/00 **A61P 3/00**
A61P 9/00 **A61P 29/00**
A61P 35/00

(25) Fr (26) Fr
(21) 08872952.0 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) FR 2008/001748 16.12.2008
(87) WO 2009/106708 2009/36 03.09.2009
(88) 30.12.2009
(30) 18.12.2007 FR 0708830
06.05.2008 FR 0802492

(54) • **Azetidinderivate, ihre Herstellung und ihre
therapeutische Anwendung**
• **AZETIDINE DERIVATIVES, THEIR PREP-
ARATION AND THEIR APPLICATION IN
THERAPY**
• **DERIVES D'AZETIDINES, LEUR PREPA-
RATION ET LEUR APPLICATION EN THE-
RAPEUTIQUE**

(71) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France,
75013 Paris, FR
(72) SABUCO, Jean-François, F-75013 Paris, FR
(74) Morel-Pêcheux, Muriel, et al, Sanofi-Aventis
Département Brevets 174 avenue de France,
75013 Paris, FR

C07D 207/26 → (51) **C07D 401/06**
C07D 207/263 → (51) **C07D 207/448**
C07D 207/325 → (51) **C07D 471/04**

(51) **C07D 207/448** (11) **2 234 967 A1***
C07D 207/263 **C07D 307/34**
C07C 233/09 **A61K 31/4015**
A61K 31/34 **A61K 31/16**
A61K 31/216 **A61P 31/20**

(25) En (26) En
(21) 08700739.9 (22) 28.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) CN 2008/000196 28.01.2008
(87) WO 2009/094807 2009/32 06.08.2009
(54) • **VERBINDUNGEN AUS DEM MYZEL VON
ANTRODIA CINNAMOMEA UND ANWEN-
DUNG DAVON**
• **COMPOUNDS FROM MYCELIUM OF
ANTRODIA CINNAMOMEA AND USE
THEREOF**

• **COMPOSÉS ISSUS DE MYCÉLIUM
D'ANTRODIA CINNAMOMEA</I>ET
LEUR UTILISATION**
(71) Simpson Biotech Co., Ltd., 1-1 Wen-Min 2nd
St. Kuei Shan Hsiang, Taoyuan County 333,
TW
(72) HATTORI, Masao, Toyama 930-0194, JP
CHANG, Tun-Tschu, Taipei City Taiwan 100,
CN
SHEU, Chia-Chin, Taiwan 333, CN
(74) Merkle, Gebhard, et al, ter Meer Steinmeister
& Partner GbR Mauerkircherstrasse 45, D-
81679 München, DE

(51) **C07D 209/08** (11) **2 234 968 A1***
C07D 209/12 **C07D 209/18**
C07D 401/04 **C07D 471/04**
A61K 31/404 **A61K 31/437**
A61P 29/00

(25) En (26) En
(21) 08868725.6 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067622 16.12.2008
(87) WO 2009/083436 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 EP 07425830

(54) • **AN POSITION 5 SUBSTITUIERTE (AZA)
INDOLDERIVATE, PHARMAZEUTISCHE
ZUSAMMENSETZUNG DAMIT, ZWI-
SCHENPRODUKTVERBINDUNGEN UND
HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **(AZA)INDOLE DERIVATIVE SUBSTITUTED
IN POSITION 5, PHARMACEUTICAL COM-
POSITION COMPRISING IT, INTERMEDI-
ATE COMPOUNDS AND PREPARATION
PROCESS THEREFOR**

• **DÉRIVÉ DE (AZA)INDOLE SUBSTITUÉ EN
POSITION 5, COMPOSITION PHARMA-
CEUTIQUE LE COMPRENANT, COMPOSÉS
INTERMÉDIAIRES ET LEUR PROCÉDÉ DE
PRÉPARATION**

(71) Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco
A.C.R.A.F. S.p.a., Viale Amelia, 70, 00181
Roma, IT

(72) ALISI, Maria Alessandra, I-00199 Roma, IT
FURLOTTI, Guido, I-00151 Roma, IT
CAZZOLLA, Nicola, I-00041 Albano Laziale
(Roma), IT

MAUGERI, Caterina, I-00141 Roma, IT
DRAGONE, Patrizia, I-00131 Roma, IT
GAROFALO, Barbara, I-00179 Roma, IT
COLETTA, Isabella, I-00174 Roma, IT
MANGANO, Giordina, I-00139 Roma, IT
GARRONE, Beatrice, I-00165 Roma, IT

(74) Allaix, Roberto, et al, Marchi & Partners Srl
Via Pirelli 19, 20124 Milano, IT

C07D 209/10 → (51) **C07D 307/79**
C07D 209/12 → (51) **C07D 209/08**
C07D 209/18 → (51) **C07D 209/08**

(51) **C07D 209/86** (11) **2 234 969 A2***
C07D 401/04

(25) En (26) En
(21) 08863815.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/068124 19.12.2008
(87) WO 2009/080799 2009/27 02.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 20.12.2007 US 15641 P

- (54) • *AUF CARBAZOL BASIERENDE LOCH-TRANSPORT- UND/ODER ELEKTRONEN-SPERRMATERIALIEN UND/ODER WIRTSPOLYMERMATERIALIEN*
• *CARBAZOLE-BASED HOLE TRANSPORT AND /OR ELECTRON BLOCKING MATERIALS AND /OR HOST POLYMER MATERIALS*
• *MATIÈRES DE TRANSPORT DE TROUS ET/OU DE BLOCAGE D'ÉLECTRONS ET/OU MATIÈRES POLYMÈRES HÔTES À BASE DE CARBAZOLE*
- (71) Georgia Tech Research Corporation, 505 10th Street NW, Atlanta, GA 30332-0415, US
(72) ZHANG, Yadong, Alpharetta Georgia 30022, US
MARDER, Seth, Atlanta Georgia 30305, US
ZUNIGA, Carlos, Atlanta Georgia 30329, US
BARLOW, Stephen, Atlanta Georgia 30306, US
KIPPELEN, Bernard, Decatur Georgia 30030, US
HALDI, Andreas, 01309 Dresden, DE
DOMERCQ, Benoit, B-1410 Waterloo, BE
WECK, Marcus, New York New York 10012, US
KIMYONOK, Alpays, Besiktas Istanbul 34349, TR
(74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

(51) **C07D 209/86** (11) **2 234 970 A1***
C09K 11/06 **H05B 33/14**

- (25) En (26) En
(21) 08864725.0 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) JP 2008/072899 10.12.2008
(87) WO 2009/081800 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 JP 2007330688
(54) • *ANTHRACENDERIVAT UND LICHTEMITTIERENDES MATERIAL, LICHTEMITTIERENDES ELEMENT, LICHTEMITTIERENDES GERÄT UND ELEKTRONISCHES GERÄT, BEI DENEN DIESES VERWENDET WIRD*
• *ANTHRACENE DERIVATIVE, AND LIGHT-EMITTING MATERIAL, LIGHT-EMITTING ELEMENT, LIGHT-EMITTING DEVICE, AND ELECTRONIC DEVICE USING THE SAME*
• *DÉRIVÉ D'ANTHRACÈNE ET MATÉRIAU ÉLECTROLUMINESCENT, ÉLÉMENT ÉLECTROLUMINESCENT, DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT ET DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE UTILISANT CEUX-CI*
- (71) Semiconductor Energy Laboratory Co, Ltd., 398, Hase, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0036, JP
(72) OSAKA, Harue, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
KAWAKAMI, Sachiko, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
NOBUHARU, Ohsawa, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
SATOSHI, Seo, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C07D 211/26 → (51) **C07D 211/60**

C07D 211/38 → (51) **C07D 213/643**

(51) **C07D 211/44** (11) **2 234 971 A1***
C07D 239/42 **C07D 413/14**

C07D 295/205 **A61K 31/497**

- (25) En (26) En
(21) 08862706.2 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/086949 16.12.2008
(87) WO 2009/079490 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 8233 P
(54) • *VERFAHREN UND ZWISCHENPRODUKTE ZUR SYNTHESE HETEROCYCLISCHER SUBSTITUIERTER PIPERAZINE MIT CXCR3-ANTAGONISTISCHER WIRKUNG*
• *PROCESS AND INTERMEDIATES FOR THE SYNTHESIS OF HETEROCYCLIC SUBSTITUTED PIPERAZINES WITH CXCR3 ANTAGONIST ACTIVITY*
• *PROCÉDÉ ET INTERMÉDIAIRES POUR LA SYNTHÈSE DE PIPÉRAZINES SUBSTITUÉES HÉTÉROCYCLIQUES AVEC UNE ACTIVITÉ ANTAGONISTE DU CXCR3*
- (71) Schering Corporation, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
(72) CHEN, Frank, Xing, Plainsboro New Jersey 08536, US
CUTARELLI, Timothy, D., Clinton New Jersey 08809, US
FU, Xiaoyong, Edison New Jersey 08820, US
LIANG, Xian, Monmouth Junction New Jersey 08852, US
MCALLISTER, Timothy, L., Westfield New Jersey 07090, US
ORR, Robert, K., Cranford New Jersey 07016, US
YIN, Jianguo, Plainsboro New Jersey 08536, US
YONG, Kelvin, H., Lyndhurst New Jersey 07071, US
ZHU, Man, Clark New Jersey 07066, US
(74) Broekkamp, Chris L. E., et al, P.O. Box 20, 5340 BH Oss, NL

(51) **C07D 211/58** (11) **2 234 972 A1***
A61K 31/4468 **A61P 1/00**
A61P 1/10 **A61P 13/00**
A61P 25/04 **A61P 25/24**
A61P 25/30

- (25) En (26) En
(21) 08862853.2 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067849 18.12.2008
(87) WO 2009/077584 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DK 200701822
20.12.2007 US 15211
(54) • *N-ARYL-N-PIPERIDIN-4-YL-PROpionamid-DERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS opioide Rezeptorliganden*
• *N-ARYL-N-PIPERIDIN-4-YL-PROpionamide DERIVATIVES AND THEIR USE AS OPIOID RECEPTOR LIGANDS*
• *DÉRIVÉS DE<I>N</I>-<I>ARYL</I>-<I>PIPERIDIN-4-YLPROpionamide ET LEUR UTILISATION COMME LIGANDS DES RÉCEPTEURS OPIOÏDES*
- (71) NeuroSearch A/S, Pederstrupvej 93, 2750 Ballerup, DK
(72) PETERS, Dan, DK-2750 Ballerup, DK
ERIKSEN, Birgitte, L., DK-2750 Ballerup, DK
MUNRO, Gordon, DK-2750 Ballerup, DK
NIELSEN, Elsebet, Østergaard, DK-2750 Ballerup, DK

- (74) Madsen, Inger Margrethe Schelde, et al, NeuroSearch A/S Patent Department 93 Pederstrupvej, DK-2750 Ballerup, DK

C07D 211/58 → (51) **A61K 31/4468**

(51) **C07D 211/60** (11) **2 234 973 A1***
C07D 295/108 **A61K 31/496**
A61P 33/10 **C07D 487/08**
C07D 211/26

- (25) En (26) En
(21) 08863299.7 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067621 16.12.2008
(87) WO 2009/077527 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 14242
25.02.2008 EP 08101961
(54) • *ANTHELMINTHISCHE WIRKSTOFFE UND DEREN VERWENDUNG*
• *ANTHELMINTIC AGENTS AND THEIR USE*
• *AGENTS ANTHELMINTHIQUES ET LEUR UTILISATION*
- (71) Intervet International B.V., P.O. Box 31 Wim De Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, NL
(72) CHASSAING, Christophe Pierre Alain, 55270 Schwabenheim, DE
SCHRÖDER, Jörg, 55270 Schwabenheim, DE
ILG, Thomas Simon, 55270 Schwabenheim, DE
UPHOFF, Manfred, 55270 Schwabenheim, DE
MEYER, Thorsten, 55270 Schwabenheim, DE
(74) Stumm, Karin, Intervet International B.V. Intellectual Property Department Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, NL

(51) **C07D 211/60** (11) **2 234 974 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08707040.5 (22) 15.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/000236 15.01.2008
(87) WO 2009/089841 2009/30 23.07.2009
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER (S)-1-ALKYL-2',6'-PIPECOLOXYLIDID-VERBINDUNG*
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF (S)-1-ALKYL-2',6'-PIPECOLOXYLIDIDE COMPOUND*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UN COMPOSÉ (S)-1-ALKYL-2',6'-PIPECOLOXYLIDIDE*
- (71) Pharmathen S.A., 6, Dervenakion str., 15351 Pallini Attikis, GR
(72) KOFTIS, Theocharis, GR-542 48 Thessaloniki, GR
SONI, Rohit, Ravikant, GR-551 34 Kalamaria, GR
GEORGOPOULOU, Ionna, GR-546 29 Anatoli A Thessaloniki, GR
LITHADIOTI, Alexandra, GR-570 01 Thermi Thessaloniki, GR

(51) **C07D 211/60** (11) **2 234 975 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08707041.3 (22) 15.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (86) EP 2008/000237 15.01.2008
(87) WO 2009/089842 2009/30 23.07.2009
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ALS ZWISCHENPRODUKT FÜR DIE HERSTELLUNG VON LOKALANÄSTHETIKA GEEIGNETEM PIPECOL-2-SÄURE-2 γ ,6 γ -XYLIDID
• PROCESS FOR PRODUCING PIPECOLIC-2-ACID-2',6'-XYLIDIDE USEFUL AS AN INTERMEDIATE FOR THE PREPARATION OF LOCAL ANESTHETICS
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACIDE-2-PIPÉCOLIQUE-2',6'-XYLIDIDE UTILE EN TANT QU'INTERMÉDIAIRE POUR LA PRÉPARATION D'ANESTHÉSIOLOGIQUES LOCAUX
- (71) Pharmathen S.A., 6, Dervenakion str., 15351 Pallini Attikis, GR
(72) SONI, Rohit, Ravikant, GR-551 34 Kalamaria Thessaloniki, GR
KOPTIS, Theocharis, GR-542 48 Thessaloniki, GR
GEORGOPOULOU, Ionna, GR-546 29 Anatoli A Thessaloniki, GR
KARAGIANNIDOU, Evrykleia, GR-566 26 Sykies Thessaloniki, GR

(51) **C07D 213/12** (11) **2 234 976 A1***
C07D 213/14 **C07D 401/14**
A61K 31/33 **A61P 25/06**

- (25) En (26) En
(21) 08863325.0 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/066989 08.12.2008
(87) WO 2009/077367 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 7960
(54) • NEUE PYRAZOLSUBSTITUIERTE ARYLAMIDE
• NOVEL PYRAZOLE-SUBSTITUTED ARYLAMIDES
• NOUVELLES ARYLAMIDES SUBSTITUÉES PYRAZOLE

- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) CHEN, Li, Shanghai 201210, CN
DILLON, Michael Patrick, San Francisco California 94131, US
FENG, Lichun, Shanghai 200030, CN
HAWLEY, Ronald Charles, Mountain View California 94041, US
YANG, Minmin, Shanghai 201203, CN
(74) Sauer, Frank, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

C07D 213/14 → (51) **C07D 213/12**

C07D 213/30 → (51) **C07D 307/79**

C07D 213/54 → (51) **C07D 213/643**

C07D 213/63 → (51) **C07D 401/12**

C07D 213/64 → (51) **C07D 307/79**

- (51) **C07D 213/643** (11) **2 234 977 A1***
A61K 31/395 **A61K 31/44**
A61P 31/12 **A61P 31/18**
C07D 211/38 **C07D 213/54**
C07D 239/26 **C07D 249/04**
C07D 277/24 **C07D 401/04**
C07D 401/06 **C07D 401/08**
C07D 401/12 **C07D 401/14**
C07D 413/04 **C07D 413/06**
C07D 417/06 **C07D 417/04**

- (25) En (26) En

- (21) 08862730.2 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) CA 2008/002107 03.12.2008
(87) WO 2009/076747 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 15123
(54) • VIREN-POLYMERASEHEMMER
• VIRAL POLYMERASE INHIBITORS
• INHIBITEURS DE POLYMERASE VIRALE
- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE
(72) BEAULIEU, Pierre, L., Laval Québec H7S 2G5, CA
FORGIONE, Pasquale, Laval Québec H7S 2G5, CA
GAGNON, Alexandre, Laval Québec H7S 2G5, CA
GODBOUT, Cedrickx, Laval Québec H7S 2G5, CA
JOLY, Marc-André, Laval Québec H7S 2G5, CA
LLINAS-BRUNET, Montse, Laval Québec H7S 2G5, CA
NAUD, Julie, Laval Québec H7S 2G5, CA
POIRIER, Martin, Laval Québec H7S 2G5, CA
RANCOURT, Jean, Laval Québec H7S 2G5, CA
(74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

C07D 213/72 → (51) **C07D 471/04**

C07D 213/74 → (51) **C07D 401/12**

- (51) **C07D 213/81** (11) **2 234 978 A1***
C07D 213/82 **C07D 241/24**
C07D 401/04 **C07D 401/10**
C07D 403/10 **A61K 31/4418**
A61K 31/4965 **A61K 31/497**
A61P 3/00

- (25) En (26) En
(21) 08865783.8 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/051199 18.12.2008
(87) WO 2009/081195 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15397
(54) • CARBAMOYLVERBINDUNGEN ALS DGAT1-HEMMER 190
• CARBAMOYL COMPOUNDS AS DGAT1 INHIBITORS 190
• COMPOSÉS CARBAMOYLES COMME INHIBITEURS DE DGAT1 190
- (71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(72) BAUER, Udo, Andreas, S-431 83 Mölndal, SE
BIRCH, Alan, Martin, Cheshire SK10 4TG, GB
BUTLIN, Roger, John, Cheshire SK10 4TG, GB
GREEN, Clive, Cheshire SK10 4TG, GB
BARLIND, Jonas, Gunnar, S-431 83 Mölndal, SE
HOVLAND, Ragnar, S-151 85 Södertälje, SE
JOHANNESSON, Petra, S-431 83 Mölndal, SE
JOHANSSON, Jan, Magnus, S-431 83 Mölndal, SE
LEACH, Andrew, Cheshire SK10 4TG, GB
NOESKE, Alexander, Tobias, S-431 83 Mölndal, SE
PETERSSON, Annika, Ulrika, S-431 83 Mölndal, SE

C07D 213/81 → (51) **C07D 401/12**

C07D 213/82 → (51) **C07D 213/81**

- (51) **C07D 215/38** (11) **2 234 979 A1***
C07D 303/32 **C07D 405/12**
C07C 49/233 **A61K 31/4704**
A61P 29/00

- (25) En (26) En
(21) 08852223.0 (22) 08.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/009440 08.11.2008
(87) WO 2009/065503 2009/22 28.05.2009
(30) 22.11.2007 EP 07076019
(54) • 5-[(3,3,3-TRIFLUOR-2-HYDROXY-1-ARYL-PROPYL)AMINO]-1H-CHINOLIN-2-ONE, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG ALS ENTZÜNDUNGSSHEMMENDE WIRKSTOFFE
• 5-[(3,3,3-TRIFLUORO-2-HYDROXY-1-ARYLPROPYL)AMINO]-1H-QUINOLIN-2-ONES, A PROCESS FOR THEIR PRODUCTION AND THEIR USE AS ANTI-INFLAMMATORY AGENTS
• 5-[(3,3,3-TRIFLUORO-2-HYDROXY-1-ARYLPROPYL)AMINO]-1H-QUINOLIN-2-ONES, LEUR PROCÉDÉ DE PRODUCTION ET LEUR UTILISATION COMME ANTI-INFLAMMATOIRES
- (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(72) BERGER, Markus, 13347 Berlin, DE
REHWINKEL, Hartmut, 10961 Berlin, DE
ZOLLNER, Thomas, 12161 Berlin, DE
MAY, Ekkehard, 13465 Berlin, DE
HASSFELD, Jorma, 10439 Berlin, DE
SCHÄCKE, Heike, 10115 Berlin, DE
(74) Kossmann, Jochen, Bayer Schering Pharma AG Patents & Licensing Müllerstraße 170-178, D-13342 Berlin, DE

C07D 215/38 → (51) **C07D 471/04**

- (51) **C07D 215/54** (11) **2 234 980 A1***
C07D 221/04 **C07D 471/04**
A61P 3/10 **A61P 9/10**
A61K 31/519 **A61K 31/473**

- (25) De (26) De
(21) 08864116.2 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/010410 09.12.2008
(87) WO 2009/080198 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007061764
(54) • ANELLIERTE CYANOPYRIDINE UND IHRE VERWENDUNG
• FUSED CYNOPRYRIDINES AND THE USE THEREOF
• CYANOPYRIDINES ANNELÉES ET LEUR UTILISATION
- (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
(72) NELL, Peter, 42115 Wuppertal, DE
VAKALOPOULOS, Alexandros, 40721 Hilden, DE
SÜSSMEIER, Frank, 42277 Wuppertal, DE
ALBRECHT-KÜPPER, Barbara, 42289 Wülfrath, DE
ZIMMERMANN, Katja, 40470 Düsseldorf, DE
KELDENICH, Jörg, 42113 Wuppertal, DE
MEIBOM, Daniel, 51373 Leverkusen, DE

C07D 221/04 → (51) **C07D 215/54****C07D 233/32** → (51) **A61K 31/4166****C07D 233/36** → (51) **A61K 31/4166****C07D 233/38** → (51) **A61K 31/4166**(51) **C07D 233/64** (11) **2 234 981 A1***
C07D 401/14 **C07D 403/12**
A61K 31/33 **A61P 25/06**(25) En (26) En
(21) 08862496.0 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) EP 2008/066985 08.12.2008
(87) WO 2009/077365 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 7966
(54) • **NEUARTIGE IMIDAZOL-SUBSTITUIERTE**
ARYLAMIDE
• **NOVEL IMIDAZOLE-SUBSTITUTED ARY-**
LAMIDES
• **NOUVELLES ARYLAMIDES SUBSTITUÉES**
IMIDAZOLE(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-
strasse 124, 4070 Basel, CH
(72) CHEN, Li, Shanghai 201210, CN
DILLON, Michael Patrick, San Francisco
California 94131, US
FENG, Lichun, Shanghai 200030, CN
HAWLEY, Ronald Charles, Mountain View
California 94041, US
YANG, Minmin, Shanghai 201203, CN
(74) Heiroth, Ulrike Hildegard, F. Hoffmann-La
Roche AG Patent Department, 4070 Basel,
CH(51) **C07D 233/74** (11) **2 234 982 A1***
C07D 233/78 **C07D 417/14**
A61K 31/4166 **A61P 35/00**(25) En (26) En
(21) 08864818.3 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) EP 2008/067221 10.12.2008
(87) WO 2009/080523 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15222 P
07.10.2008 US 103259 P
(54) • **SUBSTITUIERTE HYDANTOINE ALS MEK-**
KINASEINHIBITOREN
• **SUBSTITUTED HYDANTOINS AS MEK**
KINASE INHIBITORS
• **HYDANTOINES SUBSTITUÉES EN TANT**
QU'INHIBITEURS DE LA MEK KINASE(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-
strasse 124, 4070 Basel, CH
(72) CHEN, Shaoqing, Bridgewater New Jersey
08807, US
HUBY, Nicholas, John, Silvester, Scotch
Plains New Jersey 07076, US
KONG, Norman, West Caldwell New Jersey
07006, US
MOLITERNI, John, Anthony, Bloomfield New
Jersey 07003, US
MORALES, Omar, Jose, New Milford New
Jersey 07646, US
(74) Klein, Thomas, F. Hoffmann-La Roche AG
Patent Department Grenzacherstrasse 124,
4070 Basel, CH**C07D 233/78** → (51) **C07D 233/74****C07D 233/88** → (51) **C07D 471/04****C07D 233/96** → (51) **C07D 307/79**(51) **C07D 235/02** (11) **2 234 983 A1***
A61P 9/06 **A61K 31/4184**(25) En (26) En
(21) 08861246.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) US 2008/087459 18.12.2008
(87) WO 2009/079630 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 US 14937 P
(54) • **4-IMIDAZOLIDINONE ALS KV1.5-KALIUM-**
KANALINHIBITOREN
• **4-IMIDAZOLIDINONES AS KV1.5 POTAS-**
SIIUM CHANNEL INHIBITORS
• **4-IMIDAZOLIDINONES COMME INHIBI-**
TEURS DU CANAL POTASSIQUE KV1.5(71) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ
07940, US
(72) BLASS, Benjamin, E., Eagleville Pennsylvania
19403, US
JANUSZ, John, M., West Chester Ohio
45069, US
RIDGWAY, James, M. II, Batavia Ohio
45103, US
WU, Shengde, West Chester Ohio 45069, US
(74) Cosway, Sarah Michelle, Pfizer Limited
European Patent Department Ramsgate
Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB(51) **C07D 235/08** (11) **2 234 984 A1***
C07D 401/12 **C07D 403/12**
A61K 31/4184(25) En (26) En
(21) 08862464.8 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) EP 2008/067645 16.12.2008
(87) WO 2009/077533 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 EP 07123371
(54) • **FLUORALKYLSUBSTITUIERTE BENZIMI-**
DAZOL-CANNABINOID-AGONISTEN
• **FLUOROALKYL SUBSTITUTED BENZIMI-**
DAZOLE CANNABINOID AGONISTS
• **FLUORALKYLSUBSTITUÉES DE TYPE**
BENZIMIDAZOLE SUBSTITUÉ PAR UN
FLUOROALKYLE(71) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutse-
weg 30, 2340 Beerse, BE
(72) GIJSEN, Henricus, Jacobus, Maria, B-2340
Beerse, BE
VERBIST, Bie, Maria, Pieter, B-2340 Beerse,
BE
SURKYN, Michel, B-2340 Beerse, BE
(74) Verberckmoes, Filip Gerard, et al, Janssen
Pharmaceutica N.V., J&J Patent Law
Department, Turnhoutseweg 30, 2340
Beerse, BE(51) **C07D 239/22** (11) **2 234 985 A1***
A61K 31/505 **A61P 11/00**(25) De (26) De
(21) 08864824.1 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) EP 2008/010411 09.12.2008
(87) WO 2009/080199 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007061766
07.05.2008 DE 102008022521
17.10.2008 DE 102008052013(54) • **4-(4-CYANO-2-THIOARYL)-DIHYDROPY-**
RIMIDINONE UND IHRE VERWENDUNG
• **4-(4-CYANO-2-THIOARYL)DIHYDROPYRI-**
MIDINONES AND USE THEREOF
• **4-(4-CYANO-2-THIOARYLE)-DIHYDROPY-**
RIMIDINONE ET SON UTILISATION(71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft,
Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
(72) VON NUSSBAUM, Franz, 40219 Düsseldorf,
DE
KARTHAUS, Dagmar, 42697 Solingen, DE
ANLAUF, Sonja, 42115 Wuppertal, DE
DELBECK, Martina, 42579 Heiligenhaus, DE
LI, Volkhart Min-Jian, 42553 Velbert, DE
MEIBOM, Daniel, 51373 Leverkusen, DE
LUSTIG, Klemens, 42113 Wuppertal, DE
SCHAMBERGER, Jens, 42115 Wuppertal, DE**C07D 239/26** → (51) **C07D 213/643****C07D 239/42** → (51) **C07D 211/44**(51) **C07D 239/48** (11) **2 234 986 A2***
A61K 31/505 **A61P 37/00**
A61P 29/00(25) En (26) En
(21) 08864994.2 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) EP 2008/067682 17.12.2008
(87) WO 2009/080638 2009/27 02.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 20.12.2007 EP 07150227
(54) • **SULFAMIDE ALS ZAP-70-HEMMER**
• **SULFAMIDES AS ZAP-70 INHIBITORS**
• **SULFAMIDES EN TANT QU'INHIBITEURS**
DE ZAP-70(71) Cellzome Limited, Chesterford Research
Park, Little Chesterford Cambridgeshire
CB10 1XL, GB
(72) HARRISON, Richard John, Cambridge CB1
3SX, GB
MAJOR, Jeremy, Cambridge CB5 8TY, GB
MIDDLEMISS, David, Hertfordshire CM23
3NF, GB
RAMSDEN, Nigel, Royston Herts SG8 7QP,
GB
KRUSE, Ulrich, 69221 Dossenheim, DE
DREWES, Gerard, 69121 Heidelberg, DE
(74) Büchel, Edwin, Isenbruck Bösl Hörschler
Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer
Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE**C07D 239/70** → (51) **C07D 471/04****C07D 241/24** → (51) **C07D 213/81**(51) **C07D 241/44** (11) **2 234 987 A2***(25) De (26) De
(21) 08864093.3 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TRAL BA MK RS
(86) EP 2008/068000 19.12.2008
(87) WO 2009/080745 2009/27 02.07.2009
(88) 12.11.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007062550
(54) • **PERHYDROCHINOXALIN-DERIVATE ALS**
ANALGETIKA
• **PERHYDROQUINOXALINE DERIVATIVES**
AS ANALGESICS
• **DÉRIVÉS DE PERHYDROQUINOXALINE EN**
TANT QUE ANLÉSISQUES

(71) Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel, Sudbrackstrasse 56, 33611 Bielefeld, DE
(72) WÜNSCH, Bernhard, 48161 Münster, DE
SCHEPMANN, Dirk, 48147 Münster, DE
BOURGEOIS, Christian, 59379 Selm, DE
(74) Hollatz, Christian, ter Meer Steinmeister & Partner GbR Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

C07D 249/04 → (51) **C07D 213/643**

(51) **C07D 251/34** (11) **2 234 988 A2***
C08G 18/00

(25) De (26) De
(21) 08860917.7 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010281 04.12.2008
(87) WO 2009/077085 2009/26 25.06.2009
(88) 26.11.2009
(30) 18.12.2007 DE 102007060791
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG MONOMERENARMER ORGANISCHER POLYISOCYANATE
• METHOD FOR PRODUCING LOW-MONOMER ORGANIC POLYISOCYANATE
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE POLYISOCYANATES ORGANIQUES PAUVRES EN MONOMÈRES

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
(72) BRAHM, Martin, 51519 Odenthal, DE
RICHTER, Frank, 51373 Leverkusen, DE
VOIGT, Thomas, 40764 Langenfeld, DE
HALPAAP, Reinhard, 51519 Odenthal, DE

(51) **C07D 257/08** (11) **2 234 989 A1***
C07D 403/10 **C07D 403/12**
C07D 403/14 **A61K 31/41**
A61K 31/497 **A61P 11/00**
A61P 13/02 **A61P 29/00**

(25) En (26) En
(21) 08861446.6 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067017 08.12.2008
(87) WO 2009/077371 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 7891
(54) • TetraZOL-SUBSTITUIERTE ARYLAMID-DERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS AGONISTEN DES PURINERGEN REZEPTORS P2X3 UND/ODER P2X2/3
• TETRAZOLE-SUBSTITUTED ARYLAMIDE DERIVATIVES AND THEIR USE AS P2X3 AND/OR P2X2/3 PURINERGIC RECEPTOR ANTAGONISTS
• NOUVEAUX ARYLAMIDES SUBSTITUÉS PAR TETRAZOLE

(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) CHEN, Li, Shanghai 201210, CN
DILLON, Michael Patrick, San Francisco California 94131, US
FENG, Lichun, Shanghai 200030, CN
HAWLEY, Ronald Charles, Mountain View California 94041, US
YANG, Minmin, Shanghai 201203, CN
(74) Sauer, Frank, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) **C07D 263/58** (11) **2 234 990 A1***
A61K 31/496 **A61P 25/00**
A61P 25/16

(25) En (26) En
(21) 09702277.6 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050336 14.01.2009
(87) WO 2009/090177 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 US 21090 P
15.01.2008 EP 08150282
(54) • BIFEPRUNOX-DERIVATE
• BIFEPRUNOX DERIVATIVES
• DÉRIVÉS DE BIFEPRUNOX

(71) Abbott Healthcare Products B.V., C.J. van Houtenlaan 36, 1381 CP Weesp, NL
(72) VAN STUIVENBERG, Herman H., NL-1381 CP Weesp, NL
BARF, Gerrit A., NL-1381 CP Weesp, NL
(74) Hogenbirk, Marijke, Octrooibureau Zoan B.V. P.O. Box 140, 1380 AC Weesp, NL

C07D 271/08 → (51) **C07C 59/72**

C07D 271/10 → (51) **C07D 307/79**

(51) **C07D 271/107** (11) **2 234 991 A1***
C08G 61/08 **H01L 51/00**

(25) En (26) En
(21) 08864755.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/068119 19.12.2008
(87) WO 2009/080797 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15777 P
(54) • ROMP-POLYMERISIERBARES ELEKTRO-NENTRANSPORTMATERIAL AUF DER BASIS EINES BISOXADIAZOL-RESTES
• ROMP-POLYMERIZABLE ELECTRON TRANSPORT MATERIALS BASED ON A BIS-OXADIAZOLE MOIETY
• MATIÈRES DE TRANSPORT D'ÉLECTRONS POLYMERISABLES PAR OUVERTURE DE CYCLE PAR MÉTATHÈSE (ROMP) À BASE D'UNE FRACTION BIS-OXADIAZOLE

(71) Georgia Tech Research Corporation, 505 Tenth Street, Atlanta, GA 30332-0415, US
(72) MARDER, Seth, Atlanta Georgia 30305, US
BARLOW, Stephen, Atlanta Georgia 30306, US
ZHANG, Yadong, Alpharetta Georgia 30022, US
PAL, Sushanta, Riverside California 92507, US
KIPPELEN, Bernard, Decatur Georgia 30030, US
DOMERCQ, Benoit, Atlanta Georgia 30324, US
HALDI, Andreas, 30332 Georgia ATLANTA, US
WECK, Marcus, New York New York 10012, US
KIMYONOK, Alpay, Atlanta, GA, US
(74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

C07D 277/24 → (51) **C07D 213/643**

C07D 277/32 → (51) **C07D 307/79**

C07D 277/42 → (51) **C07D 471/04**

C07D 277/82 → (51) **C07D 417/12**

C07D 285/10 → (51) **C07C 59/72**

C07D 295/023 → (51) **B01J 23/835**

C07D 295/108 → (51) **C07D 211/60**

(51) **C07D 295/205** (11) **2 234 992 A2***
A61K 31/445 **A61K 31/495**
A61P 3/00

(25) En (26) En
(21) 08857800.0 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066899 05.12.2008
(87) WO 2009/071668 2009/24 11.06.2009
(88) 20.08.2009
(30) 05.12.2007 SE 0702697
23.01.2008 US 22933 P
(54) • PIPERAZINDERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS MODULATOREN DES LEPTINREZEPTORS
• PIPERAZINE DERIVATIVES AND THEIR USE AS LEPTIN RECEPTOR MODULATORS
• NOUVEAUX COMPOSÉS II

(71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(72) BOYD, Joseph, W., Cambridge Cambridgeshire CB23 7XN, GB
BROWN, Giles, A., Cambridge Cambridgeshire CB5 8LZ, GB
HIGGINBOTTOM, Michael, Highfields Caldecote Cambridgeshire CB23 7ZL, GB
SIMPSON, Iain, Cambridge CB4 2LZ, GB
HORGAN, Viet-Anh Anne (nee Nguyen), London WC2A 3NL, GB
OUZMAN, Jacqueline, Bradford, Yorkshire BD18 4HY, GB

C07D 295/205 → (51) **C07D 211/44**

C07D 301/26 → (51) **C07C 29/62**

C07D 303/08 → (51) **A01N 43/653**

C07D 303/08 → (51) **C07C 29/62**

C07D 303/12 → (51) **A01N 43/653**

C07D 303/32 → (51) **C07D 215/38**

C07D 303/36 → (51) **A01N 43/653**

C07D 307/10 → (51) **C07D 307/79**

C07D 307/34 → (51) **C07D 207/448**

(51) **C07D 307/79** (11) **2 234 993 A1***
A61K 31/18 **A61K 31/341**
A61K 31/343 **A61K 31/381**
A61K 31/404 **A61K 31/4155**
A61K 31/4245 **A61K 31/426**
A61K 31/4402 **A61K 31/4418**
A61K 31/505 **A61P 29/00**
C07C 311/44 **C07D 209/10**
C07D 213/30 **C07D 213/64**
C07D 233/96 **C07D 271/10**
C07D 277/32 **C07D 307/10**

(25) En (26) En
(21) 08863493.6 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SE 2008/051500 18.12.2008
(87) WO 2009/082347 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15287 P
(54) • *BIS-(SULFONYLAMINO)DERIVATE FÜR THERAPEUTISCHE VERWENDUNG*
• *BIS-(SULFONYLAMINO) DERIVATIVES FOR USE IN THERAPY*
• *DÉRIVÉS DE BIS-(SULFONYLAMINO) DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS EN THÉRAPIE*
- (71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(72) BYLUND, Johan, S-151 85 Södertälje, SE
EK, Maria E, S-151 85 Södertälje, SE
GRAVENFORS, Ylva, S-151 85 Södertälje, SE
HOLENZ, Jörg, S-151 85 Södertälje, SE
MINIDIS, Alexander, S-151 85 Södertälje, SE
NORDVALL, Gunnar, S-151 85 Södertälje, SE
SOHN, Daniel, S-151 85 Södertälje, SE
VALLIN, Karl S.A, S-151 85 Södertälje, SE
VIKLUND, Jenny, S-151 85 Södertälje, SE
VON BERG, Stefan, S-151 85 Södertälje, SE
- (74) Steinrud, Henrik, et al, AstraZeneca AB
Global Intellectual Property, S-151 85 Södertälje, SE

(51) C07D 317/00 (11) 2 234 994 A1* C10L 1/00

- (25) En (26) En
(21) 07868087.3 (22) 27.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) US 2007/026410 27.12.2007
(87) WO 2009/085033 2009/28 09.07.2009
(54) • *ALKYLESTER-FETTSÄURE-MISCHUNGEN UND ANWENDUNGEN DAFÜR*
• *ALKYLESTER FATTY ACID BLENDS AND USES THEREFOR*
• *MÉLANGES D'ACIDES GRAS ET D'ESTERS D'ALKYLE ET LEURS UTILISATIONS*

- (71) Cibus, LLC, 4025 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US
(72) KNUTH, Mark, E., Poway CA 92064, US
BEETHAM, Peter, R., Carlsbad CA 92011, US
WALKER, Keith, A., San Diego CA 92130, US
KUEBITZ, Bernhard, D., Poway CA 92064, US
- (74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstrasse 15, 80331 München, DE

(51) C07D 317/60 (11) 2 234 995 A1* C07D 319/18 C07C 233/66 C07C 233/67 C07C 235/46 A61K 31/166

- (25) En (26) En
(21) 08862307.9 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067123 09.12.2008
(87) WO 2009/077385 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 7892
(54) • *LEUKOTRIEN-B4-HEMMER*
• *LEUKOTRIENE B4 INHIBITORS*
• *INHIBITEURS DU LEUCOTRIÈNE B4*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) DOMINIQUE, Romyr, Wayne New Jersey 07470, US
GOODNOW, Robert, Alan, Jr., Gillette New Jersey 07933, US
KOWALCZYK, Agnieszka, Mine Hill New Jersey 07803, US
QIAO, Qi, Bloomfield New Jersey 07003, US

- SIDDURI, Achyutharao, Livingston New Jersey 07039, US
TILLEY, Jefferson Wright, North Caldwell New Jersey 07006, US
- (74) Heiroth, Ulrike Hildegard, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department, 4070 Basel, CH

C07D 319/18 → (51) C07D 317/60

- (51) **C07D 323/06 (11) 2 234 996 A1***
(25) De (26) De
(21) 08863030.6 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067287 11.12.2008
(87) WO 2009/077416 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 EP 07150114
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ROH-TRIOXAN*
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF CRUDE TRIOXANE*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE TRIOXANE BRUT*

- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) SIEGERT, Markus, 69126 Heidelberg, DE
LANG, Neven, 68163 Mannheim, DE
THIEL, Joachim, 67435 Neustadt, DE
STROEFER, Eckhard, 68163 Mannheim, DE
SIGWART, Christoph, 69469 Weinheim, DE
- (74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE

C07D 401/04 → (51) A61K 31/4166**C07D 401/04 → (51) C07D 209/08****C07D 401/04 → (51) C07D 209/86****C07D 401/04 → (51) C07D 213/643****C07D 401/04 → (51) C07D 213/81**

- (51) **C07D 401/06 (11) 2 234 997 A1* C07D 471/04 C07D 207/26**
(25) En (26) En
(21) 08863591.7 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067136 09.12.2008
(87) WO 2009/080500 2009/27 02.07.2009
(30) 19.12.2007 EP 07150174
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PYRIDO[2,1-A]ISOCHINOLINDERIVATEN*
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF PYRIDO 2,1-A ISOQUINOLINE DERIVATIVES*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE DÉRIVÉS DE PYRIDO2,1-A ISOQUINOLÉINE*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) ABRECHT, Stefan, CH-4202 Duggingen, CH
ADAM, Jean-Michel, F-68128 Rosenau, FR
FETTES, Alec, CH-8001 Zuerich, CH
- (74) Waschbüsch, Klaus, F. Hoffmann-La Roche AG Corporate Law Patents Building 675 / 3rd Floor, 4070 Basel, CH

C07D 401/06 → (51) A61K 31/4166**C07D 401/06 → (51) C07D 213/643****C07D 401/08 → (51) C07D 213/643****(51) C07D 401/10 (11) 2 234 998 A2* C07D 475/08 A61K 31/505**

- (25) En (26) En
(21) 08863604.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/011106 19.12.2008
(87) WO 2009/080367 2009/27 02.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 24.12.2007 IT MI20072426
(54) • *SPEZIFISCHE INHIBITOREN VON PTERIDINREDUKTASE MIT ANTIPARASITÄRE WIRKUNG*
• *SPECIFIC INHIBITORS OF PTERIDINE REDUCTASE WITH ANTIPARASITIC ACTION*
• *INHIBITEURS SPÉCIFIQUES DE LA PTERIDINE RÉDUCTASE À ACTION ANTIPARASITAIRE*
- (71) Tydock Pharma S.r.l., Strada Gherbella 294/B, 41126 Modena, IT
(72) COSTI, Maria Paola, 41100 Modena, IT
PAGLIETTI, Giuseppe, 07100 Sassari, IT
- (74) Biggi, Cristina, Bugnion S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT

C07D 401/10 → (51) C07D 213/81**(51) C07D 401/12 (11) 2 234 999 A1* C07D 409/14 C07D 413/14 C07D 417/14 C07D 498/04 A61K 31/4025 A61P 25/00**

- (25) En (26) En
(21) 08863484.5 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067273 11.12.2008
(87) WO 2009/080533 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150294
(54) • *HETEROARYLDERIVATE ALS OREXINREZEPTORANTAGONISTEN*
• *HETEROARYL DERIVATIVES AS OREXIN RECEPTOR ANTAGONISTS*
• *DÉRIVÉS HÉTÉROARYLES EN TANT QU'ANTAGONISTES DU RÉCEPTEUR À OREXINE*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) KNUST, Henner, 79618 Rheinfelden, DE
NETTEKOVEN, Matthias, 79639 Grenzachwyhlen, DE
PINARD, Emmanuel, F-68480 Linsdorf, FR
ROCHE, Olivier, F-68220 Folgensbourg, FR
ROGERS-EVANS, Mark, CH-4103 Bottmingen, CH
- (74) Salud, Carlos E., F. Hoffmann-La Roche AG Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) C07D 401/12 (11) 2 235 000 A2* C07D 213/74 A61K 31/444 A61K 31/4439 A61P 25/00 A61P 35/00 A61P 17/00 A61P 9/10 A61P 7/12 A61P 3/10 A61P 31/18 A61K 31/165 A61K 31/472 C07D 213/81

- (25) En (26) En
(21) 09700499.8 (22) 12.01.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) EP 2009/050280 12.01.2009
(87) WO 2009/087238 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 FR 0850144
- (54) • *CHEMISCHE MOLEKÜLE ALS HEMMER DES SPLICING-MECHANISMUS ZUR BEHANDLUNG VON KRANKHEITEN AUFGRUND VON SPLICING-ANOMALIEN*
• *CHEMICAL MOLECULES THAT INHIBIT THE SLICING MECHANISM FOR TREATING DISEASES RESULTING FROM SPLICING ANOMALIES*
• *MOLECULES CHIMIQUES INHIBANT LE MÉCANISME D'ÉPISSAGE POUR TRAITER DES MALADIES RÉSULTANT D'ANOMALIES D'ÉPISSAGE*
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75005 Paris, FR
Université Montpellier 2 Sciences et Techniques, Place Eugène Bataillon, 34000 Montpellier, FR
- (72) TAZI, Jamal, F-34830 Clapiers, FR
GRIERSON, David, Vancouver, BC V6T 2L1, CA
MAHUTEAU-BETZER, Florence, F-78470 Saint-Remy-Les-Chevreuse, FR
ROUX, Pierre, F-34980 Saint Gely Du Fesc, FR
- (74) Le Coupanec, Pascale A.M.P., Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR
-
- (51) **C07D 401/12** (11) **2 235 001 A1***
C07D 213/74 **C07D 213/63**
A61K 31/4427 **A61P 35/00**
- (25) En (26) En
(21) 09703743.6 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) US 2009/031665 22.01.2009
(87) WO 2009/094427 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22848 P
12.12.2008 US 121931 P
- (54) • *4-PYRIDINON-VERBINDUNGEN UND IHRE VERWENDUNG BEI KREBS*
• *4-PYRIDINONE COMPOUNDS AND THEIR USE FOR CANCER*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE COMPOSÉS DE PYRIDINONE*
- (71) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
- (72) LIVINGSTON, Robert C., Burlingame, California 94010, US
GALLAGHER, William P., New Brunswick, NJ 08903, US
- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE
-
- (51) **C07D 401/12** (11) **2 235 002 A1***
C07D 401/14 **A61K 31/4427**
A61P 35/00
- (25) En (26) En
(21) 09704457.2 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) US 2009/031649 22.01.2009
(87) WO 2009/094417 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22848
- (54) • *4-PYRIDINON-VERBINDUNGEN UND IHRE VERWENDUNG IN DER KREBSBEHANDLUNG*
• *4-PYRIDINONE COMPOUNDS AND THEIR USE FOR CANCER*
• *COMPOSÉS DE 4-PYRIDINONE ET SELS DE CEUX-CI*
- (71) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
- (72) BORZILLERI, Robert, M., Princeton, NJ 08543, US
CAI, Zhen-wei, Princeton, NJ 08543, US
- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE
-
- (51) **C07D 401/12** (11) **2 235 003 A1***
C07D 401/14 **C07F 7/08**
C07F 7/10 **C07F 7/12**
A61K 31/695 **A61K 31/4439**
A61P 25/00 **A61P 3/00**
A61P 13/00 **A61P 15/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09718226.5 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) FR 2009/000054 20.01.2009
(87) WO 2009/109710 2009/37 11.09.2009
(30) 23.01.2008 FR 0800343
- (54) • *DERIVATE VON DURCH EINE SILANYLGRUPPE SUBSTITUIERTEN INDOL-2-CARBOXAMIDEN UND AZAINDOL-2-CARBOXAMIDEN, IHRE HERSTELLUNG UND IHRE THERAPEUTISCHE VERWENDUNG*
• *DERIVATIVES OF INDOLE 2-CARBOXAMIDES AND AZAINDOLE 2-CARBOXAMIDES SUBSTITUTED BY A SILANYLE GROUP, PREPARATION THEREOF AND THERAPEUTIC USE THEREOF*
• *DERIVES D'INDOLE 2-CARBOXAMIDES ET D'AZAINDOLE 2-CARBOXAMIDES SUBSTITUES PAR UN GROUPE SILANYLE, LEUR PRÉPARATION ET LEUR APPLICATION EN THERAPEUTIQUE*
- (71) Sanofi-Aventis, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (72) DUBOIS, Laurent, F-75013 Paris, FR
EVANNO, Yannick, F-75013 Paris, FR
MALANDA, André, F-75013 Paris, FR
- (74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
-
- C07D 401/12** → (51) **A61K 31/4166**
- C07D 401/12** → (51) **C07D 213/643**
- C07D 401/12** → (51) **C07D 235/08**
- C07D 401/12** → (51) **C07D 471/04**
- C07D 401/14** → (51) **A61K 31/4166**
- C07D 401/14** → (51) **C07D 213/12**
- C07D 401/14** → (51) **C07D 213/643**
- C07D 401/14** → (51) **C07D 233/64**
- C07D 401/14** → (51) **C07D 401/12**
- C07D 401/14** → (51) **C07D 403/06**
- C07D 403/04** → (51) **A61K 31/4166**
-
- (51) **C07D 403/06** (11) **2 235 004 A1***
A61K 31/416 **A61K 31/4192**
A61P 35/00 **C07D 401/14**
C07D 403/14 **C07D 413/14**
C07D 417/14 **C07D 471/04**
C07D 487/04 **C07D 495/04**
C07D 513/04
- (25) En (26) En
(21) 08865534.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) CA 2008/002227 19.12.2008
(87) WO 2009/079767 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8865
11.06.2008 US 131717
- (54) • *INDAZOLYL-, BENZIMIDAZOLYL-, BENZOTRIAZOLYL-SUBSTITUIERTE INDOLMONDERIVATE ALS KINASEHEMMER ZUR KREBSBEHANDLUNG*
• *INDAZOLYL, BENZIMIDAZOLYL, BENZOTRIAZOLYL SUBSTITUTED INDOLMONE DERIVATIVES AS KINASE INHIBITORS USEFUL IN THE TREATMENT OF CANCER*
• *DÉRIVÉS D'INDOLMONE À SUBSTITUTION INDAZOLYLE, BENZIMIDAZOLYLE, BENZOTRIAZOLYLE EN TANT QU'INHIBITEURS DE KINASES UTILISÉS DANS LE TRAITEMENT DU CANCER*
- (71) University Health Network, 190 Elizabeth Street, Toronto, ON M5G 2C4, CA
- (72) PAULS, Heinz, W., Oakville Ontario L6L 5A4, CA
FORREST, Bryan, T., Toronto Ontario M6P 3A2, CA
LAUFER, Radoslaw, Oakville Ontario L6M 4C8, CA
FEHER, Miklos, Toronto, Ontario M4R 2J1, CA
SAMPSON, Peter, Brent, Oakville Ontario L6M 4A5, CA
PAN, Guohua, Oakville Ontario L6J 4R2, CA
LIU, Yong, Toronto, Ontario M2J 1M6, CA
LI, Sze-Wan, Toronto, Ontario, M5T 3L2, CA
- (74) Friede, Thomas, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Galileiplatz 1, D-80679 München, DE
-
- C07D 403/08** → (51) **C07C 251/14**
- C07D 403/10** → (51) **C07C 251/14**
- C07D 403/10** → (51) **C07D 213/81**
- C07D 403/10** → (51) **C07D 257/08**
- C07D 403/12** → (51) **C07D 233/64**
- C07D 403/12** → (51) **C07D 235/08**
- C07D 403/12** → (51) **C07D 257/08**
- C07D 403/14** → (51) **C07D 257/08**
- C07D 403/14** → (51) **C07D 403/06**
- C07D 405/04** → (51) **A61K 31/4166**
-
- (51) **C07D 405/06** (11) **2 235 005 A2***
A01N 43/653 **A61P 43/00**
A61K 31/4196
- (25) De (26) De
(21) 08861314.6 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067545 15.12.2008
(87) WO 2009/077500 2009/26 25.06.2009
(88) 12.11.2009
(30) 19.12.2007 EP 07123713
(54) • AZOLYLMETHYLOXIRANE, IHRE VERWENDUNG SOWIE SIE ENTHALTENDE MITTEL
• AZOLYLMETHYLOXIRANES, USE THEREOF AND AGENTS CONTAINING THE SAME
• AZOLYLMÉTHYLOXIRANES, LEUR UTILISATION ET AGENTS LES CONTENANT
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) DIETZ, Jochen, 76227 Karlsruhe, DE
GROTE, Thomas, 67157 Wachenheim, DE
MÜLLER, Bernd, 67227 Frankenthal, DE
LOHMANN, Jan Klaas, 67063 Ludwigshafen, DE
RENNER, Jens, 67098 Bad Dürkheim, DE
ULMSCHNEIDER, Sarah, 67098 Bad Dürkheim, DE
GLÄTTLI, Alice, 60435 Frankfurt, DE
VRETTOU, Marianna, 68165 Mannheim, DE

(51) **C07D 405/06** (11) **2 235 006 A1***
A61K 31/4468 **A61P 25/00**
(25) En (26) En
(21) 08861973.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067822 18.12.2008
(87) WO 2009/077574 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DK 200701821
20.12.2007 US 15209
(54) • N-ARYL-N-PIPERIDIN-4-YL-PROPIONAMID-
DERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS
opioide Rezeptorliganden
• N-ARYL-N-PIPERIDIN-4-YL-PROPIONA-
MIDE DERIVATIVES AND THEIR USE AS
OPIOID RECEPTOR LIGANDS
• DÉRIVÉS DE<N</N</I>-ARYL-<I>N</I>-
PIPÉRIDIN-4-YL-PROPIONAMIDE ET
LEUR UTILISATION COMME LIGANDS
DES RÉCEPTEURS AUX OPIOÏDES
(71) NeuroSearch A/S, Pederstrupvej 93, 2750
Ballerup, DK
(72) PETERS, Dan, DK-2750 Ballerup, DK
MUNRO, Gordon, DK-2750 Ballerup, DK
NIELSEN, Elsebet, Østergaard, DK-2750
Ballerup, DK
(74) Madsen, Inger Margrethe Schelde, et al,
NeuroSearch A/S Patent Department 93
Pederstrupvej, DK-2750 Ballerup, DK

(51) **C07D 405/06** (11) **2 235 007 A1***
C07D 405/14 **C07D 498/04**
A61K 31/4184 **A61P 5/40**
(25) En (26) En
(21) 08866835.5 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/085997 09.12.2008
(87) WO 2009/085584 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 14776
(54) • NICHTSTEROIDALE MINERALCORTICOID-
REZEPTORANTAGONISTEN AUS 6H-
DIBENZO [B, E] OXEPIN
• 6H-DIBENZO [B, E] OXEPINE DERIVED
NONSTEROIDAL MINERALCORTICOID
RECEPTOR ANTAGONISTS

• ANTAGONISTES NON STERÉOÏDAUX DU
RÉCEPTEUR DE MINÉRALOCORTICÓÏDES
DÉRIVÉS DE 6H-DIBENZO [B, E] OXÉPINE
(71) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate
Center, Indianapolis, IN 46285, US
(72) GAVARDINAS, Konstantinos, Indianapolis,
IN 46285, US
JADHAV, Prabhakar, Kondaji, Indianapolis,
IN 46285, US
(74) Commander, Paul Martin Brial, et al, Eli Lilly
and Company Limited Lilly Research Centre
Erl Wood Manor Sunninghill Road, Wind-
lesham, Surrey GU20 6PH, GB

C07D 405/12 → (51) **C07D 215/38**

C07D 405/14 → (51) **C07D 405/06**

C07D 407/06 → (51) **A01N 43/653**

C07D 407/14 → (51) **A01N 43/653**

C07D 409/14 → (51) **C07D 401/12**

C07D 413/04 → (51) **A61K 31/4166**

C07D 413/04 → (51) **C07D 213/643**

C07D 413/06 → (51) **C07D 213/643**

C07D 413/08 → (51) **C07C 251/14**

C07D 413/10 → (51) **C07C 251/14**

C07D 413/12 → (51) **C07D 205/04**

C07D 413/12 → (51) **C07D 401/12**

C07D 413/14 → (51) **C07D 211/44**

C07D 413/14 → (51) **C07D 401/12**

C07D 413/14 → (51) **C07D 403/06**

C07D 417/04 → (51) **C07D 213/643**

C07D 417/06 → (51) **C07D 213/643**

C07D 417/08 → (51) **C07C 251/14**

C07D 417/10 → (51) **C07C 251/14**

(51) **C07D 417/12** (11) **2 235 008 A2***
C07D 417/14 **C07D 277/82**
A61K 31/427 **A61P 31/18**

(25) En (26) En
(21) 08855867.1 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/066847 05.12.2008
(87) WO 2009/071650 2009/24 11.06.2009
(88) 11.09.2009
(30) 06.12.2007 EP 07122468
(54) • AMIDVERBINDUNGEN ALS ANTIVIREN-
VERSTÄRKER
• AMIDE COMPOUNDS AS BOOSTERS OF
ANTIVIRALS
• COMPOSÉS D'AMIDE EN TANT QU'AM-
PLIFICATEURS ANTIVIRAUX
(71) Tibotec Pharmaceuticals, Eastgate Village
Eastgate Little Island, Co Cork, IE
(72) JONCKERS, Tim Hugo Maria, B-2800
Mechelen, BE
SCHEPENS, Wim Bert Griet, B-2800 Meche-
len, BE

HACHÉ, Geerwin Yvonne Paul, B-2800
Mechelen, BE
HALLENBERGER, Beate Sabine, B-2800
Mechelen, BE
SASAKI, Jennifer Chiyomi, B-2800 Meche-
len, BE
BAUMEISTER, Judith Eva, B-2800 Mechelen,
BE
VAN 'T KLOOSTER, Gerben Albert Eleuther-
ius, B-2800 Mechelen, BE
(74) Daelemans, Frank F.R., et al, J&J Patent Law
Department Turnhoutseweg 30, 2340
Beerse, BE

C07D 417/12 → (51) **C07D 401/12**

C07D 417/14 → (51) **C07D 233/74**

C07D 417/14 → (51) **C07D 401/12**

C07D 417/14 → (51) **C07D 403/06**

C07D 417/14 → (51) **C07D 417/12**

(51) **C07D 471/04** (11) **2 235 009 A1***
A61K 31/505 **A61P 25/24**
C07D 239/70

(25) En (26) En
(21) 08860056.4 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010562 10.12.2008
(87) WO 2009/074333 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 US 12546
(54) • SYNTHESE VON PALIPERIDON
• SYNTHESIS OF PALIPERIDONE
• SYNTHÈSE DE PALIPÉRIDONE
(71) Synthron B.V., Microweg 22, 6545 CM
Nijmegen, NL
(72) BARTI, Jiri, 664 47 Strelice, CZ
BENOVSKY, Petr, 614 00 Brno, CZ
KRAJCOVIC, Jozef, 602 00 Brno, CZ
(74) Prins, Hendrik Willem, et al, Bird & Bird LLP
Van Alkemadealaan 700, 2597 AW Den Haag,
NL

(51) **C07D 471/04** (11) **2 235 010 A1***
C07D 487/04 **C07D 519/00**
A61K 31/4196 **A61K 31/437**
A61K 31/5025 **A61P 35/00**

(25) En (26) En
(21) 08863828.3 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/051206 18.12.2008
(87) WO 2009/081197 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15755 P
11.09.2008 US 96090 P
23.10.2008 US 107804 P
(54) • BICYCLISCHE DERIVATE FÜR DIE
BEHANDLUNG VON ERKRANKUNGEN IN
ZUSAMMENHANG MIT DEM ANDROGEN-
REZEPTOR
• BICYCLIC DERIVATIVES FOR USE IN THE
TREATMENT OF ANDROGEN RECEPTOR
ASSOCIATED CONDITIONS
• DÉRIVÉS BICYCLIQUES DESTINÉS À ÊTRE
UTILISÉS DANS LE TRAITEMENT D'AF-
FECTIONS ASSOCIÉES AU RÉCEPTEUR
DES ANDROGÈNES
(71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(72) BRADBURY, Robert, Hugh, Cheshire SK10
4TG, GB

- HALES, Neil, James, S-SE-151 85 Södertälje, SE
RABOW, Alfred, Arthur, Cheshire SK10 4TG, GB
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 235 011 A1***
A61P 9/04 **A61P 9/10**
A61P 3/10 **A61K 31/437**
- (25) De (26) De
(21) 08864918.1 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010409 09.12.2008
(87) WO 2009/080197 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007061763
- (54) • *SUBSTITUIERTE PYRROLO[2,3-B]- UND PYRAZOLO[3,4-B]PYRIDINE ALS ADENOSIN REZEPTOR LIGANDEN*
• *SUBSTITUTED PYRROLO[2,3-B]AND PYRAZOLO[3,4-B]PYRIDINES FOR USE AS ADENOSINE RECEPTOR LIGANDS*
• *PYRROLO[2,3-B]- ET PYRAZOLO[3,4-B]-PYRIDINES SUBSTITUÉES COMME LIGANDS DE RÉCEPTEUR DE L'ADÉNO-SINE*
- (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
(72) NELL, Peter, 42115 Wuppertal, DE
VAKALOPOULOS, Alexandros, 40721 Hilden, DE
SÜSSMEIER, Frank, 42277 Wuppertal, DE
ALBRECHT-KÜPPER, Barbara, 42289 Wülfrath, DE
ZIMMERMANN, Katja, 40470 Düsseldorf, DE
KELDENICH, Jörg, 42113 Wuppertal, DE
MEIBOM, Daniel, 51373 Leverkusen, DE
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 235 012 A2***
A61K 31/4439
- (25) En (26) En
(21) 08865603.8 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067950 18.12.2008
(87) WO 2009/080721 2009/27 02.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 21.12.2007 EP 07382006
26.02.2008 US 31534
- (54) • *4-AMINOPYRIMIDINDERIVATE ALS ANTAGONISTEN AM HISTAMIN-H4-REZEPTOR*
• *4-AMINOPYRIMIDINE DERIVATIVES AS HISTAMINE H4 RECEPTOR ANTAGONISTS*
• *DÉRIVÉS DE 4-AMINOPYRIDINE*
- (71) Palau Pharma, S.A., Av. Cami Reial 51-57, 08184 Palau-solità i Plegamans, Barcelona, ES
(72) CARCELLER GONZÁLEZ, Elena, E-08190 Sant Cugat Del Vallès (Barcelona), ES
MEDINA FUENTES, Eva María, E-08100 Mollet Del Vallès (Barcelona), ES
SOLIVA SOLIVA, Robert, E-08980 Sant Feliu De Llobregat (Barcelona), ES
VIRGILI BERNADÓ, Marina, E-08023 Barcelona, ES
MARTÍ VIA, Josep, E-08023 Barcelona, ES
- (74) Spilgies, Jan-Hendrik, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 235 013 A1***
A61K 31/437 **A61P 25/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09703657.8 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/000341 21.01.2009
(87) WO 2009/092565 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 EP 08001093
- (54) • *SUBSTITUIERTE TETRAHYDROIMIDAZO-PYRIDIN-VERBINDUNGEN UND DEREN VERWENDUNG IN ARZNEIMITTELN*
• *SUBSTITUTED TETRAHYDROIMIDAZO-PYRIDINE COMPOUNDS AND THE USE THEREOF IN PHARMACEUTICALS*
• *COMPOSÉS DE TÉTRAHYDRO-IMIDAZO-PYRIDINE SUBSTITUÉS ET LEUR UTILISATION DANS DES MÉDICAMENTS*
- (71) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE
(72) MERLA, Beatrix, 52078 Aachen, DE
OBERBÖRSCH, Stefan, 52074 Aachen, DE
KÜHNERT, Sven, 52355 Düren, DE
BAHRENBURG, Gregor, 52156 Monschau-Konzen, DE
KLESS, Achim, 52072 Aachen, DE
- (74) Bülle, Jan, et al, Kutzenberger & Wolff Patentanwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 235 014 A2***
C07D 401/12 **C07D 277/42**
C07D 233/88 **C07D 215/38**
C07D 213/72 **C07D 207/325**
A61K 31/4709 **A61K 31/4188**
A61K 31/429 **A61K 31/404**
A61P 29/00 **A61P 3/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09718719.9 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) FR 2009/000051 20.01.2009
(87) WO 2009/112677 2009/38 17.09.2009
(88) 21.01.2010
(30) 22.01.2008 FR 0800309
- (54) • *BIZYKLISCHE DERIVATE AUS AZABIZYKLISCHEN CARBOXAMIDEN, IHRE HERSTELLUNG UND THERAPEUTISCHE VERWENDUNG*
• *BICYCLIC DERIVATIVES OF AZABICYCLIC CARBOXAMIDES, PREPARATION THEREOF AND THERAPEUTIC USE THEREOF*
• *DÉRIVÉS BICYCLIQUES DE CARBOXAMIDES AZABICYCLIQUES, LEUR PRÉPARATION ET LEUR APPLICATION EN THÉRAPEUTIQUE*
- (71) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
(72) DUBOIS, Laurent, F-75013 Paris, FR
EVANNO, Yannick, F-75013 Paris, FR
GILLE, Catherine, F-75013 Paris, FR
MALANDA, André, F-75013 Paris, FR
- (74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 235 015 A2***
A61K 31/437 **A61P 31/00**
A61P 11/00 **A61P 29/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09719730.5 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067061 09.12.2008
(87) WO 2009/080488 2009/27 02.07.2009
(30) 19.12.2007 US 14888 P
22.10.2008 US 107381 P
- (54) • *SPIROINDOLINONDERIVATE ALS ANTI-KREBSMITTEL*
- AL BA RS
- (86) FR 2009/000052 20.01.2009
(87) WO 2009/112678 2009/38 17.09.2009
(88) 30.12.2009
(30) 22.01.2008 FR 0800308
- (54) • *AZABIZYKLISCHE CARBOXAMID-DERIVATE SOWIE IHRE HERSTELLUNG UND THERAPEUTISCHE VERWENDUNG*
• *AZABICYCLIC CARBOXAMIDE DERIVATIVES, PREPARATION THEREOF AND THERAPEUTIC USE THEREOF*
• *DÉRIVÉS DE CARBOXAMIDES AZABICYCLIQUES, LEUR PRÉPARATION ET LEUR APPLICATION EN THERAPEUTIQUE*
- (71) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
(72) DUBOIS, Laurent, F-75013 Paris, FR
EVANNO, Yannick, F-75013 Paris, FR
MACHNIK, David, F-75013 Paris, FR
MALANDA, André, F-75013 Paris, FR
- (74) Rauline, Mathilde, Sanofi-Aventis Département Brevets 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 235 016 A1***
A61K 31/437 **A61P 29/00**
A61P 11/00 **A61P 3/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09720539.7 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) FR 2009/000053 20.01.2009
(87) WO 2009/112679 2009/38 17.09.2009
(30) 22.01.2008 FR 0800310
- (54) • *AZABIZYKLISCHE CARBOXAMID-DERIVATE SOWIE IHRE HERSTELLUNG UND THERAPEUTISCHE VERWENDUNG*
• *AZABICYCLIC CARBOXAMIDE DERIVATIVES, PREPARATION THEREOF AND THERAPEUTIC USE THEREOF*
• *DÉRIVÉS DE CARBOXAMIDES AZABICYCLIQUES, LEUR PRÉPARATION ET LEUR APPLICATION EN THERAPEUTIQUE*
- (71) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
(72) DUBOIS, Laurent, F-75013 Paris, FR
EVANNO, Yannick, F-75013 Paris, FR
LECLERC, Odile, F-75013 Paris, FR
MALANDA, André, F-75013 Paris, FR
- (74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
- C07D 471/04** → (51) **C07D 209/08**
- C07D 471/04** → (51) **C07D 215/54**
- C07D 471/04** → (51) **C07D 401/06**
- C07D 471/04** → (51) **C07D 403/06**
- (51) **C07D 471/10** (11) **2 235 017 A1***
A61P 35/04 **A61K 31/4747**
- (25) En (26) En
(21) 08863724.4 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067061 09.12.2008
(87) WO 2009/080488 2009/27 02.07.2009
(30) 19.12.2007 US 14888 P
22.10.2008 US 107381 P
- (54) • *SPIROINDOLINONDERIVATE ALS ANTI-KREBSMITTEL*

- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) CHEN, Li, Shanghai 201210, CN
HAN, Xingchun, Shanghai 201102, CN
HE, Yun, Shanghai 201315, CN
YANG, Song, Shanghai 201210, CN
ZHANG, Zhuming, Hillsborough New Jersey 08844, US
- (74) Klein, Thomas, et al. F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (51) **C07D 473/18** (11) **2 235 018 A1***
A61K 31/5377 **A61P 11/00**
A61P 11/06 **A61P 17/00**
A61P 31/12 **A61P 31/18**
A61P 35/00 **A61P 37/02**
A61P 37/08
- (25) En (26) En
(21) 08862259.2 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) SE 2008/051465 16.12.2008
(87) WO 2009/078798 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 14164
- (54) • PHARMAZEUTISCH AKZEPTABLE SALZE AUS METHYL (3-*l* [(3-(6-AMINO-2-BUTOXY-8-OXO-7, 8-DIHYDRO-9H-PURIN-9-YL) PROPYL)(3-MORPHOLIN-4-YL)PROPYL) AMINO(METHYL)PHENYL) ACETAT UND IHRE VERWENDUNG FÜR BEHANDLUNGSZWECKE
• PHARMACEUTICALLY ACCEPTABLE SALTS OF METHYL (3-*l* [(3-(6-AMINO-2-BUTOXY-8-OXO-7, 8-DIHYDRO-9H-PURIN-9-YL) PROPYL)(3-MORPHOLIN-4-YL)PROPYL) AMINO(METHYL)PHENYL) ACETATE AND THEIR USE IN THERAPY
• SELS PHARMACEUTIQUEMENT ACCEPTABLES DU (3-[(3-(6-AMINO-2-BUTOXY-8-OXO-7, 8-DIHYDRO-9H-PURIN-9-YL)PROPYL)(3-MORPHOLIN-4-YL)PROPYL)AMINO(MÉTHYL)PHÉNYL)ACÉTATE DE MÉTHYLE ET LEUR UTILISATION EN THÉRAPIE
- (71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd., 6-8, Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP
- (72) MCINALLY, Thomas, Loughborough Leicestershire LE11 5RH, GB
SCHULZ, Håkan, S-221 87 Lund, SE
- (74) Nelson, Michael Andrew, AstraZeneca AB, Global Intellectual Property, 151 85 Södertälje, SE
- C07D 475/08** → (51) **C07D 401/10**
- (51) **C07D 487/04** (11) **2 235 019 A1***
A61K 31/5025 **A61P 9/00**
A61P 3/00
- (25) En (26) En
(21) 08867239.9 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/087718 19.12.2008
(87) WO 2009/086130 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15856 P
- (54) • IMIDAZO[1,2-B]PYRIDAZINVERBINDUNGEN ALS LEBER-X-REZEPTORMODULATOREN
• IMIDAZO [1,2-B] PYRIDAZINE COMPOUNDS AS MODULATORS OF LIVER X RECEPTORS
• COMPOSÉS D'IMIDAZO-[1,2-B]-PYRIDAZINE COMME MODULATEURS DES RÉCEPTEURS X DU FOIE
- (71) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
- (72) SINGHAUS, JR, Robert Ray, Pottstown Pennsylvania 19464, US
- (74) Rudge, Andrew John, Pfizer Limited European Patent Department, Ramsgate Road Sandwich CT13 9NJ, GB
- (51) **C07D 487/04** (11) **2 235 020 A1***
A61K 31/519 **A61P 3/06**
- (25) En (26) En
(21) 08867591.3 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/087717 19.12.2008
(87) WO 2009/086129 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15862 P
- (54) • PYRAZOLO[1,5-A]PYRIMIDINVERBINDUNGEN
• PYRAZOLO [1,5-A] PYRIMIDINE COMPOUNDS
• COMPOSÉS DE PYRAZOLO-[1,5-A]-PYRIMIDINE
- (71) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
- (72) SINGHAUS, JR, Robert Ray, Pottstown Pennsylvania 19464, US
- (74) Rudge, Andrew John, Pfizer Limited European Patent Department, Ramsgate Road Sandwich CT13 9NJ, GB
- C07D 487/04** → (51) **C07D 403/06**
- C07D 487/04** → (51) **C07D 471/04**
- C07D 487/08** → (51) **C07D 211/60**
- (51) **C07D 493/08** (11) **2 235 021 A1***
A61K 31/35 **A61P 35/00**
- (25) En (26) En
(21) 08869946.7 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/088529 30.12.2008
(87) WO 2009/088854 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 18938 P
23.07.2008 US 82850 P
- (54) • EPOXIDGUAIANDERIVATE UND KREBSBEHANDLUNG
• EPOXY-GUAIANE DERIVATIVES AND TREATMENT OF CANCER
• DÉRIVÉS D'ÉPOXY-GUAIANE, ET TRAITEMENT DU CANCER
- (71) The United States Of America, As Represented By The Secretary, Department Of Health And Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Executive Boulevard Suite 325 MSC 7660, Bethesda, Maryland 20892-7660, US
- (72) BEUTLER, John A., Union Bridge Maryland 21791, US
RATNAYAKE, Ranjala, Frederick Maryland 21701, US
COVELL, David, Chevy Chase Maryland 20815, US
- JOHNSON, Tanya R., Germantown Maryland 20874, US
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE
- (51) **C07D 493/18** (11) **2 235 022 A1***
A61K 31/35 **A61K 31/357**
- (25) En (26) En
(21) 08864687.2 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/068133 22.12.2008
(87) WO 2009/080805 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 FR 0760266
- (54) • DIMERE DERIVATE VON ARTEMISININ UND ANWENDUNG IN DER ANTIKREBS-THERAPIE
• DIMERIC DERIVATIVES OF ARTEMISININ AND APPLICATION IN ANTICANCER THERAPY
• DÉRIVÉS DIMÈRES D'ARTÉMISININE ET APPLICATION EN THÉRAPIE ANTICANCÉ-REUSE
- (71) Pierre Fabre Medicament, 45 Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
UNIVERSITE PARIS-SUD 11, 15, rue Georges Clémenceau, 91400 Orsay, FR
- (72) BEGUE, Jean-Pierre, F-75012 Paris, FR
BONNET-DELPON, Danièle, F-75020 Paris, FR
CROUSSE, Benoît, F-91430 Igny, FR
GRELLEPOIS, Fabienne, F-51100 Reims, FR
CHOLLET, Constance, F-92120 Montrouge, FR
FAHY, Jacques, F-81290 Labruguiere, FR
MORDANT, Céline, F-74160 Saint Julien en Genevois, FR
- (74) Ahner, Francis, et al. Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
- C07D 495/04** → (51) **C07D 403/06**
- C07D 498/04** → (51) **C07D 401/12**
- C07D 498/04** → (51) **C07D 405/06**
- C07D 513/04** → (51) **C07D 403/06**
- C07D 519/00** → (51) **C07D 471/04**
- (51) **C07F 3/06** (11) **2 235 023 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08808147.6 (22) 30.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) IN 2008/000476 30.07.2008
(87) WO 2009/095931 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 IN CH02622008
- (54) • EFFIZIENTES VERFAHREN ZUR INDUZIERUNG VON ENANTIOSELEKTIVITÄT IN PROCARBONYLVERBINDUNGEN
• AN EFFICIENT PROCESS TO INDUCE ENANTIOSELECTIVITY IN PROCARBONYL COMPOUNDS
• PROCÉDÉ EFFICACE POUR INDUIRE UNE ÉNANTIOSÉLECTIVITÉ DANS DES COMPOSÉS PROCARBONYLES
- (71) Aptuit Laurus Private Limited, 3 Floor UMA Hyderabad House Raj Bhavan Road Somajiguda, Hyderabad 500 082, IN

- Narayana, Chava Satya, Uma Hyderabad
House Rajbhavan Road Somajiguda, Hyder-
abad 500 082, IN
- (72) NARAYANA, Chava, Satya, Hyderabad 500
082, IN
- BABU, Bollu, Ravindra, Hyderabad 500 082,
IN
- (74) von Seebach, Malte, Maiwald Patentanwalts
GmbH Jungfernstieg 38, 20354 Hamburg,
DE

C07F 5/06 → (51) **C01F 7/02**

- (51) **C07F 7/08** (11) **2 235 024 A1***
C09K 11/06 **H01L 51/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08865638.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067927 18.12.2008
- (87) WO 2009/080716 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 15756
03.04.2008 EP 08154031
- (54) • *NAPHTHYLSUBSTITUIERTE ANTHRACEN-
DERIVATE UND DEREN VERWENDUNG IN
ORGANISCHEN LICHTEMITTIERENDEN
DIODEN*
- *NAPHTHYL-SUBSTITUTED ANTHRACENE
DERIVATIVES AND THEIR USE IN
ORGANIC LIGHT-EMITTING DIODES*
- *DÉRIVÉS DE L'ANTHRACÈNE SUBSTITUÉS
PAR UN GROUPE NAPHTHYLE ET
LEUR UTILISATION DANS DES DIODES
ORGANIQUES ÉLECTROLUMINESCENTES*
- (71) SOLVAY (Société Anonyme), Rue du Prince
Albert, 33, 1050 Bruxelles, BE
- (72) MAZUR, Wieslaw Adam, Mason Ohio 45045,
US
- GEORGIEVA, Angelina Tsenova, Cincinnati
Ohio 45219, US
- (74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A.
Département de la Propriété Industrielle Rue
de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

- (51) **C07F 7/08** (11) **2 235 025 A1***
C09K 11/59 **H05B 33/14**

- (25) En (26) En
- (21) 08865922.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/068118 19.12.2008
- (87) WO 2009/080796 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 US 15650
- (54) • *AUF SILOL BASIERENDE MONOMERE UND
POLYMERE FÜR OLED-ELEMENTE*
- *SILOLE-BASED MONOMERS AND POLY-
MERS FOR ORGANIC LIGHT-EMITTING
DIODE DEVICES*
- *MONOMÈRES À BASE DE SILOLE ET
POLYMÈRES POUR DISPOSITIFS À DIO-
DES ÉLECTROLUMINESCENTES ORGANI-
QUES*
- (71) Georgia Tech Research Corporation, 505
Tenth Street, Atlanta, GA 30332-0415, US
- (72) HAYEK, Ali, Burnaby British Columbia V5B
2J4, CA
- ZHAN, Xiaowei, Beijing 100190, CN
- MARDER, Seth, Atlanta Georgia 30305, US
- KIPPELEN, Bernard, Decatur Georgia 30030,
US
- DOMERCQ, Benoit, B-1410 Waterloo, BE
- HALDI, Andreas, 01309 Dresden, DE

- (74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A.
Département de la Propriété Industrielle Rue
de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

C07F 7/08 → (51) **C07D 401/12****C07F 7/10** → (51) **C07D 401/12****C07F 7/12** → (51) **C07D 401/12****C07F 9/06** → (51) **A61K 31/675****C07F 9/09** → (51) **C08F 14/18**

- (51) **C07F 9/30** (11) **2 235 026 A1***
A61K 33/42 **A61P 1/04**

- (25) En (26) En
- (21) 08864885.2 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SE 2008/051491 18.12.2008
- (87) WO 2009/082344 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 15757
- (54) • *NEUES VERFAHREN FÜR DIE HERSTEL-
LUNG VON (2R)-(3-AMINO-2-FLUORPRO-
PYL)PHOSPHINSÄURE FORM A*
- *NOVEL PROCESS FOR MAKING (2R)-(3-
AMINO-2-FLUOROPROPYL)PHOSPHINIC
ACID FORM A*
- *NOUVEAU PROCÉDÉ POUR PRÉPARER LA
FORME A DE L'ACIDE (<I>2R</I>)-(3-
AMINO-2-FLUOROPROPYL)PHOSPHI-
NIQUE*
- (71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
- (72) ABBASI, Hassan, S-151 85 Södertälje, SE
- FINNHULT, Daniel, S-151 85 Södertälje, SE
- KRIG, Ann-Sofie, S-151 85 Södertälje, SE
- LILLJEQUIST, Lars, S-151 85 Södertälje, SE
- LUNDBLAD, Karin, S-151 85 Södertälje, SE
- RECKNAGEL, Mikaela, S-151 85 Södertälje,
SE
- STENEMYR, Anna, S-151 85 Södertälje, SE
- TJERNELD, Erica, S-151 85 Södertälje, SE

- (51) **C07F 9/30** (11) **2 235 027 A1***
A61K 33/42 **A61P 1/04**

- (25) En (26) En
- (21) 08865586.5 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SE 2008/051492 18.12.2008
- (87) WO 2009/082345 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 15766
- (54) • *NEUE KRISTALLINE FORM VON (2R)-(3-
AMINO-2-FLUOROPROPYL)PHOSPHIN-
SÄURE*
- *NOVEL CRYSTALLINE FORM B OF (2R)-(3-
AMINO-2-FLUOROPROPYL)PHOSPHINIC
ACID*
- *NOUVELLE FORME CRISTALLINE B DE
L'ACIDE (2<I>R</I>)-(3-AMINO-2-FLUO-
ROPROPYL)PHOSPHINIQUE*
- (71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
- (72) HÖYER, Ida, S-221 87 Lund, SE
- KONINGEN, Jeroen, S-151 85 Södertälje, SE
- LARSSON, Thomas, S-221 87 Lund, SE
- TJERNELD, Erica, S-151 85 Södertälje, SE

- (51) **C07F 9/38** (11) **2 235 028 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09700501.1 (22) 07.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) EP 2009/000032 07.01.2009
- (87) WO 2009/087084 2009/29 16.07.2009
- (30) 09.01.2008 DE 102008003677
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
PHOSPHONSÄUREANHYDRIDEN*
- *PROCESS FOR PREPARING PHOSPHONIC
ANHYDRIDES*
- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ANHYDRI-
DES D'ACIDE PHOSPHONIQUE*
- (71) Archimica GmbH, Brünningstrasse 50, 65929
Frankfurt am Main, DE
- (72) LEHNEMANN, Bernd, Wilhelm, 51063 Köln,
DE
- WISDOM, Richard, 65817 Eppstein, DE
- (74) Schweitzer, Klaus, et al, Plate Schweitzer
Zounek Patentanwälte Rheingaustrasse 196,
65203 Wiesbaden, DE

C07F 9/40 → (51) **A01N 43/653**

- (51) **C07F 15/04** (11) **2 235 029 A1***
C08F 10/00 **C08F 4/70**

- (25) De (26) De
- (21) 08867422.1 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067593 16.12.2008
- (87) WO 2009/083435 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 EP 07150437
- (54) • *NICKELKOMPLEXVERBINDUNGEN ENT-
HALTEND DIARYLSULFID-LIGANDEN*
- *NICKEL COMPLEXING COMPOUNDS
CONTAINING DIARYL SULFIDE LIGANDS*
- *COMPLEXE DE NICKEL CONTENANT UN
LIGAND DE SULFURE DE DIARYLE*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) JAEKEL, Christoph, 67117 Limburgerhof, DE
- STEINKE, Tobias Heinz, 67346 Speyer, DE
- REIMER, Valentine, Bensheim 64625, DE
- GOVINDASWAMY, Padavattan, Heidelberg
69120, DE
- DIAZ-VALENZUELA, Maria-Belen, Jaen, ES
- (74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl
Hörschler Wichmann LLP Eastsite One
Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Man-
nheim, DE

C07G 5/00 → (51) **A01H 5/00**

- (51) **C07H 5/06** (11) **2 235 030 A1***
C07H 13/04 **C07H 15/10**

- C07H 15/12** **A61K 31/7016**
- A61P 31/10** **A61P 31/04**
- A01N 43/16**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08872171.7 (22) 27.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/001653 27.11.2008
- (87) WO 2009/098400 2009/33 13.08.2009
- (30) 28.11.2007 FR 0708313
- (54) • *Verbindung einer Zusammensetzung vom
Disaccharid-Typ und Herstellungsmethode
dieser Verbindung*
- *COMPOUND OF THE DISACCHARIDE TYPE
COMPOSITION COMPRISING AND
METHOD FOR PRODUCING SUCH A
COMPOUND*
- *COMPOSÉ DU TYPE DISACCHARIDE,
COMPOSITION CONTENANT UN TEL
COMPOSÉ ET PROCÉDÉ DE FABRICATION
D'UN TEL COMPOSÉ*

- (71) Université de Picardie Jules Verne, Chemin du Thil, 80025 Amiens, FR
 (72) BULTEL, Laurent, F-80000 Amiens, FR
 SAGUEZ, Julien, F-60120 Bonneuil les Eaux, FR
 GIORDANENGO, Philippe, F-80800 Marcelcave, FR
 KOVENSKY, José, F-80000 Amiens, FR
 (74) Bertrand, Didier, et al, S.A. Fedit-Loriot 38, avenue Hoche, F-75008 Paris, FR

C07H 13/04 → (51) **C07H 5/06**

C07H 15/10 → (51) **C07H 5/06**

C07H 15/12 → (51) **C07H 5/06**

- (51) **C07H 15/224** (11) **2 235 031 A2***
A61K 31/7036 **A61P 31/04**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 09705572.7 (22) 22.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) FR 2009/050088 22.01.2009
 (87) WO 2009/095588 2009/32 06.08.2009
 (88) 10.06.2010
 (30) 22.01.2008 FR 0850397
 (54) • *SYNTHESE NEUARTIGER NEAMINDERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS ANTIBAKTERIELLE WIRKSTOFFE*
 • *SYNTHESIS OF NOVEL NEAMINE DERIVATIVES AND USE THEREOF AS ANTIBACTERIAL AGENTS*
 • *SYNTHESE DE NOUVEAUX DERIVES DE NEAMINE ET LEUR UTILISATION COMME AGENTS ANTIBACTERIENS*
 (71) Université Joseph Fourier, 621 Avenue Centrale Domaine Universitaire, 38041 Grenoble, FR
 (72) DECOUT, Jean-Luc, F-38410 Vaulnaveys le Haut, FR
 BAUSSANE, Isabelle, F-38250 Lans en Vercors, FR
 DESIRE, Jérôme, F-38570 Tencin, FR
 PARIS, Jean-Marc, F-77360 Vaires sur Marne, FR
 (74) Denjean, Eric, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR

C07H 15/256 → (51) **A01N 35/02**

- (51) **C07H 17/04** (11) **2 235 032 A2***
A61K 31/7048 **A61P 9/10**
 (25) En (26) En
 (21) 08763854.0 (22) 05.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) IT 2008/000303 05.05.2008
 (87) WO 2008/136037 2008/46 13.11.2008
 (88) 24.12.2008
 (30) 04.05.2007 IT MI20070903
 04.05.2007 IT MI20070904
 (54) • *CHEMISCH-KATALYTISCHES VERFAHREN ZUR PERACETYLIERUNG VON OLEUROPEIN UND SEINE HYDROLYSEPRODUKTE*
 • *CHEMICAL-CATALYTIC METHOD FOR THE PERACYLATION OF OLEUROPEIN AND ITS PRODUCTS OF HYDROLYSIS*
 • *PROCÉDÉ CHIMICO-CATALYTIQUE POUR LA PÉRACYLATION DE L'OLEUROPEINE ET DE SES PRODUITS D'HYDROLYSE*

- (71) Università Degli Studi Magna Graecia Di Catanzaro, Campus Universitario- Viale Europa, 88100 Catanzaro (CZ), IT
 Università Della Calabria, Via P. Bucci Cubi 7-11/B, 87036 Arcavacata Rende (CS), IT
 (72) PROCOPPIO, Antonio, I-88100 Catanzaro, IT
 SINDONA, Giovanni, I-87036 Rende, IT
 COSTA, Nicola, I-88060 Sant'Andrea (CZ), IT
 GASPARI, Marco, I-87100 Cosenza, IT
 NARDI, Monica, I-87017 Roggiano Gravina (CS), IT
 (74) Perrotta, Aldo, et al, Abaty & Neumann srl Corso Umberto 81, 88068 Soverato, IT

C07H 21/00 → (51) **C12N 15/00**

- (51) **C07H 21/02** (11) **2 235 033 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 08867414.8 (22) 23.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/088243 23.12.2008
 (87) WO 2009/086428 2009/28 09.07.2009
 (88) 30.12.2009
 (30) 28.12.2007 US 17449 P
 25.01.2008 US 23793 P
 (54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR STEIGERUNG DER GENEXPRESSION*
 • *METHODS AND COMPOSITIONS FOR INCREASING GENE EXPRESSION*
 • *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS DESTINÉS À AUGMENTER L'EXPRESSION GÉNIQUE*
 (71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
 Department of Veterans Affairs, Office of the General Counsel, Washington, DC 20420, US
 (72) PLACE, Robert F., San Francisco California 94107, US
 DAHIYA, Rajvir, San Francisco California 94121, US
 LI, Long-Cheng, San Francisco, CA 94107, US
 (74) Ellis, Katherine Elizabeth Sleight, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V 7QH, GB

- (51) **C07H 21/04** (11) **2 235 034 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 08866753.0 (22) 24.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/088339 24.12.2008
 (87) WO 2009/086469 2009/28 09.07.2009
 (88) 30.12.2009
 (30) 28.12.2007 US 9464 P
 (54) • *IMMUNMODULIERENDE MITTEL UND ANWENDUNGSVERFAHREN*
 • *IMMUNOMODULATORY AGENTS AND METHODS OF USE*
 • *AGENTS IMMUNOMODULATOIRES ET PROCÉDÉS D'UTILISATION*
 (71) AVI BioPharma, Inc., Suite 200 4575 S.W. Research Way, Corvallis, OR 97333, US
 (72) MOURICH, Dan, V., Albany OR 97321, US
 IVERSEN, Patrick, L., Corvallis OR 97330, US
 (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

C07H 21/04 → (51) **C07K 14/415**

C07H 21/04 → (51) **C12N 9/24**

C07J 31/00 → (51) **C07J 43/00**

- (51) **C07J 43/00** (11) **2 235 035 A2***
C07J 31/00 **C07J 71/00**
A61P 5/44 **A61K 31/573**
A61K 31/58
 (25) En (26) En
 (21) 08866275.4 (22) 18.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/087301 18.12.2008
 (87) WO 2009/085880 2009/28 09.07.2009
 (88) 17.09.2009
 (30) 21.12.2007 US 16144
 (54) • *C-21-THIOETHER ALS GLUCOCORTICOID-REZEPTORAGONISTEN*
 • *C-21 THIOETHERS AS GLUCOCORTICOID RECEPTOR AGONISTS*
 • *THIOETHERS C-21 UTILISÉS EN TANT QU'AGONISTES DU RÉCEPTEUR DE GLUCOCORTICOÏDE*
 (71) Schering Corporation, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033, US
 Wang, Hongwu, 51 Michael Drive, Westfield, New Jersey 07090, US
 Lim, Yeon-Hee, 308 Fox Hill Run Drive, Woodbridge, New Jersey 07095, US
 Lee, Yoon Jon, 451 Park Avenue Apt. A5, Scotch Plains, NJ 07076, US
 Bitar, Rema Danielle, 83 St. Philips Drive, Clifton, NJ 07013, US
 (72) ANTHES, John, C., Cranford New Jersey 07016, US
 MCCORMICK, Kevin, D., Basking Ridge New Jersey 07920, US
 HEY, John, A., Edmond Oklahoma 73083-8434, US
 ASLANIAN, Robert, G., Rockaway New Jersey 07866, US
 BIJU, Purakkattile, J., Piscataway New Jersey 08854, US
 BERLIN, Michael, Y., Flemington New Jersey 08822, US
 SOLOMON, Daniel, M., Edison New Jersey 08817, US
 (74) van Wezenbeek, Petrus M.G.F., et al, P.O. Box 20, 5340 BH Oss, NL

- (51) **C07J 63/00** (11) **2 235 036 A1***
A61K 31/70 **A61P 35/00**
 (25) En (26) En
 (21) 09706942.1 (22) 28.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) CZ 2009/000007 28.01.2009
 (87) WO 2009/094958 2009/32 06.08.2009
 (30) 30.01.2008 CZ 20080051
 (54) • *SACCHARID-LUPAN-DERIVATE, IHRE VERWENDUNG UND PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT DIESEN DERIVATEN*
 • *SACCHARID LUPANE DERIVATIVES, THEIR USE AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING THESE DERIVATIVES*
 • *DÉRIVÉS DE SACCHARIDE LUPANE, LEUR UTILISATION ET COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES CONTENANT CES DÉRIVÉS*
 (71) Universita Palackeho v Olomouci, Krizkovskeho 8, 771 47 Olomouc, CZ

- Institute Of Organic Chemistry, Polish Academy Of Sciences, Ul. Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa, PL
Bio Apex S.r.o., Slechtitelu 813/21, 779 00 Olomouc, CZ
- (72) PAKULSKI, Zbigniew Andrzej, PL-02-796 Warszawa, PL
CMOCH, Piotr, PL-01-057 Warszawa, PL
OKLESTKOVA, Jana, 798 14 Olsany u Prostejova, CZ
STRNAD, Miroslav, 779 00 Olomouc, CZ
- (74) Gabrielova, Marta, Inventia s.r.o. Na Belidle 3, 150 00 Praha 5, CZ

(51) **C07J 71/00** (11) **2 235 037 A1***
A61K 31/58 **A61P 11/06**
A61P 37/08

- (25) En (26) En
(21) 08863416.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/051489 18.12.2008
(87) WO 2009/082342 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15404
- (54) • **STEROIDDERIVATE ALS GLUCOCORTICOSTEROIDREZEPTORAGONISTEN**
• **STEROID DERIVATIVES ACTING AS GLUCOCORTICOSTEROID RECEPTOR AGONISTS**
• **DÉRIVÉS DE STÉROÏDES AGISSANT COMME DES AGONISTES DES RÉCEPTEURS DE GLUCOCORTICOSTÉROÏDES**
- (71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(72) BLADH, Håkan, S-221 87 Lund, SE
EDMAN, Karl, S-431 83 Mölndal, SE
HANSSON, Thomas, S-221 87 Lund, SE
LAWITZ, Karolina, S-221 87 Lund, SE
LEPISTÖ, Matti, S-221 87 Lund, SE
MUSSIE, Tesfaleget, S-221 87 Lund, SE

C07J 71/00 → (51) **C07J 43/00**

(51) **C07K 1/04** (11) **2 235 038 A1***
C08G 69/10

- (25) De (26) De
(21) 09808930.3 (22) 30.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) DE 2009/001819 30.12.2009
(87) WO 2010/075849 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 DE 102008063256
- (54) • **PEPTIDKOMBINATION**
• **PEPTIDE COMBINATION**
• **COMBINAISON DE PEPTIDES**
- (71) GKL-Biotec AG, Wehntalerstrasse 54, 8157 Dielsdorf, CH
(72) KLETT-LOCH, Guenther, CH-8157 Dielsdorf, CH
(74) Ullrich & Naumann, Patent-und Rechtsanwälte Luisenstrasse 14, 69115 Heidelberg, DE

(51) **C07K 1/06** (11) **2 235 039 A2***
C07K 1/107

- (25) En (26) En
(21) 08864097.4 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/004244 22.12.2008
(87) WO 2009/081151 2009/27 02.07.2009
(88) 15.10.2009

- (30) 20.12.2007 GB 0724953
- (54) • **VERFAHREN ZUR PEPTIDMODIFIKATION**
• **METHODS OF PEPTIDE MODIFICATION**
• **PROCÉDÉS DE MODIFICATION D'UN PEPTIDE**
- (71) Lytx Biopharma AS, Tromsø Science Park, P.O. Box 6447, 9294 Tromsø, NO
- (72) STENSEN, Wenche, N-9100 Kvaløysletta, NO
REKDAL, Øystein, N-1395 Hvalstad, NO
SVENDSEN, John, Sigurd, N-9100 Kvaløysletta, NO
- (74) Gardner, Rebecca Katherine, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, GB-London EC4Y 8JD, GB

C07K 1/107 → (51) **C07K 1/06**

C07K 1/13 → (51) **C07K 1/14**

- (51) **C07K 1/14** (11) **2 235 040 A1***
C07K 1/13 **C07K 1/36**
- (25) En (26) En
(21) 08854678.3 (22) 17.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/054811 17.11.2008
(87) WO 2009/069033 2009/23 04.06.2009
(30) 26.11.2007 EP 07121523
- (54) • **SELEKTIVE ANREICHERUNG POST-TRANSLATIONAL MODIFIZIERTER PROTEINE UND/ODER PEPTIDE**
• **SELECTIVE ENRICHMENT OF POST-TRANSLATIONALLY MODIFIED PROTEINS AND/OR PEPTIDES**
• **ENRICHISSEMENT SÉLECTIF DE PROTÉINES ET/OU DE PEPTIDES MODIFIÉS POST-TRADUCTIONNELLEMENT**

- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) HOFFMANN, Ralf, NL-5656 AE Eindhoven, NL
VISSER, Hugo, M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
ROMIJN, Edwin, P., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

C07K 1/14 → (51) **C12N 7/02**

C07K 1/30 → (51) **C12N 7/02**

C07K 1/36 → (51) **C07K 1/14**

C07K 2/00 → (51) **A61P 37/02**

(51) **C07K 5/08** (11) **2 235 041 A2***
A61K 38/06 **A61P 31/04**

- (25) En (26) En
(21) 08865440.5 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/004245 22.12.2008
(87) WO 2009/081152 2009/27 02.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 20.12.2007 GB 0724951
- (54) • **ANTIMIKROBIELLE VERBINDUNGEN**
• **ANTIMICROBIAL COMPOUNDS**
• **COMPOSÉS ANTIMICROBIENS**
- (71) Lytx Biopharma AS, Tromsø Science Park P.O. Box 6447, 9294 Tromsø, NO
- (72) STENSEN, Wenche, N-9100 Kvaløysletta, NO
HAUG, Bengt, Erik, N-5114 Tertnes, NO

- REKDAL, Øystein, N-1395 Hvalstad, NO
SVENDSEN, John, Sigurd, N-9100 Kvaløysletta, NO
- (74) Gardner, Rebecca Katherine, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, GB-London EC4Y 8JD, GB

C07K 7/00 → (51) **A61K 39/00**

(51) **C07K 7/06** (11) **2 235 042 A1***
A61K 38/48

- (25) En (26) En
(21) 09704856.5 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050709 22.01.2009
(87) WO 2009/092758 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 EP 08100813
- (54) • **NEUE BLUTGERINNUNGSFAKTOR-HEMMER**
• **NEW BLOOD COAGULATION FACTOR INHIBITORS**
• **NOUVEAUX INHIBITEURS DU FACTEUR DE LA COAGULATION DU SANG**
- (71) Novo Nordisk Health Care AG, Andreasstrasse 15, 8050 Zürich, CH
(72) ZARAGOZA DÖRWALD, Florencio, CH-3930 Visp, CH
(74) Nilsson, Karin Norvin, et al, Novo Nordisk A/S Corporate Patents Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK

C07K 7/06 → (51) **C12N 15/00**

C07K 7/08 → (51) **C12N 15/00**

(51) **C07K 14/00** (11) **2 235 043 A2***
A61K 39/00

- (25) En (26) En
(21) 09717471.8 (22) 29.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050996 29.01.2009
(87) WO 2009/109428 2009/37 11.09.2009
(88) 01.04.2010
(30) 01.02.2008 EP 08101221
- (54) • **ALS IMPFSTOFF VERWENDBARE SELBSTANORDNENDE PEPTIDNANOTEILCHEN**
• **SELF-ASSEMBLING PEPTIDE NANOPARTICLES USEFUL AS VACCINES**
• **NANOPARTICULES PEPTIDIQUES À AUTO-ASSEMBLAGE UTILES COMME VACCINS**
- (71) Alpha-O Peptides AG, Grabenmattweg 51, 4123 Allschwil, CH
(72) BURKHARD, Peter, Mansfield Center Connecticut 06250, US
(74) Becker, Konrad, Aeschenvorstadt 24 Postfach 318, 4010 Basel, CH

C07K 14/00 → (51) **C12N 15/00**

C07K 14/00 → (51) **C12P 21/00**

C07K 14/16 → (51) **C07K 19/00**

C07K 14/18 → (51) **C12N 7/00**

(51) **C07K 14/31** (11) **2 235 044 A1***
C07K 14/485 **A61K 38/18**
A61K 51/08 **A61P 35/00**
G01N 33/68

- (25) En (26) En
(21) 08864430.7 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/068167 22.12.2008
(87) WO 2009/080810 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150395
(54) • *NEUE POLYPEPTIDE MIT HER2-AFFINITÄT*
• *NEW POLYPEPTIDES HAVING AFFINITY FOR HER2*
• *NOUVEAUX POLYPEPTIDES PRÉSENTANT UNE AFFINITÉ POUR HER2*
- (71) Affibody AB, Box 20137, 161 02 Bromma, SE
(72) ABRAHMSÉN, Lars, S-168 58 Bromma, SE
HERNE, Nina, S-117 62 Stockholm, SE
FELDWISCH, Joachim, S-135 42 Tyresö, SE
LENDEL, Christofer, S-123 71 Farsta, SE
TOLMACHEV, Vladimir, S-752 66 Uppsala, SE
- (74) Mattsson, Niklas, Awapatent AB Drottninggatan 97 P.O. Box 45 086, 104 30 Stockholm, SE
-
- (51) **C07K 14/31** (11) **2 235 045 A1***
C02F 1/28 **C02F 3/34**
C07K 19/00
- (25) En (26) En
(21) 08870024.0 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/055143 08.12.2008
(87) WO 2009/087508 2009/29 16.07.2009
(30) 08.01.2008 ZA 200800205
(54) • *ERZEUGUNG HETEROLOGER PROTEINE ODER PEPTIDE*
• *PRODUCTION OF HETEROLOGOUS PROTEINS OR PEPTIDES*
• *PRODUCTION DE PROTÉINES OU PEPTIDES HÉTÉROLOGUES*
- (71) CSIR, Scientia, 0002 Pretoria, ZA
(72) BERGER, Eldie, 0081 Menlo Park, ZA
DU PLESSIS, Erika, Margarete, 0043 Pretoria, ZA
LOUW, Maureen, Elizabeth, 0181 Pretoria, ZA
CRAMPTON, Michael, Craig, 0081 Menlo Park, ZA
GERBER, Isak, Bartholomeus, 1739 Krugersdorp, ZA
- (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
-
- (51) **C07K 14/315** (11) **2 235 046 A2***
A61K 38/17 **A61K 39/09**
- (25) En (26) En
(21) 08864055.2 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/003725 18.12.2008
(87) WO 2009/081274 2009/27 02.07.2009
(88) 13.08.2009
(30) 21.12.2007 US 16193 P
13.08.2008 US 88381 P
(54) • *MUTIERTE FORMEN VON STREPTOLYSIN O*
• *MUTANT FORMS OF STREPTOLYSIN O*
• *FORMES MUTANTES DE LA STREPTOLYSINE O*
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
-
- (72) BENSÌ, Giuliano, 53100 Siena, IT
MARGARIT Y ROS, Immaculada, 53100 Siena, IT
CHIAROT, Emiliano, 53100 Siena, IT
GRANDI, Guido, 53100 Siena, IT
SCARSELLI, Maria, 53100 Siena, IT
- (74) Marshall, Cameron John, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
-
- (51) **C07K 14/325** (11) **2 235 047 A1***
A01N 63/02 **C12N 15/82**
- (25) En (26) En
(21) 08869327.0 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087940 22.12.2008
(87) WO 2009/088732 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 US 20167
(54) • *NEUES BACILLUS-THURINGENSIS-GEN MIT COLEOPTERA-AKTIVITÄT*
• *NOVEL BACILLUS THURINGIENSIS GENE WITH COLEOPTERAN ACTIVITY*
• *NOUVEAU GÈNE DE BACILLUS THURINGIENSIS AYANT UNE ACTIVITÉ CONTRE LES COLÉOPTÈRES*
- (71) Pioneer Hi-Bred International Inc., 7100 N. W. 62nd Avenue, Johnston, IA 50131-1000, US
(72) ABAD, Andre R., Johnston Iowa 50131, US
DONG, Hua, Johnston Iowa 50131, US
LO, Sue B., West Des Moines Iowa 50266, US
SHI, Xiaomei, Johnston Iowa 50131, US
- (74) Bentham, Andrew, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
-
- (51) **C07K 14/37** (11) **2 235 048 A1***
C12N 9/42 **C12N 15/74**
C11D 3/386
- (25) En (26) En
(21) 08867623.4 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087273 17.12.2008
(87) WO 2009/085868 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 15025 P
(54) • *POLYPEPTIDE MIT VERSTÄRKTER ZEL-LULOSEABBAUENDER WIRKUNG UND DAFÜR KODIERENDE POLYNUKLEOTIDE*
• *POLYPEPTIDES HAVING CELLULOLYTIC ENHANCING ACTIVITY AND POLYNUCLEOTIDES ENCODING SAME*
• *POLYPEPTIDES PRÉSENTANT UNE ACTIVITÉ D'ACTIVATION CELLULOLYTIQUE ET POLYNUCLÉOTIDES CODANT POUR CEUX-CI*
- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(72) HARRIS, Paul, Carnation, WA 98014, US
MAIYURAN, Suchindra, Gold River, CA 95670, US
BROWN, Kimberly, Elk Grove, CA 95758, US
-
- (51) **C07K 14/39** (11) **2 235 049 A2***
C12N 9/42
- (25) En (26) En
(21) 08868796.7 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
-
- (86) US 2008/087258 17.12.2008
(87) WO 2009/085864 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 19.12.2007 US 14999 P
(54) • *POLYPEPTIDE MIT VERSTÄRKTER ZEL-LULOSEABBAUENDER WIRKUNG UND DAFÜR KODIERENDE POLYNUKLEOTIDE*
• *POLYPEPTIDES HAVING CELLULOLYTIC ENHANCING ACTIVITY AND POLYNUCLEOTIDES ENCODING SAME*
• *POLYPEPTIDES PRÉSENTANT UNE ACTIVITÉ D'ACTIVATION CELLULOLYTIQUE ET POLYNUCLÉOTIDES CODANT POUR CEUX-CI*
- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(72) HARRIS, Paul, Carnation, WA 98014, US
MAIYURAN, Suchindra, Gold River, CA 95670, US
BROWN, Kimberly, Elk Grove, CA 95758, US
-
- (51) **C07K 14/415** (11) **2 235 050 A1***
C12N 15/82 **C12N 9/02**
- (25) En (26) En
(21) 08833458.6 (22) 25.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/077639 25.09.2008
(87) WO 2009/042753 2009/14 02.04.2009
(30) 28.09.2007 US 976017 P
(54) • *BS3-RESISTENZGEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN*
• *BS3 RESISTANCE GENE AND METHODS OF USE*
• *GÈNE DE RÉSISTANCE BS3 ET PROCÉDÉS D'UTILISATION*
- (71) Two Blades Foundation, 1630 Chicago Avenue, Suite 1907 Evanston, IL 60201, US
(72) LAHAYE, Thomas, 06114 Halle, DE
BONAS, Ulla, 06114 Halle, DE
RÖMER, Patrick, 06369 Riesdorf, DE
- (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE
-
- (51) **C07K 14/415** (11) **2 235 051 A2***
C12N 15/56 **C07K 16/16**
C07H 21/04 **C12N 15/54**
C12N 15/29 **A01H 1/00**
C12N 15/82 **C12N 5/14**
- (25) En (26) En
(21) 08863568.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) NZ 2008/000341 19.12.2008
(87) WO 2009/082243 2009/27 02.07.2009
(88) 05.11.2009
(30) 21.12.2007 NZ 56469107
(54) • *GLYKOSYLTRANSFERASEN, FÜR DIESE KODIERENDE POLYNUKLEOTIDE UND ANWENDUNGSVERFAHREN*
• *GLYCOSYLTRANSFERASES, POLYNUCLEOTIDES ENCODING THESE AND METHODS OF USE*
• *GLYCOSYLTRANSFÉRASES, POLYNUCLÉOTIDES CODANT POUR CELLES-CI ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION*
- (71) The New Zealand Institute for Plant and Food Research Limited, Mt Albert Research Centre 120 Mt Albert Road, Mt Albert, Auckland, NZ
(72) JUGDE, Helene, F-72700 Allonnes, FR
ATKINSON, Ross, Auckland 1025, NZ

(74) Kremer, Simon Mark, et al, Mewburn Ellis
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C07K 14/415 → (51) **C12N 15/82**

(51) **C07K 14/435** (11) **2 235 052 A1***
C07K 16/46

(25) En (26) En
(21) 09703503.4 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050656 21.01.2009
(87) WO 2009/092732 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 EP 08100707
22.01.2008 US 22661 P
22.04.2008 US 46957 P

(54) • **PROTEINÖSE BINDEMOMOLEKÜLE MIT REI-
NIGUNGSTAGS ODER TRÄGEN VARIAB-
LEN DOMÄNEN**
• **PROTEINACEOUS BINDING MOLECULES
COMPRISING PURIFICATION TAGS OR
INERT VARIABLE DOMAINS**
• **MOLÉCULES DE LIAISON PROTÉIQUES
COMPRENANT DES MARQUEURS DE
PURIFICATION OU DES DOMAINES
VARIABLES INERTES**

(71) MorphoSys AG, Lena-Christ-Strasse 48,
82152 Planegg-Martinsried, DE
(72) STEIDL, Stefan, 81241 München, DE
(74) Hutter, Bernd, MorphoSys AG Licensing &
Intellectual Property Lena-Christ-Straße 48,
82152 Martinsried/Planegg, DE

C07K 14/445 → (51) **A61K 39/015**

(51) **C07K 14/47** (11) **2 235 053 A1***

(25) En (26) En
(21) 08839467.1 (22) 17.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/080325 17.10.2008
(87) WO 2009/052390 2009/17 23.04.2009
(30) 19.10.2007 US 981470 P
19.10.2007 US 981471 P
19.10.2007 US 981473 P
16.04.2008 US 104408
16.04.2008 US 104410
16.04.2008 US 104413

(54) • **GLYCOSYLIERTES SÄUGETIER-NGAL UND
ANWENDUNG DAVON**
• **GLYCOSYLATED MAMMALIAN NGAL AND
USE THEREOF**
• **NGAL MAMMALIEN GLYCOSYLÉ ET SON
UTILISATION**

(71) Abbott Laboratories, Department 0377 Bldg.
AP6A-1A 100 Abbott Park Road, Abbott
Park, Illinois 60064-6008, US
(72) TU, Bailin, Libertyville Illinois 60048, US
TYNER, Joan D., Beach Park Illinois 60087,
US
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &
Partners Thierschstrasse 11, 80538
München, DE

(51) **C07K 14/47** (11) **2 235 054 A1***

(25) En (26) En
(21) 08860598.5 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067298 11.12.2008
(87) WO 2009/074637 2009/25 18.06.2009

(30) 13.12.2007 EP 07123115
17.12.2007 US 8329

(54) • **SARP-1-FUSIONSPROTEINE UND
ANWENDUNGEN DAVON**
• **SARP-1 FUSION PROTEINS AND USES
THEREOF**
• **PROTÉINES DE FUSION SARP-1 ET LEURS
UTILISATIONS**

(71) Merck Serono S.A., Centre Industriel, 1267
Coinsins, CH
(72) SABORIO, Gabriela, F-74520 Dingy En
Vuache, FR
KARMIRANTZOU, Maria, GR-17343 Athens,
GR
(74) Merck Serono SA - Geneva Intellectual
Property, 9, chemin des Mines, 1202
Geneva, CH

C07K 14/47 → (51) **A61K 38/17**

C07K 14/475 → (51) **C12N 15/11**

C07K 14/485 → (51) **C07K 14/31**

C07K 14/54 → (51) **A61P 37/02**

(51) **C07K 14/715** (11) **2 235 055 A2***
C07K 16/28 **G01N 33/574**

(25) En (26) En
(21) 08869234.8 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003634 24.12.2008
(87) WO 2009/087462 2009/29 16.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 24.12.2007 US 8775 P

(54) • **EPHRIN-TYP-A-REZEPTOR-10-PROTEIN**
• **EPHRIN TYPE-A RECEPTOR 10 PROTEIN**
• **RECEPTEUR À ÉPHRINE DE TYPE A**
(71) Oxford Biotherapeutics Ltd., 94a Milton Park
Abingdon, Oxon OX14 RY, GB
(72) ROHLFF, Christian, Oxon, Oxfordshire OX14
4RY, GB
STAMPS, Alasdair, Oxon, Oxfordshire OX14
4RY, GB
(74) Winter, Christopher Spencer, Sagittarius IP
Taylor House 39 High Street, Marlow Buck-
inghamshire SL7 1AF, GB

C07K 14/72 → (51) **G01N 33/566**

C07K 14/745 → (51) **C12N 15/85**

C07K 14/755 → (51) **C12N 15/85**

(51) **C07K 16/06** (11) **2 235 056 A1***

(25) En (26) En
(21) 08867242.3 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087008 16.12.2008
(87) WO 2009/085765 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16288 P
(54) • **KRISTALLISIERUNG VON ANTI-CD20-
ANTIKÖRPERN**
• **CRYSTALLIZATION OF ANTI-CD20 ANTI-
BODIES**
• **CRISTALLISATION D'ANTICORPS ANTI-
CD20**

(71) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San
Francisco, CA 94080, US
(72) WILKINS, James, A., San Mateo, CA 94402,
US

OSHODI, Shadia, Abike, San Francisco, CA
94131, US
LOBO, Brian, Carlsbad, CA 92009, US
BREECE, Timothy, N., San Francisco, CA
94123, US

(74) Walton, Seán Malcolm, et al, Mewburn Ellis
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C07K 16/12** (11) **2 235 057 A2***
C12N 15/13 **A61K 39/395**

A61P 31/04 **A61K 47/42**
G01N 33/569 **C12N 15/63**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08856851.4 (22) 28.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/052160 28.11.2008
(87) WO 2009/071860 2009/24 11.06.2009
(88) 27.08.2009
(30) 29.11.2007 FR 0759419
(54) • **GEGEN ANTHRAXTOXINE EINGESETZTES
G-IMMUNOGLOBULIN**
• **G IMMUNOGLOBULIN USED AGAINST
ANTHRAX TOXINS**
• **IMMUNOGLOBULINE G CONTRE LES
TOXINES DU CHARBON**

(71) LFB Biotechnologies, 3 Avenue des Tropi-
ques ZA de Courtaboeuf, 91940 Les Ulis, FR
ETAT FRANCAIS Représenté par le Délégué
Général pour l'Armement, "La Rotonde" 26,
Boulevard Victor, 00457 Armées, FR
(72) THULLIER, Philippe, F-38190 Bernin, FR
BEHRENS, Christian, F-91120 Palaiseau, FR
(74) Catherine, Alain, et al, Cabinet Harlé & Phélip
7 rue de Madrid, 75008 Paris, FR

C07K 16/16 → (51) **C07K 14/415**

(51) **C07K 16/18** (11) **2 235 058 A2***
A61K 39/395 **A61P 25/28**

(25) En (26) En
(21) 08868437.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/013881 19.12.2008
(87) WO 2009/085200 2009/28 09.07.2009
(88) 12.11.2009
(30) 21.12.2007 US 16167

(54) • **ANTI-AMYLOID-ANTIKÖRPER UND IHRE
VERWENDUNG**
• **ANTI-AMYLOID ANTIBODIES AND USES
THEREOF**
• **ANTICORPS ANTI-AMYLOÏDE ET UTILI-
SATIONS DE CEUX-CI**

(71) Amgen, Inc, One Amgen Center Drive,
Thousand Oaks, California 91320-1799, US
(72) BIERE-CITRON, Anja Leona, Thousand Oaks
California 91362, US
JACOBSEN, Frederick W., Newbury Park
California 91320, US
WOOD, Stephen J., Newbury Park California
91320, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE
(60) 10008386.4

C07K 16/18 → (51) **G01N 33/68**

(51) **C07K 16/22** (11) **2 235 059 A1***
C07K 16/24 **C07K 16/28**

(25) En (26) En
(21) 08866130.1 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

- (86) US 2008/088053 22.12.2008
(87) WO 2009/086320 2009/28 09.07.2009
(30) 26.12.2007 US 16793 P
25.02.2008 US 31353 P
18.04.2008 US 46353 P
02.05.2008 US 50172 P
10.07.2008 US 79779 P
22.09.2008 US 99178 P
- (54) • *FC-VARIANTEN MIT MODIFIZIERTER BINDUNG AN FCRN*
• *FC VARIANTS WITH ALTERED BINDING TO FCRN*
• *VARIANTS DE FC AVEC UNE LIAISON ALTÉRÉE À FCRN*
- (71) Xencor, Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA 91016, US
(72) CHAMBERLAIN, Aaron, Pasadena California 91107, US
DAHIYAT, Bassil, Altadena California 91001, US
DESJARLAIS, John Rudolph, Pasadena California 91104, US
KARKI, Sher Bahadur, Pomona California 91767, US
LAZAR, Gregory Alan, Arcadia California 91007, US
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

C07K 16/22 → (51) **C12N 15/85**

C07K 16/24 → (51) **C07K 16/22**

- (51) **C07K 16/28** (11) **2 235 060 A1***
A61K 39/395
- (25) En (26) En
(21) 09700128.3 (22) 02.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000003 02.01.2009
(87) WO 2009/083602 2009/28 09.07.2009
(30) 02.01.2008 EP 08000006
02.01.2008 US 18551
- (54) • *B-ZELL-DEPLETIERENDE MITTEL WIE ETWA ANTI-CD20-ANTIKÖRPER ODER FRAGMENTE DAVON ZUR BEHANDLUNG VON CHRONISCHEN ERMÜDUNGSSYNDROM*
• *B-CELL DEPLETING AGENTS, LIKE ANTI-CD20 ANTIBODIES OR FRAGMENTS THEREOF FOR THE TREATMENT OF CHRONIC FATIGUE SYNDROME*
• *AGENTS DE DÉPLÉTION DE CELLULES-B, COMME LES ANTICORPS ANTI-CD20 OU LEURS FRAGMENTS, POUR LE TRAITEMENT DU SYNDROME DE FATIGUE CHRONIQUE*
- (71) Bergen Teknologioverføring AS, Thormohlsengate 55, 5008 Bergen, NO
(72) MELLA, Olav, N-5184 Olsvik, NO
FLUGE, Øystein, N-5122 Morvik, NO
(74) Kröncke, Rolf, et al, Gramm, Lins & Partner Patent- und Rechtsanwaltssozietät GbR Freundallee 13a, 30173 Hannover, DE

- (51) **C07K 16/28** (11) **2 235 061 A1***
A61K 39/395
- (25) En (26) En
(21) 09702157.0 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000133 13.01.2009
(87) WO 2009/090032 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 US 11348 P
- (54) • *NICHT FUCOSYLIERTE ANTIKÖRPER GEGEN CCR5 UND IHRE VERWENDUNG*
• *AFUCOSYLATED ANTIBODIES AGAINST CCR5 AND THEIR USE*
• *ANTICORPS AFUCOSYLÉS CONTRE CCR5 ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) AUER, Johannes, 82445 Schwaigen, DE
BERSON, Amy, Palo Alto, CA 94303, US
BRANDT, Michael, 82393 Iffeldorf, DE
LORA, Jose, M., London NW3 1BN, GB
RIES, Stefan, 82377 Penzberg, DE
BORIE, Dominique, Christian, Palo Alto, CA 94301, US
(74) Burger, Alexander, Roche Diagnostics GmbH Patent Department (TR-E) Nonnenwald 2, 82377 Penzberg, DE

(51) **C07K 16/28** (11) **2 235 062 A1***
A61K 39/00

- (25) En (26) En
(21) 09702204.0 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/031345 16.01.2009
(87) WO 2009/092049 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 US 21820 P
- (54) • *VERBESSERTE ANTI-TRKB-ANTIKÖRPER*
• *IMPROVED ANTI-TRKB ANTIBODIES*
• *ANTICORPS ANTI-TRKB AMÉLIORÉS*
- (71) IRM LLC, 131 Front Street P.O. Box HM 2899, Hamilton HM LX, BM
(72) LUEHRSEN, Kenneth R., Half Moon Bay California 94019, US
(74) Kiddle, Simon John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, GB-London EC2V 8AS, GB

C07K 16/28 → (51) **A61K 39/395**

C07K 16/28 → (51) **C07K 14/715**

C07K 16/28 → (51) **C07K 16/22**

- (51) **C07K 16/30** (11) **2 235 063 A1***
A61P 35/00
- (25) En (26) En
(21) 08867163.1 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/088059 22.12.2008
(87) WO 2009/086324 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 17232 P
24.09.2008 US 99864 P
- (54) • *ANTI-HEDGEHOG-ANTIKÖRPER*
• *ANTI-HEDGEHOG ANTIBODIES*
• *ANTICORPS ANTI-HÉRISSE*
- (71) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US
(72) SCALES, Suzanna J., San Mateo, California 94403, US
(74) Walton, Seán Malcolm, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C07K 16/30 → (51) **A61K 39/395**

C07K 16/40 → (51) **A61K 39/395**

(51) **C07K 16/46** (11) **2 235 064 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09700643.1 (22) 06.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/000071 06.01.2009
(87) WO 2009/089004 2009/29 16.07.2009
(30) 07.01.2008 US 19569 P
05.12.2008 US 120305 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FC-HETERODIMEREN ANTIKÖRPERMOLEKÜLEN ANHAND ELEKTROSTATISCHER STEUEREFFEKTE*
• *METHOD FOR MAKING ANTIBODY FC-HETERODIMERIC MOLECULES USING ELECTROSTATIC STEERING EFFECTS*
• *MÉTHODE DE FABRICATION DE MOLÉCULES HÉTÉRODIMÈRES FC D'ANTICORPS UTILISANT LES EFFETS DE CONDUITE ÉLECTROSTATIQUE*
- (71) AMGEN INC., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320, US
(72) KANNAN, Gunasekaran, Issaquah Washington 98029, US
WITTEKIND, Michael, Bainbridge Island Washington 98110, US
YAN, Wei, Sammamish Washington 98075, US
PENTONY, Martin, Seattle Washington 98146, US
(74) Care, Alison, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

C07K 16/46 → (51) **C07K 14/435**

(51) **C07K 19/00** (11) **2 235 065 A2***
C07K 14/16 **C12N 15/62**
A61K 38/00

- (25) En (26) En
(21) 08872458.8 (22) 12.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/083190 12.11.2008
(87) WO 2009/102357 2009/34 20.08.2009
(88) 22.10.2009
(30) 12.11.2007 US 987287 P
- (54) • *Glycoprotein-Oligomer der HIV-1-Hülle und seine Verwendungsverfahren*
• *HIV-1 ENVELOPE GLYCOPROTEIN OLIGOMER AND METHODS OF USE*
• *OLIGOMÈRE DE GLYCOPROTÉINE D'ENVELOPPE DU VIH-1 ET PROCÉDÉS D'UTILISATION*
- (71) The Henry M. Jackson Foundation for the Advancement of Military Medicine, Inc., 1401 Rockville Pike Suite 600, Rockville, MD 20852, US
(72) QUINNAN, Gerald, Rockville MD 20853, US
BRODER, Christopher, Silver Spring MD 20905, US
(74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

C07K 19/00 → (51) **C07K 14/31**

(51) **C08B 37/00** (11) **2 235 066 A1***
C08L 5/04

- (25) It (26) En
(21) 09703678.4 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) IB 2009/050221 21.01.2009
(87) WO 2009/093184 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 IT RM20080037
(54) • VERFAHREN ZUR ULTRAREINIGUNG VON ALGINATEN
• A PROCESS FOR THE ULTRAPURIFICATION OF ALGINATES
• PROCÉDÉ D'ULTRAPURIFICATION D'ALGINATES
- (71) Università Degli Studi Di Perugia, Piazza Università N.1, 06100 Perugia, IT
(72) BASTA, Giuseppe Pietro Pio, I-06100 Perugia, IT
CALAFIORE, Riccardo, I-06100 Perugia, IT
(74) Feltrinelli, Secondo Andrea, et al, APTA S.r.l. Patent Dept. Via Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

C08B 37/14 → (51) **D21C 3/04**

- (51) **C08C 19/44** (11) **2 235 067 A1***
C08F 8/42 **C08F 297/04**
(25) En (26) En
(21) 08863188.2 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) IB 2008/003442 11.12.2008
(87) WO 2009/077839 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 BR PI0704674
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON EINEM 1,3-BUTADIEN UND STYRENCOPOLYMER MIT EINEM ZUFALLSABSCHNITT IN SEINER KETTE GEFOLGT VON EINEM BLOCK MIT EINER ANDEREN STRUKTUR ALS DIE HOMOPOLYMER- ODER COPOLYMERFUNKTIONALISIERTE HAUPTKETTE UND DAS DARAUSS ERZIELTE PRODUKT
• PROCESS FOR THE PREPARATION OF A 1,3-BUTADIENE AND STYRENE COPOLYMER CONTAINING A RANDOM SECTION IN ITS MAIN CHAIN FOLLOWED BY A BLOCK WITH A STRUCTURE DIFFERENTIATED FROM THE MAIN CHAIN. HOMOPOLYMERIC OR COPOLYMERIC. FUNCTIONALIZED AND THE PRODUCT OBTAINED FROM THIS.
• PROCEDE DE PREPARATION D'UN COPOLYMERE 1,3-BUTADIENE ET STYRENE CONTENANT UNE PARTIE ALEATOIRE DANS SA CHAINE PRINCIPALE SUIVIE D'UN BLOC PRESENTANT UNE STRUCTURE DIFFERENCIEE DE LA CHAINE PRINCIPALE, HOMOPOLYMERE OU COPOLYMERE, FONCTIONNALISEE, ET PRODUIT OBTENU A PARTIR DUDIT COPOLYMERE
- (71) Lanxess, Elastomeros do Brasil S.A., Duque de Caxias RJ Rua Marumbi, 600 Campos Eliseos, Duque de Caxias, RJ 25221-000 Rio de Janeiro, BR
(72) NICOLIN, Luiz, Fernando, RJ 20040-040 Rio de Janeiro, BR
DE LIRA, Clóvis, Henriques, RJ 24230-061 Niterói, BR
DE ALBUQUERQUE CAMPOS, Carlos, Roberto, PE 54450-170 Jaboatão dos Guararapes, BR
FIGUEIRÉDO, Fernando, Vasconcelos, PE 50740-330 Recife, BR
DOLINSKY, Mauro Cresta de Barros, RJ 24230-322 Niterói, BR
PIRES, Neusa, Maria, Tocchetto, RJ 21941-260 Ilha do Governador, BR
DE SANT'ANNA, Mônica de Almeida, RJ 25615-054 Petrópolis, BR

- (74) Wichmann, Birgid, Lanxess Deutschland GmbH LIP IPR, D-51369 Leverkusen, DE

C08F 2/18 → (51) **C08F 220/18****C08F 2/38** → (51) **C08F 293/00****C08F 2/50** → (51) **C08F 255/00****C08F 4/42** → (51) **C08F 4/642**

- (51) **C08F 4/642** (11) **2 235 068 A1***
C08F 4/42 **C08F 10/00**
(25) En (26) En
(21) 08705408.6 (22) 14.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SG 2008/000015 14.01.2008
(87) WO 2009/091334 2009/30 23.07.2009
(54) • SELBSTORGANISIERTER OLEFINPOLYMERISATIONS KATALYSATOR
• SELF-ASSEMBLED OLEFIN POLYMERIZATION CATALYST
• CATALYSEUR AUTO-ASSEMBLÉ DE POLYMERISATION OLEFINIQUE
- (71) Agency for Science, Technology And Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Con-nexis, Singapore 138632, SG
(72) LUO, He-Kuan, Singapore 627833, SG
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

- (51) **C08F 4/6592** (11) **2 235 069 A1***
C08F 10/00

- (25) En (26) En
(21) 08866057.6 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/013679 12.12.2008
(87) WO 2009/085126 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 966081
(54) • NANOVERBUNDENE METALLOCENKATALYSATORZUSAMMENSETZUNGEN UND IHRE POLYMERPRODUKTE
• NANO-LINKED METALLOCENE CATALYST COMPOSITIONS AND THEIR POLYMER PRODUCTS
• COMPOSITIONS DE CATALYSEUR DE MÉTALLOCÈNE À NANO-LIAISON ET LEURS PRODUITS POLYMÈRES
- (71) Chevron Phillips Chemical Company, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, TX 77380, US
(72) JAYARATNE, Kumudini C., NL-9746 PV Groningen, NL
MURRAY, Rex E., Bartlesville Oklahoma 74006, US
MARTIN, Joel L., Bartlesville Oklahoma 74006, US
YANG, Qing, Bartlesville Oklahoma 74006, US
(74) Simpson, Mark Geoffrey, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

C08F 4/70 → (51) **B01J 31/18****C08F 4/70** → (51) **C07F 15/04****C08F 6/14** → (51) **A61L 27/20**

- (51) **C08F 8/32** (11) **2 235 070 A1***
D21H 19/58
(25) En (26) En

- (21) 08865404.1 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067129 09.12.2008
(87) WO 2009/080499 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 FR 0760342
(54) • DURCH SALZBILDUNG AUS COPOLYMEREN ERHALTENE POLYMERZUSÄTZE
• POLYMERIC ADDITIVES OBTAINED BY SALIFICATION OF COPOLYMERS
• ADDITIFS POLYMÈRES OBTENUS PAR SALIFICATION DE COPOLYMERES
- (71) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR
(72) HIDALGO, Manuel, F-69530 Brignais, FR
GRIMALDI, Sandra, F-69110 Sainte Foy Les Lyon, FR
(74) Sauvageot, Olivier Roger, et al, Arkema France Département Propriété Industrielle 420, rue d'Estienne d'Orves, F-92705 Colombes Cedex, FR

C08F 8/42 → (51) **C08C 19/44****C08F 8/44** → (51) **C08J 3/24**

- (51) **C08F 10/00** (11) **2 235 071 A2***
(25) En (26) En
(21) 07852954.2 (22) 25.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (86) US 2007/022623 25.10.2007
(87) WO 2009/054833 2009/18 30.04.2009
(54) • METALLOCENVERBINDUNGEN, KATALYSATOREN, DIE DIESE ENTHALTEN, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES OLEFINPOLYMERS UNTER VERWENDUNG DER KATALYSATOREN UND OLEFIN-HOMO- UND COPOLYMERE
• METALLOCENE COMPOUNDS, CATALYSTS COMPRISING THEM, PROCESS FOR PRODUCING AN OLEFIN POLYMER BY USE OF THE CATALYSTS, AND OLEFIN HOMO AND COPOLYMERS
• COMPOSÉS MÉTALLOCÈNES, CATALYSEURS LES COMPORTANT, PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN POLYMÈRE D'OLÉFINE À L'AIDE DES CATALYSEURS ET HOMOPOLYMÈRES ET COPOLYMÈRES D'OLÉFINES
- (71) Novolen Technology Holdings, C.V., Oostduinlaan 25 2596 JJ The Hague, NL
(72) DIMESKA, Anita, 67098 Bad Durkheim, DE
MAIER, Ralph-Dieter, White Plains, NY 10605, US
PACZKOWSKI, Nicola, Stephanie, 67246 Dirmstein, DE
WINTER, Andreas, 67271 Neuleiningen, DE
THORN, Matthew, Grant, Lebanon, OH 45036, US
SCHULTE, Joerg, 60487 Frankfurt, DE
SELL, Thorsten, 67549 Worms, DE
(74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

C08F 10/00 → (51) **B01J 31/18****C08F 10/00** → (51) **C07F 15/04****C08F 10/00** → (51) **C08F 4/642****C08F 10/00** → (51) **C08F 4/6592**

- (51) **C08F 10/06** (11) **2 235 072 A2***
C09D 123/10 **C09J 123/12**
D06N 7/00 **A47G 27/00**

- (25) De (26) De
(21) 09703548.9 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) EP 2009/050688 22.01.2009
(87) WO 2009/092748 2009/31 30.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 24.01.2008 DE 102008005949
(54) • VERWENDUNG VON POLYOLEFINEN MIT
ISOTAKTISCHEN STRUKTURELEMENTEN
IN BODENBELÄGEN
• USE OF POLYOLEFINS HAVING ISOTACTIC
STRUCTURAL ELEMENTS IN FLOORING
MATERIALS
• UTILISATION DE POLYOLÉFINES À ÉLÉ-
MENTS STRUCTURAUX ISOTACTIQUES
DANS DES REVÊTEMENTS DE SOL
- (71) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser
Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
(72) BECKER, Hinnerk Gordon, 45257 Essen, DE
VEY, Marlies, 45772 Marl, DE
MINDACH, Lutz, 44797 Bochum, DE
-
- (51) **C08F 14/18** (11) **2 235 073 A1***
C07F 9/09
- (25) En (26) En
(21) 09703753.5 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/031472 21.01.2009
(87) WO 2009/094344 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 11850
15.01.2009 US 354195
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
FLUORELASTOMEREN
• PROCESS FOR PRODUCING FLUOELAS-
TOMERS
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ÉLASTO-
MÈRES FLUORÉS
- (71) DuPont Performance Elastomers L.L.C., 300
Bellevue Parkway, Wilmington, DE 19809,
US
(72) COUGHLIN, Michael, Cregg, Wilmington
Delaware 19810, US
HUNG, Ming-Hong, Wilmington Delaware
19803, US
TANG, Phan, Linh, West Chester Pennsylva-
nia 19382, US
(74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner
Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE
-
- (51) **C08F 210/06** (11) **2 235 074 A1***
C08K 5/00
- (25) En (26) En
(21) 09704117.2 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) EP 2009/050576 20.01.2009
(87) WO 2009/092700 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 EP 08100674
(54) • FARBIGE POLYPROPYLEN-ZUSAMMEN-
SETZUNG MIT EINEM HOHEN GEHALT
VON BETA-MODIFIKATIONEN
• COLOURED POLYPROPYLENE COMPOSI-
TION HAVING A HIGH CONTENT OF B-
MODIFICATION
• COMPOSITION DE POLYPROPYLÈNE
COLORÉ AYANT UNE TENEUR ÉLEVÉE DE
MODIFICATION SS
- (71) Borealis Technology OY, P.O.Box 330,
06101 Porvoo, FI
- (72) RUEMER, Franz, A-4222 St. Georgen/gusen,
AT
(74) Lux, Berthold, Maiwald Patentanwalts GmbH
Elisenhof Elisenstraße 3, 80335 München,
DE
-
- (51) **C08F 210/06** (11) **2 235 075 A1***
B60K 15/03 **B29C 45/00**
- (25) En (26) En
(21) 08867740.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/068036 19.12.2008
(87) WO 2009/083500 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 EP 07150453
09.01.2008 US 10534
(54) • AUS ZUFALLSCOPOLYMEREN AUS PRO-
PYLEN UND HEXEN 1 HERGESTELLTE
KUNSTSTOFFTANKS
• PLASTIC TANKS MADE FROM RANDOM
COPOLYMERS OF PROPYLENE AND HEX-
ENE-1
• RÉSERVOIRS EN MATIÈRE PLASTIQUE
FAITS À PARTIR DE COPOLYMÈRES
STATISTIQUES DE PROPYLÈNE ET D'HE-
XÈNE-1
- (71) Basell Poliolefine Italia S.R.L., via Pergolesi
25, 20124 Milano, IT
(72) CAVALIERI, Claudio, I-44100 Ferrara, IT
(74) Giberti, Stefano, Basell Poliolefine Italia S.r.l.
Intellectual Property P.le G. Donegani 12,
44100 Ferrara, IT
-
- (51) **C08F 220/00** (11) **2 235 076 A1***
C08J 7/18 **B05D 3/00**
B32B 27/00 **B32B 15/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08865945.3 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/068228 23.12.2008
(87) WO 2009/083552 2009/28 09.07.2009
(30) 26.12.2007 FR 0760356
(54) • ROLLPOLYESTERFOLIE MIT KRATZFES-
TER VERNETZTER BESCHICHTUNG AUF
ZUMINDEST EINER SEITE UND VERFAH-
REN ZUR HERSTELLUNG DIESER POLY-
ESTERFOLIE
• ROLL-UP POLYESTER FILM COMPRISING,
ON AT LEAST ONE OF THE FACES
THEREOF, A SCRATCH-RESISTANT
CROSSLINKED COATING, METHOD FOR
OBTAINING THIS POLYESTER FILM
• FILM POLYESTER ENROULABLE COM-
PRENANT SUR AU MOINS L'UNE DE SES
FACES, UN REVÊTEMENT RETICULE
RESISTANT AUX RAYURES, PROCEDE
D'OBTENTION DE CE FILM POLYESTER
- (71) Toray Films Europe, Place d'Arménie, 01700
Saint-Maurice-de-Beynost, FR
(72) FALDYSTA, Julien, F-69100 VILLEUR-
BANNE, FR
GAMBUT-GAREL, Lucile, F-69003 LYON, FR
JUILLARD, Isabelle, F-69290 SAINT GENIS
LES OLLIÈRES, FR
(74) Cabinet Plasseraud, 235 Cours Lafayette,
69006 Lyon, FR
-
- (51) **C08F 220/18** (11) **2 235 077 A2***
C08F 2/18
- (25) En (26) En
(21) 08867564.0 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/086043 09.12.2008
(87) WO 2009/085593 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 20.12.2007 US 15423 P
(54) • WASSERBESCHICHTUNGEN MIT VER-
BESSERTER FRÜHER WASSERTRÜBUNG
UND CHEMISCHER BESTÄNDIGKEIT
• WATERBORNE COATINGS WITH
IMPROVED EARLY WATER BLUSHING
AND CHEMICAL RESISTANCE
• REVÊTEMENTS HYDROSOLUBLES À
MEILLEURE RÉSISTANCE AU TERNISSE-
MENT D'EAU ET À MEILLEURE
RÉSISTANCE CHIMIQUE
- (71) Lubrizol Advanced Materials, Inc., 9911
Brecksville Road, Cleveland, OH 44141-
3247, US
(72) HSU, Shui-jen Raymond, Westlake Ohio
44145, US
BLANKSCHAEN, Elizabeth, Broadview
Heights Ohio 44147, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,
DE
-
- C08F 220/58** → (51) **A61L 15/58**
-
- C08F 232/00** → (51) **C07C 45/82**
-
- (51) **C08F 255/00** (11) **2 235 078 A1***
C08F 2/50
- (25) En (26) En
(21) 09702670.2 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2009/050100 07.01.2009
(87) WO 2009/090126 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 EP 08150365
(54) • MODIFIZIERTE OLEFINPOLYMERE
• MODIFIED OLEFIN POLYMERS
• POLYMÈRES MODIFIÉS D'OLÉFINE
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) KUKALEVA, Natalia, CH-4124 Riehen, CH
STOLL, Klaus, 79589 Binzen, DE
SANTI, Marcel, CH-4450 Sissach, CH
-
- (51) **C08F 292/00** (11) **2 235 079 A2***
C08J 5/02 **C08L 33/04**
C08L 57/00
- (25) En (26) En
(21) 08866348.9 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/086951 16.12.2008
(87) WO 2009/085740 2009/28 09.07.2009
(88) 22.10.2009
(30) 28.12.2007 US 17463
(54) • COPOLYMERE VON NANOPARTIKELN,
VINYLMONOMEREN UND SILIKON
• COPOLYMERS OF NANOPARTICLES,
VINYL MONOMERS AND SILICONE
• COPOLYMÈRES DE NANOPARTICULES,
DE MONOMÈRES VINYLIQUES ET DE
SILICONES
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) KUMAR, Ramesh, C., Saint Paul, MN 55133-
3427, US
MCKENZIE, Taun, L., Saint Paul, MN 55133-
3427, US

- LU, Ying-Yuh, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. OIPC Hermeslaan 7, B-1831 Diegem, BE
-
- (51) **C08F 293/00** (11) **2 235 080 A1***
C08L 53/00 **C09D 153/00**
C08F 2/38
- (25) En (26) En
(21) 09701865.9 (22) 16.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050514 16.01.2009
(87) WO 2009/090252 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 EP 08000827
- (54) • **VERNETZBARE BLOCKCOPOLYMERE AUF WASSERBASIS AUS RAFT**
• **WATER BORNE CROSSLINKABLE BLOCK COPOLYMERS OBTAINED USING RAFT**
• **COPOLYMÈRES BLOCS RÉTICULABLES SOLUBLES DANS L'EAU OBTENUS PAR UNE TECHNIQUE RAFT**
- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
- (72) SCHELLEKENS, Michael Arnoldus Jacobus, NL-5145 PE Waalwijk, NL
NABUURS, Tijs, NL-5145 PE Waalwijk, NL
GEURTS, John, NL-5145 PE Waalwijk, NL
OVERBEEK, Gerardus Cornelis, NL-5145 PE Waalwijk, NL
- (74) Kirk, Martin John, DSM Intellectual Property P.O. Box 9, 6160 MA Geleen, NL
-
- (51) **C08F 297/00** (11) **2 235 081 A1***
H01L 51/00
- (25) En (26) En
(21) 08870864.9 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073889 19.12.2008
(87) WO 2009/090852 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 JP 2008006930
- (54) • **BLOCKPOLYMER**
• **BLOCK POLYMER**
• **POLYMÈRE SÉQUENCE**
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) SONE, Takeyuki, Tokyo 146-8501, JP
ALBRECHT, Otto, Tokyo 146-8501, JP
YANO, Koji, Tokyo 146-8501, JP
- (74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckstrasse 43, 81245 München, DE
-
- (51) **C08F 297/04** (11) **2 235 082 A2***
C08L 47/00 **C08L 25/00**
C08K 3/00
- (25) En (26) En
(21) 08866297.8 (22) 29.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/088449 29.12.2008
(87) WO 2009/086519 2009/28 09.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 28.12.2007 US 17240
- (54) • **MISCHPOLYMERE, DIE ISOBUTYLEN- UND DIEN-MER-EINHEITEN ENTHALTEN**
• **INTERPOLYMERS CONTAINING ISOBUTYLENE AND DIENE MER UNITS**
- **INTERPOLYMÈRES CONTENANT DES MOTIFS MONOMÈRES ISOBUTYLÈNE ET DIÈNE**
- (71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
- (72) WANG, Xiaorong, Hudson OH 44236, US
YAN, Yuan-Yong, Copley OH 44321, US
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE
-
- C08F 297/04** → (51) **C08C 19/44**
-
- C08G 18/00** → (51) **C07D 251/34**
-
- (51) **C08G 18/08** (11) **2 235 083 A1***
C08G 18/12 **C08G 18/48**
C08G 18/66 **C08G 18/76**
C09D 11/00
- (25) En (26) En
(21) 08858826.4 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086114 10.12.2008
(87) WO 2009/076377 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 US 5963
- (54) • **HARNSTOFFTERMINIERTE POLYETHER-ARTIGE POLYURETHANE UND WÄSSRIGE DISPERSIONEN DAVON**
• **UREA-TERMINATED POLYETHER TYPE POLYURETHANES AND AQUEOUS DISPERSIONS THEREOF**
• **POLYURÉTHANES DU TYPE ÉTHER À TERMINAISON URÉE ET DISPERSIONS AQUEUSES DE CEUX-CI**
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) ROBERTS, C., Chad, Wilmington Delaware 19808, US
- (74) Matthews, Derek Peter, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
-
- C08G 18/08** → (51) **C08G 18/12**
-
- C08G 18/10** → (51) **C09J 175/08**
-
- (51) **C08G 18/12** (11) **2 235 084 A1***
C08G 18/08 **C08G 18/28**
C08G 18/48 **C09D 11/00**
- (25) En (26) En
(21) 08860672.8 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086118 10.12.2008
(87) WO 2009/076379 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 US 7022
- (54) • **POLYURETHANE mit Nicht-IONischen HYDROPHIL endenden Gruppen und Wässrigen DISPERSIONEN davon**
• **POLYURETHANES WITH NONIONIC HYDROPHILIC TERMINATING GROUPS AND AQUEOUS DISPERSIONS THEREOF**
• **POLYURÉTHANES À GROUPES DE TERMINAISON HYDROPHILE NON IONIQUE ET DISPERSIONS AQUEUSES DE CEUX-CI**
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) ROBERTS, C., Chad, Wilmington Delaware 19808, US
-
- (74) Matthews, Derek Peter, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
-
- C08G 18/12** → (51) **C08G 18/08**
-
- C08G 18/28** → (51) **C08G 18/12**
-
- (51) **C08G 18/30** (11) **2 235 085 A1***
C08G 18/48 **C08G 18/76**
C08K 3/34
- (25) De (26) De
(21) 08871372.2 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/068136 22.12.2008
(87) WO 2009/092505 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 DE 102008005946
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYURETHAN- ISOLIERSCHAUMSTOFFEN**
• **METHOD FOR PRODUCING POLYURETHANE INSULATING FOAMS**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MOUSSES ISOLANTES DE POLYURÉTHANE**
- (71) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE
- (72) SCHILLER, Carsten, 45470 Mülheim an der Ruhr, DE
NAUMANN, Matthias, Greensboro, NC 27407, US
LANDERS, Rüdiger, 45257 Essen, DE
EILBRACHT, Christian, 44627 Herne, DE
-
- C08G 18/32** → (51) **C08G 18/42**
-
- (51) **C08G 18/42** (11) **2 235 086 A1***
C08G 18/66 **C08G 18/32**
- (25) En (26) En
(21) 08862494.5 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086557 12.12.2008
(87) WO 2009/079360 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 US 13737
- (54) • **POLYURETHANELASTOMER mit niedriger Schmelztemperatur**
• **LOW MELTING POLYURETHANE ELASTOMERS**
• **ELASTOMÈRES DE POLYURÉTHANE À BAS POINT DE FUSION**
- (71) Lubrizol Advanced Materials, Inc., 9911 Brecksville Road, Cleveland, OH 44141-3247, US
- (72) MELTZER, Donald A., Akron Ohio 44333, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
-
- C08G 18/48** → (51) **C08G 18/08**
-
- C08G 18/48** → (51) **C08G 18/12**
-
- C08G 18/48** → (51) **C08G 18/30**
-
- C08G 18/48** → (51) **C09J 175/08**
-
- C08G 18/66** → (51) **C08G 18/08**
-
- C08G 18/66** → (51) **C08G 18/42**
-
- C08G 18/71** → (51) **C09J 175/08**

C08G 18/76 → (51) **C08G 18/08**
C08G 18/76 → (51) **C08G 18/30**

(51) **C08G 59/18** (11) **2 235 087 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704785.6 (22) 06.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/030170 06.01.2009
(87) WO 2009/094235 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22955
(54) • EPOXIDHARZ-HÄRTUNGSZUSAMMEN-
SETZUNGEN UND EPOXIDHARZ-ZUSAM-
MENSETZUNGEN MIT SOLCHEN
HÄRTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN
• EPOXY RESIN HARDENER COMPOSI-
TIONS AND EPOXY RESIN COMPOSI-
TIONS CONTAINING SUCH HARDENER
COMPOSITIONS
• COMPOSITIONS DE DURCISSEMENT À
BASE DE RÉSINE ÉPOXY ET COMPOSI-
TIONS À BASE DE RÉSINE ÉPOXY
CONTENANT CES COMPOSITIONS DE
DURCISSEMENT

(71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow
Center, Midland, MI 48674, US
(72) GAN, Joseph, F-67100 Strasbourg, FR
ECKERT, Matthieu, M., F-67204 Achenheim,
FR
ROSENTHAL, Carola, D-77830 Buehlertal-
Obertal, DE
KAINZ, Bernhard, D-77886 Lauf, DE
TROTIER, Emile, C., D-77871 Renchen, DE
(74) Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood
House 12 Fulwood Place, London WC1V
6HR, GB

C08G 61/08 → (51) **C07D 271/107**

(51) **C08G 63/84** (11) **2 235 088 A1***
C08K 5/00 **C08K 5/13**
(25) En (26) En
(21) 09703813.7 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/000103 08.01.2009
(87) WO 2009/094102 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 17365
(54) • POLYESTERPRODUKTE AUS DER
SCHMELZPHASE UND VERFAHREN ZU
IHRER HERSTELLUNG
• POLYESTER MELT PHASE PRODUCTS
AND PROCESS FOR MAKING THE SAME
• PRODUITS EN PHASE FONDUE DE
POLYESTER ET PROCÉDÉ POUR LEUR
FABRICATION

(71) Eastman Chemical Company, 200 South
Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US
(72) WHITE, Alan, Wayne, Kingsport, TN 37664,
US
QUILLEN, Donna, Rice, Kingsport, TN
37660, US
WEINHOLD, Stephen, Kingsport, TN 37664,
US
PEARCY, Barry, Glen, Mount Carmel, TN
37645, US
JENKINS, Jason, Christopher, Kingsport, TN
37663, US
(74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff
Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse
2, 81541 München, DE

C08G 69/00 → (51) **C08G 69/02**

(51) **C08G 69/02** (11) **2 235 089 A2***
C08G 69/48 **C08G 69/00**
C08L 77/00

(25) En (26) En
(21) 09703474.8 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/000335 20.01.2009
(87) WO 2009/094127 2009/31 30.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 21.01.2008 US 22398
(54) • POLYAMIDE
• POLYAMIDES
• POLYAMIDES
(71) Henkel Corporation, 1001 Trout Brook
Crossing, Rocky Hill, CT 06067, US
(72) NATANIEL, Tina, St. Charles Illinois 60174,
US
HEINRICH, Dwight, Aurora Illinois 60504, US

C08G 69/10 → (51) **C07K 1/04**

(51) **C08G 69/44** (11) **2 235 090 A2***
(25) En (26) En
(21) 09701187.8 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/030762 12.01.2009
(87) WO 2009/089542 2009/29 16.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 11.01.2008 US 20684 P
16.02.2008 US 29337 P
(54) • MULTIFUNKTIONELLE FORMEN VON
POLYOXAZOLINOCOPOLYMEREN UND
WIRKSTOFFZUSAMMENSETZUNGEN
DAMIT
• MULTIFUNCTIONAL FORMS OF POLYOX-
AZOLINE COPOLYMERS AND DRUG
COMPOSITIONS COMPRISING THE SAME
• FORMES MULTIFONCTIONNELLES DE
COPOLYMÈRES DE POLYOXAZOLINE ET
COMPOSITIONS MÉDICAMENTEUSES
COMPRENANT CELLES-CI

(71) Serina Therapeutics, Inc., 601 Genome Way,
Suite 2400, Huntsville, Alabama 35806, US
(72) HARRIS, J. Milton, Huntsville Alabama
35801, US
BENTLEY, Michael David, Huntsville Alabama
35801, US
YOON, Kunsang, Madison Alabama 35756,
US
(74) Richards, William John, et al, Bryer, Shelley,
John Amor Greenwood LLP 7 Gay Street,
Bath BA1 2PH, GB

C08G 69/48 → (51) **C08G 69/02**

(51) **C08G 77/388** (11) **2 235 091 A1***
(25) De (26) De
(21) 09703692.5 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050458 16.01.2009
(87) WO 2009/092665 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 DE 102008000140
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG ISO-
CYANAT-TERMINIERTER SILOXANE
• METHOD FOR PRODUCING ISOCYANATE-
TERMINATED SILOXANES
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE SILOXA-
NES À TERMINAISONS ISOCYANATE

(71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4,
81737 München, DE
(72) CREMER, Jens, 81379 München, DE
(74) Gössmann, Christoph Tassilo, et al, Wacker
Chemie AG Intellectual Property Hanns-
Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

C08G 77/46 → (51) **C08L 83/12**

C08H 5/02 → (51) **D21C 3/04**

(51) **C08J 3/20** (11) **2 235 092 A1***
(25) De (26) De
(21) 09704496.0 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050573 20.01.2009
(87) WO 2009/092698 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 EP 08150491
(54) • BESCHICHTETE POLYOXYMETHYLENE
• COATED POLYOXYMETHYLENES
• POLYOXYMÉTHYLÈNES ENDUITS
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) SHARAVANAN, Karthikeyan, 68199 Man-
nheim, DE
ASSMANN, Jens, 68165 Mannheim, DE
HERRERA TABOADA, Lidcay, E-08008 Bar-
celona, ES
ANDERLIK, Rainer, 69126 Heidelberg, DE

(51) **C08J 3/24** (11) **2 235 093 A2***
A61L 15/60 **C08F 8/44**
C08L 101/14

(25) En (26) En
(21) 08863486.0 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067614 16.12.2008
(87) WO 2009/080611 2009/27 02.07.2009
(88) 04.02.2010
(30) 19.12.2007 US 14840 P
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
OBERFLÄCHENVERNETZTEN SUPERAB-
SORBERN
• PROCESS FOR PRODUCING SURFACE-
CROSSLINKED SUPERABSORBENTS
• PROCÉDÉ POUR PRODUIRE DES SUPE-
RABSORBANTS RÉTICULÉS EN SURFACE
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) HERFERT, Norbert, 63674 Altenstadt, DE
STUEVEN, Uwe, 65812 Bad Soden, DE
CHIANG, William, G-J, Charlotte NC 28226,
US

C08J 3/24 → (51) **C09J 175/08**

C08J 3/24 → (51) **H01L 23/29**

C08J 5/02 → (51) **C08F 292/00**

C08J 5/04 → (51) **C09J 7/02**

C08J 7/00 → (51) **B01D 69/12**

(51) **C08J 7/04** (11) **2 235 094 A1***
C09D 153/00 **G02B 1/04**
(25) En (26) En
(21) 08868283.6 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086989 16.12.2008

- (87) WO 2009/085755 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 US 16845
15.12.2008 US 334618
- (54) • *BESCHICHTUNGSLÖSUNGEN MIT SEGMENTIERTEN REAKTIVEN BLOCKCOPOLYMEREN*
• *COATING SOLUTIONS COMPRISING SEGMENTED REACTIVE BLOCK COPOLYMERS*
• *SOLUTIONS DE REVÊTEMENT COMPRENANT DES COPOLYMÈRES SÉQUENCÉS SEGMENTÉS RÉACTIFS*
- (71) Bausch & Lomb Incorporated, One Bausch & Lomb Place, Rochester, NY 14604-2701, US
- (72) LINHARDT, Jeffrey, G., Fairport NY 14450, US
SHIPP, Devon, A., Potsdam NY 13676, US
KUNZLER, Jay, Friedrich, Canandaigua NY 14424, US
- (74) Glas, Holger, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

C08J 7/04 → (51) **B32B 27/36**

C08J 7/18 → (51) **C08F 220/00**

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 235 095 A2***
C08J 9/12 **C08L 25/04**
- (25) En (26) En
- (21) 08858943.7 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/084164 20.11.2008
- (87) WO 2009/076026 2009/25 18.06.2009
- (88) 22.10.2009
- (30) 11.12.2007 US 7187
- (54) • *EXTRUDIERTER POLYMERSCHAUMSTOFFE MIT BROMINIERTEN 2-OXO-1,3,2-DIOXAPHOSPHORINAN-ZUSAMMENSETZUNGEN ALS FLAMMENHEMMENDE ZUSATZSTOFFE*
• *EXTRUDED POLYMER FOAMS CONTAINING BROMINATED 2-OXO-1,3,2-DIOXAPHOSPHORINANE COMPOUNDS AS FLAME RETARDANT ADDITIVES*
• *MOUSSES POLYMÈRES EXTRUDÉES CONTENANT DES COMPOSÉS 2-OXO-1,3,2-DIOXAPHOSPHORINANES BROMÉS EN TANT QU'ADDITIFS RETARDATEURS DE FLAMME*
- (71) Dow Global Technologies Inc., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
- (72) WORKU, Anteneh, Zewde, Midland MI 48640, US
STOBBY, William, Gerald, Midland MI 48640, US
TINETTI, Sheila, Mary, Vernon Hills IL 60061, US
WILSON, David, R., Midland MI 48640, US
ROMER, Duane, R., Midland MI 48642, US
GODSCHALX, James, Peter, Midland MI 48642, US
RONDAN, Nelson, Missouri City TX 77459, US
KRUPER, William, J., Sanford MI 48657, US
MORGAN, Ted, Midland MI 48640, US
BEULICH, Inken, 77815 Buehl, DE
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 235 096 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09704184.2 (22) 23.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) EP 2009/050768 23.01.2009
- (87) WO 2009/092785 2009/31 30.07.2009
- (30) 25.01.2008 EP 08150689
06.06.2008 EP 08157798
- (54) • *FLAMMWIDRIGE SCHAUMSTOFFZUSAMMENSETZUNGEN*
• *FIREPROOF FOAM COMPOSITIONS*
• *COMPOSITIONS DE MOUSSE IGNIFUGE*
- (71) NMC S.A., Gert-Noël-Strasse, 4731 Eynatten, BE
- (72) MAYERES, Jean-Pierre, B-4700 Eupen, BE
JOB, Denis, B-4031 Angleur, BE
BONNAUD, Leïla, F-59600 Maubeuge, FR
ALEXANDRE, Michaël, B-4101 Ougree, BE
DUBOIS, Philippe, B-4260 Braives, BE
LAOUTID, Fouad, F-59130 Lambersart, FR
- (74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Strassen, LU

C08J 9/00 → (51) **B01D 11/00**

C08J 9/12 → (51) **C08J 9/00**

- (51) **C08J 9/224** (11) **2 235 097 A1***
C08J 9/232 **A01N 25/10**
A01N 25/16 **A01M 1/24**
- (25) De (26) De
- (21) 08863817.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067962 19.12.2008
- (87) WO 2009/080723 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 16005
- (54) • *INSEKTIZID AUSGERÜSTETE PARTIKEL AUS EXPANDIERBAREM POLYSTYROL UND DARAUS ERHÄLTICHE INSEKTIZID AUSGERÜSTETE FORMTEILE*
• *INSECTICIDE-EQUIPPED PARTICLES MADE OF EXPANDABLE POLYSTYRENE AND INSECTICIDE-EQUIPPED MOLDED PARTS WHICH CAN BE OBTAINED THEREFROM*
• *PARTICULES MUNIES D'INSECTICIDE À BASE DE POLYSTYRÈNE EXPANSIBLE ET ARTICLES MOULÉS MUNIS D'INSECTICIDE POUVANT ÊTRE OBTENUS À PARTIR DE CES PARTICULES*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) ISHAQUE, Michael, 68165 Mannheim, DE
KRIHA, Olaf, 67063 Ludwigshafen, DE
SCHIPS, Carsten, 67342 Speyer, DE
GUENTHERBERG, Norbert, 67346 Speyer, DE
LONGO, Daniela, 53721 Siegburg, DE
HAHN, Klaus, 67281 Kirchheim, DE
HOLMES, Keith, A., Cary North Carolina 27519, US
KLEIN, Clark, D., Pittsboro North Carolina 27312, US
SCHMIED, Bernhard, 67227 Frankenthal, DE
- (74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

C08J 9/232 → (51) **C08J 9/224**

- (51) **C08J 9/32** (11) **2 235 098 A1***
B29C 70/66 **C09J 107/00**
C09J 109/02 **C09J 109/06**
C09J 123/02 **C09J 123/08**
C09J 123/22 **C09J 201/00**
C08K 7/22
- (25) De (26) De
- (21) 09702394.9 (22) 06.01.2009

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

AL BA RS

- (86) EP 2009/050072 06.01.2009
- (87) WO 2009/090119 2009/30 23.07.2009
- (30) 14.01.2008 DE 102008004388
- (54) • *GESCHÄUMTE, INSBESONDERE DRUCKEMPFLINDLICHE KLEBEMASSE, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG SOWIE DIE VERWENDUNG DERSELBEN*
• *FOAMED, IN PARTICULAR PRESSURE-SENSITIVE ADHESIVE, PROCESS FOR PRODUCING IT AND THE USE THEREOF*
• *MATIÈRE ADHÉSIVE MOUSSÉE, EN PARTICULIER SENSIBLE À LA PRESSION, PROCÉDÉ DE FABRICATION ET UTILISATION DE CETTE MATIÈRE*
- (71) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
- (72) BURMEISTER, Axel, 21244 Buchholz, DE
KREFT, Christian, 20255 Hamburg, DE
ZMARSLY, Franziska, 21075 Hamburg, DE
THORMEIER, Sabine, Dr., 20359 Hamburg, DE
BÜNZ, Stephan, 25746 Ostrohe, DE

C08K 3/00 → (51) **C08F 297/04**

C08K 3/16 → (51) **C08L 95/00**

- (51) **C08K 3/22** (11) **2 235 099 A1***
C08K 5/00 **C08K 5/16**
- (25) De (26) De
- (21) 09704672.6 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/050648 21.01.2009
- (87) WO 2009/092728 2009/31 30.07.2009
- (30) 21.01.2008 DE 102008005339
- (54) • *STABILISATORZUSAMMENSETZUNG FÜR HALOGENHALTIGE POLYMERE*
• *STABILIZER COMPOSITION FOR HALOGENATED POLYMERS*
• *COMPOSITION STABILISANTE POUR POLYMÈRES HALOGÉNÉS*
- (71) Chemson Polymer-Additive AG, Industriestrasse 19, 9601 Arnoldstein, AT
- (72) PELZL, Bernhard, A-8047 Graz, AT
SCHILLER, Michael, A-9601 Arnoldstein, AT
DAMM, Cornelia, 06126 Halle/Saale, DE
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

C08K 3/22 → (51) **B32B 17/10**

C08K 3/26 → (51) **C08L 95/00**

C08K 3/32 → (51) **C08L 95/00**

C08K 3/34 → (51) **C08G 18/30**

C08K 5/00 → (51) **C08F 210/06**

C08K 5/00 → (51) **C08G 63/84**

C08K 5/00 → (51) **C08K 3/22**

C08K 5/00 → (51) **C09B 67/04**

- (51) **C08K 5/098** (11) **2 235 100 A1***
C08L 65/02
- (25) En (26) En
- (21) 09713306.0 (22) 29.01.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/051923 29.01.2009

(87) WO 2009/104478 2009/35 27.08.2009

(30) 22.02.2008 JP 2008042179

(54) • HARZZUSAMMENSETZUNG UND FORM-
ARTIKEL

• RESIN COMPOSITION AND MOLDED
ARTICLE

• COMPOSITION DE RÉSINE ET ARTICLE
MOULÉ

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaru-
3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) TANAKA, Yuuichirou, Tokyo 146-8501, JP

(74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentan-
wälte Radeckestrasse 43, 81245 München,
DE

C08K 5/101 → (51) **C08K 5/548**

C08K 5/12 → (51) **C07C 69/82**

C08K 5/13 → (51) **C08G 63/84**

C08K 5/16 → (51) **C08K 3/22**

C08K 5/20 → (51) **C08K 5/548**

C08K 5/36 → (51) **C08L 67/00**

(51) **C08K 5/548** (11) **2 235 101 A1***
C08K 9/12 **C08K 5/101**
C08K 5/20

(25) En (26) En

(21) 09704316.0 (22) 23.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/050804 23.01.2009

(87) WO 2009/092811 2009/31 30.07.2009

(30) 24.01.2008 IT TO20080053

(54) • MISCHUNG MIT TRIALKOXYMERCAP-
TOALKYL-SILANEN

• MIX COMPRISING TRIALKOXYMERCAP-
TOALKYL-SILANES

• MÉLANGE COMPRENANT DES TRIALCO-
XYMERCAPTOALKYL-SILANES

(71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-
chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP

(72) DI RONZA, Raffaele, I-00146 Roma, IT

PRIVITERA, Davide, I-67051 Avezzano, IT

(74) Bosman, Cesare, et al, Studio Torta S.r.l. Via
Viotti, 9, 10121 Torino, IT

C08K 7/22 → (51) **C08J 9/32**

(51) **C08K 9/00** (11) **2 235 102 A1***
B05D 1/06

(25) En (26) En

(21) 08870112.3 (22) 24.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/088268 24.12.2008

(87) WO 2009/088792 2009/29 16.07.2009

(30) 02.01.2008 US 9797

(54) • SCHEUERFESTE UND SCHMUTZABWEI-
SENDE BESCHÜTTUNGZUSAMMENSET-
ZUNG, HERSTELLUNGSVERFAHREN
DAFÜR UND ARTIKEL DAMIT

• SCRUB AND STAIN-RESISTANT COATING
COMPOSITIONS, METHOD FOR MANU-
FACTURING THEREOF AND ARTICLES
COMPRISING THE SAME

• COMPOSITIONS DE REVÊTEMENT RÉSI-
TANT AU LAVAGE ET À LA SALISSURE,
PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELLES-
CI, ET ARTICLES LES COMPRENANT

(71) Masco Corporation, 21000 Van Born Road,
Taylor, MI 48180, US

Rohm and Haas Company, 100 Indepen-
dence Mall West, Philadelphia, PA 19106-
2399, US

(72) NAIR, Ritesh, Irvine California 92618, US

WOO, Tek, Chandler Arizona 85225, US

FINEGAN, Catherine A., Warrington Penn-
sylvania 18976, US

PRESSLEY, Ozzie M., Cheltenham Pennsyl-
vania 19012, US

HOOK, III, John W., Philadelphia Pennsylva-
nia 19106-2399, US

ZHANG, Wei, Philadelphia Pennsylvania
19106-2399, US

(74) Delorme, Nicolas, et al, Cabinet Germain &
Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

C08K 9/06 → (51) **C01F 7/02**

C08K 9/12 → (51) **C08K 5/548**

C08L 1/08 → (51) **A61L 27/20**

C08L 5/04 → (51) **C08B 37/00**

C08L 23/08 → (51) **C08L 101/00**

C08L 25/00 → (51) **C08F 297/04**

C08L 25/04 → (51) **C08J 9/00**

C08L 27/12 → (51) **C08L 101/00**

(51) **C08L 29/04** (11) **2 235 103 A1***
D21H 21/14

(25) En (26) En

(21) 08866071.7 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/087351 18.12.2008

(87) WO 2009/085905 2009/28 09.07.2009

(30) 21.12.2007 US 15806 P

(54) • MEDIZINISCHE GERÄTE AUF POLY(VINYL-
ALKOHOL)-BASIS

• MEDICAL DEVICES BASED ON POLY
(VINYL ALCOHOL)

• DISPOSITIFS MÉDICAUX À BASE D'AL-
COOL POLYVINYLIQUE

(71) Deput Products, 700 Orthopaedic Drive,
Warsaw, IN 46581, US

(72) KING, Richard, Warsaw IN 46582, US

HANES, Mark, Winona Lake IN 46590, US

(74) James, Anthony Christopher W.P., Carp-
maels & Ransford One Southampton Row,
London WC1B 5HA, GB

C08L 29/14 → (51) **B32B 17/10**

C08L 33/04 → (51) **C08F 292/00**

C08L 35/04 → (51) **C08L 55/02**

C08L 35/06 → (51) **C08L 55/02**

C08L 47/00 → (51) **C08F 297/04**

C08L 53/00 → (51) **C08F 293/00**

(51) **C08L 55/02** (11) **2 235 104 A2***
C08L 35/06 **C08L 35/04**

(25) Ko (26) En

(21) 08869081.3 (22) 29.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) KR 2008/007761 29.12.2008

(87) WO 2009/084897 2009/28 09.07.2009

(88) 01.10.2009

(30) 31.12.2007 KR 20070141540

19.12.2008 KR 20080130541

(54) • MATTE THERMOPLASTISCHE HARZZU-
SAMMENSETZUNG MIT SOFT-TOUCH-
OBERFLÄCHE UND DARAUS GEFORMTER
ARTIKEL

• LOW GLOSS THERMOPLASTIC RESIN
COMPOSITION WITH SOFT TOUCH SUR-
FACE AND MOLDED ARTICLE THERE-
FROM

• COMPOSITION DE RÉSINE THERMO-
PLASTIQUE À FAIBLE BRILLANT ET À
SURFACE LISSE ET PIÈCE MOULÉE
FABRIQUÉE AVEC CETTE COMPOSITION
DE RÉSINE

(71) Cheil Industries Inc., 290 Gongdan-dong,
Gumi-si Gyeongsangbuk-do 730-710, KR

(72) HONG, Jae Keun, Uiwang-si Gyeonggi-do
437-711, KR

PARK, Hwan Seok, Uiwang-si Gyeonggi-do
437-711, KR

LEE, Byeong Do, Uiwang-si Gyeonggi-do
437-711, KR

JIN, Young Sub, Uiwang-si Gyeonggi-do
437-711, KR

SUN, Ho Ryong, Uiwang-si Gyeonggi-do
437-711, KR

KIM, Sung Kwan, Uiwang-si Gyeonggi-do
437-711, KR

YOO, Young Don, Uiwang-si Gyeonggi-do
437-711, KR

(74) Bublak, Wolfgang, Bardehle, Pagenberg,
Dost, Altenburg, Geissler Galileiplatz 1,
81679 München, DE

C08L 55/02 → (51) **C08L 67/00**

C08L 57/00 → (51) **C08F 292/00**

C08L 63/00 → (51) **H01L 23/29**

C08L 65/02 → (51) **C08K 5/098**

(51) **C08L 67/00** (11) **2 235 105 A1***
C08L 55/02 **C08K 5/36**

(25) En (26) En

(21) 09702951.6 (22) 14.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/030983 14.01.2009

(87) WO 2009/091818 2009/30 23.07.2009

(30) 15.01.2008 US 21260 P

07.08.2008 US 187723

(54) • FORMBARE POLYESTERZUSAMMENSET-
ZUNGEN, VERFAHREN ZU IHRER HER-
STELLUNG UND DARAUS HERGESTELLTE
ARTIKEL

• MOLDABLE POLYESTER COMPOSITIONS,
PROCESSES OF MANUFACTURE, AND
ARTICLES THEREOF

• COMPOSITIONS DE POLYESTER MOULA-
BLES, PROCÉDÉS DE FABRICATION ET
ARTICLES ASSOCIÉS

- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612PX Bergen op Zoom, NL
(72) SRINIVASAN, Veeraraghavan, Karnataka 560037, IN
AGARWAL, Paraminder, Evansville IN 47712, US
ELLINGTON, Donald Howard, Evansville Indiana 47711, US
GALLUCCI, Robert Russell, Mt. Vernon Indiana 47620, US
VAN GISBERGEN, Josephus Gerardus M., NL-4617 MK Bergen Op Zoom, NL
JUIKAR, Vishvajit Chandrakant, Karnataka 560093, IN
ODEH, Ihab, Evansville Indiana 47712, US
RANGANATHAN, Sathis Kumar, Tamilnadu 607007, IN
MILLER, Kenneth Frederick, Posey Indiana 47620, US
(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- (51) **C08L 67/02** (11) **2 235 106 A1***
(25) En (26) En
(21) 09702865.8 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030984 14.01.2009
(87) WO 2009/091819 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 US 21269 P
07.08.2008 US 187630
(54) • **FORMBARE POLYESTERZUSAMMENSETZUNGEN, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND DARAUS HERGESTELLTE ARTIKEL**
• **MOLDABLE POLYESTER COMPOSITIONS, PROCESSES OF MANUFACTURE, AND ARTICLES THEREOF**
• **COMPOSITIONS DE POLYESTER MOULABLES, PROCÉDÉS DE FABRICATION ET ARTICLES ASSOCIÉS**
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612PX Bergen op Zoom, NL
(72) SRINIVASAN, Veeraraghavan, Karnataka 560037, IN
AGARWAL, Paraminder, Evansville IN 47712, US
ELLINGTON, Donald Howard, Evansville Indiana 47711, US
GALLUCCI, Robert Russell, Mt. Vernon Indiana 47620, US
VAN GISBERGEN, Josephus Gerardus M., NL-4617 MK Bergen Op Zoom, NL
JUIKAR, Vishvajit Chandrakant, Karnataka 560093, IN
ODEH, Ihab, Evansville Indiana 47712, US
RANGANATHAN, Sathis Kumar, Tamilnadu 607007, IN
MILLER, Kenneth Frederick, Posey Indiana 47620, US
(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- (51) **C08L 67/02** (11) **2 235 107 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703388.0 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/031514 21.01.2009
(87) WO 2009/094362 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 23220
(54) • **GEHÄRTETE POLY(TRIMETHYLENTEREPHTHALAT-)ZUSAMMENSETZUNG MIT REDUZIERTER SCHMELZVISKOSITÄT**
• **TOUGHENED POLY(TRIMETHYLENTEREPHTHALATE) COMPOSITION WITH REDUCED MELT VISCOSITY**
• **COMPOSITION DE POLY(TÉRÉPHTHALATE DE TRIMÉTHYLÈNE) DURCIE AVEC UNE VISCOSITÉ À L'ÉTAT FONDU RÉDUITE**
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
(72) TALKOWSKI, Charles, John, Hockessin Delaware 19707, US
HAUSMANN, Karlheinz, CH-2012 Auvernier, CH
WALSH, David, J., Chadds Ford Pennsylvania 19317, US
(74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Patentanwälte Postfach 86 01 09, 81628 München, DE
- (51) **C08L 67/02** (11) **2 235 108 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704155.2 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/031509 21.01.2009
(87) WO 2009/094359 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 23220 P
(54) • **MITTELS KOMBINATION AUS IONOMER UND ORGANISCHEN SÄURESALZEN MODIFIZIERTE POLYESTER**
• **POLYESTERS MODIFIED BY A COMBINATION OF IONOMER AND ORGANIC ACID SALTS**
• **POLYESTERS MODIFIÉS PAR UNE COMBINAISON DE SELS D'IONOMÈRE ET D'ACIDE ORGANIQUE**
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
(72) TALKOWSKI, Charles, John, Hockessin Delaware 19707, US
(74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE
- C08L 75/04** → (51) **C09J 175/08**
- C08L 77/00** → (51) **C08G 69/02**
- (51) **C08L 83/12** (11) **2 235 109 A1***
C08G 77/46
(25) En (26) En
(21) 09704172.7 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/000495 26.01.2009
(87) WO 2009/094221 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 11241
(54) • **POLYORGANOSILOXANDEMULGATORZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**
• **POLYORGANOSILOXANE DEMULSIFIER COMPOSITIONS AND METHODS OF MAKING THE SAME**
• **COMPOSITIONS DÉMULSIFIANTES À BASE DE POLYORGANOSILOXANE ET LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION**
- (71) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, 4th Floor, Albany, New York 12211, US
(72) SAXENA, Anubhav, Itpi Road Bangalore 560 037, IN
PHUKAN, Monjit, Vignan Nagar Bangalore 560 075, IN
U, Senthilkumar, Bangalore 500 066, IN
PROCTER, Ian, CH-1279 Bogis-Bossey, CH
- GONZALEZ, Sigfredo, Danbury, CT 06811, US
KOCZO, Kalman, Suffern, NY 10901, US
AZOUANI, Sabine, F-01210 Ferney Voltaire, FR
KUMAR, Vikram, Bangalore 560 037, IN
(74) Laufhütte, Dieter, et al, Lorenz-Seidler-Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
- (51) **C08L 95/00** (11) **2 235 110 A1***
C09D 195/00 **A62D 1/00**
C08K 3/16 **C08K 3/26**
C08K 3/32
(25) En (26) En
(21) 08857400.9 (22) 01.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IT 2008/000735 01.12.2008
(87) WO 2009/072159 2009/24 11.06.2009
(30) 03.12.2007 IT RM20070625
(54) • **SCHICHT AUS BITUMENZUSAMMENSETZUNG ERZEUGT DURCH DAS AUSGEBEBENE PULVER VON FEUERLÖSCHERN**
• **BITUMINOUS CONGLOMERATE LAYER OBTAINED BY USING THE SPENT POWDERS OF EXTINGUISHERS**
• **COUCHE DE CONGLOMÉRAT BITUMEUX OBTENU EN UTILISANT DES POUDDRES D'EXTINCTEURS USAGÉES**
- (71) Cadi Dei F. Lli Milasi & C. Snc Di Milasi Vincenzo E Pietro, Viale Europa 56, 89133 Reggio Calabria, IT
(72) MILASI, Pietro, I-89066 Reggio Calabria, IT
PRATICO, Filippo, Gianmaria, I-89100 Reggio Calabria, IT
GANGEMI, Maurizio, Rocco, I-89100 Reggio Calabria, IT
(74) Fiammenghi, Eva, et al, Fiammenghi - Fiammenghi Via Quattro Fontane, 31, 00184 Roma, IT
- C08L 97/00** → (51) **B22C 1/22**
- (51) **C08L 101/00** (11) **2 235 111 A1***
C08L 27/12 **B29C 47/00**
C08L 23/08
(25) En (26) En
(21) 09703563.8 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/031487 21.01.2009
(87) WO 2009/094348 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 GB 0801194
(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN MIT FLUORPOLYMEREN MIT LANGKETTIGEN VERZWEIGUNGEN ALS VERARBEITUNGSHILFE**
• **PROCESSING AID COMPOSITIONS COMPRISING FLUOROPOLYMERS HAVING LONG-CHAIN BRANCHES**
• **COMPOSITIONS D'ADJUVANT DE FABRICATION COMPRENANT DES POLYMÈRES FLUORÉS AYANT DES RAMIFICATIONS À LONGUE CHAÎNE**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) LALLÉE, Claude, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
KASPAR, Harald, 84504 Burgkirchen, DE
HINTZER, Klaus, 84504 Burgkirchen, DE

(74) Kurz, Arnd, 3M ESPE AG 3M Office of Intellectual Property Counsel Espe Platz, D-82229 Seefeld, DE

C08L 101/14 → (51) **C08J 3/24**

C09B 5/62 → (51) **C09B 67/04**

C09B 56/00 → (51) **C09B 67/04**

C09B 61/00 → (51) **C09B 67/04**

C09B 63/00 → (51) **A61K 8/25**

(51) **C09B 67/04** (11) **2 235 112 A2***
C09B 67/22 **C08K 5/00**
C09B 5/62 **C09B 56/00**

(25) De (26) De
(21) 08858443.8 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/066788 04.12.2008

(87) WO 2009/074504 2009/25 18.06.2009

(88) 30.12.2009

(30) 10.12.2007 EP 07122787

(54) • **SYNTHESE VON FARBMITTELN IN MISCHAPPARATUREN**
• **SYNTHESIS OF DYES IN MIXING UNITS**
• **SYNTHÈSE DE COLORANTS DANS DES APPAREILS MÉLANGEURS**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) LÖBEL, Johannes, 68165 Mannheim, DE

(51) **C09B 67/04** (11) **2 235 113 A1***
C09B 61/00 **D21H 17/02**

(25) Fi (26) En
(21) 08863785.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FI 2008/050775 19.12.2008

(87) WO 2009/080894 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 FI 20075954

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ORGANISCHEN PIGMENTS**
• **METHOD FOR MAKING ORGANIC PIGMENT**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN PIGMENT ORGANIQUE**

(71) UPM-Kymmene Oyj, Eteläesplanadi 2, 00130 Helsinki, FI

(72) TURUNEN, Sami, FI-53300 Lappeenranta, FI
PYKÄLÄINEN, Nina, FI-53300 Lappeenranta, FI

SINKKO, Tarja, FI-53500 Lappeenranta, FI
QVINTUS-LEINO, Pia, FI-02210 Espoo, FI
PELTONEN, Soili, FI-05200 Rajamäki, FI
KUUTTI, Lauri, FI-02750 Espoo, FI

(74) Helino, Timo Kalervo, et al, Papula Oy
Mechelininkatu 1 a, 00180 Helsinki, FI

C09B 67/06 → (51) **B01J 2/04**

C09B 67/22 → (51) **C09B 67/04**

(51) **C09B 69/10** (11) **2 235 114 A2***
A61Q 5/00

(25) En (26) En
(21) 09702214.9 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2009/050088 07.01.2009

(87) WO 2009/090122 2009/30 23.07.2009

(88) 25.02.2010

(30) 17.01.2008 EP 08150356

28.01.2008 EP 08150773

(54) • **POLYMERISCHE HAARFÄRBEMITTEL**
• **POLYMERIC HAIR DYES**
• **COLORANTS CAPILLAIRES POLYMERES**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) CREMER, Christian, 79540 Lörrach, DE
MARQUAIS-BIENEWALD, Sophie, 68220 Hegenheim, FR
WALLQUIST, Olof, 4103 Bottmingen, CH

(51) **C09B 69/10** (11) **2 235 115 A1***
A61K 8/72 **A61Q 5/00**

(25) En (26) En

(21) 09702426.9 (22) 07.01.2009

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

(86) EP 2009/050098 07.01.2009

(87) WO 2009/090125 2009/30 23.07.2009

(30) 17.01.2008 EP 08150363

(54) • **POLYMERISCHE HAARFÄRBEMITTEL**
• **POLYMERIC HAIR DYES**
• **COLORANTS CAPILLAIRES POLYMERES**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) MARQUAIS-BIENEWALD, Sophie, 68220 Hegenheim, FR
CREMER, Christian, 79540 Lörrach, DE
WALLQUIST, Olof, 4103 Bottmingen, CH

FRÖHLING, Beate, 79639 Grenzach-Wyhlen, DE

C09C 1/30 → (51) **C09D 7/12**

C09C 1/40 → (51) **C09D 7/12**

C09C 1/42 → (51) **A61K 8/25**

C09C 3/04 → (51) **C09D 7/12**

C09D 1/00 → (51) **C03C 17/22**

C09D 1/00 → (51) **C09D 5/02**

C09D 1/00 → (51) **C23C 22/06**

(51) **C09D 4/00** (11) **2 235 116 A1***

(25) De (26) De

(21) 09702669.4 (22) 07.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/000024 07.01.2009

(87) WO 2009/090003 2009/30 23.07.2009

(30) 16.01.2008 DE 102008004622

(54) • **SILIKAHALTIGE UV-VERNETZBARE HARDCOATBESCHICHTUNGEN MIT URETHANACRYLATEN**
• **UV CROSS-LINKABLE HARDCOAT COATINGS CONTAINING SILICA WITH URETHANE ACRYLATES**
• **REVÊTEMENTS DURS RÉTICULABLES AUX UV CONTENANT DE LA SILICE ET DES ACRYLATES D'URÉTHANE**

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE

(72) HILDENBRAND, Karlheinz, 47802 Krefeld, DE
CAPELLEN, Peter, 47803 Krefeld, DE
KOCH, Eberhard, 51399 Burscheid, DE

(51) **C09D 5/00** (11) **2 235 117 A1***
C09D 5/24 **C09D 123/28**

(25) En (26) En

(21) 08871528.9 (22) 26.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003272 26.11.2008

(87) WO 2009/093097 2009/31 30.07.2009

(30) 23.01.2008 JP 2008012335

(54) • **PRIMER UND VERFAHREN ZUR BESCHICHTUNG DAMIT, WORIN SIE VERWENDET WERDEN**

• **PRIMERS AND A METHOD OF COATING IN WHICH THEY ARE USED**

• **APPRÊTS ET PROCÉDÉ DE FORMATION D'UN REVÊTEMENT DANS LEQUEL ILS SONT UTILISÉS**

(71) BASF Coatings Japan Ltd., Totsuka Plant 296, Shimokurata-cho Tosuka-ku, Yokohama 244-0815, JP

(72) ECHIZEN, Kazuaki, Yokohama 244-0803, JP
KITAMURA, Toshiya, Yokohama 241-0005, JP

(74) Fischer, Jens-Dieter W.E., et al, BASF Coatings GmbH Patente/Lizenzen, Marken/Dokumentation Postfach 61 23, 48136 Münster, DE

(51) **C09D 5/02** (11) **2 235 118 A2***

C09D 5/16 **C09D 7/12**

C04B 41/65 **C04B 41/70**

C09D 1/00 **C09D 5/14**

(25) En (26) En

(21) 08858451.1 (22) 08.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) CZ 2008/000146 08.12.2008

(87) WO 2009/074120 2009/25 18.06.2009

(88) 06.08.2009

(30) 11.12.2007 CZ 20070865

(54) • **MULTIFUNKTIONALE FOTOKATALYTISCHE UND SANITÄRE FARBEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR**

• **MULTIFUNCTIONAL PHOTOCATALYTIC AND SANITARY PAINTS AND THE METHOD OF APPLICATION THEREOF**

• **PEINTURES MULTIFONCTIONNELLES PHOTOCATALYTIQUES ET HYGIÉNIQUES ET LEUR PROCÉDÉ D'APPLICATION**

(71) Advanced Materials- JTJ S.r.o., Kamenné Zehrovice 23, 273 01 Kamenné Zehrovice, CZ

(72) PROCHÁZKA, Jan, Jr., 273 01 Kamenné Zehrovice, CZ
PROCHÁZKA, Jan, Sr., 273 01 Kamenné Zehrovice, CZ

(74) Kubickova, Kvetoslava, Czech Technical University in Prague Zikova 4, CZ-166 36 Praha 6, CZ

C09D 5/08 → (51) **B22F 1/00**

C09D 5/08 → (51) **C23C 22/06**

C09D 5/14 → (51) **C09D 5/02**

C09D 5/16 → (51) **C09D 5/02**

C09D 5/24 → (51) **C03C 17/22**

C09D 5/24 → (51) **C09D 5/00**

(51) **C09D 7/12** (11) **2 235 119 A1***

C09C 1/30 **C09C 1/40**

C09C 3/04

(25) En (26) En

(21) 09704739.3 (22) 21.01.2009

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

AL BA RS
 (86) US 2009/031518 21.01.2009
 (87) WO 2009/094363 2009/31 30.07.2009
 (30) 22.01.2008 US 17619
 (54) • *BESCHICHTUNGEN MIT PIGMENTEN MIT SUBSTRATPARTIKELN MIT DARAUFGELAGERTEN ULTRAFEINEN METALL-OXIDPARTIKELN*
 • *COATINGS INCLUDING PIGMENTS COMPRISING SUBSTRATE PARTICLES WITH ULTRAFINE METAL OXIDE PARTICLES DEPOSITED THEREON*
 • *REVÊTEMENTS INCLUANT DES PIGMENTS COMPRENANT DES PARTICULES DE SUBSTRAT SUR LESQUELLES ONT ÉTÉ DÉPOSÉES DES PARTICULES ULTRAFINES D'OXYDE MÉTALLIQUE*
 (71) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US
 (72) HUNG, Cheng-Hung, Wexford, Pennsylvania 15090, US
 VANIER, Noel, R., Wexford, Pennsylvania 15090, US
 (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

C09D 7/12 → (51) **C09D 5/02**

(51) **C09D 11/00** (11) **2 235 120 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08871209.6 (22) 09.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/079263 09.10.2008
 (87) WO 2009/094054 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 US 62343 P
 (54) • *TINTENSTRAHLTINTEN MIT ERHÖHTER KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT*
 • *INK JET INKS HAVING IMPROVED CORROSION RESISTANCE*
 • *ENCRES POUR JET D'ENCRE AYANT UNE MEILLEURE RÉSISTANCE À LA CORROSION*
 (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
 (72) ANTON, Waifong, Liew, Wilmington Delaware 19803, US
 (74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C09D 11/00** (11) **2 235 121 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08871499.3 (22) 09.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/079262 09.10.2008
 (87) WO 2009/094053 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 US 62351 P
 (54) • *TINTENSTRAHLTINTEN MIT ERHÖHTER KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT FÜR TINTENSTRAHLDRUCKKÖPFE MIT NICKEL-ODER NICKELLEGIERUNGEN*
 • *INK JET INKS HAVING IMPROVED CORROSION RESISTANCE FOR USE IN INK JET PRINT HEADS COMPRISING NICKEL OR NICKEL ALLOYS*
 • *ENCRES POUR JET D'ENCRE AYANT UNE MEILLEURE RÉSISTANCE À LA CORROSION DESTINÉES À ÊTRE UTILISÉES DANS DES TÊTES D'IMPRESSION PAR JET D'ENCRE COMPRENANT DU NICKEL OU DES ALLIAGES DE NICKEL*

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
 (72) ANTON, Waifong, Liew, Wilmington Delaware 19803, US
 (74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C09D 11/00** (11) **2 235 122 A1***
B41J 2/01 **B41M 5/00**
 (25) En (26) En
 (21) 09703169.4 (22) 20.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) JP 2009/051141 20.01.2009
 (87) WO 2009/093721 2009/31 30.07.2009
 (30) 22.01.2008 JP 2008011161
 (54) • *MAGENTA-TINTENAUFZEICHNUNGSZUSAMMENSETZUNG, TINTENSTRAHLAUFGZEICHNUNGSVERFAHREN UND AUFGEZEICHNETER SATZ*
 • *MAGENTA RECORDING INK COMPOSITION, INKJET RECORDING METHOD, AND INK RECORDED MATTER*
 • *COMPOSITION D'ENCRE D'IMPRESSION MAGENTA, PROCÉDE D'IMPRESSION PAR JET D'ENCRE ET MATIÈRE IMPRIMÉE PAR DE L'ENCRE*
 (71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (72) MATSUYAMA, Akihiko, Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 NATORI, Yuji, Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (74) Barz, Peter, et al, Patentanwalt Kaiserplatz 2, 80803 München, DE

(51) **C09D 11/00** (11) **2 235 123 A1***
B41J 2/01 **B41M 5/00**
 (25) En (26) En
 (21) 09703406.0 (22) 22.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) JP 2009/051390 22.01.2009
 (87) WO 2009/093751 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 JP 2008015177
 (54) • *TINTENSTRAHLAUFGZEICHNUNGSTINTE, TINTENPATRONE, TINTENSTRAHLDRUCKVORRICHTUNG UND BILDERZEUGUNGSVORRICHTUNG*
 • *INKJET RECORDING INK, INK CARTRIDGE, INKJET PRINTING APPARATUS AND IMAGE FORMING METHOD*
 • *ENREGISTREMENT À JET D'ENCRE, CARTOUCHE D'ENCRE, APPAREIL D'IMPRESSION PAR JET D'ENCRE ET PROCÉDE DE FORMATION D'IMAGE*
 (71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (72) HAKIRI, Minoru, Ohta-ku Tokio 143-8555, JP
 NARUSE, Mitsuru, Ohta-ku Tokio 143-8555, JP
 HASEGAWA, Shin, Ohta-ku Tokio 143-8555, JP
 (74) Barz, Peter, Patentanwalt Kaiserplatz 2, 80803 München, DE

C09D 11/00 → (51) **C08G 18/08**

C09D 11/00 → (51) **C08G 18/12**

C09D 123/10 → (51) **C08F 10/06**

C09D 123/28 → (51) **C09D 5/00**

C09D 153/00 → (51) **C08F 293/00**

C09D 153/00 → (51) **C08J 7/04**

C09D 163/00 → (51) **C09D 183/02**

(51) **C09D 183/02** (11) **2 235 124 A2***
C09D 163/00
 (25) En (26) En
 (21) 08866229.1 (22) 29.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/088436 29.12.2008
 (87) WO 2009/086515 2009/28 09.07.2009
 (88) 17.09.2009
 (30) 27.12.2007 US 16949 P
 11.03.2008 US 35578 P
 (54) • *SCHUTZBESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN*
 • *PROTECTIVE COATING COMPOSITIONS*
 • *COMPOSITIONS DE REVÊTEMENT PROTECTEUR*
 (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
 (72) CHANG, Cheng-Chung, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 QIU, Zai-Ming, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 (74) Berryman, Natalia Grace, et al, Vossius & Partner Postfach 86 07 67, 81634 München, DE

C09D 195/00 → (51) **C08L 95/00**

(51) **C09J 5/06** (11) **2 235 125 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08862958.9 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) NL 2008/050807 17.12.2008
 (87) WO 2009/078714 2009/26 25.06.2009
 (30) 18.12.2007 EP 07076099
 (54) • *VERFAHREN ZUM VERFÜGEN VON FEUCHTEN TEILEN*
 • *A METHOD FOR JOINING MOIST PARTS*
 • *PROCÉDE DE LIAISON DE PIÈCES HUMIDES*
 (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepaste Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
 (72) HOMAN, Waldemar Jozef, NL-3911 PC Rhenen, NL
 (74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **C09J 7/00** (11) **2 235 126 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 09703455.7 (22) 12.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) EP 2009/050266 12.01.2009
 (87) WO 2009/092640 2009/31 30.07.2009
 (30) 22.01.2008 DE 102008005564
 (54) • *TRÄGERFOLIE INSBESONDERE FÜR EIN KLEBEBAND UND VERWENDUNG DERSELBEN*
 • *CARRIER FILM, IN PARTICULAR FOR AN ADHESIVE TAPE, AND USE THEREOF*

• *FILM SUPPORT, NOTAMMENT POUR BANDE ADHÉSIVE ET UTILISATION CORRESPONDANTE*
(71) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
(72) MÜSSIG, Bernhard, 21218 Seevetal, DE
MICHEL, Uwe, 10317 Berlin, DE

(51) **C09J 7/00** (11) **2 235 127 A1***
(25) De (26) De
(21) 09703858.2 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050610 21.01.2009
(87) WO 2009/092715 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005563
(54) • *TRÄGERFOLIE INSBESONDERE FÜR EIN KLEBEBAND UND VERWENDUNG DERSELBEN*

• *SUPPORT FILM, IN PARTICULAR FOR AN ADHESIVE TAPE AND USE THEREOF*
• *FEUILLE SUPPORT DESTINÉE EN PARTICULIER À UN RUBAN ADHÉSIF ET UTILISATION DE LADITE FEUILLE SUPPORT*

(71) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
(72) RODEWALD, Ilse, 22527 Hamburg, DE
MÜSSIG, Bernhard, 21218 Seevetal, DE
MICHEL, Uwe, 10317 Berlin, DE

(51) **C09J 7/00** (11) **2 235 128 A1***
(25) De (26) De
(21) 09704000.0 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050269 12.01.2009
(87) WO 2009/092641 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005561
(54) • *POLYOLEFINFOLIE UND VERWENDUNG DERSELBEN*

• *POLYOLEFIN FILM AND USE THEREOF*
• *FEUILLE POLYOLEFINIQUE ET SON UTILISATION*

(71) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
(72) MICHEL, Uwe, 10317 Berlin, DE
MÜSSIG, Bernhard, 21218 Seevetal, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 235 129 A1***
B29C 55/06 **B32B 27/32**
C08J 5/04

(25) De (26) De
(21) 09704462.2 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050276 12.01.2009
(87) WO 2009/092643 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005565
(54) • *FOLIE AUS POLYPROPYLEN, VERWENDUNG DERSELBEN SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER FOLIE*

• *FILM MADE OF POLYPROPYLENE, USE THEREOF, AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF THE FILM*
• *FILM À BASE DE POLYPROPYLENE, SON UTILISATION ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DUDIT FILM*

(71) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
(72) MÜSSIG, Bernhard, 21218 Seevetal, DE
RODEWALD, Ilse, 22527 Hamburg, DE

MICHEL, Uwe, 10317 Berlin, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 235 130 A2***
C09J 9/02

(25) En (26) En
(21) 08867664.8 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086363 11.12.2008
(87) WO 2009/085631 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 21.12.2007 KR 20070135804
(54) • *KLEBEBAND UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *ADHESIVE TAPE AND METHOD FOR PREPARING THE SAME*
• *RUBAN ADHÉSIF ET PROCÉDÉ DE PRÉPARATION ASSOCIÉ*

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) JEONG, Hun, Seoul 150-705, KR
CHOI, Jeongwan, Seoul 150-705, KR
(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. Office of Intellectual Property Counsel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 235 131 A2***

(25) En (26) En
(21) 08868220.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087668 19.12.2008
(87) WO 2009/086095 2009/28 09.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 28.12.2007 US 17482 P
(54) • *FLEXIBLE EINHÜLLFOLIEN*

• *FLEXIBLE ENCAPSULATING FILM SYSTEMS*
• *SYSTÈMES DE FILM D'ENCAPSULATION FLEXIBLE*

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) MCCORMICK, Fred, B., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
ROEHRIG, Mark, A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C09J 7/02 → (51) **C09J 175/08**

(51) **C09J 7/04** (11) **2 235 132 A1***
C09J 11/00 **A61L 15/58**

(25) En (26) En
(21) 09700468.3 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) DK 2009/050010 08.01.2009
(87) WO 2009/086840 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 DK 200800035
(54) • *DRUCKEMPFINDLICHE KLEBSTOFFZUSAMMENSETZUNG, DIE EINE WASSERLÖSLICHE VERBINDUNG ENTHÄLT*

• *A PRESSURE SENSITIVE ADHESIVE COMPOSITION COMPRISING A WATER SOLUBLE COMPOUND*
• *COMPOSITION ADHÉSIVE SENSIBLE À LA PRESSION COMPRENANT UN COMPOSÉ SOLUBLE DANS L'EAU*

(71) Coloplast A/S, Høttedam 1, 3050 Humlebæk, DK
(72) BACH, Anders, DK-2300 Koebenhavn S, DK
LYKKE, Mads, DK-2700 Broenshoej, DK

C09J 9/02 → (51) **C09J 7/02**

C09J 11/00 → (51) **C09J 7/04**

C09J 107/00 → (51) **C08J 9/32**

C09J 109/02 → (51) **C08J 9/32**

C09J 109/06 → (51) **C08J 9/32**

C09J 123/02 → (51) **C08J 9/32**

C09J 123/08 → (51) **C08J 9/32**

C09J 123/12 → (51) **C08F 10/06**

C09J 123/22 → (51) **C08J 9/32**

C09J 125/16 → (51) **C09J 175/08**

C09J 165/00 → (51) **C09J 175/08**

(51) **C09J 175/08** (11) **2 235 133 A2***
C08L 75/04 **C08G 18/71**
C08G 18/10 **C09J 7/02**
C09J 125/16 **C08G 18/48**
C09J 165/00 **C08J 3/24**
G09F 3/04

(25) Fr (26) Fr
(21) 08872961.1 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) FR 2008/001734 15.12.2008
(87) WO 2009/106699 2009/36 03.09.2009
(88) 22.10.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709027

(54) • *DRUCKEMPFINDLICHE KLEBSTOFFE, DIE ÜBER EINE TEMPERATURBESTÄNDIGE KLEBEKRAFT VERFÜGEN*
• *PRESSURE-SENSITIVE ADHESIVES HAVING A TEMPERATURE-STABLE ADHESIVE POWER*
• *ADHÉSIFS SENSIBLES A LA PRESSION A POUVOIR ADHÉSIF STABLE EN TEMPERATURE*

(71) BOSTIK SA, 16-32 rue Henri Regnault, 92400 Courbevoie, FR
(72) POIVET, Sylvvia, F-75015 Paris, FR
GOUBARD, David, F-60200 Compiègne, FR
(74) Granet, Pierre, et al, Bostik SA Département Propriété Intellectuelle La Défense 6 16-32 rue Henri Regnault, 92902 Paris La Défense Cedex, FR

C09J 201/00 → (51) **C08J 9/32**

C09K 3/30 → (51) **B01D 11/00**

C09K 5/04 → (51) **B01D 11/00**

C09K 8/035 → (51) **C09K 8/528**

(51) **C09K 8/36** (11) **2 235 134 A1***
(25) En (26) En
(21) 08864455.4 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087574 19.12.2008

- (87) WO 2009/082675 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 16187
- (54) • *Methode zur Herstellung von Amidoamin-Alkoxyaten und Verbindungen davon*
- *METHOD OF PREPARING AMIDOAMINE ALKOXYLATES AND COMPOSITIONS THEREOF*
- *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'ALCOXYLATES D'AMIDOAMINE ET LEURS COMPOSITIONS*
- (71) Huntsman Petrochemical LLC, 10003 Woodloch Forest Drive, The Woodlands, TX 77380, US
- (72) STERN, Alan J., Magnolia TX 77354, US
ELSIK, Curtis, M., The Woodlands TX 77382, US
- (74) Van Steenlandt, Wim August Maria, Huntsman (Europe) BVBA Intellectual Property Department Everslaan 45, 3078 Everberg, BE

(51) **C09K 8/528** (11) **2 235 135 A1***
C09K 8/035

- (25) En (26) En
- (21) 08856224.4 (22) 27.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/003956 27.11.2008
- (87) WO 2009/071873 2009/24 11.06.2009
- (30) 07.12.2007 EP 07254745
- (54) • *VERBESSERTE WÄSSRIGE BOHRLOCHFLÜSSIGKEITEN*
- *IMPROVED AQUEOUS-BASED WELLBORE FLUIDS*
- *FLUIDES DE FORAGE À BASE AQUEUSE AMÉLIORÉS*

- (71) The Queens University of Belfast, University Road, Belfast BT7 1NN, GB
- (72) ASTON, Mark, Shelton, Middlesex TW11 9DJ, GB
SEDDON, Kenneth, Richard, County Down BT21 0LA, GB
WASSELL, David, Francis, Belfast BT9 6FX, GB
- (74) Hamer, Christopher K., Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

C09K 8/54 → (51) **C23F 11/04**

C09K 8/60 → (51) **C23F 11/04**

C09K 8/74 → (51) **C23F 11/04**

C09K 11/06 → (51) **C07D 209/86**

C09K 11/06 → (51) **C07F 7/08**

C09K 11/59 → (51) **C07F 7/08**

C09K 21/08 → (51) **B01D 11/00**

(51) **C10G 21/02** (11) **2 235 136 A1***
C10G 53/04

- (25) En (26) En
- (21) 08868391.7 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087649 19.12.2008
- (87) WO 2009/086082 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 US 17108
09.12.2008 US 331248

- (54) • *VERBESSERTE LÖSUNGSMITTELEXTRAKTION UND -RÜCKGEWINNUNG*
- *IMPROVED SOLVENT EXTRACTION AND RECOVERY*

- *AMÉLIORATION DE L'EXTRACTION PAR SOLVANT ET DE LA RÉCUPÉRATION DU SOLVANT UTILISÉ*
- (71) Accudyne Systems, Inc., 134 Sandy Drive, Newark, DE 19713, US
- (72) WAIBEL, Brian J., Kennett Square Pennsylvania 19348, US
LAWRENCE, David J., Newark Delaware 19711, US
- CASE, Michael, Bear Delaware 19701, US
- (74) Hamer, Christopher K., et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

C10G 21/28 → (51) **C10G 67/04**

(51) **C10G 29/12** (11) **2 235 137 A1***
C07C 2/56

- (25) En (26) En
- (21) 08867957.6 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/084125 20.11.2008
- (87) WO 2009/085449 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 US 3576
- (54) • *Ionische Flüssigkatalysatoren-Alkylierung mit Hilfe eines Schlaufenreaktors*
- *IONIC LIQUID CATALYST ALKYLATION USING A LOOP REACTOR*
- *ALKYLATION CATALYSÉE PAR DES LIQUIDES IONIQUES À L'AIDE D'UN RÉACTEUR À BOUCLE*

- (71) Chevron U.S.A., Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US
- (72) LUO, Huping, Richmond California 94804, US
KEMOUN, Abdenour, Pleasant Hill California 94523, US
PARIMI, Krishniah, Alamo California 94507, US
AHMED, Moinuddin, Hercules California 94547, US
CHANG, Bong-kyu, San Rafael California 94903, US
TIMKEN, Hye-kyung C., Albany California 94706, US

- (74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **C10G 45/00** (11) **2 235 138 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 08866481.8 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/014005 23.12.2008
- (87) WO 2009/085258 2009/28 09.07.2009
- (88) 01.07.2010
- (30) 27.12.2007 US 9227

- (54) • *GESTUFTE COVERARBEITUNG VON BIOEINSATZSTOFFEN ZUR HERSTELLUNG VON KOHLENWASSERSTOFFEN DES DIESELBEREICHES*
- *STAGED CO-PROCESSING OF BIOFEEDS FOR MANUFACTURE OF DIESEL RANGE HYDROCARBONS*
- *CO-TRAITEMENT ÉTAGÉ DE BIO-ALIMENTATIONS POUR LA FABRICATION D'HYDROCARBURES DE LA GAMME DIESEL*

- (71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900 Clinton Township, Annandale, NJ 08801-0900, US

- (72) LEWIS, William, E., Baton Rouge LA 70808, US
MIZAN, Tahmid, I., Bridgewater NJ 08807, US
HOU, Zhiguo, Nazareth PA 19064, US
- (74) Mareschal, Anne, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

C10G 45/02 → (51) **B01J 8/04**

(51) **C10G 45/62** (11) **2 235 139 A2***
C10G 45/64 **C10G 47/18**
C10G 47/20 **B01J 21/12**
B01J 29/00

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08872965.2 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/001745 16.12.2008
- (87) WO 2009/106705 2009/36 03.09.2009
- (88) 14.01.2010
- (30) 04.01.2008 FR 0800058

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MITTELDESTILLATEN DURCH HYDROISOMERISIERUNG UND HYDROCRACKING VON ROHSTOFFEN AUS DEM FISCHER-TROPSCH-PROZESS*
- *METHOD OF PRODUCING MIDDLE DISTILLATES BY HYDROISOMERIZATION AND HYDROCRACKING OF FEEDSTOCKS COMING FROM THE FISCHER-TROPSCH PROCESS*
- *PROCEDE DE PRODUCTION DE DISTILLATS MOYENS PAR HYDROISOMERISATION ET HYDROCRACKING DE CHARGES ISSUES DU PROCEDE FISCHER-TROPSCH*

- (71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei, 1, 00144 Rome, IT

- (72) GUILLON, Emmanuelle, F-69390 Vernaison, FR
BOUCHY, Christophe, F-69007 Lyon, FR
MARTENS, Johan, B-3040 Huldenberg, BE

C10G 45/64 → (51) **C10G 45/62**

C10G 47/16 → (51) **B01J 29/74**

C10G 47/18 → (51) **B01J 29/74**

C10G 47/18 → (51) **C10G 45/62**

C10G 47/20 → (51) **B01J 29/74**

C10G 47/20 → (51) **C10G 45/62**

C10G 53/04 → (51) **C10G 21/02**

C10G 65/04 → (51) **B01J 8/04**

C10G 65/12 → (51) **B01J 29/74**

(51) **C10G 67/04** (11) **2 235 140 A1***
C10G 69/04 **C10G 21/28**

- (25) En (26) En
- (21) 08866878.5 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/013770 16.12.2008
- (87) WO 2009/085159 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 US 965031

- (54) • VERFAHREN ZUR VEREDELUNG VON ATMOSPHERISCHEN RÜCKSTÄNDEN
 - PROCESS FOR UPGRADING ATMOSPHERIC RESIDUES
 - PROCÉDÉ DE VALORISATION DES RÉSIDUS ATMOSPHÉRIQUES
- (71) Kellogg Brown & Root LLC, 4100 Clinton Drive, Houston, TX 77020, US
Subramanian, Anand, 1703 Berkoff Drive, Sugar Land, TX 77479, US
Floyd, Raymond, 2210 Lytham Lane, Katy, TX 77450, US
Eng, Odette, 4906 Glen Hollow, Sugar Land, TX 77479, US
- (72) SUBBRAMANIAN, Anand, Sugar Land, TX 77479, US
FLOYD, Raymond, Katy, TX 77450, US
ENG, Odette, Sugar Land, TX 77479, US
- (74) Dey, Michael, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Richard-Strauss-Strasse 80, 81679 München, DE

C10G 69/04 → (51) C10G 67/04

C10G 71/00 → (51) C10M 177/00

- (51) **C10J 1/16** (11) **2 235 141 A1***
C10J 3/00
- (25) En (26) En
(21) 09702727.0 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) SE 2009/050019 14.01.2009
(87) WO 2009/091325 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 US 11031
- (54) • BIOMASSENGASIFIZIERUNGSVERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINES SYNGASES MIT HOHEM WASSERSTOFFGEHALT
- A BIOMASS GASIFICATION METHOD AND APPARATUS FOR PRODUCTION OF SYNGAS WITH A RICH HYDROGEN CONTENT
 - PROCÉDÉ DE GAZÉIFICATION DE BIOMASSE ET APPAREIL DE PRODUCTION DE GAZ DE SYNTHÈSE PRÉSENTANT UNE TENEUR ÉLEVÉE EN HYDROGÈNE
- (71) Bosen Energy Sa, Boulevard Prince Felix 29, 1513 Luxembourg, SE
(72) BLASIAK, Włodzimierz, Saltsjö-Duvnäs, SE
YANG, Weihong, S-187 76 Täby, SE
(74) Fagerlin, Heléne, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

C10J 3/00 → (51) C10J 1/16

C10J 3/52 → (51) B01J 8/00

- (51) **C10L 1/00** (11) **2 235 142 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08860022.6 (22) 10.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/079504 10.10.2008
(87) WO 2009/075938 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 955130
- (54) • SYSTEM und Verfahren zur Herstellung von TRANSPORTkraftstoffen aus Kunststoffabfall und BIOMASSE
- SYSTEM AND METHOD FOR PRODUCING TRANSPORTATION FUELS FROM WASTE PLASTIC AND BIOMASS

- SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE COMBUSTIBLES DE TRANSPORT À PARTIR DE DÉCHETS DE PLASTIQUES ET DE BIOMASSE
- (71) Chevron U.S.A., Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US
(72) MILLER, Stephen J., San Francisco California 94121, US
(74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

C10L 1/00 → (51) C07D 317/00

C10L 1/04 → (51) C10L 1/16

C10L 1/08 → (51) C10L 1/16

- (51) **C10L 1/12** (11) **2 235 143 A1***
C01B 15/01
- (25) En (26) En
(21) 08701357.9 (22) 09.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/050193 09.01.2008
(87) WO 2009/086933 2009/29 16.07.2009
- (54) • BRENNSTOFFZUSAMMENSETZUNG AUF H2O2-BASIS, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SOLCHEN BRENNSTOFFZUSAMMENSETZUNG UND GERÄTE ZU DEREN NUTZUNG
- FUEL COMPOSITION ON H2O2-BASIS, METHOD FOR PRODUCING SUCH A FUEL COMPOSITION AND DEVICES FOR ITS UTILIZATION
 - COMPOSITION DE CARBURANT À BASE DE H<SB>2</SB>O<SB>2</SB>, PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE TELLE COMPOSITION DE CARBURANT ET DISPOSITIFS POUR SON UTILISATION
- (71) Innosuisse Development AG, Länggasse 11, 3280 Murten, CH
(72) JENEY, Peter, CH-6300 Zug, CH
(74) OK pat AG, Chamerstrasse 50, 6300 Zug, CH

(51) **C10L 1/14** (11) **2 235 144 A1***
C10L 10/14 **B01F 1/00**

- (25) De (26) De
(21) 09704349.1 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) EP 2009/050652 21.01.2009
(87) WO 2009/092730 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 EP 08150496
- (54) • HERSTELLUNG VON ADDITIVGEMISCHEN
- PRODUCTION OF ADDITIVE MIXTURES
 - PRODUCTION DE MÉLANGES D'ADDITIFS
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) KASEL, Wolfgang, 69226 Nussloch, DE
TRÖTSCH-SCHALLER, Irene, 67281 Bissersheim, DE
SPANG, Peter, 66386 St. Ingbert, DE
MÄHLING, Frank-Olaf, 68165 Mannheim, DE
DAISS, Andreas, 67146 Deidesheim, DE
BAUDER, Andreas, 68199 Mannheim, DE
VINCKIER, Anja, B-2000 Antwerpen, BE
HIRSCH, Stefan, 67435 Neustadt, DE
FROHBERGER, Matthias, 69126 Mannheim, DE
WILLERT, Siegfried, 67063 Ludwigshafen, DE
SCHÄFFLER, Peter, 67061 Ludwigshafen, DE
HOFFMANN, Stephan, 67105 Schifferstadt, DE

- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Ludwigswplatz 4, 67059 Ludwigshafen, DE

(51) **C10L 1/16** (11) **2 235 145 A1***
C10L 10/14 **C10L 1/04**
C10L 1/08

- (25) En (26) En
(21) 08864279.8 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067805 17.12.2008
(87) WO 2009/080672 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07291616
- (54) • KRAFTSTOFFZUSAMMENSETZUNGEN
- FUEL COMPOSITIONS
 - COMPOSITIONS DE CABURANT
- (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL
(72) HAYES, Howard Richard, Cheshire CH2 4NU, GB
WEDLOCK, David John, Cheshire CH2 4NU, GB
(74) Matthezing, Robert Maarten, Shell International B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

C10L 1/196 → (51) C10L 10/14

C10L 1/198 → (51) C10L 10/14

C10L 1/22 → (51) C10M 133/12

C10L 1/223 → (51) C10M 133/12

C10L 1/236 → (51) C10L 10/14

C10L 3/10 → (51) B01D 53/22

(51) **C10L 10/14** (11) **2 235 146 A1***
C10L 1/196 **C10L 1/236**
C10L 1/198

- (25) En (26) En
(21) 08861876.4 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067167 10.12.2008
(87) WO 2009/077396 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 8071
- (54) • BIODIESEL-KALTFLOWVERBESSERER
- BIODIESEL COLD FLOW IMPROVER
 - AGENT AMÉLIORANT L'ÉCOULEMENT À FROID DU BIODIESEL
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) SCANLON IV, Eugene, Mamaroneck NY 10543, US
DESANTIS, Kevin, Valley Cottage NY 10989, US
AUSCHRA, Clemens, 79106 Freiburg, DE
MÖCK, Andreas, 79618 Rheinfelden, DE
(74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Ludwigswplatz 4, 67059 Ludwigshafen, DE

C10L 10/14 → (51) C10L 1/14

C10L 10/14 → (51) C10L 1/16

(51) **C10M 129/38** (11) **2 235 147 A1***
C10M 129/76 **C10M 133/08**
C10M 133/16 **C10M 163/00**

- (25) En (26) En
(21) 08876491.5 (22) 05.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) US 2008/085617 05.12.2008
- (87) WO 2010/016856 2010/06 11.02.2010
- (30) 12.12.2007 US 13043 P
- (54) • ZYLINDERSCHMIERSTOFFE FÜR SCHIFFDIESELMOTOREN FÜR ERHÖHTE KRAFTSTOFFEFFIZIENZ
• MARINE DIESEL CYLINDER LUBRICANTS FOR IMPROVED FUEL EFFICIENCY
• LUBRIFIANTS DE CYLINDRE DE MOTEUR DIESEL MARIN PERMETTANT D'OBTENIR UN MEILLEUR RENDEMENT DU CARBURANT
- (71) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, Ohio 44092-2298, US
- (72) COOK, Stephen J., Derby DE56 1QN, GB
- (74) MAYHEW, Alexandra, Derby DE56 1QN, GB
- (74) Bradley, Josephine Mary, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

C10M 129/76 → (51) C10M 129/38

C10M 133/08 → (51) C10M 129/38

- (51) C10M 133/12 (11) 2 235 148 A1*
C10M 135/26 C10L 1/223
C07C 211/51 C10L 1/22
C10N 30/10 C10N 30/12
- (25) En (26) En
- (21) 08860271.9 (22) 01.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/085126 01.12.2008
- (87) WO 2009/076082 2009/25 18.06.2009
- (30) 12.12.2007 US 954249
18.07.2008 EP 08104794
- (54) • ADDITIVE Zusammensetzungen mit MICHAEL-ADDUKTEN aus N-SUBSTITUIERTEN PHENYLENDIAMINEN
• ADDITIVE COMPOSITIONS WITH MICHAEL ADDUCTS OF N-SUBSTITUTED PHENYLENDIAMINES
• COMPOSITIONS D'ADDITIF AVEC DES PRODUITS D'ADDITION DE MICHAEL DE PHÉNYLÈNEDIAMINES N-SUBSTITUÉES
- (71) Infineum International Limited, P.O. Box 1 Milton Hill Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
Chemtura Corporation, 199 Benson Road, Middlebury, CT 06749, US
- (72) BERA, Tushar, Kanti, Linden NJ 07036, US
HARTLEY, Rolfe, J., Linden NJ 07036, US
EMERT, Jacob, Linden NJ 07036, US
CHENG, Jie, Linden NJ 07036, US
NALESNIK, Theodore, E., Hopewell Junction NY 12533, US
ROWLAND, Robert, G., Woodbridge CT 06525, US
- (74) Lewis, Pauline Therese, et al, Infineum UK Limited P.O. Box 1 Milton Hill, Abingdon Oxfordshire OX13 6BB, GB

C10M 133/16 → (51) C10M 129/38

C10M 135/26 → (51) C10M 133/12

C10M 163/00 → (51) C10M 129/38

- (51) C10M 177/00 (11) 2 235 149 A1*
C10G 71/00 C10N 30/02
C10N 40/04
- (25) En (26) En
- (21) 08859628.3 (22) 18.11.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/083889 18.11.2008
- (87) WO 2009/076012 2009/25 18.06.2009
- (30) 10.12.2007 US 184
- (54) • VERFAHREN ZUR BILDUNG VON FERTIGEN SCHMIERMITTELN
• METHOD FOR FORMING FINISHED LUBRICANTS
• PROCÉDÉ POUR FORMER DES LUBRIFIANTS FINIS
- (71) Chevron U.S.A., Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US
- (72) ZAKARIAN, John, A., Hercules CA 94547, US
- (74) TIRONA, Angelito, T., Daly City CA 94014, US
- (74) Nash, David Allan, et al, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

C10N 30/02 → (51) C10M 177/00

C10N 30/10 → (51) C10M 133/12

C10N 30/12 → (51) C10M 133/12

C10N 40/04 → (51) C10M 177/00

- (51) C11B 1/10 (11) 2 235 150 A1*
C12P 7/64 C12N 9/20
C12N 9/10
- (25) En (26) En
- (21) 08864059.4 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) GB 2008/051222 22.12.2008
- (87) WO 2009/081209 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 GB 0724963
- (54) • VERFAHREN ZUM ERHALT EINER FESTEN KOMPONENTE, DIE REICH AN EINER PETROSELINVERBINDUNG IST
• METHOD OF OBTAINING A SOLID COMPONENT RICH IN A PETROSELINIC COMPOUND
• PROCÉDÉ D'OBTENTION D'UN COMPOSANT SOLIDE RICHE EN UN COMPOSÉ PÉTROSÉLINIQUE
- (71) Bangor University, Bangor Gwynedd LL57 2DG, GB
- (72) BAIRD, Mark, Stephen, Bangor Gwynedd LL57 2EZ, GB
PRESKETT, David, Bangor Gwynedd LL57 4BP, GB
- (74) Pidgeon, Robert John, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax West Yorkshire HX1 2HY, GB

C11B 3/00 (11) 2 235 151 A2*
C12P 7/64 C12N 9/20
C12N 9/10

- (25) En (26) En
- (21) 08863504.0 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) GB 2008/004064 11.12.2008
- (87) WO 2009/081094 2009/27 02.07.2009
- (88) 04.03.2010
- (30) 21.12.2007 GB 0725035
20.05.2008 GB 0809177
03.06.2008 US 58378
- (54) • VERFAHREN ZUM RAFFINIEREN EINES ESSBAREN ÖLS UNTER VERWENDUNG EINER LIPIDACYLTRANSFERASE

- PROCESS FOR EDIBLE OIL REFINING USING A LIPID ACYLTRANSFERASE
• PROCÉDÉ
- (71) Danisco A/S, Langebrogade 1 PO Box 17, 1001 Copenhagen K, DK
- (72) SOE, Jorn, Borch, DK-8381 Tilst, DK
- (74) BROWN, Anne, Victoria, Kansas City MO 64105, US
- (74) Blance, Stephen John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

C11B 9/00 → (51) C07C 35/06

C11D 1/04 → (51) C11D 3/00

- (51) C11D 3/00 (11) 2 235 152 A1*
C11D 1/04 C11D 9/00
C11D 9/26 C11D 9/28
C11D 9/30
- (25) De (26) De
- (21) 09702660.3 (22) 12.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) EP 2009/050275 12.01.2009
- (87) WO 2009/090153 2009/30 23.07.2009
- (30) 17.01.2008 DE 102008004890
- (54) • VERFAHREN ZUR EINARBEITUNG ANTI-MIKROBIELLER PRODUKTE IN SEIFENMASSEN
• PROCESS FOR INCORPORATING ANTIMICROBIAL PRODUCTS INTO SOAP COMPOSITIONS
• PROCÉDÉ D'INCORPORATION DE PRODUITS ANTIMICROBIENS DANS DES MATIÈRES SAVONNEUSES
- (71) Lanxess Deutschland GmbH, 51369 Leverkusen, DE
- (72) RENNERT, Gerd-Friedrich, 51515 Kürten-Biesfeld, DE
EXNER, Otto, 40878 Ratingen, DE
MATYSIAK, Rolf, 47239 Duisburg, DE
WELLMANN, Josef, 47809 Krefeld, DE
HENNEN, Udo, 47839 Krefeld, DE

C11D 3/20 (11) 2 235 153 A1*
C11D 3/37 C11D 17/00

- (25) De (26) De
- (21) 08860636.3 (22) 31.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064807 31.10.2008
- (87) WO 2009/074398 2009/25 18.06.2009
- (30) 10.12.2007 DE 102007059677
- (54) • REINIGUNGSMITTEL
• CLEANING AGENT
• DÉTERGENTS
- (71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) HOLDERBAUM, Thomas, 40723 Hilden, DE
WARKOTSCH, Nadine, 40593 Düsseldorf, DE

C11D 3/37 → (51) C11D 3/20

- (51) C11D 3/386 (11) 2 235 154 A1*
C12P 7/64 C12N 9/20
C12N 9/10
- (25) En (26) En
- (21) 08869755.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) IB 2008/055472 19.12.2008
- (87) WO 2009/087526 2009/29 16.07.2009

- (30) 04.01.2008 US 10111 P
14.11.2008 US 114568 P
- (54) • *VERWENDUNG EINER CELLULASE FÜR SCHMUTZABWEISENDE WIRKUNG BEI BAUMWOLLE WÄHREND EINES NACHFOLGENDEN WASCHVORGANGS*
• *USE OF A CELLULASE TO IMPART SOIL RELEASE BENEFITS TO COTTON DURING A SUBSEQUENT LAUNDERING PROCESS*
• *UTILISATION D'UNE CELLULASE POUR CONFÉRER DES AVANTAGES D'ÉLIMINATION DES SALISSURES À DU COTON PENDANT UN PROCÉDÉ DE BLANCHISSAGE ULTÉRIEUR*
- (71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
- (72) PATTERSON, Steven, George, Washington Tyne And Wear NE38 8LP, GB
LANT, Neil, Joseph, Newcastle Upon Tyne Northumberland NE3 5RP, GB
- (74) Howard, Phillip Jan, Procter & Gamble Technical Centres Limited Whitley Road Longbenton, Newcastle upon Tyne NE12 9TS, GB

C11D 3/386 → (51) **C07K 14/37**

C11D 9/00 → (51) **C11D 3/00**

- (51) **C11D 9/02** (11) **2 235 155 A1***
C11D 9/26 **C11D 9/38**
- (25) En (26) En
(21) 07865729.3 (22) 17.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/087695 17.12.2007
(87) WO 2009/078857 2009/26 25.06.2009
- (54) • *REINIGUNGSMITTEL IN SEIFENSTÜCKFORM*
• *CLEANSING BARS*
• *BARRE DE NETTOYAGE*
- (71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US
- (72) SCALA, Diana, Hillsborough NJ 08844, US
- (74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

C11D 9/26 → (51) **C11D 3/00**

C11D 9/26 → (51) **C11D 9/02**

C11D 9/28 → (51) **C11D 3/00**

C11D 9/30 → (51) **C11D 3/00**

C11D 9/38 → (51) **C11D 9/02**

C11D 17/00 → (51) **C11D 3/20**

C12M 1/00 → (51) **C12P 19/34**

C12M 1/33 → (51) **C12N 1/06**

- (51) **C12M 3/06** (11) **2 235 156 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08860996.1 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086986 16.12.2008
(87) WO 2009/079504 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 957747

- (54) • *BIOREAKTOR ZUR ZELLKULTIVIERUNG UND VERFAHREN IN ZUSAMMENHANG DAMIT*
• *BIOREACTOR FOR CELL GROWTH AND ASSOCIATED METHODS*
• *BIOREACTEUR POUR CROISSANCE CELLULAIRE ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS*
- (71) The Charlotte-Mecklenburg Hospital Authority, 1000 Blythe Boulevard, Charlotte, NC 28203, US
- (72) HALBERSTADT, Craig, Charlotte NC 28270, US
PEINDL, Richard, Huntersville NC 28078, US
- (74) Jacquard, Philippe Jean-Luc, et al, Cabinet ORES 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

C12M 3/08 → (51) **C12N 1/06**

- (51) **C12N 1/06** (11) **2 235 157 A1***
C12M 1/33 **C12M 3/08**
- (25) De (26) De
(21) 09703275.9 (22) 15.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050440 15.01.2009
(87) WO 2009/092662 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 EP 08150595
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR DAS AUFSCHLIEßEN VON BIOLOGISCHEN ZELLEN*
• *METHOD AND DEVICE FOR THE DIGESTION OF BIOLOGICAL CELLS*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LA DESAGRÉGATION DE CELLULES BIOLOGIQUES*
- (71) Qiagen GmbH, Qiagen Strasse 1, 40724 Hilden, DE
- (72) HIMMELREICH, Ralf, 40764 Langenfeld, DE
ROTHMANN, Thomas, 40764 Langenfeld, DE
- (74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

C12N 1/15 → (51) **C12N 9/24**

C12N 1/18 → (51) **C12N 9/02**

- (51) **C12N 1/20** (11) **2 235 158 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08778856.8 (22) 18.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/004199 18.07.2008
(87) WO 2009/093785 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 KR 20080008267
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DREIFACHBESCHICHTUNG-MILCHSÄUREBAKTERIEN UND NANOPARTIKEL-BESCHICHTUNGSVERFAHREN, DAMIT HERGESTELLTE DREIFACHBESCHICHTUNG-MILCHSÄUREBAKTERIEN UND DIESE ENTHALTENDER ARTIKEL*
• *METHOD OF PREPARING TRIPLE-COATING LACTIC ACID BACTERIA AND NANO PARTICLE COATING METHOD, TRIPLE-COATING LACTIC ACID BACTERIA PREPARED THEREBY AND ARTICLE COMPRISING THE SAME*

- *MÉTHODE DE PRÉPARATION DE BACTÉRIES PRODUCTRICES D'ACIDE LACTIQUE À TRIPLE REVÊTEMENT, MÉTHODE DE REVÊTEMENT DE NANOPARTICULES, BACTÉRIES PRODUCTRICES D'ACIDE LACTIQUE À TRIPLE REVÊTEMENT AINSI PRÉPARÉES, ET ARTICLE LES COMPRENANT*
- (71) Cell Biotech Co., Ltd., 134 Gaegok-ri Wolgot-myeon Gimpo-si, Gyeonggi-do 415-872, KR
- (72) CHUNG, Myung Jun, Seoul 137-070, KR
KIM, Dong Myung, Seoul 158-070, KR
KIM, Jin Eung, Gimpo-si Gyeonggi-do 415-882, KR
LEE, Gwa Soo, Seongnam-si Gyeonggi-do 462-122, KR
- (74) Bockhorni & Kollegen, Elsenheimerstraße 49, 80687 München, DE

- (51) **C12N 1/20** (11) **2 235 159 A2***
A61K 39/04 **C12P 19/04**
- (25) En (26) En
(21) 08864247.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/003729 19.12.2008
(87) WO 2009/081276 2009/27 02.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 20.12.2007 US 8941 P
08.10.2008 GB 0818453
- (54) • *FERMENTATIONSVERFAHREN ZUR KULTIVIERUNG VON STREPTOKOKKEN UND REINIGUNGSVERFAHREN ZUR GEWINNUNG VON CPS DARAUSS*
• *FERMENTATION PROCESSES FOR CULTIVATING STREPTOCOCCI AND PURIFICATION PROCESSES FOR OBTAINING CPS THEREFROM*
• *PROCÉDÉS DE FERMENTATION POUR CULTIVER DES STREPTOCOQUES ET PROCÉDÉS DE PURIFICATION POUR OBTENIR DES CPS À PARTIR DE CEUX-CI*
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) COSTANTINO, Paolo, I-53100 Siena, IT
NORELLI, Francesco, I-53100 Siena, IT
BERTI, Francesco, I-53100 Siena, IT
CICALA, Concetta, Maria, I-53100 Siena, IT
BAZZOCCHI, Giulia, I-53100 Siena, IT
FONTANI, Silvia, I-53100 Siena, IT
OLIVIERI, Roberto, I-53100 Siena, IT
- (74) Carpmals & Ransford, One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

C12N 1/20 → (51) **C12N 9/02**

C12N 1/21 → (51) **C12N 9/24**

- (51) **C12N 5/02** (11) **2 235 160 A1***
C12N 5/08
- (25) En (26) En
(21) 08866081.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087818 19.12.2008
(87) WO 2009/086191 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15764
21.12.2007 NO 20076604
- (54) • *PROTEINFREIE HANDHABUNGS- UND KULTURMEDIENPRODUKTE FÜR GAMENTEN UND EMBRYOS*
• *PROTEIN-FREE GAMETE AND EMBRYO HANDLING AND CULTURE MEDIA PRODUCTS*

• *MANIPULATION DE GAMÈTES ET D'EMBRYONS DÉPOURVUS DE PROTÉINES ET PRODUITS DE MILIEU DE CULTURE*
 (71) Ali Bin M. Abdullah, Jaffar, A4-3 Kondo Danau Murni Taman Danau Desa, 58100 Kuala Lumpur, MY
 (72) ALI BIN M. ABDULLAH, Jaffar, 58100 Kuala Lumpur, MY
 (74) Zwicker, Jörk, et al, Dr. Volker Vossius Patentanwälte Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

(51) **C12N 5/06** (11) **2 235 161 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08859734.9 (22) 11.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/086430 11.12.2008
 (87) WO 2009/076529 2009/25 18.06.2009
 (30) 11.12.2007 US 7344 P
 (54) • *KLEINE MOLEKÜLE ZUR NEURONALEN DIFFERENZIERUNG EMBRYONALER STAMMZELLEN*
 • *SMALL MOLECULES FOR NEURONAL DIFFERENTIATION OF EMBRYONIC STEM CELLS*
 • *PETITES MOLÉCULES POUR DIFFÉRENCIATION NEURONALE DE CELLULES SOUCHES EMBRYONNAIRES*
 (71) Research Development Foundation, 402 North Division Street, Carson City, NV 89703, US
 (72) SUTER, David, M., CH-1211 Geneva 4, CH PREYNAT-SEAUVE, Olivier, F-74420 Habère-Lullin, FR
 KRAUSE, Karl-Heinz, CH-1211 Geneva 4, CH
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C12N 5/06** (11) **2 235 162 A1***
A61K 35/14
 (25) En (26) En
 (21) 09701375.9 (22) 08.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) AU 2009/000014 08.01.2009
 (87) WO 2009/086596 2009/29 16.07.2009
 (30) 08.01.2008 US 10492 P
 (54) • *VERFAHREN ZUR PRODUKTION EINER ZELLPOPULATION*
 • *METHOD OF PRODUCING A POPULATION OF CELLS*
 • *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE POPULATION DE CELLULES*
 (71) THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND, St Lucia, QLD 4072, AU
 (72) TIMMINS, Nicholas Eion, St. Lucia Queensland 4067, AU
 NIELSEN, Lars Keld, St. Lucia Queensland 4067, AU
 PALFREYMAN, Emma Louise, Fig Tree Pocket Queensland 4069, AU
 (74) Müller Fottner Steinecke, Rechtsanwälte Patentanwälte Technologiezentrum Jülich Karl-Heinz-Beckurts-Strasse 13, 52428 Jülich, DE

C12N 5/08 → (51) **C12N 5/02**

C12N 5/10 → (51) **C12N 9/24**

C12N 5/14 → (51) **C07K 14/415**

(51) **C12N 7/00** (11) **2 235 163 A1***
A61K 39/00
 (25) En (26) En
 (21) 08853526.5 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/084904 26.11.2008
 (87) WO 2009/070700 2009/23 04.06.2009
 (30) 27.11.2007 US 945680
 (54) • *REKOMBINANTER BCG-TUBERKULOSE-IMPFFSTOFF ZUM HERVORRUFEN VON IMMUNREAKTIONEN GEGEN MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS*
 • *RECOMBINANT BCG TUBERCULOSIS VACCINE FOR ELICITING IMMUNE RESPONSES TO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS*
 • *VACCIN BCG RECOMBINANT CONTRE LA TUBERCULOSE POUR INDUIRE DES RÉPONSES IMMUNITAIRES CONTRE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS*
 (71) Aeras Global TB Vaccine Foundation, 1405 Research Boulevard, Suite 300, Rockville, MD 20850, US
 (72) SHAFFERMAN, Avigdor, 74037 Ness Ziona, IL
 ZVI, Anat, 70700 Gedera, IL
 ARIEL, Naomi, 74041 Ness Ziona, IL
 FULKERSON, John, Silver Spring MD 20901, US
 SUN, Ronggai, Ellicott City MD 21042, US
 CHANG, Rosemary, Gaithersburg MD 20878, US
 SADOFF, Jerald, C., Washington DC 20012, US
 (74) Kröncke, Rolf, et al, Gramm, Lins & Partner Patent- und Rechtsanwaltssozietät GbR Freundallee 13a, 30173 Hannover, DE

(51) **C12N 7/00** (11) **2 235 164 A1***
A61K 39/29 **C07K 14/18**
 (25) En (26) En
 (21) 08863498.5 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) DK 2008/050333 19.12.2008
 (87) WO 2009/080053 2009/27 02.07.2009
 (30) 20.12.2007 EP 07123825
 15.08.2008 EP 08162466
 01.10.2008 DK 200801377
 (54) • *EFFIZIENTES ZELLKULTURSYSTEM FÜR HEPATITIS-C-VIRUS-GENOTYP 1A UND 1B*
 • *EFFICIENT CELL CULTURE SYSTEM FOR HEPATITIS C VIRUS GENOTYPE 1A AND 1B*
 • *SYSTÈME EFFICACE DE CULTURE CELLULAIRE POUR LE GÉNOTYPE 1A ET 1B DU VIRUS DE L'HÉPATITE C*
 (71) Hvidovre Hospital, Kettegårds Allé 30, 2650 Hvidovre, DK
 (72) SCHEEL, Troels Kasper Høyer, DK-2400 København Nv, DK
 GOTTWEIN, Judith M., DK-1802 Frederiksberg, DK
 PRENTØ, Jannick, DK-2700 Brønshøj, DK
 JENSEN, Tanja Bertelsen, DK-1970 Frederiksberg C, DK
 BUKH, Jens, DK-4720 Præstø, DK
 (74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

C12N 7/01 → (51) **A61K 31/70**

(51) **C12N 7/02** (11) **2 235 165 A1***
C12N 7/04 **C07K 1/14**
C07K 1/30
 (25) En (26) En
 (21) 08863835.8 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) EP 2008/068087 19.12.2008
 (87) WO 2009/080781 2009/27 02.07.2009
 (30) 21.12.2007 EP 07150404
 (54) • *VERFAHREN ZUR KLÄRUNG VON ZELL-HOMOGENATEN*
 • *PROCESS FOR CLARIFYING CELL HOMOGENATES*
 • *PROCÉDÉ DE CLARIFICATION D'HOMOGENATS CELLULAIRES*
 (71) Cytos Biotechnology AG, Wagistrasse 25, 8952 Schlieren, CH
 (72) PETER, Christoph, CH-8952 Schlieren, CH PROBA, Karl, CH-8050 Zürich, CH

(51) **C12N 7/04** (11) **2 235 166 A1***
C12N 15/39 **C12N 15/62**
A61K 39/275 **A61K 39/295**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08872097.4 (22) 03.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) FR 2008/001678 03.12.2008
 (87) WO 2009/098410 2009/33 13.08.2009
 (30) 18.12.2007 FR 0708826
 (54) • *IMPFFSTOFFVEKTOREN AUS LEPORIPOX-VIRUS*
 • *LEPORIPOXVIRUS-DERIVED VACCINE VECTORS*
 • *VECTEURS VACCINAUX DERIVES DE LEPORIPOXVIRUS*
 (71) Institut National De La Recherche Agronomique, Etablissement Public à Caractère Scientifique 147, rue de l'Université, 75007 Paris, FR
 Ecole Nationale Veterinaire Toulouse, Etablissement d'Enseignement Supérieur Agricole Public 23 Chemin des Capelles, 31300 Toulouse, FR
 (72) BERTAGNOLI, Stéphane, F-31410 Laver-gnose-Lacasse, FR
 PIGNOLET, Béatrice, F-31100 Toulouse, FR
 GELFI, Jacqueline, F-31170 Tournefeuille, FR
 CAMUS-BOUCLAINVILLE, Christelle, F-31300 Toulouse, FR
 (74) Vialle-Présles, Marie José, et al, Cabinet ORES 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

C12N 7/04 → (51) **C12N 7/02**

(51) **C12N 9/02** (11) **2 235 167 A1***
C12N 1/18 **C12N 9/88**
 (25) De (26) De
 (21) 09703058.9 (22) 14.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) EP 2009/000181 14.01.2009
 (87) WO 2009/090050 2009/30 23.07.2009
 (30) 14.01.2008 DE 102008004253
 (54) • *GESTEIGERTE PRODUKTION VON ACETYL-COENZYM A*
 • *INCREASED PRODUCTION OF ACETYL COENZYME A*

- *PRODUCTION ACCRUE D'ACÉTYL-COENZYME A*
- (71) Butalco GmbH, Schürmattstrasse 1, 6331 Hünenberg/Zug, CH
- (72) FESTEL, Gunter, 6363 Furingen, CH
DUVNJAK, Jelena, Simona, 60435 Frankfurt, DE
BOLES, Eckhard, 64293 Darmstadt, DE
WEBER, Christian, 65779 Kelkheim am Taunus, DE
- (74) Stolmár, Matthias, Stolmár Scheele & Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17, 80331 München, DE

(51) **C12N 9/02** (11) **2 235 168 A1***
C12N 1/20

- (25) En (26) En
- (21) 08862395.4 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087235 17.12.2008
- (87) WO 2009/079584 2009/26 25.06.2009
- (30) 17.12.2007 US 14359
30.04.2008 US 49238 P

- (54) • *MODIFIKATION VON HYDROGENASE-AKTIVITÄTEN IN THERMOPHILEN BAKTERIEN ZUR VERBESSERUNG DER ETHANOLPRODUKTION*
- *MODIFICATION OF HYDROGENASE ACTIVITIES IN THERMOPHILIC BACTERIA TO ENHANCE ETHANOL PRODUCTION*
- *MODIFICATION D'ACTIVITÉS D'HYDROGÉNASE DANS DES BACTÉRIES THERMOPHILES POUR AMPLIFIER LA PRODUCTION D'ÉTHANOL*

- (71) The Trustees of Dartmouth College, 11 Rope Ferry Road, Hanover, NH 03755, US
- (72) SHAW, Arthur, Josephus, IV, West Lebanon, NH 03766, US
LYND, Lee, R., Meriden, NH 03770, US
HOGSETT, David, A., Grantham, Vermont 03753, US
- (74) Brady, Paul Andrew, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

C12N 9/02 → (51) **C07K 14/415**

(51) **C12N 9/10** (11) **2 235 169 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08864324.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/068076 19.12.2008
- (87) WO 2009/080774 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 EP 07150211

- (54) • *NEUE LACTOSE-PHOSPHORYLASEN*
- *NOVEL LACTOSE PHOSPHORYLASE ENZYMES*
- *NOUVELLES ENZYMES LACTOSE PHOSPHORYLASES*
- (71) Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE
- (72) DESMET, Tom, B-9850 Nevele, BE
DE GROEVE, Manu, B-9520 Vlierzele, BE
SOETAERT, Wim, B-9920 Lovendegem, BE

C12N 9/10 → (51) **C11B 3/00**

(51) **C12N 9/12** (11) **2 235 170 A1***
C12N 15/82

- (25) En (26) En
- (21) 08861575.2 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067680 17.12.2008
- (87) WO 2009/077547 2009/26 25.06.2009
- (30) 17.12.2007 EP 07150062

- (54) • *LIPIDMETABOLISMUSPROTEIN UND NUTZUNG DAFÜR III (PYRUVAT-ORTHOPHOSPHAT-DIKINASE)*
- *LIPID METABOLISM PROTEIN AND USES THEREOF III (PYRUVATE-ORTHOPHOSPHATE-DIKINASE)*
- *PROTÉINE DU MÉTABOLISME LIPIDIQUE ET SES UTILISATIONS (PYRUVATE-ORTHOPHOSPHATE-DIKINASE)*

- (71) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE

- (72) ZANK, Thorsten, 68165 Mannheim, DE

- (74) HÄRTEL, Heiko, A., 13088 Berlin, DE

- (74) Popp, Andreas, BASF SE Global Intellectual Property GVX - C6, 67056 Ludwigshafen, DE

C12N 9/12 → (51) **C12N 15/10**

(51) **C12N 9/14** (11) **2 235 171 A1***
G06F 17/50 **G01N 23/20**
C30B 7/00

- (25) En (26) En
- (21) 08858448.7 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) DK 2008/050305 12.12.2008
- (87) WO 2009/074156 2009/25 18.06.2009
- (30) 12.12.2007 DK 200701778
12.12.2007 US 13282

- (54) • *KRISTALLSTRUKTUR EINER PLASMA-MEMBRAN-PROTONENPUMPE*
- *CRYSTAL STRUCTURE OF A PLASMA MEMBRANE PROTON PUMP*
- *STRUCTURE CRISTALLINE D'UNE POMPE À PROTONS DE LA MEMBRANE PLASMIQUE*

- (71) Aarhus Universitet (University Of Aarhus), Nordre Ringgade 1, 8000 Aarhus C., DK
Københavns Universitet (University of Copenhagen), Nørregade 10, 1017 Copenhagen K, DK

- (72) PALMGREN, Michael G., DK-2820 Gentofte, DK

- BUCH-PEDERSEN, Morten, DK-2100 Copenhagen Ø, DK
- PEDERSEN, Bjørn Pafiella, DK-8000 Aarhus C., DK

- NISSSEN, Poul, DK-8240 Risskov, DK
- (74) Høiberg, Susanne, Høiberg A/S St. Kongensgade 59 A, 1264 Copenhagen K, DK

(51) **C12N 9/14** (11) **2 235 172 A1***
G06F 17/50 **G01N 23/20**
C30B 7/00

- (25) En (26) En
- (21) 08858910.6 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) DK 2008/050307 12.12.2008
- (87) WO 2009/074158 2009/25 18.06.2009
- (30) 12.12.2007 DK 200701780
12.12.2007 US 13286

- (54) • *KRISTALLSTRUKTUR EINER TYP IIC-P-TYP-ATPASE*
- *CRYSTAL STRUCTURE OF A TYPE IIC P-TYPE ATPASE*

- *STRUCTURE CRISTALLINE D'UNE ATPASE DE TYPE P DU TYPE IIC*
- (71) Aarhus Universitet (University Of Aarhus), Nordre Ringgade 1, 8000 Aarhus C., DK
- (72) NISSEN, Poul, DK-8240 Risskov, DK
VILSEN, Bente, DK-8240 Risskov, DK
MORTH, Jens Preben, Aarhus DK-8210, DK
ANDERSEN, Jens Peter, DK-8240 Risskov, DK
- (74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, 1264 Copenhagen K, DK

C12N 9/18 → (51) **A61K 39/395**

C12N 9/20 → (51) **C11B 3/00**

(51) **C12N 9/24** (11) **2 235 173 A2***
C12N 9/42 **C12N 15/56**

C12N 1/15 **C12N 1/21**

C12N 5/10 **C12S 3/02**

C12P 19/14

- (25) En (26) En
- (21) 08868044.2 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087402 18.12.2008
- (87) WO 2009/085935 2009/28 09.07.2009
- (88) 15.10.2009
- (30) 19.12.2007 US 14900
19.12.2007 US 14980

- (54) • *POLYPEPTIDE MIT VERSTÄRKTER ZEL-LULOSEABBAUENDER WIRKUNG UND DAFÜR KODIERENDE POLYNUKLEOTIDE*
- *POLYPEPTIDES HAVING CELLULOLYTIC ENHANCING ACTIVITY AND POLYNUCLEOTIDES ENCODING SAME*
- *POLYPEPTIDES PRÉSENTANT UNE ACTIVITÉ CELLULOLYTIQUE ET POLYNUCLÉOTIDES CODANT POUR CEUX-CI*

- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
- (72) HARRIS, Paul, Carnation WA 98014, US
MAIYURAN, Suchindra, Gold River California 95670, US

- BROWN, Kimberly, Elk Grove CA 95758, US

(51) **C12N 9/24** (11) **2 235 174 A1***
C07H 21/04

- (25) En (26) En
- (21) 09709191.2 (22) 29.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/032333 29.01.2009
- (87) WO 2009/099858 2009/33 13.08.2009
- (30) 31.01.2008 US 25136 P

- (54) • *THERMOPHILE UND THERMOACIDOPHILE BIOPOLYMERABBAUGENE, ENZYME AUS ALICYCLOBACILLUS ACIDOCALDARIUS SOWIE ENTSPRECHENDE ORGANISMEN UND VERFAHREN*
- *THERMOPHILIC AND THERMOACIDOPHILIC BIOPOLYMER- DEGRADING GENES AND ENZYMES FROM ALICYCLOBACILLUS ACIDOCALDARIUS AND RELATED ORGANISMS, METHODS*
- *GÈNES ET ENZYMES THERMOPHILES ET THERMOACIDOPHILES DE DÉCOMPOSITION D'UN BIOPOLYMÈRE PROVENANT D'ALICYCLOBACILLUS ACIDOCALDARIUS ET D'ORGANISMES APPARENTÉS ET PROCÉDÉS CORRESPONDANTS*

- (71) Battelle Energy Alliance, LLC, P.O. Box 1625, Idaho Falls, ID 83415-3899, US

- (72) THOMPSON, David, N., Idaho Falls, ID 83404, US
APEL, William A., Jackson, WY 83002, US
THOMPSON, Vicki, S., Idaho Falls, ID 83404, US
REED, David, W., Idaho Falls, ID 83404, US
LACEY, Jeffrey, A., Idaho Falls, ID 83406, US
HENRICKSEN, Emily, D., Idaho Falls, ID 83404, US
(74) Habets, Winand, Life Science Patents PO Box 5096, 6130 PB Sittard, NL

C12N 9/36 → (51) **C12P 7/10****C12N 9/42** → (51) **C07K 14/37****C12N 9/42** → (51) **C07K 14/39****C12N 9/42** → (51) **C12N 9/24****C12N 9/64** → (51) **C12N 15/85****C12N 9/88** → (51) **C12N 9/02**

- (51) **C12N 15/00** (11) **2 235 175 A1***
A61K 47/48 **A61K 48/00**
A61P 25/28 **A61P 35/00**
A61P 35/04 **C07H 21/00**
C07K 14/00 **C07K 7/06**
C07K 7/08 **A61K 31/337**
C12N 15/18 **C12N 15/54**
C12N 15/57 **C12N 15/87**
(25) En (26) En
(21) 08865493.4 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) CA 2008/002269 19.12.2008
(87) WO 2009/079790 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 8825 P
(54) • POLYPEPTID-NUKLEINSÄURE-KONJUGATE UND VERWENDUNGEN DAVON
• POLYPEPTIDE-NUCLEIC ACID CONJUGATES AND USES THEREOF
• CONJUGUÉS POLYPEPTIDE-ACIDE NUCLÉIQUE ET LEURS UTILISATIONS
(71) Angiochem Inc., 201 President Kennedy Avenue Suite PK-R220, Montréal, QC H2X 3Y7, CA
(72) BELIVEAU, Richard, Montreal, Quebec H3E 1X1, CA
DEMEULE, Michel, Beaconsfield, Québec H9W 1Z2, CA
CHE, Christian, Longueuil, Québec J4K 1A7, CA
REGINA, Anthony, Montreal, Québec H2B 2J3, CA
(74) Lahrtz, Fritz, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE

- (51) **C12N 15/09** (11) **2 235 176 A1***
C12N 15/67
(25) En (26) En
(21) 08871462.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087633 19.12.2008
(87) WO 2009/094084 2009/31 30.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16376 P
(54) • ERHÖHTE PROTEINPRODUKTION BEI BEINER BAKTERIE
• ENHANCED PROTEIN PRODUCTION IN BACILLUS

• PRODUCTION AMÉLIORÉE DE PROTÉINES DANS DES ESPÈCES BACILLUS

- (71) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US
(72) CERVIN, Marguerite A., Palo Alto, California 94304, US
FERRARI, Eugenio, Palo Alto, California 94304, US
POWER, Scott D., Palo Alto, California 94304, US
(74) Forrest, Graham Robert, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C12N 15/10** (11) **2 235 177 A1***
C12P 19/34 **C12N 9/12**

- (25) En (26) En
(21) 09761719.5 (22) 09.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/057119 09.06.2009
(87) WO 2009/150156 2009/51 17.12.2009
(30) 13.06.2008 EP 08010829
(54) • VERFAHREN ZUR ENZYMATISCHEN SYNTHESE CHEMISCH MODIFIZIERTER RNA
• METHOD FOR ENZYMATIC SYNTHESIS OF CHEMICALLY MODIFIED RNA
• PROCÉDÉ PERMETTANT LA SYNTHÈSE ENZYMATIQUE DE L'ARN MODIFIÉ CHIMIQUEMENT
(71) RiboxX GmbH, Meissner Strasse 191, 01445 Radebeul, DE
(72) ROHAYEM, Jacques, 01062 Dresden, DE
(74) Habermann, Hruschka & Schnabel, Montgellasstrasse 2, 81679 Munich, DE

C12N 15/10 → (51) **C12N 15/11****C12N 15/10** → (51) **G01N 33/566**

(51) **C12N 15/11** (11) **2 235 178 A2***
A61K 31/7088 **A61P 35/00**
A61K 38/18 **C07K 14/475**

- (25) En (26) En
(21) 09704217.0 (22) 25.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) IL 2009/000100 25.01.2009
(87) WO 2009/093253 2009/31 30.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 24.01.2008 US 23105 P
(54) • ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR MODULATION DER EXPRESSION DES GEFÄSSEPITHELIALWACHSTUMSFAKTORS C (VEGF-C)
• COMPOSITIONS AND METHODS FOR MODULATING VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR C (VEGF-C) EXPRESSION
• COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS PERMETTANT LA MODULATION DE L'EXPRESSION DU FACTEUR DE CROISSANCE ENDOTHÉLIALE VASCULAIRE DE TYPE C (VEGF-C)

- (71) Yeda Research And Development Company Ltd., At The Weizmann Institute of Science P. O.Box 95, 76100 Rehovot, IL

- (72) NEEMAN, Michal, 76804 Mazkeret Batya, IL
COHEN, Batya, 76100 Rehovot, IL
SAPOZNIK, Stav, 76100 Rehovot, IL
BEN-DOR, Shifra, 76100 Rehovot, IL
MEIR, Gila, 76100 Rehovot, IL

- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavariastrasse 7, 80336 München, DE

(51) **C12N 15/11** (11) **2 235 179 A2***
C12N 15/10 **C12Q 1/68**

- (25) En (26) En
(21) 08865319.1 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/014037 23.12.2008
(87) WO 2009/082488 2009/27 02.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 24.12.2007 US 8855 P
(54) • VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG UND IDENTIFIZIERUNG FUNKTIONELLER RNA-INTERFERENZELEMENTE
• METHODS FOR CREATING AND IDENTIFYING FUNCTIONAL RNA INTERFERENCE ELEMENTS
• PROCÉDÉS POUR CRÉER ET IDENTIFIER DES ÉLÉMENTS D'INTERFÉRENCE AVEC DES ARN FONCTIONNELS
(71) Bergenbio As, Thormohlensgt. 51, 5006 Bergen, NO
(72) MICKLEM, David, N-5033 Bergen, NO
LORENS, James, N-5152 Bones, NO
(74) Kiddle, Simon John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C12N 15/11** (11) **2 235 180 A2***
(25) En (26) En

- (21) 08866218.4 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/003644 29.12.2008
(87) WO 2009/083790 2009/28 09.07.2009
(88) 08.04.2010
(30) 28.12.2007 US 17328 P
(54) • APOPTOSE INDUZIERENDE POSITIVKONTROLLE FÜR EXPRESSIONSMODULATIONSEXPERIMENTE
• APOPTOSIS INDUCING POSITIVE CONTROL FOR EXPRESSION MODULATING EXPERIMENTS
• RÉGULATION POSITIVE INDUISANT L'APOPTOSE DANS DES EXPÉRIENCES DE MODULATION D'EXPRESSION
(71) Qiagen Sciences, Inc., 19300 Germantown Road, Germantown, MD 20874, US
(72) LADER, Eric, Boyds MD 20841, US
(74) Roth, Carla, et al, König-Szynka-Tilmann-von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Lohengrinstraße 11, 40549 Düsseldorf, DE

C12N 15/11 → (51) **A61K 39/395****C12N 15/13** → (51) **C07K 16/12****C12N 15/18** → (51) **C12N 15/00****C12N 15/29** → (51) **C07K 14/415****C12N 15/39** → (51) **C12N 7/04****C12N 15/52** → (51) **C12P 7/16****C12N 15/54** → (51) **C07K 14/415****C12N 15/54** → (51) **C12N 15/00****C12N 15/56** → (51) **C07K 14/415****C12N 15/56** → (51) **C12N 9/24**

C12N 15/57 → (51) C12N 15/00	(74) Bentham, Andrew, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB	(51) C12N 15/82 (11) 2 235 185 A1* A01H 5/00 (11) 2 235 185 A1* C12Q 1/68	(25) En (26) En (21) 08869183.7 (22) 18.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
C12N 15/62 → (51) C07K 19/00		(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
C12N 15/62 → (51) C12N 7/04		(51) C12N 15/82 (11) 2 235 183 A2* C07K 14/415	(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
C12N 15/63 → (51) C07K 16/12		(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
C12N 15/67 → (51) C12N 15/09		(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
C12N 15/74 → (51) C07K 14/37		(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 08843983.1 (22) 29.10.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(51) C12N 15/79 (11) 2 235 181 A1*		(51) C12N 15/82 (11) 2 235 182 A2*	(51) C12N 15/82 (11) 2 235 184 A2*
(25) En (26) En (21) 09700624.1 (22) 09.01.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(25) En (26) En (21) 09702253.7 (22) 15.01.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 08861080.3 (22) 10.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS (86) EP 2009/050237 09.01.2009 (87) WO 2009/087230 2009/29 16.07.2009 (30) 11.01.2008 US 20456 (54) • ANZEIGEVektoren sowie Verfahren und Verwendungen • DISPLAY VECTORS AND METHODS AND USES THEREOF • VECTEURS ET PROCÉDÉS D'AFFICHAGE ET LEURS UTILISATIONS		AL BA MK RS (86) EP 2008/064673 29.10.2008 (87) WO 2009/056566 2009/19 07.05.2009 (88) 23.07.2009 (30) 29.10.2007 EP 07119497 31.10.2007 EP 07119793 06.11.2007 US 985747 P 13.11.2007 US 987433 P	AL BA MK RS (86) EP 2008/067233 10.12.2008 (87) WO 2009/077406 2009/26 25.06.2009 (88) 14.01.2010 (30) 17.12.2007 EP 07150060 (54) • LIPIDSTOFFWECHSELPROTEINE, ZUSAMMENSETZUNGEN VON LIPIDSTOFFWECHSELPROTEINEN UND VERWENDUNGEN DAVON • LIPID METABOLISM PROTEINS, COMBINATIONS OF LIPID METABOLISM PROTEINS AND USES THEREOF • PROTÉINES DU MÉTABOLISME LIPIDIQUE, COMBINAISONS DE PROTÉINES DU MÉTABOLISME LIPIDIQUE ET LEURS UTILISATIONS
(71) MorphoSys AG, Lena-Christ-Strasse 48, 82152 Planegg-Martinsried, DE (72) ENZELBERGER, Markus, 82152 Planegg, DE YODER, Stephen, 81479 München, DE NEUN, Rüdiger, 80337 München, DE THIEL, Philippe, 82152 Planegg, DE PETERS, Solveig, 81825 München, DE (74) Hutter, Bernd, MorphoSys AG Licensing & Intellectual Property Lena-Christ-Straße 48, 82152 Martinsried/Planegg, DE		(71) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE (72) REUZEAU, Christophe, F-24350 Tocan Saint Apre, FR SANZ MOLINERO, Ana Isabel, B-9050 Gentbrugge, BE (74) Fitzner, Uwe, Dres. Fitzner & Münch Patent- und Rechtsanwältin Hauser Ring 10, 40878 Ratingen, DE	(71) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE (72) PLESCH, Gunnar, 14482 Potsdam, DE PUZIO, Piotr, B-9030 Mariakerke, BE BLAU, Astrid, 14532 Stahnsdorf d, DE HEROLD, Michael Manfred, 10551 Berlin, DE WENDEL, Birgit, 12163 Berlin, DE KAMLAGE, Beate, 12161 Berlin, DE SCHAUWECKER, Florian, 12163 Berlin, DE ZANK, Thorsten, 68165 Mannheim, DE OSWALD, Oliver, 64686 Lauertal, DE WETJEN, Tom, 68163 Mannheim, DE (74) Dick, Alexander, Herzog Fiesler & Partner Patentanwälte Bad Kreuznacher Strasse 27-29, 68309 Mannheim, DE
(51) C12N 15/82 (11) 2 235 185 A1*		(51) C12N 15/82 (11) 2 235 186 A2*	(51) C12N 15/82 (11) 2 235 187 A1*
(25) En (26) En (21) 08869183.7 (22) 18.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(25) En (26) En (21) 08869303.1 (22) 22.12.2008 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(25) En (26) En (21) 07860889.0 (22) 21.12.2007 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS (86) US 2009/031055 15.01.2009 (87) WO 2009/091862 2009/30 23.07.2009 (88) 01.10.2009 (30) 17.01.2008 US 21676 P 17.01.2008 US 21699 P 09.01.2009 US 351267 (54) • ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR UNTERDRÜCKUNG VON ZIELPOLYNUKLEOTIDEN AUS SCHMETTERLINGEN • COMPOSITIONS AND METHODS FOR THE SUPPRESSION OF TARGET POLYNUCLEOTIDES FROM LEPIDOPTERA • COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR SUPPRIMER DES POLYNUCLÉOTIDES CIBLES D'UN LÉPIDOPTÈRE		AL BA MK RS (86) US 2008/087946 22.12.2008 (87) WO 2009/088735 2009/29 16.07.2009 (88) 03.09.2009 (30) 10.01.2008 US 20166 (54) • NEUES BACILLUS THURINGENSIS-GEN MIT COLEOPTERA-AKTIVITÄT • NOVEL BACILLUS THURINGIENSIS GENE WITH COLEOPTERAN ACTIVITY • NOUVEAU GÈNE DE BACILLUS THURINGIENSIS AYANT UNE ACTIVITÉ CONTRE LES COLÉOPTÈRES	AL BA HR MK RS (86) NL 2007/000326 21.12.2007 (87) WO 2009/082190 2009/27 02.07.2009
(71) Pioneer Hi-Bred International Inc., 7100 N. W. 62nd Avenue, Johnston, IA 50131-1014, US E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US (72) HERRMANN, Rafael, Wilmington Delaware 19803, US LASSNER, Michael, Urbandale Iowa 50323, US LU, Albert L., Newark Delaware 19702, US NELSON, Mark, Newark Delaware 19711, US PRESNAIL, James K., Avondale Pennsylvania 19311, US RICE, Janet A., Wilmington Delaware 19803, US		(71) Pioneer Hi-Bred International Inc., 7100 N. W. 62nd Avenue, Johnston, IA 50131-1014, US (72) ABAD, Andre, R., Johnston Iowa 50131, US DONG, Hua, Johnston Iowa 50131, US LO, Sue, B., West Des Moines Iowa 50266, US SHI, Xiaomei, Johnston Iowa 50131, US (74) Bentham, Andrew, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB	(71) Pioneer Hi-Bred International Inc., 7100 N. W. 62nd Avenue, Johnston, IA 50131-1014, US (72) BENTHAM, Andrew, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

- (54) • *VERBESSERTES MUTAGENESEVERFAHREN MIT POLYETHYLENGLYKOL-VERMITTLTER EINFÜHRUNG MUTAGENER NUKLEOBASEN IN PFLANZENPROTOPLASTEN*
• *AN IMPROVED MUTAGENESIS METHOD USING POLYETHYLENE GLYCOL MEDIATED INTRODUCTION OF MUTAGENIC NUCLEOBASES INTO PLANT PROTOPLASTS*
• *PROCÉDÉ DE MUTAGÈNE AMÉLIORÉ FAISANT APPEL À L'INTRODUCTION DE BASES AZOTÉES MUTAGÈNES MÉDIÉE PAR DU POLYÉTHYLÈNE GLYCOL À L'INTÉRIEUR DE PROTOPLASTES VÉGÉTAUX*
- (71) KEYGENE N.V., P.O. Box 216, 6700 AE Wageningen, NL
- (72) BUNDOCK, Paul, 1391 XW Abcoude, NL
DE BOTH, Michiel, Theodoor, Jan, NL-6708 BG Wageningen, NL
LHUISSIER, Franck, NL-6708 DD Wageningen, NL
- (74) de Lang, Robbert-Jan, Exter Polak & Charlois B.V. (EP&C) J.J. Viottastraat 31, 1071 JP Amsterdam, NL
-
- C12N 15/82** → (51) **C07K 14/325**
-
- C12N 15/82** → (51) **C07K 14/415**
-
- C12N 15/82** → (51) **C12N 9/12**
-
- (51) **C12N 15/85** (11) **2 235 188 A2***
A01K 67/027 **C07K 14/745**
C07K 14/755 **A61K 49/00**
G01N 33/50 **C12N 9/64**
- (25) En (26) En
(21) 08870385.5 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/088564 30.12.2008
(87) WO 2009/088876 2009/29 16.07.2009
(88) 03.12.2009
(30) 31.12.2007 US 17920 P
- (54) • *EXPRESSION VON HUMANEN BLUTGERINNUNGSFAKTOREN BEI TRANSGENEN NICHTHUMANEN TIEREN*
• *TRANSGENIC NON-HUMAN ANIMALS EXPRESSING HUMAN BLOOD CLOTTING FACTORS*
• *ANIMAUX NON HUMAINS TRANSGÉNIQUES EXPRIMANT DES FACTEURS DE COAGULATION DU SANG HUMAIN, ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US
Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH
- (72) SASGARY, Maria, A-1210 Vienna, AT
SCHUSTER, Maria, A-1220 Vienna, AT
SCHWARZ, Hans-Peter, A-1180 Vienna, AT
REIPERT, Birgit, A-2232 Deutsch-Wagram, AT
ANTOINE, Gerhard, A-2301 Vienna, AT
EHRlich, Hartmut, A-1170 Vienna, AT
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
-
- (51) **C12N 15/85** (11) **2 235 189 A1***
A61K 39/00 **A61K 38/18**
A61P 35/00 **A61P 27/00**
C07K 16/22
- (25) En (26) En
(21) 09701640.6 (22) 14.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/082127 31.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2009/030969 14.01.2009
(87) WO 2009/091810 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 US 20960
- (54) • *VERFAHREN ZUR ANGIOGENESE-HEMmung MITTELS EGFL8-ANTAGONISTEN*
• *METHODS FOR INHIBITING ANGIOGENESIS USING EGFL8 ANTAGONISTS*
• *PROCÉDÉS POUR INHIBER L'ANGIOGENÈSE AU MOYEN D'ANTAGONISTES EGFL8*
- (71) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US
- (72) YE, Weilan, Foster City California 94404, US
LU, Han, Oakland California 94618, US
- (74) Denison, Christopher Marcus, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
-
- C12N 15/87** → (51) **C12N 15/00**
-
- (51) **C12P 5/02** (11) **2 235 190 A2***
(25) En (26) En
(21) 08860589.4 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086869 15.12.2008
(87) WO 2009/076676 2009/25 18.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 13.12.2007 US 13574
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ISOPREN*
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR PRODUCING ISOPRENE*
• *COMPOSITIONS ET MÉTHODES DE PRODUCTION D'ISOPRÈNE*
- (71) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304-1013, US
The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US
- (72) CERVIN, Marguerite, Redwood City CA 94062, US
WHITED, Gregory, M., Belmont CA 94002, US
CHOTANI, Gopal, K., Cupertino CA 95014, US
VALLE, Fernando, Burlingame CA 94010, US
FIORESI, Carol, Redwood City CA 94061, US
SANFORD, Karl, J., Cupertino CA 95014, US
MCAULIFFE, Joseph, C., Sunnyvale CA 94085, US
FEHER, Frank, J., Copley OH 44321, US
PUHALA, Aaron, S., Kent OH 44242, US
MIASNIKOV, Andrei, Mountain View CA 94041, US
ALDOR, Ilana, S., Palo Alto CA 94306, US
LA DUCA, Richard, O, US
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
-
- C12P 7/08** → (51) **D21C 3/04**
-
- (51) **C12P 7/10** (11) **2 235 191 A2***
C12P 19/02
- (25) En (26) En
(21) 08844132.4 (22) 31.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/08235 23.12.2008
(87) WO 2009/086423 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 23.12.2007 US 16483
- (54) • *HEFEORGANISMUS ZUR ERTRAGREICHEN PRODUKTION VON ISOBUTANOL*
• *YEAST ORGANISM PRODUCING ISOBUTANOL AT A HIGH YIELD*
• *ORGANISME DE LEVURE PRODUISANT DE L'ISOBUTANOL À UN RENDEMENT ÉLEVÉ*
- (87) WO 2009/059234 2009/19 07.05.2009
(88) 18.06.2009
(30) 01.11.2007 US 984660 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR VERRINGERUNG DES HEMMEFFEKTS EINES REDOXAKTIVEN METALLIONS AUF DIE ENZYMATISCHE HYDROLYSE VON CELLULOSEMATERIAL*
• *METHODS OF REDUCING THE INHIBITORY EFFECT OF A REDOX ACTIVE METAL ION ON THE ENZYMATIC HYDROLYSIS OF CELLULOSIC MATERIAL*
• *PROCÉDÉS DE RÉDUCTION DE L'EFFET D'INHIBITION D'UN ION MÉTALLIQUE À ACTIVITÉ REDOX SUR L'HYDROLYSE ENZYMATIQUE D'UN MATÉRIAU CELLULOSIQUE*
- (71) Novozymes Inc., 1445 Drew Avenue, Davis, CA 95618, US
- (72) XU, Feng, Davis California 95616, US
- (74) Shenker, Paul Dhan, Novozymes A/S Patents Kroghshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
-
- (51) **C12P 7/10** (11) **2 235 192 A2***
C12N 9/36
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08872760.7 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/001743 16.12.2008
(87) WO 2009/106703 2009/36 03.09.2009
(88) 25.02.2010
(30) 20.12.2007 FR 0709120
- (54) • *KOMPLEMENTIERUNG DES TRICHODERMA-REESI-SEKRETOMS ZUR BEGRENZUNG MIKROBIOLOGISCHER VERUNREINIGUNGEN IM KONTEXT INDUSTRIELLER PROZESSE*
• *COMPLEMENTATION OF THE TRICHODERMA REESEI SECRETOME LIMITING MICROBIOLOGICAL CONTAMINATIONS IN THE CONTEXT OF INDUSTRIAL PROCESSES*
• *COMPLEMENTATION DU SECRETOME DE TRICHODERMA REESEI LIMITANT LES CONTAMINATIONS MICROBIOLOGIQUES DANS LE CADRE DE PROCÉDES INDUSTRIELS*
- (71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (72) LOPES FERREIRA, Nicolas, F-28210 Croisilles, FR
MARGEOT, Antoine, F-75020 Paris, FR
-
- C12P 7/10** → (51) **C12P 19/02**
-
- (51) **C12P 7/16** (11) **2 235 193 A2***
C12N 15/52
- (25) En (26) En
(21) 08867473.4 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/088235 23.12.2008
(87) WO 2009/086423 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 23.12.2007 US 16483
- (54) • *HEFEORGANISMUS ZUR ERTRAGREICHEN PRODUKTION VON ISOBUTANOL*
• *YEAST ORGANISM PRODUCING ISOBUTANOL AT A HIGH YIELD*
• *ORGANISME DE LEVURE PRODUISANT DE L'ISOBUTANOL À UN RENDEMENT ÉLEVÉ*

- (71) GEVO, Inc., 345 Inverness Drive South Building C, Suite 310, Centennial, CO 80112, US
- (72) FELDMAN, Reid, M. Renny, Highlands Ranch CO 80130, US
GUNAWARDENA, Uvini, Irvine CA 92602, US
URANO, Jun, Aurora CO 80016, US
MEINHOLD, Peter, Denver CO 80210, US
ARISTIDOU, Aristos, Highlands Ranch CO 80130, US
DUNDON, Catherine, Asleson, Englewood CO 80111, US
SMITH, Christopher, Englewood CO 80112, US
- (74) Walton, Seán Malcolm, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C12P 7/64 → (51) **C11B 3/00**

- (51) **C12P 13/00** (11) **2 235 194 A2***
(25) De (26) De
(21) 09704118.0 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) EP 2009/050778 23.01.2009
(87) WO 2009/092793 2009/31 30.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 23.01.2008 EP 08150575
(54) • *VERFAHREN ZUR FERMENTATIVEN HERSTELLUNG VON 1,5-DIAMINOPENTAN*
• *METHOD FOR FERMENTATIVELY PRODUCING 1,5-DIAMINOPENTANE*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION FERMENTAIRE DE 1,5-DIAMINOPENTANE*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) VÖLKERT, Martin, 67063 Ludwigshafen, DE
ZELDER, Oskar, 67346 Speyer, DE
ERNST, Burkhard, 68199 Mannheim, DE
JEONG, Weol Kyu, Jeollabuk-do 573-879, KR
- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

- (51) **C12P 19/02** (11) **2 235 195 A2***
C12P 7/10
(25) Fr (26) Fr
(21) 08872507.2 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) FR 2008/001719 10.12.2008
(87) WO 2009/103878 2009/35 27.08.2009
(88) 21.01.2010
(30) 20.12.2007 FR 0709121
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SÜSSEN SAFTS AUS EINER LIGNOZELLULOSE-BIOMASSE MIT VERBESSERTER ENZYMWIEDERHERSTELLUNG*
• *METHOD FOR PRODUCING A SWEET JUICE FROM A LIGNOCELLULOSIC BIOMASS WITH IMPROVED ENZYME RECYCLING*
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE JUS SUCRÉ À PARTIR DE BIOMASSE LIGNOCELLULOSIQUE AVEC RECYCLAGE AMÉLIORÉ DES ENZYMES*
- (71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
(72) CASANAVE, Dominique, F-69360 Saint Symphorien D'Ozon, FR
LOPEZ FERREIRA, Nicolas, F-28210 Croisilles, FR

C12P 19/02 → (51) **C12P 7/10****C12P 19/04** → (51) **C12N 1/20****C12P 19/14** → (51) **C12N 9/24**

- (51) **C12P 19/34** (11) **2 235 196 A2***
C12M 1/00
(25) En (26) En
(21) 09704151.1 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/032008 26.01.2009
(87) WO 2009/094638 2009/31 30.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 24.01.2008 US 23219
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN FÜR KONVEKTIVE POLYMERASEKETTENREAKTION (PCR)*
• *METHODS AND APPARATUSES FOR CONVECTIVE POLYMERASE CHAIN REACTION (PCR)*
• *PROCÉDÉS ET APPAREILS POUR UNE RÉACTION EN CHAÎNE PAR POLYMERASE (PCR) CONVECTIVE*
- (71) Medigen Biotechnology Corp., Bldg. F, 14F, No. 3 Yuancyu Street Nangang District, Taipei City, TW
Texas Biogene, Inc., 635 Presidential Dr., Richardson, Texas 75018, US
(72) CHEN, Pei-je, Taipei 106, TW
CHEN, Ping-Hei, Taipei 100, TW
CHOU, Wen-Pin, Taipei 116, TW
HSIEH, Yi-Fan, Banciao 220, TW
YEH, Shiou-Hwei, Sanchong 241, TW
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

C12P 19/34 → (51) **A61K 31/70****C12P 19/34** → (51) **C12N 15/10**

- (51) **C12P 21/00** (11) **2 235 197 A2***
C07K 14/00
(25) En (26) En
(21) 08868009.5 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/088036 22.12.2008
(87) WO 2009/086309 2009/28 09.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 27.12.2007 US 9328 P
(54) • *ZELLKULTURVERFAHREN*
• *CELL CULTURE PROCESSES*
• *PROCÉDÉS DE CULTURE DE CELLULES*
- (71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US
Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Optikon), CH
(72) GIOVAGNOLI, Andre, F-25130 Villers-le-lac, FR
ROY, Sylvain, CH-2065 Savagnier, CH
DUCROS, Veronique, CH-1424 Champagne, CH
CHARLOT, Virginie, CH-2300 La Chaux-de-fonds, CH
STAUFFER, Yves-Olivier, CH-1066 Epalinges, CH
(74) Probert, Gareth David, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

- (51) **C12P 21/06** (11) **2 235 198 A2***
(25) En (26) En
(21) 08867314.0 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/013719 15.12.2008
(87) WO 2009/085135 2009/28 09.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 19.12.2007 US 8242
(54) • *Hefestämme für die Proteinproduktion*
• *YEAST STRAINS FOR PROTEIN PRODUCTION*
• *SOUCHES DE LEVURE POUR LA PRODUCTION DE PROTÉINES*
- (71) GlycoFi, Inc., 21 Lafayette Street, Suite 200, Lebanon NH 03766, US
(72) NETT, Juergen, Lebanon, NH 03766, US
(74) Buchan, Gavin MacNicol, Merck & Co., Inc. European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon, Hertfordshire EN11 9BU, GB

C12Q 1/00 (11) **2 235 199 A1***
G01N 21/77

- (25) En (26) En
(21) 08862025.7 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) GB 2008/004177 17.12.2008
(87) WO 2009/077760 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 GB 0724541
07.10.2008 GB 0818358
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR WARTUNG VON FLUIDLEIT-UND -HALTESYSTEMEN*
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR MAINTENANCE OF FLUID CONDUCTING AND CONTAINMENT SYSTEMS*
• *COMPOSITIONS ET MÉTHODES DE SYSTÈMES D'ACHEMINEMENT ET DE CONFINEMENT DE FLUIDES*
- (71) Lux Innovate Limited, Unit 5.3 21 Research Avenue South Heriot Watt Research Park, Edinburgh EH14 4AP, GB
(72) MOUSSAVI, Artin, Edinburgh EH14 4AP, GB
ROWLEY-WILLIAMS, Catherine, Edinburgh EH14 4AP, GB
MACKENZIE, Cameron, Edinburgh EH14 4AP, GB
MACKAY, Fiona, Edinburgh EH14 4AP, GB
FULLER, Anne-Marie, Edinburgh EH14 4AP, GB
MAGDALENIC, Vjera, Edinburgh EH14 4AP, GB
PERFECT, Emma, Edinburgh EH14 4AP, GB
(74) Jacob, Reuben Ellis, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

C12Q 1/00 (11) **2 235 200 A2***
C12Q 1/68 **G01N 33/00**

- (25) En (26) En
(21) 08869194.4 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/087713 19.12.2008
(87) WO 2009/086125 2009/28 09.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 20.12.2007 US 4842
(54) • *AFFINITÄTSMARKERZUSAMMENSETZUNGEN MIT NUKLEINSÄUREN UND PROTEINEN SOWIE VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG*

- (51) **C12Q 1/04** (11) **2 235 203 A1***
(25) En (26) En
(21) 08864103.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087399 18.12.2008
(87) WO 2009/082667 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16265 P
(54) • *MIKROBIOLOGISCHE SYSTEME UND
VERFAHREN ZUR FLÜSSIGKEITSPRO-
BENANALYSE*
• *MICROBIOLOGICAL SYSTEMS AND
METHODS OF FLUID SAMPLE ANALYSIS*
• *SYSTÈMES MICROBIOLOGIQUES ET
PROCÉDÉS D'ANALYSE D'ÉCHANTILLON
DE FLUIDE*
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) ROSCOE, Stephen B., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
KSHIRSAGAR, Manjiri, Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
ZOOK, Cynthia D., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR,
Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse
31, 80801 München, DE
-
- (51) **C12Q 1/00** (11) **2 235 201 A1***
(25) En (26) En
(21) 09700710.8 (22) 02.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030041 02.01.2009
(87) WO 2009/089106 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 969803
(54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUN-
GEN ZUM TESTEN VON HOMOZYSTEIN*
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR
ASSAYING HOMOCYSTEINE*
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS POUR LE
DOSAGE DE L'HOMOCYSTEINE*
(71) GENERAL ATOMICS, 3550 General Atomics
Court P.O. Box 85608, San Diego, CA 92186-
5608, US
(72) YUAN, Chong-Sheng, San Diego, CA 92130,
US
DATTA, Abhijit, Carlsbad, CA 92009, US
DOU, Chao, San Diego, CA 92130, US
(74) Witte, Weller & Partner, Phoenixbau König-
strasse 5, 70173 Stuttgart, DE
-
- (51) **C12Q 1/04** (11) **2 235 202 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09704180.0 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) FR 2009/050072 20.01.2009
(87) WO 2009/092982 2009/31 30.07.2009
(88) 05.11.2009
(30) 21.01.2008 FR 0850354
(54) • *MEDIUM FÜR DEN NACHWEIS UND/ODER
DIE IDENTIFIKATION VON CLOSTRIDIUM
DIFFICILE*
• *METHOD FOR DETECTING AND/OR IDEN-
TIFYING CLOSTRIDIUM DIFFICILE*
• *PROCÉDÉ DE DÉTECTION ET/OU D'IDEN-
TIFICATION DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE*
(71) Biomérieux, Chemin de l'Orme, 69280 Marcy
L'étoile, FR
(72) HALIMI, Diane, F-01700 Saint-Maurice-de-
Beynost, FR
PERRY, John, Newcastle-upon-tyne NE7
7BH, GB
ORENGA, Sylvain, F-01160 Neuville sur Ain,
FR
ASIR, Kerry, Dudley Northumberland NE23
7HU, GB
BOURGUIGNON, Marie-Pierre, F-38390 Ver-
trieux, FR
-
- (51) **C12Q 1/28** (11) **2 235 204 A1***
G01N 33/564 (11) **2 235 204 A1***
G01N 33/573
(25) En (26) En
(21) 08866722.5 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087306 18.12.2008
(87) WO 2009/085883 2009/28 09.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15449 P
29.08.2008 US 201097
(54) • *GENAUIGKEIT VON MYELOPEROXIDASE-
TESTVERFAHREN UND NACHWEIS VON
MYELOPEROXIDASE-AUTOANTIKÖRPERN*
• *THE ACCURACY OF MYELOPEROXIDASE
ASSAYS AND THE DETECTION OF MYE-
LOPEROXIDASE AUTOANTIBODIES*
• *EXACTITUDE DES DOSAGES DE LA MYÉ-
LOPEROXYDASE ET DÉTECTION D'AUTO-
ANTICORPS CONTRE LA MYÉLOPEROXY-
DASE*
(71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road,
Abbott Park, Illinois 60064, US
(72) ADAMCZYK, Maciej B., Gurnee, IL 60031, US
DOSS, Robert C., Libertyville, IL 60048, US
MATTINGLY, Phillip G., Third Lake, IL
60030-2640, US
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &
Partners Thierschstrasse 11, 80538
München, DE
-
- C12Q 1/37** → (51) **G01N 33/68**
-
- C12Q 1/44** → (51) **A61K 39/395**
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 205 A1***
(25) En (26) En
(21) 08858896.7 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) NL 2008/050798 12.12.2008
(87) WO 2009/075578 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 PCT/NL2007/050643
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 206 A1***
(25) En (26) En
(21) 08860099.4 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) NL 2008/050799 12.12.2008
(87) WO 2009/075579 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 PCT/NL2007/050644
(54) • *BIOMARKER FÜR HERZ-KREISLAUF-
ERKRANKUNG*
• *BIOMARKERS FOR CARDIOVASCULAR
DISEASE*
• *BIOMARQUEURS POUR MALADIE CAR-
DIOVASCULAIRE*
(71) Erasmus University Medical Center Rotter-
dam, Dr. Molewaterplein 50, 3015 GE
Rotterdam, NL
(72) DUCKERS, Henricus Johannes, NL-3015 GE
Rotterdam, NL
(74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 207 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861093.6 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/053352 16.12.2008
(87) WO 2009/077982 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 EP 07123578
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR
PARALLELEN QUANTITATIVEN ANALYSE
MEHRERER NUKLEINSÄUREN*
• *DEVICE AND METHOD FOR PARALLEL
QUANTITATIVE ANALYSIS OF MULTIPLE
NUCLEIC ACIDS*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR UNE
ANALYSE QUANTITATIVE PARALLÈLE
D'ACIDES NUCLÉIQUES MULTIPLES*
(71) Biocartis SA, Parc Scientifique EPFL PSE,
1024 Ecublens, CH
(72) VOSSENAAR, Erik, R., NL-5656 AE Eindhov-
en, NL
KLUNDER, Derk, J., W., NL-5656 AE Eindhov-
en, NL
STAPERT, Hendrik, R., NL-5656 AE Eindhov-
en, NL
VAN HOUTEN, Henk, NL-5656 AE Eindhoven,
NL
VAN GEMEN, Bob, NL-5656 AE Eindhoven,
NL
VAN DIJK, Erik, M., H., P., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
(74) Rüedi, Regula Béatrice, C/o E. Blum & Co.
AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 208 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861620.6 (22) 16.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) AU 2008/001845 16.12.2008
(87) WO 2009/076708 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 AU 2007906896
(54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS VON CRYPTOSPORIDIUM*
• *A METHOD OF DETECTING CRYPTOSPORIDIUM*
• *PROCEDE DE DETECTION DE CRYPTOSPORIDIUM*
- (71) SYDNEY WATER CORPORATION, incorporated under the Sydney Water Act, 1994 (NSW), Level 10 1 Smith Street, Parramatta, New South Wales 2150, AU
(72) MIKOSZA, Andrew Stanislaw John, Janda-kot, Western Australia 6164, AU
(74) Fleck, Barbara, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 209 A2***
(25) En (26) En
(21) 08865698.8 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/088061 22.12.2008
(87) WO 2009/082743 2009/27 02.07.2009
(88) 19.11.2009
(30) 24.12.2007 US 16563 P
(54) • *Genetische Marker für Schizophrenie und manisch-depressive Psychose*
• *GENETIC MARKERS FOR SCHIZOPHRENIA AND BIPOLAR DISORDER*
• *MARQUEURS GÉNÉTIQUES DE LA SCHIZOPHRENIE ET DES TROUBLES BIPOLAIRES*
- (71) Suregene Llc, 1044 East Chestnut Street, Suite 7, Louisville, KY 40204, US
(72) BRENNAN, Mark David, Jeffersonville Indiana 47130, US
(74) Williams, Gareth Owen, et al, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 210 A1***
(25) En (26) En
(21) 08865992.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/013912 19.12.2008
(87) WO 2009/085215 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8862
19.09.2008 US 98710
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR NUKLEINSÄURESEQUENZIERUNG*
• *SYSTEMS AND METHODS FOR NUCLEIC ACID SEQUENCING*
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE SÉQUENCAGE D'ACIDES NUCLÉIQUES*
- (71) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street Cambridge, MA 02138, US
(72) WEITZ, David, A., Bolton, MA 01740, US
AGRESTI, Jeremy, Cambridge, MA 02141, US
WEINER, Michael, P., Guilford CT 06437, US
ABATE, Adam, R., Somerville, MA 02143, US
HUNG, Tony, Peachtree City Georgia 30269, US
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 211 A1***
(25) En (26) En
(21) 08866065.9 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) IB 2008/003622 24.12.2008
(87) WO 2009/083780 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 9395
(54) • *ERSTELLUNG VON BRUSTKREBS-EXPRESSIONSPROFILEN*
• *BREAST CANCER EXPRESSION PROFILING*
• *PROFILAGE DE L'EXPRESSION DU CANCER DU SEIN*
- (71) Ipsogen, 163 avenue de Luminy, 13009 Marseille, FR
INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex, FR
Institut Paoli-Calmettes, 232 boulevard Sainte-Marguerite, 13008 Marseille, FR
(72) BERTUCCI, François, F-13470 Carnoux-en-Provence, FR
BIRNBAUM, Daniel, F-13009 Marseille, FR
FINETTI, Pascal, F-13008 Marseille, FR
(74) Barbot, Willy, Simodoro-ip Les Pléiades II - Bat C 730, rue René Descartes, 13290 Aix en Provence, FR
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 212 A2***
(25) En (26) En
(21) 08866989.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/087522 18.12.2008
(87) WO 2009/086005 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 20.12.2007 US 15521 P
(54) • *RASSEPEZIFISCHE HAPLOTYPEN FÜR HORNLOSE PHÄNOTYPEN BEI RINDERN*
• *BREED-SPECIFIC HAPLOTYPES FOR POLLED PHENOTYPES IN CATTLE*
• *HAPLOTYPES SPÉCIFIQUES À LA RACE POUR PHÉNOTYPES SANS CORNES CHEZ LE BÉTAIL*
- (71) Merial Ltd., 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US
The Texas A&M University System, 3369 TAMU, College Station, TX 77843-3369, US
(72) GILL, Clare, A., Bryan, TX 77801, US
BAUCK, Stewart, Cumming, GA 30041, US
WOODARD, Brent, Lawrenceville, GA 30044, US
VOSS, Nathan, Lawrenceville, GA 30043, US
(74) Harding, Charles Thomas, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, GB-London EC1N 2DY, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 213 A2***
(25) En (26) En
(21) 08867605.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/013945 19.12.2008
(87) WO 2009/085234 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 20.12.2007 US 8824 P
(54) • *VERWENDUNG VON MIKRO-RNA ALS BIOMARKER FÜR DIE AKTIVITÄT IMMUNOMODULATORISCHER ARZNEI-STOFFE*
- (71) Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
(72) GROSSMAN, H. Barton, Bellaire TX 77401, US
CZERNIAK, Bogdan, Houston TX 77079, US
SUBRATA, Sen, Sugar Land, TX 77479, US
-
- *USE OF MICRO-RNA AS A BIOMARKER OF IMMUNOMODULATORY DRUG ACTIVITY*
• *UTILISATION D'UN MICRO-ARN À TITRE DE MARQUEUR BIOLOGIQUE D'UNE ACTIVITÉ MÉDICAMENTEUSE IMMUNOMODULATOIRE*
- (71) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US
(72) FERGUSON, Gregory, D., San Diego CA 92129, US
BRADY, Helen, San Diego CA 21128, US
CHAN, Kyle, San Diego CA 92130, US
(74) Ritter, Thomas Kurt, et al, Jones Day Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 214 A2***
(25) En (26) En
(21) 08868739.7 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/086863 15.12.2008
(87) WO 2009/085704 2009/28 09.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 26.12.2007 US 16777 P
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN FÜR DEN NACHWEIS VON CANDIDA ALBICANS-NUKLEINSÄURE*
• *COMPOSITIONS AND METHODS TO DETECT CANDIDA ALBICANS NUCLEIC ACID*
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS PERMETTANT DE DÉTECTER L'ACIDE NUCLÉIQUE DU CANDIDA ALBICANS*
- (71) Gen-Probe Incorporated, Patent Department 10210 Genetic Center Drive, San Diego, California 92121-4326, US
(72) HOGAN, James J., Coronado California 92118, US
ANDRUSZKIEWICZ, Irene, San Diego California 92121, US
BUNGO, Jennifer J., San Diego California 92130, US
KAPLAN, Shannon K., San Diego California 92117, US
(74) Lloyd, John Scott, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 215 A1***
(25) En (26) En
(21) 08870148.7 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (86) US 2008/013632 12.12.2008
(87) WO 2009/088421 2009/29 16.07.2009
(30) 03.01.2008 US 18730 P
(54) • *NICHTINVASIVER NACHWEIS VON BLASENKREBS MITTELS FLUORESCENZ BEI IN-SITU-HYBRIDISIERUNG VON AURORA A*
• *NON-INVASIVE DETECTION OF BLADDER CANCER BY FLUORESCENCE IN SITU HYBRIDIZATION OF AURORA A*
• *DÉTECTION NON INVASIVE DU CANCER DE LA VESSIE PAR HYBRIDATION FLUORESCENTE IN SITU D'AURORA A*
- (71) Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
(72) GROSSMAN, H. Barton, Bellaire TX 77401, US
CZERNIAK, Bogdan, Houston TX 77079, US
SUBRATA, Sen, Sugar Land, TX 77479, US

(74) Gowshall, Jonathan Vallance, et al, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 216 A2***

(25) En (26) En
(21) 08873707.7 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/088356 26.12.2008
(87) WO 2009/123667 2009/41 08.10.2009
(88) 30.12.2009
(30) 26.12.2007 US 9125 P

(54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN MIT DIAGNOSEKITS FÜR DEN NACHWEIS VON METHICILLIN-RESISTENTEN STAPHYLOCOCCUS AUREUS-BAKTERIEN IN PROBEN*
• *METHODS AND COMPOSITIONS INCLUDING DIAGNOSTIC KITS FOR THE DETECTION IN SAMPLES OF METHICILLIN-RESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUREUS*
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS INCLUANT DES NÉCESSAIRES DE DIAGNOSTIC PERMETTANT DE DÉTECTER STAPHYLOCOCCUS AUREUS RÉSISTANT À LA MÉTHICILLINE DANS DES ÉCHANTILLONS*

(71) Zeus Scientific, Inc., 200 Evans Way, Branchburg, NJ 08876, US

(72) O'HARA, Shawn, Mark, Ambler, PA 19002, US

(74) Fisher, Adrian John, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 217 A1***

(25) En (26) En
(21) 09701066.4 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/030490 08.01.2009
(87) WO 2009/089384 2009/29 16.07.2009
(30) 09.01.2008 US 20114 P
30.10.2008 US 109638 P

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER BIBLIOTHEK AUS GEPAARTEN MARKERN ZUR NUKLEINSÄURESEQUENZIERUNG*
• *METHOD OF MAKING A PAIRED TAG LIBRARY FOR NUCLEIC ACID SEQUENCING*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE BANQUE DE MARQUEURS APPARIÉS POUR LE SÉQUENÇAGE D'ACIDES NUCLÉIQUES*

(71) Life Technologies Corporation, 5791 Van Allen Way, Carlsbad, CA 92008, US

(72) Li, Bin, Foster City, CA 94404, US
XI, Lei, Foster City, CA 94404, US
RANADE, Swati, S., San Mateo, CA 94403, US

(74) WANG, Yangzhou, Foster City, CA 94404, US
Grund, Martin, GRUND Intellectual Property Group Postfach 44 05 16, 80754 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 235 218 A2***

(25) Fr (26) Fr
(21) 09706518.9 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) FR 2009/050101 23.01.2009
(87) WO 2009/095596 2009/32 06.08.2009

(88) 26.11.2009

(30) 31.01.2008 FR 0800543

(54) • *METHODE, VERFAHREN UND KIT ZUR DIAGNOSE ODER PROGNOSE VON KOLOREKTALKARZINOM*
• *METHOD, PROCESS, AND KIT FOR DIAGNOSIS OR PROGNOSIS OF COLORECTAL CANCER*
• *METHODE, PROCEDE, ET KIT DE DIAGNOSTIC, PRONOSTIC DU CANCER COLORECTAL*

(71) Assistance Publique Hôpitaux De Paris, 3 Avenue Victoria, 75001 Paris, FR

(72) SOBHANI, Iradj, F-94100 Saint Maur, FR
MANSOUR, Hicham, F92350 Le Plessis Robinson, FR

(74) Wagret, Frédéric, Cabinet Wagret 19, rue de Milan, 75009 Paris, FR

C12Q 1/68 → (51) **A01N 43/04**

C12Q 1/68 → (51) **B01L 3/00**

C12Q 1/68 → (51) **C12N 15/11**

C12Q 1/68 → (51) **C12N 15/82**

C12Q 1/68 → (51) **C12Q 1/00**

C12Q 1/68 → (51) **G01N 33/574**

C12S 3/02 → (51) **C12N 9/24**

(51) **C21B 7/20** (11) **2 235 219 A1***

(25) En (26) En
(21) 09706871.2 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050842 26.01.2009
(87) WO 2009/095371 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 LU 91412

(54) • *LADEVORRICHTUNG ZUR VERTEILUNG VON SCHÜTTGUT*
• *A CHARGING DEVICE FOR DISTRIBUTING BULK MATERIAL*
• *DISPOSITIF DE CHARGEMENT POUR DISTRIBUER UN MATÉRIAU EN VRAC*

(71) PAUL WURTH S.A., 32 rue d'Alsace, 1122 Luxembourg, LU

(72) LONARDI, Emile, L-4945 Bascharage, LU

(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Strassen, LU

(51) **C21C 5/52** (11) **2 235 220 A2***
F27B 3/28
F27D 21/04

(25) De (26) De
(21) 09705361.5 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050243 12.01.2009
(87) WO 2009/095293 2009/32 06.08.2009
(88) 01.10.2009

(54) • *VERFAHREN ZUR ERMITTLUNG EINES STÜCKIGKEITSMASSES FÜR FESTSTOFF IN EINEM LICHTBOGENOFEN, EINEN LICHTBOGENOFEN, EINE SIGNALVERARBEITUNGSEINRICHTUNG SOWIE PROGRAMMCODE UND EIN SPEICHERMEDIUM*

• *METHOD FOR DETERMINING THE SIZE AND SHAPE OF A SOLID MATERIAL IN AN ARC FURNACE, AN ARC FURNACE, A SIGNAL PROCESSING DEVICE AND PROGRAMME CODE AND A STORAGE MEDIUM*

• *PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION D'UNE GRANDEUR INDICANT LA PRÉSENCE DE MORCEAUX DE DIFFÉRENTES TAILLES POUR MATIÈRE SOLIDE CONTENUE DANS UN FOUR À ARC ÉLECTRIQUE, FOUR À ARC ÉLECTRIQUE, DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE SIGNAL, CODE PROGRAMME ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) DÖBBELER, Arno, 91074 Herzogenaurach, DE

KRÜGER, Klaus, 22179 Hamburg, DE

MATSCHULLAT, Thomas, 90542 Eckental, DE

RIEGER, Detlef, 85598 Baldham, DE

(51) **C21C 5/52** (11) **2 235 221 A1***
F27B 3/28
F27D 19/00
F27D 21/04

(25) De (26) De
(21) 09706777.1 (22) 12.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/050241 12.01.2009
(87) WO 2009/095292 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 DE 102008006958

(54) • *VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES LICHTBOGENOFENS MIT WENIGSTENS EINER ELEKTRODE, REGEL- UND/ODER STEUERUNGSEINRICHTUNG, MASCHINENLESBARER PROGRAMMCODE, DATENTRÄGER UND LICHTBOGENOFEN ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS*
• *METHOD FOR OPERATING AN ARC FURNACE COMPRISING AT LEAST ONE ELECTRODE, REGULATING AND/OR CONTROL DEVICE, MACHINE-READABLE PROGRAMME CODE, DATA CARRIER AND ARC FURNACE FOR CARRYING OUT SAID METHOD*
• *PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER UN FOUR À ARC ÉLECTRIQUE COMPORTANT AU MOINS UNE ÉLECTRODE, DISPOSITIF DE RÉGULATION ET/OU DE COMMANDE, CODE DE PROGRAMME LISIBLE PAR MACHINE, SUPPORT DE DONNÉES ET FOUR À ARC ÉLECTRIQUE POUR LA MISE EN UVRE DU PROCÉDÉ*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) DÖBBELER, Arno, 91074 Herzogenaurach, DE

KRÜGER, Klaus, 22179 Hamburg, DE

MATSCHULLAT, Thomas, 90542 Eckental, DE

RIEGER, Detlef, 85598 Baldham, DE

C21C 5/52 → (51) **F27B 3/08**

(51) **C21D 9/00** (11) **2 235 222 A1***
C21D 9/26
B21G 1/00

(25) En (26) En
(21) 08859982.4 (22) 12.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/086628 12.12.2008

- (87) WO 2009/076615 2009/25 18.06.2009
- (30) 13.12.2007 US 956105
- (54) • SCHNELLE WÄRMEBEHANDLUNG ZUR VERBESSERUNG DER BIEGESTEIFIGKEIT UND DES FLIESSMOMENTS VON GEKRÜMMTEN NADELN
- RAPID THERMAL TREATMENT FOR ENHANCING BENDING STIFFNESS AND YIELD MOMENT CURVED NEEDLES
- TRAITEMENT THERMIQUE RAPIDE POUR AUGMENTER LA RÉSISTANCE À LA FLEXION ET LE MOMENT ÉLASTIQUE D'AIGUILLES COURBES
- (71) ETHICON, INC., Route 22 West P.O. Box 151, Somerville, NJ 08876-0151, US
- (72) CICHOCKI, Jr., Frank, Richard, Easton PA 18045, US
- DEMAREST, David, Parsippany NJ 07054, US
- HOLLIN, Gregory, Yardley PA 19067, US
- REYNOLDS, Eugene, D., Avon By The Sea NJ 07717, US
- (74) James, Anthony Christopher W.P., Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

C21D 9/26 → (51) **C21D 9/00**

C22B 5/12 → (51) **C22B 11/02**

- (51) **C22B 11/02** (11) **2 235 223 A2***
C22B 11/06 **C22B 5/12**
C01G 5/02
- (25) En (26) En
- (21) 08859591.3 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) ZA 2008/000124 09.12.2008
- (87) WO 2009/076684 2009/25 18.06.2009
- (88) 30.07.2009
- (30) 10.12.2007 ZA 200711234
- (54) • REDUKTION VON METALLCHLORID
- REDUCTION OF METAL CHLORIDE
- RÉDUCTION DE CHLORURE MÉTALLIQUE
- (71) Rand Refinery Limited, Refinery Road Industries West, 1400 Germiston, ZA
- PRIOR Engineering Services AG, Hintere Kirchstrasse 2, 9444 Diepoldsau, CH
- (72) MOSTERT, Philippus, Jacobus, 2007 Senderwood, ZA
- Prior, Adalbert, A-6840 Mader, AT
- (74) Ellmeyer, Wolfgang, Patentanwalt, Mariahilferstrasse 50, 1070 Wien, AT

C22B 11/06 → (51) **C22B 11/02**

- (51) **C22C 21/12** (11) **2 235 224 A1***
C22F 1/057
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08872581.7 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/001787 19.12.2008
- (87) WO 2009/103899 2009/35 27.08.2009
- (30) 21.12.2007 FR 0709069
- 09.01.2008 US 20038 P
- (54) • GEROLLTES PRODUKT AUS ALUMINIUM-LITHIUM-LEGIERUNG FÜR DIE LUFTFAHRT
- ROLLED PRODUCT MADE OF ALUMINIUM-LITHIUM ALLOY FOR AERONAUTICAL APPLICATIONS

- PRODUIT LAMINE EN ALLIAGE ALUMINIUM-LITHIUM POUR APPLICATIONS AERONAUTIQUES
- (71) Alcan Rhenalu, 17, Place des Reflets La Défense 2, 92400 Courbevoie, FR
- (72) DANIELOU, Armelle, F-73360 Les Echelles, FR
- EHRSTROM, Jean-Christophe, F-38130 Echirolles, FR
- (74) Fénot, Dominique, Alcan Centre de Recherches de Voreppe 725, rue Aristide Berges- BP 27, 38341 Voreppe, FR

(51) **C22C 33/02** (11) **2 235 225 A1***
B22F 3/12 **B22F 3/17**
B22F 9/08

- (25) En (26) En
- (21) 08868904.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/051510 18.12.2008
- (87) WO 2009/085000 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 SE 0702893
- 27.12.2007 US 17033
- (54) • NIEDRIGLEGIERTES STAHLPULVER
- LOW ALLOYED STEEL POWDER
- POUDRE D'ACIER FAIBLEMENT ALLIÉE
- (71) Höganäs Ab (publ), 263 83 Höganäs, SE
- (72) BENGTSOON, Sven, S-263 39 Höganäs, SE
- LARSSON, Anna, S-265 33 Åstorp, SE
- (74) Boesen, Johnny Peder, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

C22C 38/02 → (51) **C22C 38/40**

(51) **C22C 38/04** (11) **2 235 226 A1***
C22C 38/12

- (25) Fi (26) En
- (21) 08856442.2 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FI 2008/050715 05.12.2008
- (87) WO 2009/071752 2009/24 11.06.2009
- (30) 07.12.2007 FI 20075886
- (54) • VERFAHREN ZUR WAHL DER ZUSAMMENSETZUNG VON STAHL UND VERWENDUNG DAVON
- METHOD FOR SELECTING COMPOSITION OF STEEL AND ITS USE
- PROCÉDÉ DE SÉLECTION DE LA COMPOSITION DE L'ACIER, ACIER, ET SON UTILISATION
- (71) Rautaruukki OYJ, Suolakivenkatu 1, 00810 Helsinki, FI
- (72) OUTINEN, Jyri, FI-04310 Tuusula, FI
- KÖMI, Jukka, FI-90560 Oulu, FI
- PORTER, David, FI-92120 Raahе, FI
- KELTAMÄKI, Kimmo, FI-91100 Ii, FI
- KINNUNEN, Heikki, FI-13200 Hämeenlinna, FI
- RASMUS, Tero, FI-92320 Siikajoki, FI
- INTONEN, Tero, FI-92180 Lapaluoto, FI
- (74) Roitto, Klaus, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23, P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI

C22C 38/04 → (51) **C22C 38/40**

C22C 38/12 → (51) **C22C 38/04**

- (51) **C22C 38/40** (11) **2 235 227 A1***
C22C 38/02 **C22C 38/04**
- (25) Ko (26) En
- (21) 08859684.6 (22) 05.12.2008

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

- (86) KR 2008/007211 05.12.2008
- (87) WO 2009/075494 2009/25 18.06.2009
- (30) 06.12.2007 KR 20070126202
- 20.03.2008 KR 20080025717
- 04.12.2008 KR 20080122489

- (54) • BLECH AUS KOHLENSTOFFREICHEM STAHL MIT ÜBERLEGENER ZUGFESTIGKEIT UND DEHNUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
- HIGH CARBON STEEL SHEET SUPERIOR IN TENSILE STRENGTH AND ELONGATION AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME
- FEUILLE D'ACIER À HAUTE TENEUR EN CARBONE PRÉSENTANT UNE RÉSISTANCE À LA TRACTION ET UN ALLONGEMENT DE RUPTURE ÉLEVÉS, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE TELLE FEUILLE

- (71) Posco, 1, Goedong-dong Nam-gu, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-300, KR
- (72) IM, Young-Roc, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-752, KR
- LEE, Jae-Kon, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-751, KR
- LEE, Kyoo-Young, Suncheon-si Jeollanam-do 540-320, KR
- JEON, Yeong-Woo, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-752, KR
- RYU, Jae-Hwa, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-390, KR
- PARK, Kyong-Su, Pohang-shi Kyungsangbuk-do 790-360, KR
- (74) Powell, Timothy John, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **C22C 38/40** (11) **2 235 228 A1***
(25) En (26) En

- (21) 08861296.5 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (86) KR 2008/007474 17.12.2008
- (87) WO 2009/078663 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 KR 20070133576

- (54) • AUSTENITISCHER NICHTROSTENDER STAHL FÜR DIE HOCHVAKUUM- UND REINGASROHRANWENDUNG
- AUSTENITIC STAINLESS STEEL FOR HIGH VACUUM AND HIGH PURITY GAS TUBE APPLICATION
- ACIER INOXYDABLE AUSTÉNITIQUE POUR APPLICATIONS SOUS VIDE POUSSÉ ET EN TUBES À GAZ DE HAUTE PURETÉ

- (71) POSCO, 1 Goedong-dong, Nam-gu Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-300, KR
- (72) NAM, Ki Won, 790-300, KR
- KIM, Young Hwan, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-300, KR
- KIM, Hak, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-300, KR
- LEE, Yong Heon, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-300, KR

- (74) Zech, Stefan Markus, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

C22F 1/057 → (51) **C22C 21/12**

- (51) **C23C 2/02** (11) **2 235 229 A2***
(25) De (26) De
- (21) 09704868.0 (22) 21.01.2009

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

AL BA RS
(86) EP 2009/050657 21.01.2009
(87) WO 2009/092733 2009/31 30.07.2009
(88) 25.02.2010
(30) 22.01.2008 DE 102008005605

(54) • VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN EINES 6
- 30 GEW. % MN ENTHALTENDEN WARM-
ODER KALTGEWALZTEN STAHLFLACH-
PRODUKTS MIT EINER METALLISCHEN
SCHUTZSCHICHT
• METHOD FOR COATING A WARM OR
COLD-ROLLED FLAT STEEL PRODUCT
COMPRISING 6 - 30 WEIGHT-% MN WITH
A METALLIC PROTECTIVE LAYER
• PROCÉDÉ POUR APPLIQUER UNE COU-
CHE DE PROTECTION MÉTALLIQUE SUR
UN PRODUIT PLAT EN ACIER LAMINÉ À
CHAUD OU À FROID CONTENANT 6 - 30%
EN POIDS DE MN

(71) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-
Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE
(72) MEURER, Manfred, 47495 Rheinberg, DE
LEUSCHNER, Ronny, 44263 Dortmund, DE
STEINHORST, Michael, 45367 Essen, DE
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **C23C 8/26** (11) **2 235 230 A1***
C23C 8/32 **C23C 8/50**
C23C 8/56 **C23C 22/02**

(25) De (26) De
(21) 08859672.1 (22) 29.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/009141 29.10.2008
(87) WO 2009/074194 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 DE 102007060085

(54) • VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON
KORROSIONSBESTÄNDIGEN OBERFLÄ-
CHEN NITRIERTER ODER NITROCARBU-
RIERTER BAUTEILE AUS STAHL
• METHOD FOR PRODUCING CORROSION-
RESISTANT SURFACES OF NITRATED OR
NITROCARBURATED STEEL COMPO-
NENTS
• PROCÉDÉ POUR PRODUIRE DES SURFA-
CES RÉSISTANTES À LA CORROSION SUR
DES PIÈCES NITRURÉES OU NITROCAR-
BURÉES EN ACIER

(71) Durferrit GmbH, Industriestrasse 3, 68169
Mannheim, DE
(72) BAUDIS, Ulrich, 63755 Alzenau, DE
(74) Ruckh, Rainer Gerhard, Fabrikstrasse 18, D-
73277 Owen/Teck, DE

C23C 8/32 → (51) **C23C 8/26**

C23C 8/50 → (51) **C23C 8/26**

C23C 8/56 → (51) **C23C 8/26**

C23C 14/04 → (51) **H01J 37/32**

C23C 14/56 → (51) **H01J 37/32**

(51) **C23C 16/02** (11) **2 235 231 A1***
C23C 16/26

(25) De (26) De
(21) 08714780.7 (22) 20.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) CH 2008/000130 20.03.2008
(87) WO 2008/122133 2008/42 16.10.2008
(30) 05.04.2007 CH 576072007

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER
WERKSTÜCKOBERFLÄCHE, SOWIE
WERKSTÜCK MIT VORGEGBAREN HYD-
ROPHILEN BENETZUNGSEIGENSCHAFTEN
DER OBERFLÄCHE
• METHOD FOR PRODUCING A WORKPIECE
SURFACE AND WORKPIECE WITH PRE-
DEFINABLE HYDROPHILIC WETTING
CHARACTERISTICS FOR SAID SURFACE
• PROCÉDÉ DE RÉALISATION D'UNE SUR-
FACE DE PIÈCE ET PIÈCE DONT LA
SURFACE A DES PROPRIÉTÉS DE
MOUILLAGE HYDROPHILES POUVANT
ÊTRE PRÉDÉTERMINÉES

(71) Incoat GmbH, Quellenweg 9, 8224 Löhning-
en, CH
(72) MOSER, Eva, Maria, CH-8224 Löhningen, CH
(74) Stocker, Kurt, Büchel, von Révy & Partner
Zedernpark Bronschhoferstrasse 31, 9500
Wil, CH

(51) **C23C 16/20** (11) **2 235 232 A2***
C23C 16/44 **C23C 16/455**

(25) En (26) En
(21) 08857807.5 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) BE 2008/000101 08.12.2008
(87) WO 2009/070855 2009/24 11.06.2009
(88) 23.07.2009
(30) 06.12.2007 GB 0723841

(54) • ERHÖHUNG DER KATALYTISCHEN AKTI-
VITÄT VON NANOPORÖSEN MATERIALIEN
• ENHANCING CATALYTIC ACTIVITY OF
NANOPOROUS MATERIALS
• AMÉLIORER L'ACTIVITÉ CATALYTIQUE DE
MATÉRIAUX NANOPOREUX

(71) Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven
R&D Minderbroedersstraat 8a - bus 5105,
3000 Leuven, BE
Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25,
9000 Gent, BE
(72) MARTENS, Johan, B-3040 Huldenberg, BE
DEDUYTSCHÉ, Davy, B-9000 Gent, BE
DETAVERNIER, Christophe, B-9000 Gent, BE
PULINTHANATHU SREE, Sreeprasanth, B-
3001 Heverlee, BE
(74) Wauters, Davy Erik Angelo, et al, DenK IP
bvba Pastoor Ceulemansstraat 3, 3191
Schiplaken (Hever), BE

C23C 16/20 → (51) **C30B 29/38**

C23C 16/26 → (51) **C23C 16/02**

C23C 16/34 → (51) **C04B 41/50**

C23C 16/34 → (51) **C30B 29/38**

C23C 16/44 → (51) **C23C 16/20**

C23C 16/455 → (51) **B24C 1/00**

C23C 16/455 → (51) **C23C 16/20**

C23C 22/02 → (51) **C23C 8/26**

(51) **C23C 22/06** (11) **2 235 233 A1***
C23F 11/18 **C09D 1/00**
C09D 5/08

(25) En (26) En
(21) 08856145.1 (22) 24.11.2008

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

AL BA MK RS
(86) US 2008/013087 24.11.2008
(87) WO 2009/073112 2009/24 11.06.2009
(30) 04.12.2007 US 5296

(54) • ANTIKORROSIONSMATERIAL
• ANTICORROSION MATERIAL
• MATÉRIAU ANTICORROSION
(71) W. R. Grace & Co.-Conn, 7500 Grace Drive,
Columbia, MD 21044-4098, US
(72) SUGIMOTO, Yoshitaka, Sagamibara Kana-
gawa 228-0823, JP
SUN, Qi, Zama-shi Kanagawa 228-0004, JP
FRUGE, Daniel Ray, Wilmington Delaware
19803, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte
Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

C23C 24/04 → (51) **B24C 1/00**

C23C 26/00 → (51) **C04B 35/547**

C23C 28/00 → (51) **B05D 7/14**

C23C 30/00 → (51) **C25D 15/00**

C23F 11/00 → (51) **B05D 7/14**

(51) **C23F 11/04** (11) **2 235 234 A1***
C23F 11/12 **C09K 8/54**
C09K 8/60 **C09K 8/74**
E21B 41/02

(25) En (26) En
(21) 08859223.3 (22) 25.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/003936 25.11.2008
(87) WO 2009/074768 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 1842

(54) • KORROSIONINHIBITOR-VERSTÄRKER-
ZUSAMMENSETZUNGEN UND ZUGEHÖ-
RIGE VERFAHREN
• CORROSION INHIBITOR INTENSIFIER
COMPOSITIONS AND ASSOCIATED
METHODS
• COMPOSITIONS D'INTENSIFICATION
D'INHIBITEUR DE CORROSION ET PRO-
CÉDÉS ASSOCIÉS

(71) Halliburton Energy Services, Inc., P.O. Box
1431, Duncan, OK 73533, US
(72) CASSIDY, Juanita, M., Duncan OK 73533,
US
KISER, Chad, E., Comanche OK 73529, US
WILSON, John, Michael, Duncan OK 73533,
US
(74) Cottrill, Emily Elizabeth Helen, A.A. Thornton
& Co. 235 High Holborn, GB-London WC1V
7LE, GB

C23F 11/12 → (51) **C23F 11/04**

C23F 11/18 → (51) **C23C 22/06**

C25B 7/00 → (51) **B01D 53/50**

(51) **C25B 9/10** (11) **2 235 235 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08872254.1 (22) 28.11.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/001660 28.11.2008

- (87) WO 2009/098403 2009/33 13.08.2009
- (88) 25.02.2010
- (30) 30.11.2007 FR 0708391
- (54) • ZELLE ZUR WASSER-ELEKTROLYSE MIT EINEM FESTSTOFFELEKTROLYT MIT GERINGEM EDELMETALLANTEIL ODER OHNE EDELMETALLE
- CELL FOR ELECTROLYSIS OF WATER WITH A SOLID ELECTROLYTE CONTAINING LITTLE OR NO NOBLE METALS
- CELLULE POUR ELECTROLYSE DE L'EAU AVEC ELECTROLYTE SOLIDE CONTENANT PEU OU PAS DE METAUX NOBLES
- (71) Université Paris Sud, 15, Avenue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cedex, FR
CNRS Centre National De La Recherche Scientifique, 3 rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
- (72) ANXOLABEHERE-MALLART, Elodie, F-75012 Paris, FR
AUKAULOO, Ally, F-91300 Massy, FR
LU, Yuwei, F-91400 Orsay, FR
MILLET, Pierre, F-91140 Villebon-sur-Yvette, FR
PANTANI, Olivier, F-94250 Gentilly, FR
RANJBARI, Alireza, F-92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (74) Mazabraud, Xavier, Cabinet Moutard 35 Rue de la Paroisse B.P. 20513, 78005 Versailles Cedex, FR
- (60) 10172519.0

(51) **C25D 3/22** (11) **2 235 236 A2***
C25D 3/56 **C25D 17/02**

- (25) De (26) De
- (21) 08861431.8 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010635 15.12.2008
- (87) WO 2009/077146 2009/26 25.06.2009
- (88) 14.01.2010
- (30) 14.12.2007 DE 102007060200
- (54) • GALVANISCHES BAD, VERFAHREN ZUR GALVANISCHEN ABSCHIEDUNG UND VERWENDUNG EINER BIPOLAREN MEMBRAN ZUR SEPARATION IN EINEM GALVANISCHEN BAD
- GALVANIC BATH, METHOD FOR GALVANIC DEPOSITION, AND USE OF A BIPOLAR MEMBRANE FOR SEPARATING IN A GALVANIC BATH
- BAIN GALVANIQUE, PROCÉDÉ DE DÉPÔT GALVANIQUE ET UTILISATION D'UNE MEMBRANE BIPOLAIRE POUR LA SÉPARATION DANS UN BAIN GALVANIQUE
- (71) COVENTYA GMBH, Stadtring Nordhorn 116, 33334 Gütersloh, DE
- (72) TRENKNER, Hartmut, 04910 Elsterwerda, DE
JIMENEZ, Alexander, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

C25D 3/56 → (51) **C25D 3/22**

(51) **C25D 15/00** (11) **2 235 237 A1***
C25D 15/02 **B82B 3/00**
C23C 30/00

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08865682.2 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/052351 18.12.2008

- (87) WO 2009/081046 2009/27 02.07.2009
- (30) 19.12.2007 FR 0708875
- (54) • VERBUNDWERKSTOFF AUS EINER METALLMATRIX, IN DER SYNTHETISCHE LAMELLARE PHYLLOSILIKATNANOPARTIKEL
- COMPOSITE MATERIAL CONSISTING OF A METAL MATRIX IN WHICH SYNTHETIC LAMELLAR PHYLLOSILICATED NANOPARTICLES ARE DISTRIBUTED
- MATÉRIAU COMPOSITE CONSTITUÉ PAR UNE MATRICE MÉTALLIQUE DANS LAQUELLE SONT RÉPARTIES DES NANOPARTICULES PHYLLOSILICATÉES LAMELLAIRES SYNTHÉTIQUES
- (71) Luzenac Europe SAS, 2 place Edouard Bouillères, 31100 Toulouse, FR
Université Paul Sabatier Toulouse III, 118 route de Narbonne, 31062 Toulouse cedex 4, FR
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
- (72) MARTIN, François, F-31570 Sainte Foy D'aigrefeuille, FR
BONINO, Jean-Pierre, F-31320 Pechabou, FR
MICOUD, Pierre, F-31820 Pibrac, FR
FERRET, Jocelyne, F-31100 Toulouse, FR
LEBRE, Cédric, F-31200 Toulouse, FR
BAYLAC, Vincent, F-31450 Donneville, FR
Lassaille, Christian Michel, Cabinet Barre Laforgue & Associés 95, rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

C25D 15/02 → (51) **C25D 15/00**

C25D 17/02 → (51) **C25D 3/22**

C30B 7/00 → (51) **C12N 9/14**

C30B 11/00 → (51) **H01L 41/18**

C30B 25/18 → (51) **C30B 29/38**

(51) **C30B 29/38** (11) **2 235 238 A1***
C23C 16/20 **C23C 16/34**
C30B 25/18 **H01L 21/205**
H01L 33/00

- (25) En (26) En
- (21) 09705688.1 (22) 27.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/051681 27.01.2009
- (87) WO 2009/096578 2009/32 06.08.2009
- (30) 29.01.2008 JP 2008017543
21.08.2008 JP 2008212461
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES VERBUNDHALBLEITERS AUF BASIS EINES GRUPPE-III-NITRIDES, WAFER MIT DEM VERBUNDHALBLEITER AUF BASIS EINES GRUPPE-III-NITRIDES SOWIE VERBUNDHALBLEITERVORRICHTUNG AUF BASIS EINES GRUPPE-III-NITRIDES
- METHOD FOR PRODUCING GROUP III NITRIDE-BASED COMPOUND SEMICONDUCTOR, WAFER INCLUDING GROUP III NITRIDE-BASED COMPOUND SEMICONDUCTOR, AND GROUP III NITRIDE-BASED COMPOUND SEMICONDUCTOR DEVICE
- PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN SEMI-CONDUCTEUR DE COMPOSÉ À BASE DE NITRURE DU GROUPE III, PLAQUETTE COMPRENANT UN SEMI-CONDUCTEUR DE COMPOSÉ À BASE DE NITRURE DU GROUPE III ET DISPOSITIF À SEMI-CONDUCTEUR DE COMPOSÉ À BASE DE NITRURE DU GROUPE III

- (71) Toyoda Gosei Co., Ltd., 1, Aza-Nagahata, Oaza-Ochiai Haruhi-cho, Nishikasugai-gun Aichi-ken 452-8564, JP
- (72) OKUNO, Koji, Nishikasugai-gun Aichi 452-8564, JP
NITTA, Shugo, Nishikasugai-gun Aichi 452-8564, JP
SAITO, Yoshiki, Nishikasugai-gun Aichi 452-8564, JP
USHIDA, Yasuhisa, Nishikasugai-gun Aichi 452-8564, JP
NAKADA, Naoyuki, Nishikasugai-gun Aichi 452-8564, JP
BOYAMA, Shinya, Nishikasugai-gun Aichi 452-8564, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

C40B 30/02 → (51) **A61P 37/02**

(51) **C40B 30/06** (11) **2 235 239 A1***
(25) En (26) En
(21) 08868622.5 (22) 29.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/088477 29.12.2008
- (87) WO 2009/086532 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 US 17134 P
- (54) • NEURITENWACHSTUM ALS TEST FÜR GEDÄCHTNISSTÄRKENDE VERBINDUNGEN
- NEURITE OUTGROWTH AS AN ASSAY FOR MEMORY ENHANCING COMPOUNDS
- DÉVELOPPEMENT DE NEURITES EN TANT QUE DOSAGE POUR DES COMPOSÉS AMÉLIORANT LA MÉMOIRE
- (71) Helicon Therapeutics, Inc., 7473 Lusk Blvd., San Diego, CA 92121, US
- (72) TULLY, Timothy, P., Solana Beach CA 92075, US
PETERS, Marco, La Jolla CA 92037, US
SCOTT, Roderick, E., Poway CA 92064, US
- (74) Becker, Philippe, et al, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR

D01D 5/04 → (51) **D01F 6/60**

(51) **D01F 2/00** (11) **2 235 240 A1***
D01F 2/06

- (25) En (26) En
- (21) 08870847.4 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) AT 2008/000468 22.12.2008
- (87) WO 2009/089556 2009/30 23.07.2009
- (30) 16.01.2008 AT 642008
- (54) • FASERMISCHUNGEN SOWIE GARNE UND STOFFE DARAUS
- FIBRE BLENDS, YARNS AND FABRICS MADE THEREOF
- MÉLANGES DE FIBRES, FILS ET TISSUS FAITS À PARTIR DE CES MÉLANGES
- (71) Lenzing AG, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT
- (72) WENINGER, Friedrich, A-5310 Mondsee, AT
EICHINGER, Dieter, A-8280 Fürstenfeld, AT
FEILMAIR, Wilhelm, A-4863 Seewalchen, AT
LEITNER, Johann, A-4053 Haid, AT
KÄMPF, Karin, A-4906 Eberschwang, AT
- (74) Hanemann, Otto, Lenzing AG Werkstraße 2, A-4860 Lenzing, AT

D01F 2/06 → (51) **D01F 2/00**

(51) **D01F 6/60** (11) **2 235 241 A1***
D01D 5/04

(25) En (26) En
(21) 08866870.2 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087389 18.12.2008
(87) WO 2009/085930 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 4330
(54) • MEHRSTUFIGE ZUGSPANNUNG MIT ENTSPANNUNGSSTUFE
• MULTISTAGE DRAW WITH RELAXATION STEP
• ÉTIRAGE EN PLUSIEURS ÉTAPES RESPECTANT UNE ÉTAPE DE RELAXATION

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
(72) HEADINGER, Mark, H., Midlothian, VA 23114, US
RUDISILL, Edgar, N., Midlothian, VA 23113, US
LUCKEY, David, W., Richmond, VA 23234, US
(74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE

(51) **D01F 6/60** (11) **2 235 242 A1***
D01D 5/04

(25) En (26) En
(21) 08867787.7 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087360 18.12.2008
(87) WO 2009/085911 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 4142
(54) • EINSTUFEN-ZIEHEN VON MPD-I-GARNEN
• SINGLE STAGE DRAWING FOR MPD-I YARNS
• ÉTIRAGE EN UNE ÉTAPE POUR FILS MPD-I

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
(72) HEADINGER, Mark, H., Midlothian Virginia 23114, US
RUDISILL, Edgar, N., Midlothian Virginia 23113, US
LUCKEY, David, W., Richmond Virginia 23234, US
(74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE

(51) **D01F 6/76** (11) **2 235 243 A1***
D04H 3/00

(25) En (26) En
(21) 08866278.8 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087332 18.12.2008
(87) WO 2009/085897 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 8383 P
(54) • POLYPHENYLSULFID-SPINNVLIASFASER
• POLYPHENYLENE SULFIDE SPUNBOND FIBER
• FIBRE NON TISSÉE PAR FILAGE DIRECT À BASE DE SULFURE DE POLYPHÉNYLÈNE

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
(72) ROLLIN, Paul, Ellis, Jr., Middletown, Delaware 19709, US
(74) Heinemann, Monica, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

D02G 3/04 → (51) **D02G 3/44**

(51) **D02G 3/44** (11) **2 235 244 A1***
D02G 3/04

(25) De (26) De
(21) 09700898.1 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050021 05.01.2009
(87) WO 2009/087123 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 EP 08000338
(54) • STAPELFASERGARN, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES TEXTILEN ARTIKELS UND TEXTILER ARTIKEL
• STAPLE FIBER YARN, METHOD FOR PRODUCING A TEXTILE ARTICLE AND TEXTILE ARTICLE
• FIL DISCONTINU, PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ARTICLE TEXTILE ET ARTICLE TEXTILE

(71) Teijin Aramid GmbH, Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE
(72) ZUMLOH-NEBE, Regine Maria, 42115 Wuppertal, DE
HAHN, Christoph Jörg, 42119 Wuppertal, DE
(74) Heimann, Anette, CPW GmbH Patentabteilung Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE

D04B 21/12 → (51) **E04H 17/04**

(51) **D04H 1/42** (11) **2 235 245 A1***
D04H 1/54 **D04H 1/70**

(25) En (26) En
(21) 08869850.1 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/086770 15.12.2008
(87) WO 2009/088648 2009/29 16.07.2009
(30) 31.12.2007 US 17842 P
(54) • VLIASFASERVERBUNDBAHNEN MIT DURCHGEHENDER PARTIKELPHASE SOWIE VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG
• COMPOSITE NON-WOVEN FIBROUS WEBS HAVING CONTINUOUS PARTICULATE PHASE AND METHODS OF MAKING AND USING THE SAME
• FILMS FIBREUX NON TISSÉS COMPOSITES AYANT UNE PHASE PARTICULAIRE CONTINUE ET PROCÉDÉS DE RÉALISATION ET D'UTILISATION DE CEUX-CI

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) BERRIGAN, Michael R., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
MOORE, Eric M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. Office of Intellectual Property Counsel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

D04H 1/54 → (51) **D04H 1/42**

D04H 1/70 → (51) **D04H 1/42**

D04H 3/00 → (51) **D01F 6/76**

D06F 35/00 → (51) **D06F 39/02**

(51) **D06F 37/06** (11) **2 235 246 A1***
D06F 58/02

(25) De (26) De
(21) 09706086.7 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050599 20.01.2009
(87) WO 2009/095334 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 DE 102008006511
(54) • WÄSCHETROMMEL FÜR EINE WÄSCHE-BEHANDLUNGSMASCHINE
• LAUNDRY DRUM FOR A LAUNDRY TREATING MACHINE
• TAMBOUR DE LAVAGE POUR UNE MACHINE DE TRAITEMENT DU LINGE

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) GEYER, Johannes, 85540 Haar, DE
SOMMER, Stephan, 14612 Falkensee, DE
SPECKHART, Max, 83413 Fridolfing, DE
VETTER, Roland, 89537 Giengen, DE
WILDUNG, Wilfried, 14169 Berlin, DE

D06F 37/06 → (51) **D06F 37/22**

(51) **D06F 37/22** (11) **2 235 247 A1***
D06F 37/06

(25) En (26) En
(21) 08868081.4 (22) 27.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066373 27.11.2008
(87) WO 2009/083352 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 TR 200709107
(54) • WASCHMASCHINE MIT RESERVOIRS IN DEN RIPPEN FÜR AUSGLEICH UND WASCSPRAYS
• A WASHING MACHINE WITH RESERVOIRS IN THE RIBS FOR BALANCING AND WASH SPRAYS
• MACHINE À LAYER AYANT DES RÉSERVOIRS INTÉGRÉS DANS LES NERVURES À DES FINS D'ÉQUILIBRAGE ET DE PROJECTION DE JETS D'EAU DE LAVAGE

(71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfaltı Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
(72) HASANREISOGLU, Levent, 34950 Istanbul, TR

(51) **D06F 39/02** (11) **2 235 248 A2***
D06F 35/00

(25) En (26) En
(21) 08869054.0 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087172 17.12.2008
(87) WO 2009/085830 2009/28 09.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 19.12.2007 US 960350
(54) • MATERIALABGABESYSTEME UND VERFAHREN
• MATERIAL DELIVERY SYSTEMS AND METHODS
• SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE DÉBIT DE MATIÈRE

- (71) Diversey, Inc., 8310 16th Street M/S 509, Sturtevant WI 53177, US
- (72) SCHEPERS, Frederik, J., Baarn, NL
BAARS, Evert, P., NL-3961 Wijk Bij Duurstede, NL
COCKING, Andrew, J., Ben Lomond CA 95005, US
CHAN, Wai Yin, Cedric, Santa Cruz CA 95062, US
LIVINGSTON, James, W., Manton CA 96059, US
- (74) Ruschke, Hans Edvard, et al, Ruschke Madgwick Seide & Kollegen Postfach 86 06 29, 81633 München, DE

D06F 58/02 → (51) **D06F 37/06**

- (51) **D06F 58/24** (11) **2 235 249 A1***
D06F 58/26
- (25) En (26) En
(21) 08860807.0 (22) 26.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066214 26.11.2008
- (87) WO 2009/074455 2009/25 18.06.2009
- (30) 11.12.2007 EP 07380356
01.02.2008 EP 08001957
- (54) • *Haushaltsgerät mit einer ersten Luftleitung und einer Wärmepumpe*
• *HOUSEHOLD APPLIANCE COMPRISING A FIRST AIR CONDUIT AND A HEAT PUMP*
• *APPAREIL MÉNAGER COMPRENANT UN PREMIER CONDUIT D'AIR ET UNE POMPE À CHALEUR*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) BALERDI AZPILICUETA, Pilar, E-31272 Barindano (Navarra), ES
BERAZALUCE MINONDO, Iñigo, E-31004 Pamplona, ES
PADILLA LOPEZ, Esther, E-31200 Estella, ES
SAN MARTIN SANCHO, Roberto, E-31200 Estella, ES
STEFFENS, Günter, 14624 Dallgow-Döberitz, DE
STOLZE, Andreas, 14612 Falkensee, DE

D06F 58/26 → (51) **D06F 58/24**

- (51) **D06F 67/04** (11) **2 235 250 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09701778.4 (22) 13.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) IB 2009/050117 13.01.2009
- (87) WO 2009/090598 2009/30 23.07.2009
- (30) 16.01.2008 EP 08100562
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN ANPASSUNG EINER BELEUCHTUNGSATMOSPHÄRE AUF BASIS EINER PRÄSENZERKENNUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR AUTOMATICALLY ADJUSTING A LIGHTING ATMOSPHERE BASED ON PRESENCE DETECTION*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RÉGLAGE AUTOMATIQUE D'UNE AMBIANCE D'ÉCLAIRAGE SUR LA BASE DE LA DÉTECTION D'UNE PRÉSENCE*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenevoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) VAN DE SLUIS, Bartel, M., NL-5656 AE Eindhoven, NL

- NESVADBA, Jan, A., D., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Bekkers, Joost J.J, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **D06F 75/18** (11) **2 235 251 A1***
- (25) De (26) De
(21) 08864407.5 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067091 09.12.2008
- (87) WO 2009/080495 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 DE 102007062013
21.12.2007 ES 200703485
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM BÜGELN*
• *IRONING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE REPASSAGE*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) KODDEN, Hermanus, E-1191 Mendoza (Alava), ES

D06M 10/02 → (51) **B01D 69/12**

D06M 10/08 → (51) **B01D 69/12**

D06M 10/10 → (51) **B01D 69/12**

- (51) **D06M 13/35** (11) **2 235 252 A2***
D06P 5/22 **D06P 3/66**
D06M 101/06
- (25) En (26) En
(21) 09703127.2 (22) 26.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/000196 26.01.2009
- (87) WO 2009/093041 2009/31 30.07.2009
- (88) 10.12.2009
- (30) 25.01.2008 GB 0801346
- (54) • *MATERIALEN AUS MODIFIZIERTER ZEL- LULOSE*
• *MODIFIED CELLULOSIC MATERIALS*
• *MATIÈRES CELLULOSIQUES MODIFIÉES*
- (71) THE SECRETARY OF STATE FOR DEFENCE, DSTL Porton Down, Salisbury, Wiltshire SP4 0JQ, GB
- (72) WILLIS, Colin, Robert, Wiltshire SP4 0JQ, GB
BREWER, Stuart, Anson, Wiltshire SP4 0JQ, GB
TAYLOR, John, Anthony, Manchester M25 1AG, GB
PHILLIPS, Duncan, Adrian, Sidney, Lancashire BL8 4HE, GB
- (74) Farnsworth, Alastair Graham, et al, DIPR Formalities Section Poplar 2 MOD Abbey Wood Nr. 2218, Bristol BS34 8JH, GB

D06M 14/18 → (51) **B01D 69/12**

- (51) **D06M 15/03** (11) **2 235 253 A1***
D06M 16/00 **D06M 23/08**
- (25) De (26) De
(21) 09704213.9 (22) 19.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) AT 2009/000015 19.01.2009
- (87) WO 2009/092121 2009/31 30.07.2009
- (30) 22.01.2008 AT 822008

- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG CELLULO-SISCHER FORMKÖRPER*
• *METHOD FOR TREATING CELLULOSE MOLDINGS*
• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE CORPS MOULÉS CELLULOSIQUES*
- (71) Lenzing Aktiengesellschaft, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT
- (72) REDLINGER, Sigrid, A-4860 Lenzing, AT
RICHARDT, Werner, A-4880 St. Georgen, AT
- (74) Nemeč, Harald, Schwarz & Partner Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010 Wien, AT

D06M 16/00 → (51) **D06M 15/03**

D06M 23/08 → (51) **D06M 15/03**

D06M 101/06 → (51) **D06M 13/35**

D06N 7/00 → (51) **C08F 10/06**

D06P 3/66 → (51) **D06M 13/35**

D06P 5/22 → (51) **D06M 13/35**

D07B 1/18 → (51) **E04G 21/12**

D21B 1/34 → (51) **B01F 7/00**

- (51) **D21C 3/04** (11) **2 235 254 A1***
C08B 37/14 **C08H 5/02**
C12P 7/08
- (25) En (26) En
(21) 09703748.5 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050690 22.01.2009
- (87) WO 2009/092749 2009/31 30.07.2009
- (30) 25.01.2008 FR 0850458
- (54) • *VERFAHREN ZUR VORBEHANDLUNG VON LIGNOCELLULOSEMATERIAL IM HINBLICK AUF DIE HERSTELLUNG VON BIOETHANOL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR BIOETHANOL*
• *PROCESS FOR PRETREATING A LIGNOCELLULOSIC MATERIAL WITH A VIEW TO PRODUCING BIOETHANOL, AND BIOETHANOL PRODUCTION PROCESS*
• *PROCÉDÉ POUR PRÉTRAITER A MATÉRIAU LIGNOCELLULOSIQUE EN VUE DE PRODUIRE DU BIOÉTHANOL, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE BIOÉTHANOL*
- (71) Compagnie Industrielle De La Matière Vegetale CIMV, 134-142 Rue Danton, 92300 Levallois Perret, FR
- (72) DELMAS, Michel, F-31320 Auzeville-Tolosane, FR
BENJELLOUN MARRIED MLAYAH, Bouchra, F-31450 Pompertuzat, FR
- (74) Kohn, Philippe, et al, Cabinet Philippe Kohn 30, rue Hoche, 93500 Pantin, FR

(51) **D21C 11/04** (11) **2 235 255 A1***
F16K 7/07

- (25) Sv (26) En
(21) 08856582.5 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/051406 04.12.2008
- (87) WO 2009/072978 2009/24 11.06.2009
- (30) 06.12.2007 SE 0702702

- (54) • *SYSTEM FÜR DEN ERHALT UND TRANSPORT VON KALKSCHLAMM AUS EINEM WEISSLAUGENFILTER*
• *SYSTEM FOR RECEPTION AND TRANSPORT OF LIME MUD FROM A WHITE LIQUOR FILTER*
• *SYSTÈME DE RÉCEPTION ET DE TRANSPORT DE BOUES DE CHAUX DEPUIS UN FILTRE DE LIQUEUR BLANCHE*
- (71) Metso Fiber Karlstad AB, Box 1033, 651 15 Karlstad, SE
- (72) KINDLUND, Sören, S-655 93 Karlstad, SE
ROWE, Michael A, S-653 41 Karlstad, SE
BARTHELSON, Hans, S-654 68 Karlstad, SE

D21F 3/02 → (51) **D21F 7/08**

- (51) **D21F 3/04** (11) **2 235 256 A1***
D21G 1/00
- (25) De (26) De
(21) 08871330.0 (22) 25.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066105 25.11.2008
(87) WO 2009/092477 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008000151
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG UND/ODER BEHANDLUNG EINER FASERSTOFFBAHN*
• *DEVICE FOR PRODUCING AND/OR PROCESSING A FIBER MATERIAL WEB*
• *DISPOSITIF DE FABRICATION ET/OU DE TRAITEMENT D'UNE BANDE DE MATIÈRE FIBREUSE*
- (71) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) GRONYCH, Daniel, 89522 Heidenheim, DE
KOPPLIN, Robert, 90762 Fürth, DE
MAYER, Roland, 89522 Heidenheim, DE
KLEISER, Georg, 73540 Heubach, DE
GRABSCHIED, Joachim, 89547 Gerstetten, DE
MAI, Dominik, 89518 Heidenheim, DE

- (51) **D21F 7/08** (11) **2 235 257 A1***
D21F 3/02
- (25) De (26) De
(21) 08805094.3 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/063365 07.10.2008
(87) WO 2009/077216 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007055864
- (54) • *TRANSPORTBAND UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*
• *TRANSPORT BELT AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF*
• *BANDE TRANSPORTEUSE ET SON PROCÉDE DE FABRICATION*
- (71) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) JEFFREY, John, Blackburn, Lancashire BB18RJ, GB
SPENCE, Michael, Blackburn, Lancashire BB2 5LE, GB
ALLUM, Andrew, Darwen, Lancashire BB3 2DL, GB
RYDIN, Paul, Blackburn, Lancashire BB2 1XQ, GB

D21G 1/00 → (51) **D21F 3/04**

- (51) **D21G 3/00** (11) **2 235 258 A1***
(25) En (26) En

- (21) 08859387.6 (22) 03.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/085371 03.12.2008
(87) WO 2009/076128 2009/25 18.06.2009
(30) 06.12.2007 US 992904 P
- (54) • *RAKELHALTER*
• *DOCTOR BLADE HOLDER*
• *PORTE-RACLE*
- (71) Kadant Web Systems Inc., 35 Sword Street, Auburn, MA 01501, US
- (72) GAUVIN, Royal, Windham ME 04062, US
LEEMAN, David, Worcester MA 01602, US
- (74) McCartney, Jonathan William, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

D21H 17/02 → (51) **C09B 67/04**

- (51) **D21H 19/36** (11) **2 235 259 A1***
D21H 19/38 **D21H 19/42**
D21H 19/44 **D21H 19/54**
D21H 19/58 **D21H 19/60**
D21H 19/62 **D21H 19/80**
D21H 19/82 **D21H 27/00**
- (25) En (26) En
(21) 09705906.7 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/000282 30.01.2009
(87) WO 2009/095697 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 GB 0801815
- (54) • *VERBESSERTES BESCHICHTETES FARBSTRAHLPAPIER*
• *IMPROVED COATED INK JET PAPER*
• *PAPIER À JET D'ENCRE REVÊTU AMÉLIORÉ*
- (71) Arjowiggins Papiers Couches, 20, rue Rouget de Lisle, 92130 Issy les Moulineaux, FR
- (72) QUINN, Marguerite, London N11 1JG, GB
SINCLAIR, Peter, Bucks HP7 9DM, GB
- (74) Thibon-Littaye, Annick, et al, Cabinet THIBON-LITTAYE BP 19, 78164 Marly-le-Roi, FR

D21H 19/38 → (51) **D21H 19/36****D21H 19/42** → (51) **D21H 19/36****D21H 19/44** → (51) **D21H 19/36****D21H 19/54** → (51) **D21H 19/36****D21H 19/58** → (51) **C08F 8/32****D21H 19/58** → (51) **D21H 19/36****D21H 19/60** → (51) **D21H 19/36****D21H 19/62** → (51) **D21H 19/36****D21H 19/80** → (51) **D21H 19/36****D21H 19/82** → (51) **D21H 19/36****D21H 21/14** → (51) **C08L 29/04**

- (51) **D21H 21/42** (11) **2 235 260 A1***
B41M 3/10 **B42D 15/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08866860.3 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/052387 19.12.2008
(87) WO 2009/083689 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 FR 0760413
- (54) • *SICHERHEITSPAPIER*
• *SECURITY PAPER*
• *PAPIER DE SECURITE*
- (71) ARJOWIGGINS SECURITY, 21/23 Boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR
- (72) CAMUS, Michel, F-38140 Rives sur Fure, FR
- (74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

D21H 27/00 → (51) **D21H 19/36**

- (51) **E01B 9/68** (11) **2 235 261 A2***
(25) De (26) De
(21) 08860707.2 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) AT 2008/000452 15.12.2008
(87) WO 2009/073910 2009/25 18.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 13.12.2007 AT 20202007
- (54) • *SCHWELLENSCHUH*
• *CROSS TIE SHOE*
• *SABOT DE TRAVERSES*
- (71) Semperit Aktiengesellschaft Holding, Modecenterstrasse 22, 1013 Wien, AT
- (72) MIESSBACHER, Herwig, A-8734 Grosslobming, AT
- (74) Ofner, Clemens, et al, Anwälte Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

E01B 25/24 (11) **2 235 262 A2***
F16B 7/04

- (25) De (26) De
(21) 08863716.0 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066792 04.12.2008
(87) WO 2009/080460 2009/27 02.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 22.12.2007 DE 102007062466
- (54) • *VERBINDUNGSELEMENT FÜR LAUF-SCHIENEN UND LAUFSCHIENENSYSTEM*
• *CONNECTION ELEMENT FOR RUNNING RAILS AND RUNNING RAIL SYSTEM*
• *ÉLÉMENT DE RACCORDEMENT POUR RAILS, ET SYSTÈME DE RAILS CORRESPONDANT*
- (71) Conductix-Wampfler AG, Rheinstrasse 27 + 33, 79576 Weil am Rhein, DE
- (72) GRAMATTE, Georg, 79591 Eimeldingen, DE
- (74) Charrier, Rapp & Liebau, Patentanwälte Postfach 31 02 60, 86063 Augsburg, DE
- (60) 10170907.9

E01B 27/00 (11) **2 235 263 A1***
(25) De (26) De
(21) 08869895.6 (22) 17.12.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/010786 17.12.2008
(87) WO 2009/086890 2009/29 16.07.2009
(30) 11.01.2008 DE 102008003951
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM VERBRINGEN VON BAUSTOFFEN FÜR EINEN UNTERBAU UND/ODER OBERBAU EINER FAHRBAHN*

- *DEVICE FOR TRANSPORTING BUILDING MATERIALS FOR A BED AND/OR PAVEMENT OF A ROADWAY*
 - *DISPOSITIF DE TRANSPORT DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION POUR L'INFRASTRUCTURE ET/OU LA SUPERSTRUCTURE D'UNE VOIE DE CIRCULATION*
- (71) Stark, Werner, Hofstattstrasse 32, 77731 Willstätt, DE
 (72) Stark, Werner, 77731 Willstätt, DE
 (74) Söitenfuss, Dirk Christian, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwält Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

- (51) **E01C 19/40** (11) **2 235 264 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 09706938.9 (22) 06.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) EP 2009/000025 06.01.2009
 (87) WO 2009/095145 2009/32 06.08.2009
 (30) 02.02.2008 DE 102008007308
 (54) • *VORRICHTUNG ZUM VERDICHTEN VON STRASSENBAUSTOFFEN*
 • *DEVICE FOR COMPACTING ROAD PAVING MATERIALS*
 • *DISPOSITIF DE COMPACTAGE DE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION ROUTIÈRE*
- (71) ABG Allgemeine Baumaschinen-Gesellschaft mbH, Kuhbrückenstrasse 18, 31785 Hameln, DE
 (72) MAHLER, Anton, 30974 Wennigsen, DE
 NIGGEMANN, Marc, 31789 Hameln, DE
 LACHMANN, Oliver, 31785 Hameln, DE
 (74) Sparing Röhl Henseler Patentanwälte European Patent Attorneys, Rethelstrasse 123, 40237 Düsseldorf, DE

- (51) **E01D 19/04** (11) **2 235 265 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 08862266.7 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) AT 2008/000457 17.12.2008
 (87) WO 2009/076692 2009/26 25.06.2009
 (30) 18.12.2007 AT 20562007
 (54) • *PLATTENELEMENT FÜR EIN BAUWERKLAGER*
 • *PLATE ELEMENT FOR A STRUCTURE SUPPORT*
 • *ÉLÉMENT PLAQUE POUR UN PALIER D'OUVRAGE D'ART*
- (71) Reisner & Wolff Engineering GmbH, Terminalstrasse 25, 4600 Wels, AT
 (72) WOLFF, Georg, Michael, A-4600 Wels, AT
 (74) Secklehner, Günter, et al, Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

- (51) **E01F 9/04** (11) **2 235 266 A1***
G02B 5/128
 (25) En (26) En
 (21) 08868441.0 (22) 04.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/085462 04.12.2008
 (87) WO 2009/085550 2009/28 09.07.2009
 (30) 21.12.2007 US 16191
 (54) • *RÜCKSTRAHLENDE STRASSENMARKIERUNGEN*

- *RETROREFLECTIVE PAVEMENT MARKINGS*
 - *MARQUAGES AU SOL RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTS*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
 (72) BUDD, Kenton D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 FREY, Matthew H., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 HAAS, Christopher K., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 KRISHNAN, Vivek, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **E01F 13/02** (11) **2 235 267 A1***
E01F 15/10
 (25) En (26) En
 (21) 08869596.0 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) AU 2008/001848 17.12.2008
 (87) WO 2009/086582 2009/29 16.07.2009
 (30) 07.01.2008 AU 2008900048
 (54) • *ZUSAMMENKLAPPBARER RAHMEN FÜR STRASSENSPERREN*
 • *COLLAPSIBLE A-FRAME FOR ROAD BARRIERS*
 • *STRUCTURE PLIANTE EN A POUR BARRIÈRES ROUTIÈRES*
- (71) Tekiela, Janusz Frank, 23 Cedar Ridge Road, Kurrajong, NSW 2758, AU
 (72) Tekiela, Janusz Frank, Kurrajong, NSW 2758, AU
 (74) Holme Patent A/S, Vesterbrogade 20, 1620 Copenhagen V, DK

- E01F 15/10** → (51) **E01F 13/02**
- (51) **E02D 17/04** (11) **2 235 268 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 09705155.1 (22) 28.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) US 2009/032275 28.01.2009
 (87) WO 2009/097355 2009/32 06.08.2009
 (88) 19.11.2009
 (30) 28.01.2008 US 24171
 (54) • *VERFAHREN ZUR ERSTELLUNG UNTERIRDISCHER STRUKTUREN*
 • *METHOD FOR MAKING UNDERGROUND STRUCTURES*
 • *APPAREIL ET PROCÉDÉS POUR STRUCTURES SOUTERRAINES ET CONSTRUCTION ASSOCIÉE*
- (71) Kruse, Darin R., 2259 Ward Avenue 200, Simi Valley, CA 93065, US
 (72) Kruse, Darin R., Simi Valley, CA 93065, US
 (74) Green, Mark Charles, Urquhart-Dykes & Lord LLP, 30 Welbeck Street London W1G 8ER, GB

- (51) **E02F 3/14** (11) **2 235 269 A1***
E02F 3/48
E02F 3/60
 (25) En (26) En
 (21) 08860075.4 (22) 11.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) AU 2008/001825 11.12.2008
 (87) WO 2009/073922 2009/25 18.06.2009
 (30) 12.12.2007 AU 2007240241
 (54) • *BAGGEREIMER*
 • *AN EXCAVATOR BUCKET*
 • *GODET D'EXCAVATRICE*
- (71) Swift Assets Pty Ltd, 15 Patrick Street, Aitkenvale, QLD 4814, AU
 (72) HILTON, Michael, John, Aitkenvale, Queensland 4814, AU
 (74) Madgwick, Paul Roland, RUSCHKE HARTMANN MADGWICK & SEIDE Patent- und Rechtsanwält Postfach 86 06 29, 81633 München, DE

- E02F 3/40** → (51) **E02F 3/14**
- E02F 3/48** → (51) **E02F 3/14**
- E02F 3/60** → (51) **E02F 3/14**

- (51) **E02F 9/22** (11) **2 235 270 A1***
 (25) Sv (26) En
 (21) 07852105.1 (22) 12.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
 (86) SE 2007/001103 12.12.2007
 (87) WO 2009/075613 2009/25 18.06.2009
 (54) • *VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN BEGRENZUNG EINES DRUCKS IN EINEM HYDRAULISCHEN SYSTEM WÄHREND DES BETRIEBS, FALLS ERFORDERLICH*
 • *A METHOD FOR WHEN NECESSARY AUTOMATICALLY LIMITING A PRESSURE IN A HYDRAULIC SYSTEM DURING OPERATION*
 • *PROCÉDÉ DE LIMITATION AUTOMATIQUE, EN CAS DE BESOIN, D'UNE PRESSION DANS UN SYSTÈME HYDRAULIQUE EN FONCTIONNEMENT*
- (71) Volvo Construction Equipment AB, 631 85 Eskilstuna, SE
 (72) VIGHOLM, Bo, S-640 40 Stora Sundby, SE
 EKVALL, Andreas, S-734 92 Hallstahammar, SE
 (74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

- (51) **E03C 1/02** (11) **2 235 271 A1***
E03C 1/042
 (25) En (26) En
 (21) 08861071.2 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) DK 2008/050315 17.12.2008
 (87) WO 2009/076964 2009/26 25.06.2009
 (30) 17.12.2007 EP 07301686
 (54) • *HALTERUNG FÜR ROHRVERBINDUNG*
 • *MOUNT FOR PIPE FITTING*
 • *MONTURE POUR ACCESSOIRE DE TUYAUTERIE*
- (71) Crone, Fritz, 35, Rue de France, 06000 Nice, FR
 (72) Crone, Fritz, 06000 Nice, FR
 (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

- E03C 1/042** → (51) **E03C 1/02**
- (51) **E03C 1/05** (11) **2 235 272 A1***
F16K 31/02
G01D 5/24
H03K 17/96

(25) En (26) En
(21) 08860430.1 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/013598 11.12.2008
(87) WO 2009/075858 2009/25 18.06.2009
(30) 11.12.2007 US 7165
(54) • *KAPAZITIVE KOPPLUNGSANORDNUNG FÜR EINE ARMATUR*
• *CAPACITIVE COUPLING ARRANGEMENT FOR A FAUCET*
• *DISPOSITIF DE COUPLAGE CAPACITIF POUR ROBINET*
(71) Masco Corporation Of Indiana, 55 East 111th Street, Indianapolis, IN 46280, US
(72) RODENBECK, Robert, W., Indianapolis IN 46236, US
BURKE, David, M., Taylor MI 48080, US
SAWASKI, Joel, D., Indianapolis IN 46236, US
(74) Croston, David, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

E03D 9/00 → (51) A45D 34/02

(51) **E03D 9/03** (11) **2 235 273 A1***
(25) En (26) En
(21) 09702433.5 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/000248 15.01.2009
(87) WO 2009/091566 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 US 21099
(54) • *SPÜLKASTENMONTIERTER TOILETTEN-SPENDER*
• *ON-TANK TOILET DISPENSER*
• *DISTRIBUTEUR DANS TOILETTES À RÉSERVOIR*
(71) S.C. Johnson & Son, Inc., 1525 Howe Street, Racine, WI 53403, US
(72) CAMPAU, Daniel, N., Ada Michigan 49301, US
FRYAN, Michael, C., Racine Wisconsin 53406, US
ZACH, Steven, A., Racine Wisconsin 53402, US
SOLLER, Douglas, A., Racine Wisconsin 53406, US
(74) Ruschke, Hans Edvard, Ruschke Madgwick Seide & Kollegen Postfach 86 06 29, 81633 München, DE

(51) **E04B 1/343** (11) **2 235 274 A1***
E04H 1/02

(25) En (26) En
(21) 08863278.1 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/051203 18.12.2008
(87) WO 2009/077792 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 GB 0724666
(54) • *PROVISORISCHE GEBÄUDESTRUKTUR MIT BEWEGLICHEN WOHNKABINEN*
• *TEMPORARY BUILDING STRUCTURE HAVING MOBILE LIVING CUBICLES*
• *STRUCTURE DE BATIMENT TEMPORAIRE COMPORTANT DES MODULES D'HABITATION MOBILES*
(71) Marks Barfield Ltd, 50 Bromells Road, London, Greater London SW4 0BG, GB

(72) CHILTON, Steven, Mark, Greater London SW14 8NX, GB

(74) Suèr, Steven Johannes, et al, Ablett & Stebbing Caparo House 101-103 Baker Street, London W1U 6FQ, GB

(51) **E04B 1/344** (11) **2 235 275 A2***

(25) En (26) En
(21) 08866796.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087485 18.12.2008
(87) WO 2009/085985 2009/28 09.07.2009
(88) 10.12.2009
(30) 21.12.2007 US 962256
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BETÄTIGUNG UMKEHRBAR ERWEITERBARER STRUKTUREN*
• *SYSTEM AND METHODS FOR ACTUATING REVERSIBLY EXPANDABLE STRUCTURES*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉS PERMETTANT D'ACTIONNER DES STRUCTURES EXTENSIBLES DE MANIÈRE RÉVERSIBLE*
(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
(84) FR
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
(84) GB NL
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
(71) PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
(72) GUERRERO, Julio C., Cambridge MA 02138, US
(74) Munro, Logan, New York NY 10019, US
(74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger Cambridge Research Limited High Cross Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB

(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR

(84) FR

(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG

(84) GB NL

(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL

(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR

(71) PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG

(72) GUERRERO, Julio C., Cambridge MA 02138, US
(74) Munro, Logan, New York NY 10019, US
(74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger Cambridge Research Limited High Cross Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB

(51) **E04B 1/344** (11) **2 235 276 A2***
E04H 12/10

(25) De (26) De
(21) 09704948.0 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000581 29.01.2009
(87) WO 2009/095243 2009/32 06.08.2009
(88) 12.11.2009
(30) 29.01.2008 DE 202008001272 U
(54) • *GITTERTRAGWERK*
• *LATTICE SUPPORT STRUCTURE*
• *POUTRE EN TREILLIS*
(71) Prodelta Investments B.v., Parklaan 9, 3016 BA Rotterdam, NL
Daas, Kamal, Oosteindseweg 98, 2661 EE Bergschenhoek, NL
(72) DAAS, Kamal, NL-2661 EE Bergschenhoek, NL
LIVNAT, Doron, 3016 BA Rotterdam, NL
(74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

(51) **E04B 1/94** (11) **2 235 277 A2***
E04B 2/74

(25) En (26) En
(21) 08774135.1 (22) 18.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2008/064288 22.10.2008
(87) WO 2009/074390 2009/25 18.06.2009
(88) 23.12.2009
(30) 13.12.2007 DE 202007017424 U
(54) • *AUFHÄNGUNGSVORRICHTUNG FÜR EINE FASSADE UND FASSADE*
• *SUSPENSION DEVICE FOR A FACADE, AND FACADE*
• *DISPOSITIF D'ACCROCHAGE POUR UNE FAÇADE ET FAÇADE*
(71) SCHÜCO International KG, Karolinenstrasse 1 - 15, 33609 Bielefeld, DE
(72) ANDER, Emal, 32107 Bad Salzfluren, DE
RÖDING, Dieter, 33729 Bielefeld, DE
(74) Specht, Peter, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **E04C 1/42** (11) **2 235 280 A1***

(25) En (26) En
(21) 09704048.9 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/057730 18.06.2008
(87) WO 2008/155364 2008/52 24.12.2008
(88) 12.03.2009
(30) 18.06.2007 IE 20070435

(54) • *BRANDSPERRE UND DACHTEILSYSTEM*
• *A FIREBREAK BARRIER AND ROOF DIVIDE SYSTEM*
• *BARRIÈRE ET SYSTÈME DE SÉPARATION DE TOIT COUPE-FEU*

(71) Manning, Noel Christopher, Maple Lodge Kilmolin, Enniskerry County Wicklow, IE
(72) Manning, Noel Christopher, Enniskerry County Wicklow, IE
(74) McCarthy, Denis Alexis, et al, MacLachlan & Donaldson 47 Merrion Square, Dublin 2, IE

(51) **E04B 2/74** (11) **2 235 278 A2***
F16P 1/02

(25) De (26) De
(21) 08867679.6 (22) 22.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/009918 22.11.2008
(87) WO 2009/083072 2009/28 09.07.2009
(88) 10.12.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062813

(54) • *TRENNWAND, INSBESONDERE ZUR EINHAUSUNG VON VERPACKUNGSMASCHINEN FÜR LEBENSMITTEL*
• *PARTITION, PARTICULARLY FOR HOUSING PACKAGING MACHINES FOR FOOD*
• *CLOISON, EN PARTICULIER POUR MÉNAGER UNE ENCEINTE AUTOUR DE MACHINES D'EMBALLAGE POUR ALIMENTS*

(71) KHS GmbH, Juchostrasse 20 44143 Dortmund, DE
(72) DETEMPLE, Thomas, 82152 Planegg, DE

E04B 2/74 → (51) E04B 1/94

(51) **E04B 2/90** (11) **2 235 279 A2***

(25) De (26) De
(21) 08860400.4 (22) 22.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/064288 22.10.2008
(87) WO 2009/074390 2009/25 18.06.2009
(88) 23.12.2009
(30) 13.12.2007 DE 202007017424 U

(54) • *AUFHÄNGUNGSVORRICHTUNG FÜR EINE FASSADE UND FASSADE*
• *SUSPENSION DEVICE FOR A FACADE, AND FACADE*
• *DISPOSITIF D'ACCROCHAGE POUR UNE FAÇADE ET FAÇADE*

(71) SCHÜCO International KG, Karolinenstrasse 1 - 15, 33609 Bielefeld, DE
(72) ANDER, Emal, 32107 Bad Salzfluren, DE
RÖDING, Dieter, 33729 Bielefeld, DE
(74) Specht, Peter, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **E04C 1/42** (11) **2 235 280 A1***

(25) En (26) En
(21) 09704048.9 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050518 16.01.2009

- (87) WO 2009/092675 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 IT VE20080002
(54) • *GLASELEMENT ZUR FORMUNG VON WÄNDEN AUS GLASBAUSTEINEN UND VERFAHREN ZUR FORMUNG VON WÄNDEN MIT BESAGTEM ELEMENT*
• *GLASS ELEMENT FOR FORMING GLASS BRICK WALLS, AND PROCESS FOR FORMING WALLS WITH SAID ELEMENT*
• *ÉLÉMENT EN VERRE POUR FORMER DES PAROIS EN BRIQUES DE VERRE, ET PROCÉDÉ POUR FORMER DES PAROIS AVEC LEDIT ÉLÉMENT*
- (71) Rizzon, Nadia, Via Cison 8, 32032 Feltre (BL), IT
(72) Rizzon, Nadia, 32032 Feltre (BL), IT
(74) Piovesana, Paolo, Via F. Baracca, 5/a, 30173 Venezia-Mestre, IT

(51) **E04C 2/04** (11) **2 235 281 A2***
E04C 2/38

- (25) En (26) En
(21) 08869157.1 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087478 18.12.2008
(87) WO 2009/085981 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 28.12.2007 US 17343

- (54) • *AUFPRALLRESISTENTE ZEMENTPLATTEN MIT VERSTÄRKTEN KANTEN*
• *CEMENTITIOUS BOARDS WITH REINFORCED EDGES THAT RESIST IMPACT DAMAGE*
• *PANNEAUX CIMENTAIRES À BORDS RENFORCÉS QUI RÉSISTENT AUX DOMMAGES PROVOQUÉS PAR DES IMPACTS*

- (71) United States Gypsum Company, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US
(72) MCDONALD, David, Bruce, Glenview IL 60025, US
(74) Carpmael, Robert Maurice Charles, et al, Marks & Clerk LLP, 90 Long Acre London WC2E 9RA, GB

E04C 2/36 → (51) **B29C 70/52**

E04C 2/38 → (51) **E04C 2/04**

E04C 3/04 → (51) **F16B 5/06**

(51) **E04C 5/07** (11) **2 235 282 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08871420.9 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087843 19.12.2008
(87) WO 2009/094085 2009/31 30.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961749
(54) • *STRUKTURELLE FASERZEMENTBAUMATERIALIEN*
• *STRUCTURAL FIBER CEMENT BUILDING MATERIALS*
• *MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DE CIMENT DE FIBRES STRUCTURAL*
- (71) James Hardie Technology Limited, Europa House, Second Floor Harcourt Centre Harcourt Street, Dublin 2, IE
(72) COTTIER, John, Sydney, Oatley, New South Wales 2223, AU
COWEN, December, Rose, Yucaipa, CA 92399, US
DUNOYER, Remi, Randwick, New South Wales 2031, AU

- DUSELIS, Steven, Baulkham Hills New South Wales 2153, AU
GLEESON, James Albert, North Curl Curl New South Wales 2099, AU
KUMAR, Amitabha, Claremont, CA 91711-1979, US
(74) O'Brien, Simon Warwick, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

E04D 13/03 → (51) **E06B 7/10**

E04D 15/04 → (51) **B25B 21/00**

E04F 13/14 → (51) **B32B 9/04**

E04F 15/00 → (51) **B32B 3/00**

(51) **E04F 15/02** (11) **2 235 283 A2***

- (25) En (26) En
(21) 09702806.2 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) IB 2009/000031 09.01.2009
(87) WO 2009/090528 2009/30 23.07.2009
(88) 03.12.2009
(30) 11.01.2008 US 7582

- (54) • *PRÄZISIONSOBERFLÄCHENTECHNOLOGIE*
• *PRECISION SURFACE TECHNOLOGY*
• *TECHNOLOGIES DE SURFACE DE PRÉCISION*

- (71) Industrias Auxiliares Faus, S.L., Avenida d'Almansa, 46700 Gandia, ES
(72) CRUZ, Eugenio, G., E-46700 Gandia, ES
(74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

E04F 15/02 → (51) **E04F 15/04**

(51) **E04F 15/022** (11) **2 235 284 A2***

- (25) En (26) En
(21) 08877206.6 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087458 18.12.2008
(87) WO 2010/039160 2010/14 08.04.2010
(88) 17.06.2010
(30) 20.12.2007 US 962031
(54) • *FASERARMES KALZINIERUNGSVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER GIPS-FASERPLATTE*
• *LOW FIBER CALCINATION PROCESS FOR MAKING GYPSUM FIBERBOARD*
• *PROCÉDÉ DE CALCINATION UTILISANT UNE FAIBLE QUANTITÉ DE FIBRES POUR FABRIQUER UN PANNEAU DE FIBRES DE GYPSE*

- (71) United States Gypsum Company, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US
(72) SKINNER, Marsha, S., Port Clinton OH 43452, US
LANGE, Robert, G., Villa Park IL 60181, US
BLACKBURN, Douglas, Port Clinton OH 43452, US
(74) Carpmael, Robert Maurice Charles, et al, Marks & Clerk LLP, 90 Long Acre London WC2E 9RA, GB

(51) **E04F 15/04** (11) **2 235 285 A1***

- B27F 1/08** **B27G 13/14**
E04F 15/02
(25) En (26) En
(21) 09723213.6 (22) 30.01.2009

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

AL BA RS

- (86) SE 2009/050103 30.01.2009
(87) WO 2009/116926 2009/39 24.09.2009
(30) 31.01.2008 SE 0800242
31.01.2008 US 6780
05.05.2008 SE 0800995
05.05.2008 US 50443

- (54) • *MECHANISCHER VERSCHLUSS FÜR BODENPLATTEN, VERFAHREN ZUM EINSETZEN UND ENTNEHMEN VON BODENPLATTEN, VERFAHREN UND AUSRÜSTUNG ZUR HERSTELLUNG DES VERSCHLUSSSYSTEMS, VERFAHREN ZUR VERBINDUNG EINER VERSCHIEBBAREN FEDER MIT EINER BODENPLATTE UND ROHLING FÜR DIESE FEDER*
• *MECHANICAL LOCKING OF FLOOR PANELS, METHODS TO INSTALL AND UNINSTALL PANELS, A METHOD AND AN EQUIPMENT TO PRODUCE THE LOCKING SYSTEM, A METHOD TO CONNECT A DISPLACEABLE TONGUE TO A PANEL AND A TONGUE BLANK*
• *BLOCAGE MÉCANIQUE DE PANNEAUX DE SOL, PROCÉDÉS D'INSTALLATION ET DE DÉINSTALLATION DES PANNEAUX, PROCÉDÉ ET ÉQUIPEMENT POUR PRODUIRE LE SYSTÈME DE BLOCAGE, PROCÉDÉ POUR RELIER UNE LANGUETTE DÉPLAÇABLE À UN PANNEAU ET ÉBAUCHE DE LANGUETTE*

- (71) Välinge Innovation Belgium BVBA, Pottelberg Engelse WA 2k09v 8500 Kortrijk, BE
(72) PERVAN, Darko, S-260 40 Viken, SE
HÅKANSSON, Niclas, S-260 40 Viken, SE
SJÖSTRAND, Mattias, S-262 63 Ängelholm, SE
BOO, Christian, S-260 20 Kågeröd, SE
PÅLSSON, Agne, S-260 39 Hasslarp, SE

(51) **E04F 15/04** (11) **2 235 286 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08847498.6 (22) 07.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SE 2008/051276 07.11.2008
(87) WO 2009/061279 2009/20 14.05.2009
(30) 07.11.2007 SE 0702462
07.11.2007 US 986077 P
(54) • *MECHANISCHE VERRIEGELUNG VON FUSSBODENPLATTEN MIT VERTIKALER SCHNAPPFALTUNG UND INSTALLATIONSVERFAHREN ZUR VERBINDUNG SOLCHER PLATTEN*
• *MECHANICAL LOCKING OF FLOOR PANELS WITH VERTICAL SNAP FOLDING AND AN INSTALLATION METHOD TO CONNECT SUCH PANELS*
• *BLOCAGE MÉCANIQUE DE PANNEAUX DE SOL AVEC ENCLIQUETAGE SUR PLIURE VERTICALE ET PROCÉDÉ D'INSTALLATION POUR RELIER CES PANNEAUX*
- (71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 260 40 Viken, SE
(72) PERVAN, Darko, S-SE-260 40 Viken, SE
NILSSON STÅHL, Markus, S-SE-263 33 Höganäs, SE

E04F 15/18 → (51) **B32B 3/00**

(51) **E04G 21/12** (11) **2 235 287 A1***

- D07B 1/18** **F16G 11/02**
(25) De (26) De
(21) 09700815.5 (22) 09.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) EP 2009/050219 09.01.2009
(87) WO 2009/087222 2009/29 16.07.2009
(30) 11.01.2008 DE 202008000529 U
(54) • SEILSCHLAUFENHALTERUNG
• ROPE LOOP MOUNTING
• MAINTIEN POUR BOUCLE DE CÂBLE
(71) Philipp GmbH, Lilienthalstrasse 7-9, 63741
Aschaffenburg, DE
(72) DEWEID, Michael, 64319 Pfungstadt, DE
(74) Lieke, Winfried, et al, WSL Patentanwälte
Tanusstrasse 5a, 65183 Wiesbaden, DE

(51) **E04G 23/00** (11) **2 235 288 A2***
(25) En (26) En
(21) 09703978.8 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/031839 23.01.2009
(87) WO 2009/094542 2009/31 30.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 24.01.2008 US 23351
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
ABLÖSUNG EINES FILMS VON EINER
OBERFLÄCHE
• METHOD AND APPARATUS FOR REMOV-
ING A FILM FROM A SURFACE
• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE RETRAIT D'UN
FILM D'UNE SURFACE
(71) Diversey, Inc., 8310 16th Street M/S 509,
Sturtevant WI 53177, US
(72) KRON, Ryan, E., Racine WI 53406, US
LUDTKE, Nathan, E., Racine WI 53406, US
BROWN, Lance, D., Racine WI 53406, US
RODENKIRCH, Douglas, S., Sun Prairie WI
53590, US
LATHAM, Stephen, A., Sun Prairie WI 53590,
US
BULLIS, Daniel, R. Jr., Madison WI 53704,
US
(74) Ruschke, Hans Edvard, Ruschke Madgwick
Seide & Kollegen Postfach 86 06 29, 81633
München, DE

(51) **E04G 25/04** (11) **2 235 289 A1***
E04G 25/06
(25) En (26) En
(21) 08863393.8 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) HR 2008/000039 08.12.2008
(87) WO 2009/077793 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 HR 20070563
29.01.2008 HR 20080049
07.03.2008 HR 20080105
24.07.2008 HR 20080368
(54) • VERBESSERTE STRUKTUR FÜR HYDRAU-
LISCHEN VERBAUTRÄGER
• IMPROVED STRUCTURE OF HYDRAULIC
SHEETING SUPPORT
• STRUCTURE AMÉLIORÉE DE SUPPORT
DE REVÊTEMENT HYDRAULIQUE
(71) Kunic, Petar, Zagorje 1A, 47242 Krnjak, HR
(72) Kunic, Petar, 47242 Krnjak, HR
(74) Boskovic, Davor, Producta d.o.o. Zinke Kunc
3a, 10000 Zagreb, HR

E04G 25/06 → (51) **E04G 25/04**

E04H 1/02 → (51) **E04B 1/343**

(51) **E04H 1/04** (11) **2 235 290 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861316.1 (22) 09.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IN 2008/000437 09.07.2008
(87) WO 2009/078032 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 IN MU24862007
(54) • ARCHITEKTONISCHE STRUKTUR UND
VERFAHREN DAVON
• AN ARCHITECTURAL STRUCTURE AND
METHOD THEREOF
• STRUCTURE ARCHITECTURALE ET PRO-
CÉDÉ CORRESPONDANT
(71) Jadhav, Uttamrao Hanumantrao, Village
Sultangade Taluka Khanpur Dist. Sangli,
Maharashtra, IN
(72) Jadhav, Uttamrao Hanumantrao, Maharash-
tra, IN
(74) Sandmann, Wolfgang, Reinhard, Skuhra,
Weise & Partner GbR Patent- und
Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801
München, DE

(51) **E04H 4/16** (11) **2 235 291 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08863580.0 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052343 17.12.2008
(87) WO 2009/081040 2009/27 02.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709000
(54) • VORRICHTUNG ZUR REINIGUNG EINER
UNTERGETAUCHTEN FLÄCHE MIT
LEICHTEM ABLASS
• APPARATUS FOR CLEANING A SUB-
MERGED SURFACE WITH EASY DRAI-
NAGE
• APPAREIL NETTOYEUR DE SURFACE
IMMERGÉE À VIDANGE AISÉE
(71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de
Grenelle, 75015 Paris, FR
(72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de
Riviere, FR
MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux,
FR
(74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95,
rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

(51) **E04H 4/16** (11) **2 235 292 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08863594.1 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052339 17.12.2008
(87) WO 2009/081038 2009/27 02.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 21.12.2007 FR 0708996
(54) • VORRICHTUNG ZUR REINIGUNG EINER
UNTERGETAUCHTEN FLÄCHE MIT ENT-
FERNBARER FILTRATIONSVORRICHTUNG
• APPARATUS FOR CLEANING A SUB-
MERGED SURFACE WITH REMOVABLE
FILTRATION DEVICE
• APPAREIL NETTOYEUR DE SURFACE
IMMERGÉE À DISPOSITIF DE FILTRAGE
DÉMONTABLE
(71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de
Grenelle, 75015 Paris, FR
(72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de
Riviere, FR

MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux,
FR
(74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95,
rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

(51) **E04H 4/16** (11) **2 235 293 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08863747.5 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052348 17.12.2008
(87) WO 2009/081044 2009/27 02.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709003
(54) • ROLLENDE VORRICHTUNG ZUR REINI-
GUNG EINER UNTERGETAUCHTEN FLÄ-
CHE MIT ANTRIEB DURCH EINE
ANGETRIEBENE VORDERACHSENANORD-
NUNG UND MIT TEILWEISE HYDRAULI-
SCHEM ANTRIEB
• ROLLING SUBMERGED-SURFACE CLEAN-
ING APPARATUS DRIVEN BY A DRIVEN
FRONT AXLE ASSEMBLY WITH PAR-
TIALLY HYDRAULIC DRIVE ALSO
• APPAREIL ROULANT NETTOYEUR DE
SURFACE IMMERGÉE À ENTRAÎNEMENT
PAR ESSIEU AVANT MOTEUR ET PAR-
TIELLEMENT HYDRAULIQUE
(71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de
Grenelle, 75015 Paris, FR
(72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de
Riviere, FR
MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux,
FR
(74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95,
rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

(51) **E04H 4/16** (11) **2 235 294 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08864611.2 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052346 17.12.2008
(87) WO 2009/081043 2009/27 02.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709001
(54) • VORRICHTUNG ZUR REINIGUNG EINER
UNTERGETAUCHTEN FLÄCHE MIT EINEM
EINLASSKANAL MIT NICHT GLEICHFÖR-
MIGEM QUERSCHNITT
• SUBMERGED-SURFACE CLEANING
APPARATUS WITH INLET DUCT OF NON-
CONSTANT CROSS SECTION
• APPAREIL NETTOYEUR DE SURFACE
IMMERGÉE À CONDUIT D'ENTRÉE DE
SECTION NON CONSTANTE
(71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de
Grenelle, 75015 Paris, FR
(72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de
Riviere, FR
MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux,
FR
(74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95,
rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

(51) **E04H 4/16** (11) **2 235 295 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08864693.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052372 18.12.2008
(87) WO 2009/081062 2009/27 02.07.2009

- (88) 11.09.2009
- (30) 21.12.2007 FR 0708999
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR REINIGUNG EINER UNTERGETAUCHTEN FLÄCHE UND MIT EINEM PUMPMOTOR AUSSERHALB DES HYDRAULISCHEN SYSTEMS*
- *APPARATUS FOR CLEANING A SUBMERGED SURFACE AND HAVING A PUMPING ENGINE OUTSIDE THE HYDRAULIC SYSTEM*
- *APPAREIL NETTOYEUR DE SURFACE IMMERGÉE À MOTEUR DE POMPAGE HORS DU CIRCUIT HYDRAULIQUE*
- (71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de Grenelle, 75015 Paris, FR
- (72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de Riviere, FR
- MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux, FR
- (74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95, rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

- (51) **E04H 4/16** (11) **2 235 296 A2***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08865322.5 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/052369 18.12.2008
- (87) WO 2009/081059 2009/27 02.07.2009
- (88) 15.10.2009
- (30) 21.12.2007 FR 0708995
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR REINIGUNG EINER UNTERGETAUCHTEN FLÄCHE MIT ABGEWINKELTEM FILTRATIONSSYSTEM*
- *SUBMERGED-SURFACE CLEANING APPARATUS WITH ANGLED FILTRATION SYSTEM*
- *APPAREIL NETTOYEUR DE SURFACE IMMERGÉE À FILTRATION INCLINÉE*
- (71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de Grenelle, 75015 Paris, FR
- (72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de Riviere, FR
- MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux, FR
- (74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95, rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

- (51) **E04H 4/16** (11) **2 235 297 A2***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08865746.5 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/052375 18.12.2008
- (87) WO 2009/081064 2009/27 02.07.2009
- (88) 08.10.2009
- (30) 21.12.2007 FR 0709002
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR REINIGUNG EINER UNTERGETAUCHTEN FLÄCHE MIT EINEM ABTRENNBAREN SCHMUTZKREISLAUF*
- *APPARATUS FOR CLEANING A SUBMERGED SURFACE WITH A DISCONNECTABLE DIRTY CIRCUIT*
- *APPAREIL NETTOYEUR DE SURFACE IMMERGÉE À CIRCUIT SALE DÉMONTABLE*
- (71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de Grenelle, 75015 Paris, FR
- (72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de Riviere, FR
- MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux, FR
- (74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95, rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

- (51) **E04H 4/16** (11) **2 235 298 A2***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08865884.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/052366 18.12.2008
- (87) WO 2009/081056 2009/27 02.07.2009
- (88) 15.10.2009
- (30) 21.12.2007 FR 0708994
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR REINIGUNG EINER UNTERGETAUCHTEN FLÄCHE MIT WIRBELFILTRATION*
- *APPARATUS FOR CLEANING SUBMERGED SURFACE WITH EDDY FILTRATION*
- *APPAREIL NETTOYEUR DE SURFACE IMMERGÉE À FILTRATION TURBULENTE*
- (71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de Grenelle, 75015 Paris, FR
- (72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de Riviere, FR
- MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux, FR
- (74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95, rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

- (51) **E04H 4/16** (11) **2 235 299 A2***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08869734.7 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/052341 17.12.2008
- (87) WO 2009/087326 2009/29 16.07.2009
- (88) 24.09.2009
- (30) 21.12.2007 FR 0708997
- (54) • *ROLLGERÄT ZUR REINIGUNG EINER UNTERWASSERFLÄCHE MIT TEILWEISE HYDRAULISCHEM ANTRIEB*
- *ROLLING APPARATUS FOR CLEANING A SUBMERGED SURFACE WITH PARTIALLY HYDRAULIC DRIVE*
- *APPAREIL ROULANT NETTOYEUR DE SURFACE IMMERGÉE A ENTRAINEMENT PARTIELLEMENT HYDRAULIQUE*
- (71) Zodiac Pool Care Europe SAS, 1, Quai de Grenelle, 75015 Paris, FR
- (72) PICHON, Philippe, 31800 Villeneuve de Riviere, FR
- MASTIO, Emmanuel, 31450 Fourquevaux, FR
- (74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95, rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR

- (51) **E04H 5/12** (11) **2 235 300 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08867484.1 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086230 10.12.2008
- (87) WO 2009/085614 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 US 966777
- (54) • *LÜFTFÜHRUNG FÜR EINEN LÜFTGEKÜHLTEN KONDENSATOR*
- *AIR GUIDE FOR AIR COOLED CONDENSER*
- *DISPOSITIF DE GUIDAGE D'AIR POUR CONDENSEUR À REFRROIDISSEMENT À AIR*
- (71) SPX Cooling Technologies Inc., 7401 West 129th Street, Overland Park, KS 66213, US
- (72) YANG, Jidong, Overland Park Kansas 66223, US
- BRENNEKE, Glenn S., Lee's Summit Missouri 64082, US

- MOCKRY, Eldon F., Lenexa Kansas 66215, US
- (74) Nguyen Van Yen, Christian, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

E04H 12/10 → (51) **E04B 1/344**

- (51) **E04H 17/04** (11) **2 235 301 A1***
- B21F 27/00** **B21F 27/02**
- E21D 11/15** **D04B 21/12**
- (25) En (26) En
- (21) 08870176.8 (22) 29.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064630 29.10.2008
- (87) WO 2009/086961 2009/29 16.07.2009
- (30) 04.01.2008 EP 08150040
- (54) • *MASCHENDRAHTGEWEBE MIT DOPPEL-KNOTEN*
- *CHAIN LINK WOVEN MESH WITH DOUBLE KNOT*
- *TREILLIS MÉTALLIQUE À MAILLES LOSANGÉES À DOUBLE N UD*
- (71) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE
- (72) VIDAL RUDLOFF, Guillermo Alejan, Talcahuano, CL
- ACUÑA MARTINEZ, Cristián, Talcahuano, CL
- PAREDES MONTECINOS, Hector, Talcahuano, CL
- (74) Krishnan, Sri, NV Bekaert SA Bekaertstraat 2, BE-8550 Zwevegem, BE

- (51) **E04H 17/04** (11) **2 235 302 A1***
- B21F 27/00** **B21F 27/02**
- E21D 11/15** **D04B 21/12**
- (25) En (26) En
- (21) 08870215.4 (22) 29.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064629 29.10.2008
- (87) WO 2009/086960 2009/29 16.07.2009
- (30) 04.01.2008 EP 08150039
- (54) • *BERGBAUMASCHENNETZ MIT DOPPEL-KNOTEN*
- *MINING MESH WITH DOUBLE KNOT*
- *TREILLIS DE MINE À DOUBLE NOEUD*
- (71) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE
- (72) PAREDES MONTECINOS, Hector, Talcahuano, CL
- (74) Krishnan, Sri, NV Bekaert SA Bekaertstraat 2, BE-8550 Zwevegem, BE

- (51) **E05B 9/08** (11) **2 235 303 A1***
- B60K 15/04**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08860766.8 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066810 04.12.2008
- (87) WO 2009/074507 2009/25 18.06.2009
- (30) 11.12.2007 FR 0708593
- (54) • *ROTOR FÜR EIN SCHLOSS UND ZUGEHÖRIGES SCHLOSS*
- *ROTOR FOR A LOCK, AND ASSOCIATED LOCK*
- *ROTOR POUR VERROU ET VERROU ASSOCIE*

- (71) Valeo Sécurité Habitacle, 42, Rue Le Corbusier Europarc, 94042 Créteil, FR
- (72) GARCIN, Philippe, F-94042 Créteil, FR
- REINER, Philippe, F-94042 Créteil, FR
- (74) Jacquot, Ludovic R. G., Valeo Sécurité Habitacle Propriété Industrielle 42, rue Le Corbusier Europarc, 94042 Créteil Cedex, FR

E05B 47/06 → (51) **E05B 65/46**

- (51) **E05B 65/12** (11) **2 235 304 A2***
- (25) De (26) De
- (21) 08851710.7 (22) 24.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) DE 2008/001932 24.11.2008
- (87) WO 2009/065396 2009/22 28.05.2009
- (88) 20.08.2009
- (30) 24.11.2007 DE 102007056653
- (54) • **KRAFTFAHRZEUGTÜRVERSCHLUSS**
• **MOTOR VEHICLE DOOR LOCK**
• **FERMETURE DE PORTIÈRE DE VÉHICULE AUTOMOBILE**
- (71) Kiekert Aktiengesellschaft, Höseler Platz 2, 42579 Heiligenhaus, DE
- (72) REDDMANN, Uwe, 45145 Essen, DE
- TÖPFER, Claus, 71063 Sindelfingen, DE

- (51) **E05B 65/19** (11) **2 235 305 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 08870765.8 (22) 22.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/009909 22.11.2008
- (87) WO 2009/089865 2009/30 23.07.2009
- (30) 19.01.2008 DE 102008005273
- (54) • **FRONTKLAPPENSICHERHEITSSCHLIESS-SYSTEM MIT SEPARATER FANGHAKEN-STEUERUNG**
• **HOOD SAFETY CLOSURE SYSTEM HAVING SEPARATE CATCH HOOK CONTROL**
• **SYSTÈME DE FERMETURE DE SÉCURITÉ DE CLAPET AVANT DOTÉ D'UNE COMMANDE SÉPARÉE DE CROCHET D'ARRÊT**
- (71) Volkswagen Aktiengesellschaft, 38436 Wolfsburg, DE
- Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE
- (72) MEYER, Dieter, 38442 Wolfsburg, DE
- SCHAAF, Alexander, 38556 Bokensdorf, DE
- ZYSK, Florian, 10179 Berlin, DE
- DRESCHER, Michael, 09526 Olbernhau, DE

- (51) **E05B 65/46** (11) **2 235 306 A1***
E05B 47/06
- (25) En (26) En
- (21) 09705051.2 (22) 02.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/000275 02.02.2009
- (87) WO 2009/095692 2009/32 06.08.2009
- (30) 01.02.2008 GB 0801848
- (54) • **SICHERHEITSVORRICHTUNG**
• **SECURITY APPARATUS**
• **APPAREIL DE SÉCURITÉ**
- (71) Scotia Safes Limited, Unit 2 Dryden Loan Bilston Glen Loanhead, Midlothian, EH20 9HR, GB
- (72) CALDER, Paul, Robert, Midlothian EH20 9HR, GB

- (74) Newell, Campbell, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

- (51) **E05B 73/00** (11) **2 235 307 A1***
B65D 55/14
- (25) En (26) En
- (21) 08852522.5 (22) 24.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/051100 24.11.2008
- (87) WO 2009/066112 2009/22 28.05.2009
- (30) 22.11.2007 GB 0722876
- (54) • **SICHERHEITSVORRICHTUNG ZUR VERWENDUNG MIT EINER FLASCHE**
• **A SECURITY DEVICE FOR USE WITH A BOTTLE**
• **DISPOSITIF DE SÉCURITÉ DESTINÉ À ÊTRE UTILISÉ AVEC UNE BOUTEILLE**
- (71) MAINETTI (UK) LIMITED, Annfield Estate Oxnam Road, Jedburgh TD8 6NN, GB
- (72) JONES, Michael Edward, Flintshire CH4 OXD, GB
- (74) Archer, Graham John, Urquhart-Dykes & Lord LLP Cale Cross House Pilgrim Street, Newcastle upon Tyne NE1 6SU, GB

E05D 3/08 → (51) **E05D 7/08**

- (51) **E05D 3/12** (11) **2 235 308 A1***
A47B 3/00
- (25) En (26) En
- (21) 08788735.2 (22) 02.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/050765 02.09.2008
- (87) WO 2009/030945 2009/11 12.03.2009
- (30) 04.09.2007 GB 0717157
- 28.03.2008 GB 0805651
- (54) • **SCHARNIER**
• **A HINGE**
• **CHARNIÈRE**
- (71) Elford, Stephen Jerry, 49 Manderley Close Coventry, West Midlands CV5 7NR, GB
- (72) Elford, Stephen Jerry, West Midlands CV5 7NR, GB
- (74) Leaman, Keith, Central England Patent & Trademark Attorneys 31 Laurel Drive, The Bridleways, Hartshill Nuneaton Warwickshire CV10 0XP, GB

- (51) **E05D 7/08** (11) **2 235 309 A1***
E05D 3/08
- (25) De (26) De
- (21) 08867307.4 (22) 29.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/068332 29.12.2008
- (87) WO 2009/083586 2009/28 09.07.2009
- (30) 31.12.2007 DE 202007018220 U
- 27.06.2008 DE 202008008507 U
- (54) • **SCHARNIER**
• **HINGE**
• **CHARNIÈRE**
- (71) KL-Beschläge Karl Loggen GmbH, Wecos-trasse 15, 53783 Eitorf, DE
- (72) THEISEN, Martin, 53842 Troisdorf, DE
- (74) Tongbhoyai, Martin, Patentanwälte Freischem An Gross St. Martin 2, 50667 Köln, DE

E05D 7/10 → (51) **E05D 7/08**

E05D 15/10 → (51) **B60J 5/06**

- (51) **E05F 3/20** (11) **2 235 310 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09704540.5 (22) 14.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/030942 14.01.2009
- (87) WO 2009/094272 2009/31 30.07.2009
- (30) 22.01.2008 US 22585 P
- 30.04.2008 US 49084 P
- 10.06.2008 US 60167 P
- (54) • **DÄMPFUNGSMECHANISMUS FÜR EINE KABINENSCHARNIERANORDNUNG**
• **DAMPING MECHANISM FOR CABINET HINGE ASSEMBLY**
• **MÉCANISME D'AMORTISSEMENT POUR ENSEMBLE CHARNIÈRE DE MEUBLE**
- (71) Grass America, Inc., 1202 Highway 66 South, Kernersville, NC 27284, US
- (72) DOMENIG, Georg, Kernersville NC 27284, US
- MORGAN, Jeffery, High Point NC 27262, US
- HAYES, Tony, Lexington NC 27295, US
- PEER, Manfred, Walkertown NC 27051, US
- HERPER, Markus, 64367 Muehlal Frankenhäusen, DE
- (74) Dobler, Markus, Eisele, Otten, Roth & Dobler Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg / Berg, DE

E05F 11/50 → (51) **E05F 15/16**

- (51) **E05F 15/16** (11) **2 235 311 A1***
E05F 11/50
- (25) De (26) De
- (21) 08864655.9 (22) 24.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/064443 24.10.2008
- (87) WO 2009/080389 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 DE 102007061731
- (54) • **GETRIEBEEINHEIT SOWIE ANTRIEBS-GETRIEBEEINHEIT**
• **TRANSMISSION UNIT AND DRIVE TRANSMISSION UNIT**
• **ENSEMBLE TRANSMISSION ET ENSEMBLE TRANSMISSION D'ENTRAÎNEMENT**
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) MOENCH, Jochen, 76547 Sinzheim, DE

E06B 3/28 → (51) **E06B 9/40**

- (51) **E06B 7/10** (11) **2 235 312 A1***
F24F 13/02
- (25) En (26) En
- (21) 07846453.4 (22) 19.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) DK 2007/050193 19.12.2007
- (87) WO 2009/076953 2009/26 25.06.2009
- (54) • **LÜFTUNGSROHR FÜR EIN FENSTER UND FENSTER MIT EINEM LÜFTUNGSROHR**
• **A VENTILATION TUBE FOR A WINDOW AND WINDOW WITH A VENTILATION TUBE**
• **TUBE DE VENTILATION POUR FENÊTRE ET FENÊTRE AINSI ÉQUIPÉE**

- (71) VKR Holding A/S, Breltevej 18, 2970 Hørsholm, DK
(72) JENSEN, Bent Kirk, DK-2000 Frederiksberg, DK
(74) Trier, Mikkel Roed, et al, Awapatent A/S Rigersgade 11, 1316 Copenhagen K, DK

- (51) **E06B 9/171** (11) **2 235 313 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09713984.4 (22) 19.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) FR 2009/000049 19.01.2009
(87) WO 2009/106770 2009/36 03.09.2009
(30) 21.01.2008 FR 0800294
(54) • **KLEMMRING FÜR EINE RÖHRENVERBINDUNG EINES ROLLADENS, AUTOMATISCHER VERSCHLUSS MIT EINEM SOLCHEN RING UND ROLLADEN**
• **CLAMPING RING FOR TUBE LINK OF ROLLER BLIND, AUTOMATIC LOCK INCLUDING SUCH RING AND ROLLER BLIND**
• **BAGUE DE SERRAGE D'UN MAILLON TUBE DE VOLET ROULANT, VERROU AUTOMATIQUE EQUIPE D'UNE TELLE BAGUE ET VOLET ROULANT**

- (71) Zurluh Feller, 45 Grande Rue BP 39, 25150 Autechoux Roide, FR
(72) BILLET, Benoit, F-25340 Saint Georges Armont, FR
ALLEMAND, Jean-Marie, F-25190 Villars-sous-Dampjoux, FR
(74) Michardière, Bernard, et al, Cabinet Armengaud Aîné 3, Avenue Bugeaud, 75116 Paris, FR

E06B 9/266 → (51) **A47H 23/01**

- (51) **E06B 9/40** (11) **2 235 314 A1***
E06B 3/28 **E06B 9/50**
(25) En (26) En
(21) 07861194.4 (22) 13.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) TR 2007/000145 13.12.2007
(87) WO 2009/075655 2009/25 18.06.2009
(54) • **FENSTER UND TÜR MIT INTEGRIERTEM ROLLADEN**
• **WINDOW OR DOOR WITH INTEGRATED ROLLERBLIND**
• **FENETRE OU PORTE AVEC VOLET ROULANT INTEGRE**
(71) Cebisli, Ali Ersan, Hurriyet Mah. Ataturk Cad. No: 348 Yesilbayir, Antalya, TR
(72) Cebisli, Ali Ersan, Antalya, TR
(74) Lösch, Christoph Ludwig Klaus, Patentanwaltkanzlei Äussere Bayreuther Strasse 230, 90411 Nürnberg, DE

E06B 9/50 → (51) **E06B 9/40**

- (51) **E21B 3/02** (11) **2 235 315 A2***
E21B 19/16
(25) En (26) En
(21) 08860261.0 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/086699 12.12.2008
(87) WO 2009/076648 2009/25 18.06.2009
(88) 23.12.2009

- (30) 12.12.2007 US 13235
(54) • **OBERANTRIEBSSYSTEM**
• **TOP DRIVE SYSTEM**
• **SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT PAR LE HAUT**

- (71) WEATHERFORD/LAMB, INC., 515 Post Oak Blvd., Suite 600, Houston, TX 77027, US
(72) HEIDECHE, Karsten, Houston Texas 77095, US
RIALS, Ross, Tomball Texas 77375, US
FISHER, Raleigh, Houston Texas 77083, US
OLSTAD, Delaney Michael, Clear Lake Texas 77062, US
(74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

E21B 4/14 → (51) **E21B 44/02**

E21B 7/02 → (51) **B25H 1/00**

E21B 7/24 → (51) **E21B 44/02**

- (51) **E21B 10/00** (11) **2 235 316 A2***
E21B 10/54
(25) En (26) En
(21) 08868037.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087647 19.12.2008
(87) WO 2009/086081 2009/28 09.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 27.12.2007 US 965018
(54) • **SILICIUMCARBIDVERBUNDMATERIAL, ERDBOHRWERKZEUG MIT DERARTIGEM MATERIAL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **SILICON CARBIDE COMPOSITE MATERIALS, EARTH-BORING TOOLS COMPRISING SUCH MATERIALS, AND METHODS FOR FORMING THE SAME**
• **MATÉRIAUX COMPOSITES EN CARBURE DE SILICIUM, OUTILS DE FORAGE DU SOL CONTENANT CES MATÉRIAUX ET LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION**

- (71) Baker Hughes Incorporated, P. O. Box 4740, Houston, TX 77027, US
(72) SMITH, Redd, H., Woodlands TX 77380, US
STEVENS, John, H., The Woodlands TX 77380, US
DUGGAN, James, The Woodlands TX 77380, US
LYONS, Nicholas, J., The Woodlands TX 77380, US
EASON, Jimmy, W., The Woodlands TX 77380, US
GLADNEY, Jared, D., The Woodlands TX 77380, US
OXFORD, James, A., The Woodlands TX 77380, US
CHREST, Benjamin, J., The Woodlands TX 77380, US
(74) Hano, Christian, v. Fünser Ebbinghaus Finck Hano Patentanwälte Mariahilfplatz 3, 81541 München, DE

E21B 10/54 → (51) **E21B 10/00**

- (51) **E21B 17/02** (11) **2 235 317 A2***
(25) En (26) En
(21) 08866438.8 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087922 22.12.2008

- (87) WO 2009/086254 2009/28 09.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 27.12.2007 US 965440
(54) • **KOMMUNIKATIONSVERBINDUNGEN FÜR VERDRAHTETE BOHRROHRVERBINDUNGEN ZUR BEREITSTELLUNG VON MEHREREN KOMMUNIKATIONSWEGEN**
• **COMMUNICATION CONNECTIONS FOR WIRED DRILL PIPE JOINTS FOR PROVIDING MULTIPLE COMMUNICATION PATHS**
• **CONNEXIONS DE COMMUNICATION POUR RACCORDS DE TUYAUX DE FORAGE CÂBLÉS PERMETTANT DES VOIES DE COMMUNICATION MULTIPLES**

- (71) Intelliserv International Holding, Ltd, MCCS, P.O. Box 309GT Ugland House, South Church Street, George Town, Grand Cayman, KY
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
(72) BRADEN, Jason, Pearland, TX 77581, US
RINALDI, Jean-charles, F-06400 Cannes, FR
MONTGOMERY, Michael, A., Sugar Land, TX 77478, US
(74) Freeman, Avi, et al, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

E21B 19/16 → (51) **E21B 3/02**

E21B 21/00 → (51) **E21B 21/08**

- (51) **E21B 21/08** (11) **2 235 318 A1***
E21B 44/00 **E21B 21/00**
(25) En (26) En
(21) 08866416.4 (22) 25.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/084630 25.11.2008
(87) WO 2009/085496 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 4175
14.11.2008 US 271000
(54) • **VERFAHREN ZUR ERFASSUNG VON FORMATIONSDRUCK**
• **METHOD FOR DETECTING FORMATION PRESSURE**
• **PROCEDE DE DETECTION DE LA PRESSION DE FORMATION**
(71) BP Corporation North America Inc., 4101 Winfield Road, Warrenville, IL 60555, US
(72) ALBERTY, Mark, W., Houston TX 77082, US
(74) Hamer, Christopher K., et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

E21B 41/02 → (51) **C23F 11/04**

- (51) **E21B 43/00** (11) **2 235 319 A1***
(25) En (26) En
(21) 08867193.8 (22) 14.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) KR 2008/006713 14.11.2008
(87) WO 2009/084813 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 KR 20070138717
04.11.2008 KR 20080108918
(54) • **VORRICHTUNG ZUR VERHINDERUNG DES HÄRTENS VON SCHLAMM IN EINEM DRÄNAGEAUFNAHMETANK**
• **AN APPARATUS FOR PREVENTION OF MUD HARDENING IN DRAIN HOLDING TANK**

- *APPAREIL POUR EMPÊCHER LE DURCISSEMENT DE BOUE DANS UN BASSIN DE RÉTENTION DE PRODUIT DE DRAINAGE*
- (71) Samsung Heavy IND. CO., LTD., 1321-15 Seocho-Dong Seocho-Gu Seoul 137-857, KR
- (72) PARK, Ji-Soon, Geoje-si Gyeongsangnam-do 656-710, KR
- JUNG, Young-Ho, Geoje-si Gyeongsangnam-do 656-710, KR
- JANG, Yong-Beum, Geoje-si Gyeongsangnam-do 656-710, KR
- (74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE
-
- (51) **E21B 43/26** (11) **2 235 320 A1***
(25) En (26) En
(21) 08793994.8 (22) 31.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) RU 2008/000051 31.01.2008
(87) WO 2009/096805 2009/32 06.08.2009
- (54) • *ZU EINER GESTEIGERTEN PRODUKTION FÜHRENDES VERFAHREN ZUR HYDRAULISCHEN FRAKTURIERUNG VON HORIZONTALEN BOHRLÖCHERN*
• *METHOD OF HYDRAULIC FRACTURING OF HORIZONTAL WELLS, RESULTING IN INCREASED PRODUCTION*
• *PROCÉDÉ DE FRACTURE HYDRAULIQUE DE PUITS HORIZONTAUX, PRODUISANT UNE PRODUCTION ACCRUE*
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) PRAD Research and Development N.V., De Ruyterkade 62, Willemstad, Curacao, AN
- (72) MEDVEDEV, Oleg Olegovich, Odessa 65036, UA
MEDVEDEV, Anatoly Vladimirovich, Moscow 117588, RU
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR
-
- (51) **E21B 43/26** (11) **2 235 321 A2***
(25) En (26) En
(21) 08862990.2 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/004039 08.12.2008
(87) WO 2009/077715 2009/26 25.06.2009
(88) 15.10.2009
(30) 18.12.2007 US 959278
- (54) • *STIMULATION DURCH SPALTENBILDUNG BEIM BOHREN*
• *STIMULATION THROUGH FRACTURING WHILE DRILLING*
• *STIMULATION PAR FRACTURATION DURANT LE FORAGE*
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
-
- (84) FR
- (71) PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH LI CY EE ES FI HR IS LU LV MC MT PT SE
- (72) CONKLE, DON, DOHA, QA
JOHNSON, Ashley, Milton, Cambridgeshire CB24 6DG, GB
BROWN, James, Ernest, 80525 COLORADO, US
MCLEOD, Trevor, Calgary Alberta T3C 3J3, CA
MILLER, Matthew, Katy TX 77494, US
SULLIVAN, Philip, Bellaire TX 77401, US
WILLBERG, Dean, Tucson AZ 85747, US
- (74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger Cambridge Research Limited High Cross Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB
-
- (51) **E21B 43/34** (11) **2 235 322 A2***
(25) En (26) En
(21) 09703629.7 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/000014 05.01.2009
(87) WO 2009/092997 2009/31 30.07.2009
(88) 02.09.2010
(30) 22.01.2008 GB 0801044
- (54) • *SANDTRENUNGSSYSTEM UND -VERFAHREN*
• *SAND SEPARATION SYSTEM AND METHOD*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE SÉPARATION DE SABLE*
- (71) Caltec Limited, Medway Court, Cranfield Bedfordshire MK43 0FQ, GB
- (72) SARSHAR, Mir, Mahmood, Beaconsfield Buckinghamshire HP9 1JL, GB
BEG, Mirza, Najam, Ali, Milton Keynes Buckinghamshire MK7 7BG, GB
WORDSWORTH, Carl, Bedford MK41 7RH, GB
- (74) Raynor, Simon Mark, Urquhart-Dykes & Lord LLP Midsummer House 413 Midsummer Boulevard, Central Milton Keynes MK9 3BN, GB
-
- E21B 44/00** → (51) **E21B 21/08**
- (51) **E21B 44/02** (11) **2 235 323 A2***
E21B 7/24 **E21B 4/14**
(25) En (26) En
(21) 08864254.1 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/013804 17.12.2008
(87) WO 2009/082453 2009/27 02.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 20.12.2007 US 4121
- (54) • *IMPULSVORTRIEBSGESCHWINDIGKEITS-VERBESSERUNGSVORRICHTUNG UND -VERFAHREN*
• *PULSE RATE OF PENETRATION ENHANCEMENT DEVICE AND METHOD*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE PERFECTIONNEMENT DE VITESSE DE PÉNÉTRATION À IMPULSIONS*
- (71) Kusko, David John, 18006 Heaton Drive, Houston, TX 77084, US
Vecseri, Gabor, 7207 Shady Moss Lane, Houston, TX 77040, US
Lerner, Daniel Maurice, 4346 King Cotton Lane, Missouri City, TX 77459, US
-
- (72) Kusko, David John, Houston, TX 77084, US
Vecseri, Gabor, Houston, TX 77040, US
Lerner, Daniel Maurice, Missouri City, TX 77459, US
- (74) Kehoe, Laura Ellen, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB
-
- (51) **E21B 47/00** (11) **2 235 324 A2***
H01L 29/06 **H01L 51/00**
E21B 49/08
(25) En (26) En
(21) 08870676.7 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/003417 11.12.2008
(87) WO 2009/090466 2009/30 23.07.2009
(88) 10.06.2010
(30) 27.12.2007 US 16820
10.12.2008 US 332304
- (54) • *BOHRLÖCHMESSSYSTEM MIT KOHLENSTOFFNANORÖHRCHEN-FET*
• *DOWNHOLE SENSING SYSTEM USING CARBON NANOTUBE FET*
• *SYSTÈME DE DÉTECTION DE FOND DE TROU UTILISANT UN TRANSISTOR À EFFET DE CHAMP À NANOTUBES DE CARBONE*
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (71) PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (72) YOSHIOUCHI, Hidetoshi, Kanagawa-ken 252-0805, JP
YAMATE, Tsutomu, Kanagawa-ken 224-0001, JP
ULLO, John, Bethel, CT 06801, US
KAZUHIKO, Matsumoto, Oosaka-fu 565-0871, JP
- (74) Hyden, Martin Douglas, Rouse Patents 1st Floor 228-240 Banbury Road, Oxford Oxfordshire OX2 7BY, GB
-
- E21B 49/08** → (51) **E21B 47/00**
- E21B 49/08** → (51) **G01N 1/22**
- (51) **E21C 27/34** (11) **2 235 325 A2***
E21C 31/08
(25) De (26) De
(21) 09701091.2 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/000012 05.01.2009
(87) WO 2009/087078 2009/29 16.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 11.01.2008 DE 202008000527 U
- (54) • *FIRSTMEISSELTRÄGERVERSTELLUNG UND SICHERUNGSELEMENT HIERFÜR*
• *ROOF CUTTER HOLDER ADJUSTMENT DEVICE AND SECURING ELEMENT THEREFOR*
• *RÉGLAGE D'UN PORTE-BURIN D'ATTAQUE, ET ÉLÉMENT D'ARRÊT ASSOCIÉ*
- (71) Bucyrus Europe GmbH, Industriestrasse 1, 44534 Lünen, DE

- (72) KLABISCH, Adam, 44319 Dortmund, DE
SIEPENKORT, Gerhard, 44534 Lünen, DE
DUHNKE, Klaus, 59368 Werne, DE
HESSE, Norbert, 44795 Bochum, DE
(74) Althaus, Arndt, Patentanwälte, Buschhoff
Hennicke Althaus Postfach 19 04 08, 50501
Köln, DE

E21C 31/08 → (51) **E21C 27/34**

E21D 11/15 → (51) **E04H 17/04**

- (51) **E21F 13/00** (11) **2 235 326 A1***
E21F 13/08
(25) De (26) De
(21) 08716241.8 (22) 05.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/001723 05.03.2008
(87) WO 2009/065448 2009/22 28.05.2009
(30) 24.11.2007 DE 102007056650
(54) • **VERFAHREN ZUR ABWICKLUNG VON
TRANSPORTVORGÄNGEN IM UNTERTÄ-
GIGEN BERGBAU**
• **METHOD FOR HANDLING TRANSPORT
EVENTS IN UNDERGROUND MINING**
• **PROCÉDÉ D'EXÉCUTION DE PROCESSUS
DE TRANSPORT EN EXPLOITATION
MINIÈRE SOUTERRAINE**
(71) RAG Aktiengesellschaft, Rellinghauser-
strasse 1-11, 45128 Essen, DE
(72) JUNKER, Martin, 47495 Rheinberg, DE
MÜLLER, Uwe, 48317 Drensteinfurt, DE
WILKIN, Heinz-Josef, 48249 Dülmen, DE
PEGEL, Roland, 45699 Herten, DE
(74) Müller, Karl-Ernst, et al, Patentanwälte
Becker & Müller Turmstrasse 22, 40878
Ratingen, DE

E21F 13/08 → (51) **E21F 13/00**

- (51) **F01D 5/14** (11) **2 235 327 A2***
B23P 15/02 **B01F 7/22**
(25) En (26) En
(21) 09708290.3 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/032343 29.01.2009
(87) WO 2009/099862 2009/33 13.08.2009
(30) 31.01.2008 US 23709
(54) • **MISCHANTRIEB MIT SPIRALFÖRMIGER
EINTRITTSKANTE**
• **MIXING IMPELLER WITH SPIRAL LEAD-
ING EDGE**
• **ROUE DE MÉLANGE À BORD D ATTAQUE
EN SPIRALE**
(71) SPX Corporation, 13515 Ballantyne Corpo-
rate Place, Charlotte, NC 28277, US
(72) HOWK, Richard, Pittsford New York 14534,
US
(74) Nguyen Van Yen, Christian, Marks & Clerk
France Conseils en Propriété Industrielle
Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide
Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

- (51) **F01D 5/18** (11) **2 235 328 A1***
(25) En (26) En
(21) 08869721.4 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/004067 11.12.2008

- (87) WO 2009/087346 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 GB 0800361
(54) • **SCHAUFELKÜHLUNG**
• **BLADE COOLING**
• **REFROIDISSEMENT D'AUBES**
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate Lon-
don SW1E 6AT, GB
(72) TIBBOTT, Ian, Derby DE24 8BJ, GB
(74) White, Kevin Andrew, et al, Rolls-Royce plc
Intellectual Property ML-9, PO Box 31,
Derby, Derbyshire DE24 8BJ, GB

F01D 9/02 → (51) **F01D 17/16**

- (51) **F01D 17/16** (11) **2 235 329 A1***
F01D 9/02 **F02C 9/20**
(25) En (26) En
(21) 07852145.7 (22) 20.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(86) SE 2007/001151 20.12.2007
(87) WO 2009/082281 2009/27 02.07.2009
(54) • **GASTURBINENTRIEBWERK**
• **GAS TURBINE ENGINE**
• **TURBINE À GAZ**
(71) Volvo Aero Corporation, 461 81 Trollhättan,
SE
(72) LUNDBLADH, Anders, S-461 59 Trollhättan,
SE
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology
Corporation Corporate Patents 06820, M1.7,
405 08 Göteborg, SE

- (51) **F01D 25/00** (11) **2 235 330 A1***
(25) En (26) En
(21) 07867866.1 (22) 18.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) US 2007/026019 18.12.2007
(87) WO 2009/078845 2009/26 25.06.2009
(54) • **ABGASDIFFUSOR FÜR EINEN LASTWAGEN**
• **EXHAUST DIFFUSER FOR A TRUCK**
• **DIFFUSEUR D'ÉCHAPPEMENT POUR
CAMION**
(71) Mack Trucks, Inc., 7900 National Service
Road, Greensboro, NC 27409, US
(72) SPONSKY, John, Chambersburg PA 17202,
US
SMITH, Edward, M., III, McConnellsburg
PA17233, US
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology
Corporation Corporate Patents 06820, M1.7,
405 08 Göteborg, SE

F01K 21/00 → (51) **F22B 3/04**

F01K 25/00 → (51) **F22B 3/04**

- (51) **F01K 25/08** (11) **2 235 331 A1***
(25) En (26) En
(21) 07866080.0 (22) 28.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) US 2007/089041 28.12.2007
(87) WO 2009/085048 2009/28 09.07.2009
(54) • **DYNAMISCHE LECKSTEUERUNG FÜR EIN
SYSTEM MIT ARBEITSFLUID**
• **DYNAMIC LEAK CONTROL FOR SYSTEM
WITH WORKING FLUID**
• **CONTRÔLE DYNAMIQUE DE FUITES POUR
SYSTÈME AVEC FLUIDE MOTEUR**

- (71) United Technologies Corporation, One
Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
(72) WOOLLEY, Lance D., Glastonbury CT 06033,
US
BREEN, Sean P., Holyoke MA 01040, US
(74) Leckey, David Herbert, et al, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

- (51) **F01K 25/10** (11) **2 235 332 A1***
(25) En (26) En
(21) 07867970.1 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) US 2007/026216 21.12.2007
(87) WO 2009/082372 2009/27 02.07.2009
(54) • **BETRIEB EINES UNTERWASSER-ORC-
SYSTEMS (ORC - ORGANISCHER RAN-
KINE-ZYKLUS) UNTER VERWENDUNG
EINZELNER DRUCKBEHÄLTER**
• **OPERATING A SUB-SEA ORGANIC RAN-
KINE CYCLE (ORC) SYSTEM USING INDI-
VIDUAL PRESSURE VESSELS**
• **FONCTIONNEMENT D'UN SYSTÈME DE
CYCLE DE RANKINE ORGANIQUE (ORC)
SOUS-MARIN UTILISANT DES RÉCI-
PIENTS SOUS PRESSION INDIVIDUELS**
(71) UTC Power Corporation, 195 Governors
Highway, South Windsor, CT 06074, US
(72) RAMASWAMY, Sitaram, South Windsor, CT
06074, US
BREEN, Sean P., South Windsor, Connecti-
cut 06074, US
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

F01M 1/16 → (51) **F02M 25/07**

F01N 1/08 → (51) **F04B 39/00**

- (51) **F01N 3/02** (11) **2 235 333 A1***
F01N 7/06
(25) En (26) En
(21) 07840114.8 (22) 14.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) US 2007/061778 14.12.2007
(87) WO 2009/078847 2009/26 25.06.2009
(54) • **MOTORKÜHLUNGS- UND ABGASTEMPE-
RATURSTEUERUNGEN ZUR DIESEL-
NACHBEHANDLUNGSREGENERATION**
• **ENGINE COOLING AND EXHAUST GAS
TEMPERATURE CONTROLS FOR DIESEL
AFTER-TREATMENT REGENERATION**
• **RÉGULATIONS DE TEMPÉRATURE DE
REFROIDISSEMENT DU MOTEUR ET DE
GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR UNE RÉGÉ-
NÉRATION POST-TRAITEMENT DE DIESEL**
(71) International Engine Intellectual Property
Company, LLC, 4201 Winfield Road, War-
renville, IL 60555, US
(72) YAGER, James, St. Charles IL 60175, US
ZHANG, Shengmei, Schaumburg, IL 60173,
US
XIN, Qianfan, Lake Zurich IL 60047, US
LAPP, Gregory, Fort Wayne IN 46845, US
THOMAS, Jacob, Algonquin IL 60102, US
(74) Kopp, Stephan, Kuhnen & Wacker Patent-
und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-
Strasse 40A, 85354 Freising, DE

- (51) **F01N 3/02** (11) **2 235 334 A1***
F01N 5/04 **F02B 37/013**

F01N 3/20
 (25) En (26) En
 (21) 07872832.6 (22) 21.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
 (86) IB 2007/004447 21.12.2007
 (87) WO 2009/081233 2009/27 02.07.2009
 (54) • ANORDNUNG FÜR EINE ABGASLEITUNG EINES VERBRENNUNGSMOTORS
 • ARRANGEMENT FOR AN EXHAUST LINE OF AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE
 • AGENCEMENT POUR UNE LIGNE D'ÉCHAPPEMENT D'UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE
 (71) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR
 (72) LEJEUNE, Marc, 69002 Lyon, FR
 (74) Putet, Gilles, Renault Trucks VTEC France-Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

(51) **F01N 3/021** (11) **2 235 335 A1***
F01N 3/20 F01N 3/24
F01N 3/28 F01N 5/02
F01N 7/14
 (25) En (26) En
 (21) 07870465.7 (22) 21.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
 (86) IB 2007/004441 21.12.2007
 (87) WO 2009/081231 2009/27 02.07.2009
 (54) • WÄRMEENERGIE ENTHALTENDE ANORDNUNG FÜR EINE ABGASREINIGUNGS-VORRICHTUNG
 • THERMAL ENERGY CONTAINING ARRANGEMENT FOR AN EXHAUST GAS PURIFICATION DEVICE
 • AGENCEMENT CONTENANT DE L'ÉNERGIE THERMIQUE POUR UN DISPOSITIF DE PURIFICATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT
 (71) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR
 (72) VANVOLSEM, Michel, 38110 Montagnieu le Bas, FR
 VONARB, Régis, 1630 Bulle, CH
 (74) Putet, Gilles, Renault Trucks VTEC France-Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

F01N 3/022 → (51) **B01D 46/12**
F01N 3/022 → (51) **B01D 46/24**
F01N 3/022 → (51) **C04B 41/85**

(51) **F01N 3/025** (11) **2 235 336 A1***
B01D 53/90
 (25) En (26) En
 (21) 07870453.3 (22) 21.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
 (86) IB 2007/004422 21.12.2007
 (87) WO 2009/081228 2009/27 02.07.2009
 (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM EINSPRITZEN EINES FLUIDS FÜR EINE ABGASBEHANDLUNGSVORRICHTUNG
 • APPARATUS AND METHOD FOR INJECTION OF A FLUID FOR AN EXHAUST GASES TREATMENT DEVICE

• APPAREIL ET PROCÉDÉ D'INJECTION D'UN FLUIDE POUR UN DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT
 (71) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR
 (72) GAUDIN, Bruno, F-38460 Chozeau, FR
 HEDNA, Mourad, F-69008 Lyon, FR
 MEIER, Philip, Hagerstown, MD 21740, US
 MARSDEN, James, E., Hagerstown, MD 21742-1440, US
 (74) Putet, Gilles, Renault Trucks VTEC France-Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

(51) **F01N 3/10** (11) **2 235 337 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08867938.6 (22) 26.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/088377 26.12.2008
 (87) WO 2009/086486 2009/28 09.07.2009
 (30) 27.12.2007 US 17138
 (54) • KATALYSATOR MIT HOHEM WIRKUNGS-GRAD ZUR BEHANDLUNG VON ABGASEN
 • HIGH-EFFICIENCY CATALYTIC CONVERTERS FOR TREATING EXHAUST GASES
 • POTS CATALYTIQUES À HAUT RENDEMENT PERMETTANT DE TRAITER LES GAZ D'ÉCHAPPEMENT
 (71) In The Works..., 755 Winslow Way E. Suite 201, Bainbridge Island, WA 98110, US
 (72) HANSEN, Todd, K., Bainbridge Island WA 98110, US
 ENDRIGO, David, A., Keyport WA 38345, US
 (74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 Munich, DE

(51) **F01N 3/20** (11) **2 235 338 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08857917.2 (22) 04.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) DK 2008/050286 04.12.2008
 (87) WO 2009/071088 2009/24 11.06.2009
 (30) 05.12.2007 DK 200701733
 (54) • DÜSENANORDNUNG
 • A NOZZLE ARRANGEMENT
 • AGENCEMENT DE BUSE
 (71) Grundfos NoNox a/s, Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, DK
 (72) MORTENSEN, Peter Rosenbeck, DK-3520 Farum, DK
 MADSEN, Niels Torp, DK-3460 Birkerød, DK
 GAMBORG, Andreas Aabroe, DK-2300 København S, DK
 (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogs-gade 9, 2100 Copenhagen Ø, DK

(51) **F01N 3/20** (11) **2 235 339 A1***
B60S 1/48 B60S 1/50
 (25) De (26) De
 (21) 08862914.2 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) EP 2008/010025 26.11.2008
 (87) WO 2009/077067 2009/26 25.06.2009
 (30) 19.12.2007 DE 102007061808
 (54) • TANKENTNAHMESYSTEM
 • TANK REMOVAL SYSTEM
 • SYSTÈME DE SOUTIRAGE DE RÉSERVOIR

(71) DBK David + Baader GmbH, Rheinstrasse 72-74, 76870 Kandel/Pfalz, DE
 (72) WILDEGGER, Christian, 67714 Waldfishbach-Burgalben, DE
 (74) Polte, Willi, et al, Winter, Brandl, Fürniss, Hübner Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Bavariaring 10, D-80336 München, DE

F01N 3/20 → (51) **F01N 3/02**
F01N 3/20 → (51) **F01N 3/021**
F01N 3/24 → (51) **F01N 3/021**
F01N 3/28 → (51) **F01N 3/021**
F01N 5/02 → (51) **F01N 3/021**
F01N 5/02 → (51) **F02M 31/08**
F01N 5/04 → (51) **F01N 3/02**
F01N 7/00 → (51) **F01N 7/16**
F01N 7/06 → (51) **F01N 3/02**
F01N 7/14 → (51) **F01N 3/021**

(51) **F01N 7/16** (11) **2 235 340 A1***
F01N 7/18 F01N 7/00
B60K 13/06
 (25) En (26) En
 (21) 08861215.5 (22) 12.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/086670 12.12.2008
 (87) WO 2009/079402 2009/26 25.06.2009
 (30) 14.12.2007 US 2134
 (54) • VERBUNDSTOFFDÄMPFERSYSTEM MIT WÄRMEHÄRTBAREN POLYMEREN
 • COMPOSITE MUFFLER SYSTEM THERMOSETTABLE POLYMERS
 • POLYMÈRES THERMODURCISSABLES D'UN SYSTÈME DE SILENCIEUX COMPOSITE
 (71) OCV Intellectual Capital, LLC, One Owens Corning Parkway, Toledo, OH 43659, US
 (72) VAN DE FLIER, Peter, 4411NB Rilland, NL
 PETERS, Luc, 4630 Soumagne, BE
 WIEMANN, Juergen, 38542 Leiferde, DE
 DERKS, Peter, Netherlands, NL
 HUFF, Norman, T., Brighton Michigan 48116, US
 (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

F01N 7/18 → (51) **F01N 7/16**
F01N 7/18 → (51) **F16J 15/08**

(51) **F01P 11/02** (11) **2 235 341 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08864032.1 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/087820 19.12.2008
 (87) WO 2009/082713 2009/27 02.07.2009

- (30) 21.12.2007 US 8635
31.01.2008 US 63467
17.03.2008 US 69778
17.03.2008 US 69779
23.07.2008 US 83005
23.07.2008 US 83051
04.08.2008 US 86055
15.09.2008 US 97043
18.11.2008 US 115831
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM SPEICHERN VON WÄRMEENERGIE*
• *APPARATUS AND METHOD FOR STORING HEAT ENERGY*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE STOCKAGE D'ÉNERGIE THERMIQUE*
- (71) The Research Foundation of the City University of New York, 230 West 41st Street, New York, NY 10036, US
- (72) SHINNAR, Reuel, Great Neck NY 11021, US
- (74) Witttrup, Flemming, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

F01P 11/04 → (51) B32B 1/08

- (51) **F02B 23/04** (11) **2 235 342 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 08866183.0 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087814 19.12.2008
- (87) WO 2009/086187 2009/28 09.07.2009
- (88) 30.12.2009
- (30) 21.12.2007 US 16344
22.08.2008 US 91297
- (54) • *KOLBENMOTORSYSTEME UND VERFAHREN*
• *PISTON ENGINE SYSTEMS AND METHODS*
• *SYSTÈMES DE MOTEUR À PISTON ET PROCÉDÉS POUR MOTEUR À PISTON*
- (71) Green Partners Technology Holdings GmbH, 515 Madison Avenue Suite 1201, New York, NY 10022, US
- (72) MESSMER, Hans-Peter, A-1190 Vienna, AT
- (74) Ashton, Timothy, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **F02B 23/08** (11) **2 235 343 A1***
F02B 31/04
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09706647.6 (22) 09.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) FR 2009/050027 09.01.2009
- (87) WO 2009/095573 2009/32 06.08.2009
- (30) 29.01.2008 FR 0850526
- (54) • *WÄRMEMOTOR FÜR EIN AUTOMOBIL MIT KAMMERN FÜR HOHEN ERTRAG*
• *THERMAL ENGINE FOR AUTOMOBILE, WITH HIGH-YIELD CHAMBERS*
• *MOTEUR THERMIQUE DE VEHICULE AUTOMOBILE A CHAMBRES DE RENDEMENT ELEVE*
- (71) Renault s.a.s., 13-15 quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
- (72) COVIN, Bruno, F-78290 Croisy sur Seine, FR
DECHAUME, David, F-92160 Antony, FR
FLOCH, Alain, F-91460 Marcoussis, FR

F02B 31/04 → (51) F02B 23/08

F02B 37/013 → (51) F01N 3/02

F02B 37/12 → (51) F02M 25/07

- (51) **F02B 75/02** (11) **2 235 344 A1***
F02M 25/00
- (25) En (26) En
- (21) 07870452.5 (22) 20.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) IB 2007/004421 20.12.2007
- (87) WO 2009/081227 2009/27 02.07.2009
- (54) • *SECHSTAKTVERBRENNUNGSMOTOR, VERFAHREN ZUM BETRIEB SOLCH EINES MOTORS UND MIT SOLCH EINEM MOTOR AUSGESTATTETES FAHRZEUG*
• *SIX-STROKE INTERNAL COMBUSTION ENGINE, METHOD OF OPERATION OF SUCH AN ENGINE AND VEHICLE EQUIPPED WITH SUCH AN ENGINE*
• *MOTEUR À COMBUSTION INTERNE À SIX TEMPS, PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT DUDIT MOTEUR ET VÉHICULE ÉQUIPÉ DUDIT MOTEUR*
- (71) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR
- (72) CHANDES, Karine, F-69300 Caluire-et-Cuire, FR
- (74) DRONNIU, Nicolas, F-78000 Versailles, FR
Putet, Gilles, RENAULT TRUCKS VTEC France - Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

- (51) **F02C 3/13** (11) **2 235 345 A1***
F23R 3/40
- (25) En (26) En
- (21) 07852138.2 (22) 20.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) SE 2007/001142 20.12.2007
- (87) WO 2009/082275 2009/27 02.07.2009
- (54) • *GASTURBINENMOTOR*
• *A GAS TURBINE ENGINE*
• *MOTEUR À TURBINE À GAZ*
- (71) Volvo Aero Corporation, 461 81 Trollhättan, SE
- (72) AVELLAN, Richard, S-416 72 Göteborg, SE
GRÖNSTEDT, Tomas, S-412 62 Göteborg, SE

F02C 9/20 → (51) F01D 17/16

F02D 1/02 → (51) F02M 37/18

- (51) **F02D 9/02** (11) **2 235 346 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09704498.6 (22) 16.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050493 16.01.2009
- (87) WO 2009/092670 2009/31 30.07.2009
- (30) 23.01.2008 EP 08150565
- (54) • *LUFTEINLASSSYSTEM FÜR VERBRENNUNGSMOTOREN, KLIMAAANLAGE UND VERBRENNUNGSMOTOR MIT DEM LUFT-EINLASSSYSTEM*
• *AIR-INLET SYSTEM FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE, AIR-CONDITIONING SYSTEM AND COMBUSTION ENGINE COMPRISING THE AIR-INLET SYSTEM*

- *SYSTEME D'ENTREE D'AIR POUR MOTEUR A COMBUSTION INTERNE, SYSTEME DE CLIMATISATION ET MOTEUR A COMBUSTION COMPRENANT LEDIT SYSTEME D'ENTREE D'AIR*
- (71) TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN, Den Dolech 2, 5612 AZ Eindhoven, NL
- (72) BOOT, Michael, NL-5612 NR Eindhoven, NL
- (74) DeltaPatents B.V., Fellenoord 370, 5611 ZL Eindhoven, NL

F02D 33/00 → (51) F02M 37/18

F02D 41/02 → (51) F02D 41/04

- (51) **F02D 41/04** (11) **2 235 347 A1***
F02D 41/02
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08870814.4 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067237 10.12.2008
- (87) WO 2009/089967 2009/30 23.07.2009
- (30) 11.01.2008 FR 0850147
- (54) • *VERFAHREN ZUR HANDHABUNG DER REGENERIERUNG EINER STICKOXID-FALLE*
• *METHOD FOR MANAGING THE REGENERATION OF A NITROGEN OXIDE TRAP*
• *PROCEDE DE GESTION DE REGENERATION D' UN PIEGE A OXYDES D' AZOTE*
- (71) Renault S.A.S., 1315 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
- (72) BARRILLON, PASCAL, F-92100 Issy Les Moulineaux, FR
- D'ORIA, SEBASTIEN, F-75015 Paris, FR

F02D 41/24 → (51) H02P 9/08

F02D 41/30 → (51) F02M 37/18

F02M 25/00 → (51) F02B 75/02

- (51) **F02M 25/07** (11) **2 235 348 A2***
F16K 31/12 **F02B 37/12**
F01M 1/16 **F16K 1/32**
- (25) En (26) En
- (21) 09702647.0 (22) 16.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/031262 16.01.2009
- (87) WO 2009/091984 2009/30 23.07.2009
- (88) 29.10.2009
- (30) 16.01.2008 US 21482
- (54) • *SERVO SYSTEM MIT FEEDBACK*
• *SERVO SYSTEM USING FEEDBACK*
• *SYSTÈME D'ASSERVISSEMENT UTILISANT UNE RÉTROACTION*
- (71) G.W. Lisk Company, Inc., Two South Street, Clifton Springs, New York 14432, US
- (72) GARCIA, Gary, Geneva New York 14456, US
TYLER, Jeff, Newark New York 14513, US
- (74) Jones, Graham Henry, Graham Jones & Company 77 Beaconsfield Road, Blackheath, London SE3 7LG, GB

- (51) **F02M 25/07** (11) **2 235 349 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 07870448.3 (22) 20.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) IB 2007/004417 20.12.2007
(87) WO 2009/081226 2009/27 02.07.2009
(54) • **VERBRENNUNGSMOTORANORDNUNG MIT AGR-ABLASSSYSTEM**
• **INTERNAL COMBUSTION ENGINE ARRANGEMENT WITH EGR DRAIN SYSTEM**
• **AGENCEMENT DE MOTEUR À COMBUSTION INTERNE AVEC SYSTÈME DE VIDANGE EGR**
(71) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR
(72) LE FLEM, Loïc, 21630 Limhamn, SE
LOMBARD, Benoît, F-69005 Lyon, FR
(74) Putet, Gilles, Renault Trucks VTEC France-Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

F02M 31/06 → (51) **F02M 31/08**

- (51) **F02M 31/08** (11) **2 235 350 A2***
F02M 31/06 **F01N 5/02**
(25) Ko (26) En
(21) 08863669.1 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) KR 2008/007464 17.12.2008
(87) WO 2009/082118 2009/27 02.07.2009
(88) 13.08.2009
(30) 21.12.2007 KR 20070135106
26.05.2008 KR 20080049389
(54) • **BRENNSTOFFHEIZEINRICHTUNG FÜR DIESELMOTOR**
• **FUEL HEATING EQUIPMENT OF DIESEL ENGINE**
• **ÉQUIPEMENT DE RÉCHAUFFAGE DE CARBURANT DE MOTEUR DIESEL**
(71) Song, Seok-Ju, 131-8 Bokdae-dong Heungdeok-gu, Cheongju-city 361-812, KR
(72) Song, Seok-Ju, Cheongju-city 361-812, KR
(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria, 11, 25122 Brescia, IT

F02M 37/10 → (51) **B60K 15/077**

- (51) **F02M 37/18** (11) **2 235 351 A1***
F02M 63/02
(25) En (26) En
(21) 07852144.0 (22) 20.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(86) SE 2007/001150 20.12.2007
(87) WO 2009/082280 2009/27 02.07.2009
(54) • **KRAFTSTOFFPUMPSYSTEM, VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES KRAFTSTOFFPUMPSYSTEMS UND KRAFTSTOFFEINSPRITZSYSTEM MIT EINEM KRAFTSTOFFPUMPSYSTEM**
• **FUEL-PUMPING SYSTEM, METHOD FOR OPERATING A FUEL-PUMPING SYSTEM AND FUEL-INJECTION SYSTEM COMPRISING A FUEL-PUMPING SYSTEM**
• **SYSTÈME DE POMPAGE DE CARBURANT, PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN SYSTÈME DE POMPAGE DE CARBURANT ET SYSTÈME D'INJECTION DE CARBURANT COMPORTANT UN SYSTÈME DE POMPAGE DE CARBURANT**
(71) VOLVO TECHNOLOGY CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE
(72) LUNDGREN, Staffan, S-430 63 Hindås, SE
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

- (51) **F02M 37/18** (11) **2 235 352 A1***
F02D 33/00 **F02D 41/30**
F02D 1/02 **F02M 63/02**
(25) En (26) En
(21) 08871700.4 (22) 28.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/010125 28.11.2008
(87) WO 2009/095053 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 EP 08001853
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VERHINDERUNG DER ÜBERHITZUNG EINER BRENNSTOFFPUMPE**
• **SYSTEM AND METHOD FOR PREVENTING OVERHEATING OF A FUEL PUMP**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE PRÉVENTION DE SURCHAUFFE DE POMPE À CARBURANT**
(71) Caterpillar Motoren GmbH & Co. KG, Falckenstein Str. 2, 24157 Kiel, DE
L'Orange GmbH, Porschestrasse 30, 70435 Stuttgart, DE
(72) HAAS, Stefan, 24107 Quarnbek / OT Flemhude, DE
RITSCHER, Bert, 24161 Altenholz, DE
GNEIST, Bodo, 70435 Stuttgart (Zuffenhäusen), DE
RESSSEL, Horst, 71364 Winnenden, DE
SCHEIBE, Wolfgang, 71642 Ludwigsburg-Poppenweiler, DE
SCHICK, Jürgen, 71111 Waldenbuch, DE
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

- (51) **F02M 39/02** (11) **2 235 353 A1***
F02M 59/06 **F04B 1/04**
F04B 53/16 **F02M 55/00**
(25) De (26) De
(21) 08864925.6 (22) 24.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/066048 24.11.2008
(87) WO 2009/080425 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062181
(54) • **HOCHDRUCKKRAFTSTOFFPUMPE**
• **HIGH-PRESSURE FUEL PUMP**
• **POMPE À CARBURANT HAUTE PRESSION**
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) WARGA, Johann, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
BOECKING, Friedrich, 70499 Stuttgart, DE

- (51) **F02M 47/02** (11) **2 235 354 A1***
F02M 63/00
(25) De (26) De
(21) 08871236.9 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/068341 30.12.2008
(87) WO 2009/092507 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005532
(54) • **KRAFTSTOFFINJEKTOR, DESSEN STEUERVENTILELEMENT EINEN STÜTZBEREICH AUFWEIST**
• **FUEL INJECTOR THE CONTROL VALVE ELEMENT OF WHICH COMPRISES A SUPPORT REGION**

- **INJECTEUR DE CARBURANT DONT L'ÉLÉMENT SOUPAPE DE COMMANDE PRÉSENTE UNE ZONE D'APPUI**
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) EISENMENGER, Nadja, 70469 Stuttgart, DE
MAGEL, Hans-Christoph, 72764 Reutlingen, DE
(51) **F02M 47/02** (11) **2 235 355 A1***
F02M 61/16
(25) De (26) De
(21) 08871441.5 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/068342 30.12.2008
(87) WO 2009/092508 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 DE 102008005523
(54) • **KRAFTSTOFFINJEKTOR**
• **FUEL INJECTOR**
• **INJECTEUR DE CARBURANT**
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) EISENMENGER, Nadja, 70469 Stuttgart, DE

- (51) **F02M 47/02** (11) **2 235 356 A1***
(25) De (26) De
(21) 08871452.2 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/066725 03.12.2008
(87) WO 2009/092484 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005534
(54) • **KRAFTSTOFFINJEKTOR**
• **FUEL INJECTOR**
• **INJECTEUR DE CARBURANT**
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) EISENMENGER, Nadja, 70469 Stuttgart, DE
MAGEL, Hans-Christoph, 72764 Reutlingen, DE

F02M 55/00 → (51) **F02M 39/02**

F02M 59/06 → (51) **F02M 39/02**

F02M 61/12 → (51) **F02M 61/16**

- (51) **F02M 61/16** (11) **2 235 357 A1***
F02M 61/12 **F02M 63/00**
(25) En (26) En
(21) 08856153.5 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/051149 03.12.2008
(87) WO 2009/071943 2009/24 11.06.2009
(30) 05.12.2007 GB 0723785
(54) • **MITTEL ZUM AUSRICHTEN UND VORSPANNEN VON KOMPONENTEN EINER KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSENANORDNUNG**
• **MEANS FOR ALIGNING AND PRE-STRESSING COMPONENTS OF A FUEL INJECTOR ASSEMBLY**
• **MOYENS POUR ALIGNER ET PRÉCONTRAINdre DES COMPOSANTS D'UN ENSEMBLE INJECTEUR DE CARBURANT**
(71) Delphi Technologies, Inc., P.O. Box 5052, Troy, Michigan 48007, US
(72) CROSSLEY, Stephen, Maidstone, Kent ME14 5RX, GB

LAMBERT, Malcolm, West Wickham, Kent BR4 0ES, GB
(74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 0RU, GB

F02M 61/16 → (51) **F02M 47/02**
F02M 63/00 → (51) **F02M 47/02**
F02M 63/00 → (51) **F02M 61/16**
F02M 63/02 → (51) **F02M 37/18**
F02N 11/04 → (51) **H02P 9/08**

(51) **F02N 11/08** (11) **2 235 358 A1***
B60W 20/00
(25) De (26) De
(21) 08864526.2 (22) 11.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/065313 11.11.2008
(87) WO 2009/080406 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007061730
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERMITTLUNG UND PRÄDIKTION EINES ZUM STARTEN EINES VERBRENNUNGSMOTORS NOTWENDIGEN STARTMOMENTS ODER STARTMOMENTENVERLAUFS
• METHOD AND DEVICE FOR THE DETECTION AND PREDICTION OF A STARTING TORQUE OR STARTING TORQUE COURSE REQUIRED FOR STARTING AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE DÉTERMINATION ET DE PRÉDICTION D'UN COUPLE DE DÉMARRAGE OU DE L'ALLURE D'UNE COURBE DE COUPLE DE DÉMARRAGE NÉCESSAIRE POUR DÉMARRER UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) STEUERNAGEL, Frank, 70469 Stuttgart, DE

(51) **F02N 11/08** (11) **2 235 359 A1***
H01H 27/08
(25) Fr (26) Fr
(21) 08868825.4 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/066930 05.12.2008
(87) WO 2009/083380 2009/28 09.07.2009
(30) 20.12.2007 FR 0708939
(54) • ADAPTER FÜR DIEBSTAHLSCHUTZVORRICHTUNG UND ENTSPRECHENDE DIEBSTAHLSCHUTZVORRICHTUNG
• ANTITHEFT DEVICE ADAPTER AND RELATED ANTITHEFT DEVICE
• ADAPTATEUR POUR ANTIVOL ET ANTI-VOL ASSOCIE
(71) Valeo Sécurité Habitacle, 42, rue Le Corbusier, 94042 Créteil Cedex, FR
(72) GIACOMIN, Fabrice, F-94042 Créteil Cedex, FR
(74) Jacquot, Ludovic R. G., Valeo Sécurité Habitacle Propriété Industrielle 42, rue Le Corbusier Europarc, 94042 Créteil Cedex, FR

F02N 11/08 → (51) **H02P 9/08**
F02N 11/10 → (51) **H02P 9/08**

(51) **F03B 13/10** (11) **2 235 360 A1***
F03B 13/12 **F03B 13/14**
(25) En (26) En
(21) 08863290.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) AU 2008/001887 19.12.2008
(87) WO 2009/076726 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 AU 2007906923
(54) • VORRICHTUNG ZUM GEWINNEN VON ENERGIE AUS STRÖMENDEM WASSER
• APPARATUS FOR EXTRACTING ENERGY FROM FLOWING WATER
• APPAREIL SERVANT À EXTRAIRE DE L'ÉNERGIE D'UN ÉCOULEMENT D'EAU
(71) Smith, Neville Alan, 35/2 Catalina Way Upper Coomera, Gold Coast, Queensland 4209, AU
(72) Smith, Neville Alan, Gold Coast, Queensland 4209, AU
(74) Gee, Steven William, 1 South Lynn Gardens, London Road, Shipston on Stour, Warwickshire CV36 4ER, GB

F03B 13/10 → (51) **F03B 13/12**

(51) **F03B 13/12** (11) **2 235 361 A1***
F03B 13/10
(25) En (26) En
(21) 09703570.3 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/031675 22.01.2009
(87) WO 2009/094435 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 17755
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR UMWANDLUNG VON MEERWELLEN-ENERGIE IN ELEKTRIZITÄT
• SYSTEM AND METHOD FOR CONVERTING OCEAN WAVE ENERGY INTO ELECTRICITY
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CONVERSION DE L'ÉNERGIE DES VAGUES DE L'OcéAN EN ÉLECTRICITÉ
(71) Neptune Wave Power, LLC, 3500 Maple Avenue, Suite 1470, Dallas, TX 75219, US
(72) HENCH, Steven, C., Dallas, TX 75204, US
(74) Jackson, Richard Eric, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

F03B 13/12 → (51) **F03B 13/10**

F03B 13/14 → (51) **F03B 13/10**

F03B 17/00 → (51) **F03B 17/02**

(51) **F03B 17/02** (11) **2 235 362 A1***
F03B 17/00
(25) En (26) En
(21) 08862015.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) AU 2008/001888 19.12.2008
(87) WO 2009/076727 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 AU 2007906961
(30) 20.05.2008 AU 2008902488
(54) • HYDRODYNAMISCHES ENERGIERZEUGUNGSSYSTEM
• HYDRODYNAMIC ENERGY GENERATION SYSTEM
• SYSTÈME HYDRODYNAMIQUE DE GÉNÉRATION D'ÉNERGIE

(71) Kwok, James, P.O. Box 1026, Runaway Bay, QLD 4216, AU
(72) Kwok, James, Runaway Bay, QLD 4216, AU
(74) Laufhütte, Dieter, et al, Lorenz-Seidler-Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

(51) **F03D 1/00** (11) **2 235 363 A1***
F03D 1/06 **F03D 1/02**
F03D 11/00 **F03D 9/00**
(25) En (26) En
(21) 08865742.4 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088274 24.12.2008
(87) WO 2009/082754 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 US 4632
(54) • WINDTURBINENSCHAUFEL UND -ANORDNUNG
• WIND TURBINE BLADE AND ASSEMBLY
• ENSEMBLE ET PALE D'ÉOLIENNE
(71) Clark, Philip G., 7517 West 15th Street, Sioux Falls, SD 57106, US
(72) Clark, Philip G., Sioux Falls, SD 57106, US
(74) Fichter, Robert Arno, Denneweyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, L-1274 Howald, LU

F03D 1/02 → (51) **F03D 1/00**

(51) **F03D 1/06** (11) **2 235 364 A1***
(25) En (26) En
(21) 07869969.1 (22) 27.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) US 2007/088925 27.12.2007
(87) WO 2009/085041 2009/28 09.07.2009
(54) • FLEXIBLER TRENNWANDFLANSCH FÜR WINDSCHAUFELFUSS
• FLEXIBLE WIND BLADE ROOT BULKHEAD FLANGE
• REBORD FLEXIBLE DE BOUCLIER DE PIED DE PALE D'ÉOLIENNE
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington NC 28401, US
(72) JACOBSEN, Eric M., Greenville SC 29607, US
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F03D 1/06 → (51) **F03D 1/00**

F03D 1/06 → (51) **F03D 7/02**

(51) **F03D 3/06** (11) **2 235 365 A2***
F03D 9/00 **F03D 11/00**
(25) De (26) De
(21) 08869837.8 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) CH 2008/000549 24.12.2008
(87) WO 2009/086648 2009/29 16.07.2009
(88) 17.12.2009
(30) 04.01.2008 CH 82008
(54) • WINDKRAFTANLAGE
• WIND POWER PLANT
• ÉOLIENNE
(71) Richter, Patrick, Trichtenhausenstrasse 128, 8053 Zürich, CH
Bahnmüller, Karl, Guggenbühlstrasse 29, 8953 Dietikon, CH

(72) Richter, Patrick, 8053 Zürich, CH
Bahnmüller, Karl, 8953 Dietikon, CH
(74) Rentsch & Partner, Rechtsanwälte und
Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Post-
fach 2441, 8022 Zürich, CH

(51) **F03D 7/02** (11) **2 235 366 A2***
F03D 1/06

(25) En (26) En
(21) 08865522.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/010938 19.12.2008
(87) WO 2009/080316 2009/27 02.07.2009
(88) 29.04.2010

(30) 21.12.2007 DK 200701845

(54) • *AKTIVE STRÖMUNGSSTEUERVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BEWIRKEN EINER FLUIDGRENZSCHICHT EINER WINDTURBINENSCHAUFEL*
• *ACTIVE FLOW CONTROL DEVICE AND METHOD FOR AFFECTING A FLUID BOUNDARY LAYER OF A WIND TURBINE BLADE*
• *DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE FLUX ACTIF ET PROCÉDÉ POUR AFFECTER UNE COUCHE LIMITE DE FLUIDE D'UNE PALE D'ÉOLIENNE*

(71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers SV, DK

(72) ABDALLAH, Imad, DK-8900 Randers, DK
GODSK, Kristian, Balschmidt, DK-2200
København N, DK

NIELSEN, Thomas, S., Bjertrup, DK-8900
Randers, DK
NIELSEN, Niels, Christian, M., DK-6971
Spald, DK

(74) Ekström, Nils, Awapatent AB Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

(51) **F03D 7/04** (11) **2 235 367 A1***
F03D 9/00

(25) En (26) En
(21) 08753768.4 (22) 14.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) NL 2008/050285 14.05.2008
(87) WO 2009/082204 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 SE 0702878
08.02.2008 SE 0800291

(54) • *WINDTURBINENANLAGE, WINDTURBINE*
• *WIND TURBINE PARK, WIND TURBINE*
• *PARC D'ÉOLIENNES, ÉOLIENNE*

(71) 2-B Energy Holding B.V., Campstede 23,
7631 HS Ootmarsum, NL

(72) JAKOBSSON, Johan Mikael, Grands Pass
Oregon 95275, US

PEELS, Huibertus Cornelis, NL-7631 HS
Ootmarsum, NL

(74) Jansen, Cornelis Marinus, VEREENIGDE
Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

F03D 9/00 → (51) **F03D 1/00**

F03D 9/00 → (51) **F03D 3/06**

F03D 9/00 → (51) **F03D 7/04**

F03D 11/00 → (51) **F03D 1/00**

F03D 11/00 → (51) **F03D 3/06**

F03G 7/06 → (51) **F15B 5/00**

(51) **F04B 1/04** (11) **2 235 368 A1***

(25) De (26) De
(21) 08860875.7 (22) 14.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/065590 14.11.2008

(87) WO 2009/077274 2009/26 25.06.2009

(30) 17.12.2007 DE 102007060772

(54) • *PUMPE, INSBESONDERE KRAFTSTOFF-HOCHDRUCKPUMPE*

• *PUMP, PARTICULARLY HIGH-PRESSURE FUEL PUMP*

• *POMPE, EN PARTICULIER POMPE À CARBURANT HAUTE PRESSION*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE

(72) BOECKING, Friedrich, 70499 Stuttgart, DE

F04B 1/04 → (51) **F02M 39/02**

F04B 23/00 → (51) **F42D 1/10**

F04B 23/04 → (51) **F16N 7/36**

F04B 23/14 → (51) **F16N 7/36**

F04B 35/00 → (51) **B60T 17/02**

F04B 35/04 (11) **2 235 369 A1***

F04B 49/06 **F04B 49/12**

F25B 1/02 **F25B 1/04**

F25B 49/02 **F25B 49/00**

(25) De (26) De
(21) 08861041.5 (22) 05.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066859 05.12.2008

(87) WO 2009/077355 2009/26 25.06.2009

(30) 18.12.2007 DE 102007060831

(54) • *STEUERGERÄT FÜR EINE KÄLTEMASCHINE UND DIESE VERWENDENDEN HAUSHALTSKÄLTEGERÄT*

• *CONTROL UNIT FOR A REFRIGERATING MACHINE AND DOMESTIC REFRIGERATOR USING THIS CONTROL UNIT*

• *APPAREIL DE COMMANDE POUR UNE MACHINE FRIGORIFIQUE ET APPAREIL MÉNAGER FRIGORIFIQUE L'UTILISANT*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) BECHTOLD, Mario, 91334 Hemhofen, DE

NUNNINGER, Stefan, 91058 Erlangen, DE

SCHUBERT, Jan-Grigor, 89250 Senden, DE

(51) **F04B 39/00** (11) **2 235 370 A1***

F04B 39/12 **F04B 53/00**

F01N 1/08

(25) En (26) En
(21) 08864839.9 (22) 03.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) BR 2008/000366 03.12.2008

(87) WO 2009/079727 2009/27 02.07.2009

(30) 26.12.2007 BR P10705357

(54) • *SYSTEM ZUR DÄMPFUNG VON PULSATIONEN IM GASAUSSTRAG EINES KÄLTKOMPRESSORS*

• *SYSTEM FOR ATTENUATING PULSATION IN THE GAS DISCHARGE OF A REFRIGERATION COMPRESSOR*

• *SYSTÈME D'ATTÉNUATION DES PULSATIONS DANS LE REFOULEMENT DES GAZ D'UN COMPRESSEUR FRIGORIFIQUE*

(71) Whirlpool S.A., Av. Nações Unidas nº12.995
32° andar Brooklin Novo, São Paulo - SP
04578-000, BR

(72) ALVARENGA, Eduardo de Souza, 89203-040
Joinville - SC, BR

(74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte
Perhamerstraße 31, D-80637 München, DE

F04B 39/02 → (51) **F16N 7/36**

(51) **F04B 39/06** (11) **2 235 371 A1***

(25) De (26) De
(21) 08862803.7 (22) 28.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066425 28.11.2008

(87) WO 2009/077307 2009/26 25.06.2009

(30) 18.12.2007 DE 102007060827

(54) • *VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES VERDICHTERS*

• *METHOD FOR OPERATING A COMPRESSOR*

• *PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER UN COMPRESSEUR*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) SCHUBERT, Jan-Grigor, 89250 Senden, DE

(51) **F04B 39/12** (11) **2 235 372 A1***

(25) De (26) De
(21) 08867732.3 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067933 18.12.2008

(87) WO 2009/083481 2009/28 09.07.2009

(30) 27.12.2007 AT 7642007 U

(54) • *KÄLTEMITTELVERDICHTER*

• *REFRIGERANT COMPRESSOR*

• *COMPRESSEUR DE RÉFRIGÉRANT*

(71) ACC Austria GmbH, Jahnstrasse 30, 8280
Fürstenfeld, AT

(72) FREIBERGER, Alfred, 8263 Grosswilfersdorf,
AT

(74) KLIMENT & HENHAPPEL, Patentanwälte OG
Singerstrasse 8/3/9, 1010 Wien, AT

F04B 39/12 → (51) **F04B 39/00**

(51) **F04B 47/12** (11) **2 235 373 A2***

(25) En (26) En
(21) 08870894.6 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003534 18.12.2008

(87) WO 2009/090479 2009/30 23.07.2009

(88) 07.01.2010

(30) 27.12.2007 US 965326

(54) • *WASSERGE SCHMIERTES KÖNIGSWELLENLAGER UND SCHMIERSYSTEM FÜR EINE GEOTHERMISCHE PUMPE*

• *WATER LUBRICATED LINE SHAFT BEARING AND LUBRICATION SYSTEM FOR A GEOTHERMAL PUMP*

• *PALIER D'ARBRE PRINCIPAL LUBRIFIÉ À L'EAU ET SYSTÈME DE LUBRIFICATION POUR POMPE GÉOTHERMIQUE*

(71) Ormat Technologies Inc., 6225 Neil Road,
Reno, NV 89511-1136, US

(72) SULLIVAN, Robert M., Reno NV 89511, US
(74) White, Duncan Rohan, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

F04B 49/06 → (51) **F04B 35/04**

F04B 49/12 → (51) **F04B 35/04**

F04B 49/16 → (51) **B60T 17/02**

F04B 53/00 → (51) **F04B 39/00**

F04B 53/16 → (51) **F02M 39/02**

(51) **F04C 2/10** (11) **2 235 374 A2***
F04C 14/18

(25) De (26) De
(21) 09704115.6 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050630 21.01.2009
(87) WO 2009/092719 2009/31 30.07.2009
(88) 03.12.2009
(30) 21.01.2008 EP 08100673

(54) • **VOLUMENVERÄNDERBARE INNENZAHRADPUMPE**
• **VARIABLE-VOLUME INTERNAL GEAR PUMP**
• **POMPE À ENGRENAGE INTÉRIEUR, À VOLUME VARIABLE**

(71) Eisenmann, Siegfried A., Conchesstrasse 25, 88326 Aulendorf, DE

(72) Eisenmann, Siegfried A., 88326 Aulendorf, DE

(74) Kaminski Harmann, Patentanwälte Est. Ausstrasse 79, 9490 Vaduz, LI

(51) **F04C 2/18** (11) **2 235 375 A1***
F04C 15/00

(25) De (26) De
(21) 08863084.3 (22) 23.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/064384 23.10.2008
(87) WO 2009/077248 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 DE 102007060758

(54) • **FLÜSSIGKEITSPUMPE**
• **LIQUID PUMP**
• **POMPE POUR LIQUIDES**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) FOERCH, Dirk, 74196 Neuenstadt/Stein, DE
HOCHDOERFFER, Martin, 71717 Beilstein, DE
HERMANN, Harald, 71292 Frieolzheim, DE

F04C 14/18 → (51) **F04C 2/10**

F04C 15/00 → (51) **F04C 2/18**

(51) **F04D 7/04** (11) **2 235 376 A1***
F04D 29/22

(25) De (26) De
(21) 08866530.2 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) AT 2008/000476 29.12.2008
(87) WO 2009/082775 2009/28 09.07.2009
(30) 03.01.2008 AT 62008

(54) • **VORRICHTUNG ZUM PUMPEN VON GAS-HALTIGEN SUSPENSIONEN, INSBESONDERE FASERSTOFFSUSPENSIONEN**
• **DEVICE FOR PUMPING GASEOUS SUSPENSIONS, PARTICULARLY FIBER SUSPENSIONS**
• **DISPOSITIF DE POMPAGE DE SUSPENSIONS GAZEUSES, EN PARTICULIER DE SUSPENSIONS FIBREUSES**

(71) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT

(72) MICHAL, Ludwig, A-8010 Graz, AT

(74) Schweinzer, Friedrich, Andritz AG Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT

F04D 17/16 → (51) **F04D 29/42**

(51) **F04D 19/04** (11) **2 235 377 A1***

(25) De (26) De
(21) 08870887.0 (22) 27.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066309 27.11.2008
(87) WO 2009/089958 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 DE 102008004297

(54) • **TURBOMOLEKULARPUMPE**
• **TURBO MOLECULAR PUMP**
• **POMPE TURBOMOLECULAIRE**

(71) Oerlikon Leybold Vacuum GmbH, Bonner Strasse 498, 50968 Köln, DE

(72) ENGLÄNDER, Heinrich, 52441 Linnich, DE

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

F04D 29/22 → (51) **F04D 7/04**

(51) **F04D 29/42** (11) **2 235 378 A1***
F04D 29/44 **F04D 17/16**

(25) En (26) En
(21) 08862665.0 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067434 12.12.2008
(87) WO 2009/077455 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 IT PD20070416

(54) • **FLUIDMECHANISCHE MASCHINE, INSBESONDERE ZENTRIFUGALGEBLÄSE**
• **A FLUID-MECHANICAL MACHINE, IN PARTICULAR A CENTRIFUGAL FAN**
• **MACHINE MÉCANIQUE À FLUIDE, EN PARTICULIER VENTILATEUR CENTRIFUGE**

(71) LN 2 S.R.L. a socio unico, Via Deledda, 10-12, 62010 Montecassiano (MC), IT

(72) RANALLI, Antonio, 66020 Scerni (CH), IT
USCI, Rosalino, 60035 Jesi (AN), IT
MARCANTONI, Michele, 60020 Polverigi (AN), IT

(74) Fabris, Stefano, et al, Cantaluppi & Partners S.r.l. Piazzetta Cappellato Pedrocchi, 18, 35122 Padova, IT

F04D 29/44 → (51) **F04D 29/42**

F04D 29/58 → (51) **F28D 7/00**

F15B 1/04 → (51) **B60T 8/36**

(51) **F15B 5/00** (11) **2 235 379 A1***
B64C 25/26 **F03G 7/06**
H01L 35/28 **H05B 3/00**

(25) En (26) En
(21) 08864753.2 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) CA 2008/002255 19.12.2008

(87) WO 2009/079785 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 US 16278

(54) • **THERMISCHE PHASENUMWANDLUNG VERWENDENDER FAHRWERKEINFAHR-VERRIEGELUNGSMECHANISMUS**
• **LANDING GEAR UNLOCK MECHANISM EMPLOYING THERMAL PHASE-CHANGE ACTUATION**
• **MÉCANISME DE VERROUILLAGE DE TRAIN D'ATTERRISSAGE EN POSITION RENTRÉE UTILISANT UN DÉCLENCHÉMENT À CHANGEMENT DE PHASE THERMIQUE**

(71) Messier-Dowty, Inc., 574 Monarch Avenue, Ajax, Ontario L1S 2G8, CA

(72) SCHMIDT, Kyle R., 78870 Bailly, FR
SINCLAIR, Michael, Puslinch, Ontario NOB 2J0, CA

CHAN, Edward Chun Kei, Vancouver, British Columbia V6L 1K3, CA

(74) Brand, Thomas Louis, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **F15B 13/04** (11) **2 235 380 A1***
F15B 13/08

(25) De (26) De
(21) 08871663.4 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/011167 18.12.2008

(87) WO 2009/095067 2009/32 06.08.2009

(30) 31.01.2008 DE 102008006879

(54) • **HYDRAULISCHE VENTILVORRICHTUNG**
• **HYDRAULIC VALVE DEVICE**
• **SYSTEME DE SOUPAPE HYDRAULIQUE**

(71) Hydac Filtertechnik GmbH, Postfach 1251, 66273 Sulzbach/Saar, DE

(72) RÜB, Winfried, 79761 Waldshut-Tiengen, DE

(74) Bartels, Martin Erich Arthur, Patentanwälte Bartels & Partner Lange Strasse 51, D-70174 Stuttgart, DE

F15B 13/08 → (51) **F15B 13/04**

(51) **F15B 15/10** (11) **2 235 381 A2***
F15B 21/06

(25) En (26) En
(21) 08862455.6 (22) 15.12.2008

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

(86) GB 2008/051190 15.12.2008

(87) WO 2009/077785 2009/26 25.06.2009

(88) 19.11.2009

(30) 14.12.2007 GB 0724489

(54) • **KÜNSTLICHE MUSKELN**
• **ARTIFICIAL MUSCLES**
• **MUSCLES ARTIFICIELS**

(71) Majoe, Dennis, 10 Kingfisher Road, Eastleigh SO50 9LH, GB

(72) Majoe, Dennis, Eastleigh SO50 9LH, GB

(74) Targett, Kenneth Stanley, Ken Targett 48 Meadowsweet Way, Horton Heath, Hampshire SO50 7PD, GB

F15B 21/06 → (51) **F15B 15/10**

F16B 2/02 → (51) **F16B 5/06**

F16B 2/18 → (51) **B25B 5/12**

- (51) **F16B 4/00** (11) **2 235 382 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08863787.1 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) FR 2008/052396 22.12.2008
(87) WO 2009/081076 2009/27 02.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 21.12.2007 FR 0760299
(54) • **VORRICHTUNG ZUR LÖSBAREN VERBIN-
DUNG**
• **DEVICE FOR REVERSIBLE ASSEMBLY**
• **DISPOSITIF D'ASSEMBLAGE REVERSIBLE**
(71) Cetim-Germat, 21 Rue de Chemnitz, 68200
Mulhouse, FR
CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES
MECANIQUES, 52, avenue Félix-Louat, F-
60300 Senlis, FR
(72) JURAS, Laurent, F-44300 Nantes, FR
DROBEZ, Hervé, F-68200 Mulhouse, FR
LAURENT, Fabrice, F-68800 Leimbach, FR
MEYER, Georges, F-68400 Riedisheim, FR
(74) Nuss, Laurent, et al, Cabinet Nuss 10 Rue
Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR
-
- (51) **F16B 5/06** (11) **2 235 383 A2***
F16B 2/02 **E04C 3/04**
B23K 37/06
(25) En (26) En
(21) 09704042.2 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/031219 16.01.2009
(87) WO 2009/094303 2009/31 30.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 21.01.2008 US 22406
(54) • **I-TRÄGERKLEMME FÜR SEISMISCHE
PENDELSTÜTZE**
• **I-BEAM SEISMIC SWAY BRACE CLAMP**
• **ÉLÉMENT DE SERRAGE DE POUTRE EN I
DE CADRE D'ENTRETOISEMENT SÉIS-
MIQUE**
(71) Erico International Corporation, 31700 Solon
Road, Solon, OH 44139, US
(72) OSBORN, Eric C., Medina Ohio 44256, US
AMBROGIO, Nicholas J., Highland Heights
Ohio 44143, US
WILSON, Eric J., Solon Ohio 44139, US
ALLEN, Paul B., Medina Ohio 44256, US
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos,
Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593
Düsseldorf, DE
-
- F16B 7/04** → (51) **E01B 25/24**
-
- (51) **F16B 12/14** (11) **2 235 384 A1***
F16B 12/30 **F16B 12/20**
F16B 12/32
(25) En (26) En
(21) 09705148.6 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) AU 2009/000107 30.01.2009
(87) WO 2009/094720 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 AU 2008200436
(54) • **VERBINDERANORDNUNG**
• **A CONNECTOR ASSEMBLY**
• **ENSEMBLE DE LIAISON**
(71) Ajanovic, Alosman, 58 Brooklands Circuit,
Forest Lake QLD 4078, AU
-
- (72) Gebeyehu, Jeantife, 45 Fingul Street, Tarra-
gindi, QLD 4121, AU
(72) Ajanovic, Alosman, Forest Lake QLD 4078,
AU
Gebeyehu, Jeantife, Tarragindi, QLD 4121,
AU
(74) Hartig, Michael, et al, Forrester & Boehmert
Pettenkoferstraße 20-22, 80336 München,
DE
-
- F16B 12/20** → (51) **F16B 12/14**
-
- F16B 12/30** → (51) **F16B 12/14**
-
- F16B 12/32** → (51) **F16B 12/14**
-
- F16B 13/12** → (51) **F16B 19/10**
-
- (51) **F16B 13/14** (11) **2 235 385 A1***
(25) De (26) De
(21) 08871519.8 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/010566 12.12.2008
(87) WO 2009/092423 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005489
(54) • **BEFESTIGUNGSHÜLSE**
• **FASTENING SLEEVE**
• **MANCHON DE FIXATION**
(71) fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14-
18, 72178 Waldachtal, DE
(72) HERBSTREIT, Rolf, 72178 Waldachtal, DE
KAUPP, Klaus, 72178 Waldachtal, DE
MOSER, Simon, 71131 Unterjettingen, DE
ZANOCCO, Alexander, 72250 Freudenstadt,
DE
-
- (51) **F16B 15/06** (11) **2 235 386 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862181.8 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/086007 09.12.2008
(87) WO 2009/079266 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 US 956773
(54) • **BEFESTIGUNGSELEMENT MIT VERFORM-
TEM SCHAFT**
• **DEFORMED SHANK FASTENER**
• **FIXATION À TIGE DÉFORMÉE**
(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake
Avenue, Glenview, IL 60026, US
(72) VERSINO, Anthony M., Glenview Illinois
60026, US
LEVEY, Kenneth R., Glenview Illinois 60026,
US
TRZASKUS, Jeffrey L., Glenview Illinois
60026, US
SHELTON, Lawrence S., Glenview Illinois
60026, US
BERGSTROM, Donald E., Glenview Illinois
60026, US
(74) Bloch & Bonnetat, 23bis, rue de Turin,
75008 Paris, FR
-
- (51) **F16B 19/10** (11) **2 235 387 A1***
F16B 13/12
(25) De (26) De
(21) 08870983.7 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/010508 11.12.2008
-
- (87) WO 2009/089876 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 DE 102008004786
(54) • **VORRICHTUNGEN ZUM BEFESTIGEN
EINES ANBAUTEILES AN EINEM TRÄ-
GERTEIL UND VERFAHREN ZUM HER-
STELLEN INSBESONDERE DERARTIGER
VORRICHTUNGEN**
• **DEVICES FOR ATTACHING A PART TO A
CARRIER PART AND METHOD FOR PRO-
DUCING IN PARTICULAR SUCH DEVICES**
• **DISPOSITIFS DE FIXATION D'UN APPEN-
DICE À UN SUPPORT ET PROCÉDÉS DE
FABRICATION DE TELS DISPOSITIFS**
(71) A. Raymond et Cie., 115 Cours Berriat,
38000 Grenoble, FR
(72) BÜSCH, Martin, 79588 Efringen-Kirchen, DE
(74) Rüttgers, Joachim, A. Raymond GmbH & Co.
KG Postfach 21 40, 79511 Lörrach, DE
-
- (51) **F16B 25/00** (11) **2 235 388 A1***
(25) De (26) De
(21) 09702659.5 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) EP 2009/000312 20.01.2009
(87) WO 2009/090103 2009/30 23.07.2009
(30) 20.01.2008 DE 102008005267
(54) • **SELBSTSCHNEIDENDER EINSCHRAUB-
KÖRPER MIT ZICKZACK-SPANNUTEN**
• **SELF-CUTTING SCREW-IN INSERT HAV-
ING ZIGZAGGING FLUTES**
• **CORPS À VISSER AUTOTARAUEUR
MUNI DE GOUJURES EN ZIGZAG**
(71) Hörmandörfer, Gerd, Kastanieneck 6 A,
31303 Burgdorf-Beinhorn, DE
(72) Hörmandörfer, Gerd, 31303 Burgdorf-Bein-
horn, DE
(74) Jabbusch, Matthias, Jabbusch Siekmann &
Wasiljeff Patentanwälte Roscherstrasse 12,
30161 Hannover, DE
-
- (51) **F16B 25/10** (11) **2 235 389 A1***
(25) En (26) En
(21) 08859464.3 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/004117 12.12.2008
(87) WO 2009/074813 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 GB 0724219
(54) • **BEFESTIGUNGSVORRICHTUNG**
• **A FIXING DEVICE**
• **DISPOSITIF DE FIXATION**
(71) Excalibur Screwbolts Limited, Gate 3 Newhall
Nursery Lower Road, Hockley SS5 5JU, GB
(72) BICKFORD, Charles, Hockley SS5 5JU, GB
(74) Humphrey-Evans, Edward John, Humphrey-
Evans Intellectual Property Services Limited
1 Hawkes Close, Wokingham Berkshire
RG41 2SZ, GB
-
- F16C 11/12** → (51) **G12B 3/00**
-
- F16C 27/00** → (51) **G12B 3/00**
-
- F16C 29/00** → (51) **B25H 1/00**
-
- F16D 1/06** → (51) **F16H 61/28**
-
- (51) **F16D 23/02** (11) **2 235 390 A1***
F16D 69/04
(25) De (26) De
(21) 09704766.6 (22) 20.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/000306 20.01.2009

(87) WO 2009/092553 2009/31 30.07.2009

(30) 24.01.2008 DE 102008005835

- (54) • REIBSCHICHTTRÄGERVORRICHTUNG
SOWIE VERFAHREN ZUR FERTIGUNG DER
REIBSCHICHTTRÄGERVORRICHTUNG
• FRICTION LAYER CARRIER DEVICE AND
METHOD FOR MANUFACTURING THE
FRICTION LAYER CARRIER DEVICE
• SYSTÈME DE SUPPORT DE COUCHE DE
FROTTEMENT ET PROCÉDÉ DE FABRICA-
TION DE CE SYSTÈME DE SUPPORT DE
COUCHE DE FROTTEMENT

(71) Diehl Metall Stiftung & Co. KG, Heinrich-
Diehl-Strasse 9, 90552 Röthenbach, DE

(72) ERDMANN, Knut, 90478 Nürnberg, DE
HEIDER, Jochen, 91126 Schwabach, DE
HOLDERIED, Meinrad, 91338 Igensdorf, DE

(74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung &
Co. KG Stephanstraße 49, D-90478 Nürn-
berg, DE

(51) **F16D 23/06** (11) **2 235 391 A2***

(25) De (26) De

(21) 08860928.4 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) AT 2008/000456 17.12.2008

(87) WO 2009/076691 2009/26 25.06.2009

(88) 20.08.2009

(30) 18.12.2007 AT 20512007

(54) • KRAFTVERSTÄRKUNGSELEMENT

• POWER ASSIST ELEMENT

• ÉLÉMENT AMPLIFICATEUR DE FORCE

(71) Miba Sinter Austria GmbH, Dr. Mitterbauer-
Strasse 3, 4663 Laakirchen, AT

(72) PAMMINGER, Helmüt, A-4840 Vöcklabruck,
AT

MÜLLER, Alexander, A-4613 Altmünster, AT

(74) Chmilewsky-Lehner, Robert, et al, Anwälte
Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH
Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten,
AT

(51) **F16D 27/105** (11) **2 235 392 A1***

(25) En (26) En

(21) 08861776.6 (22) 15.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/086852 15.12.2008

(87) WO 2009/079466 2009/26 25.06.2009

(30) 14.12.2007 US 7760

(54) • EINGETAUCHTE SCHLINGFEDERVOR-
RICHTUNG

• IMMERSERD WRAP SPRING DEVICE

• DISPOSITIF À RESSORT ENVELOPPANT
IMMÉRGÉ

(71) REELL PRECISION MANUFACTURING COR-
PORATION, 1259 Willow Lake Boulevard, St.
Paul, MN 55110, US

(72) KOSSETT, John A., Vadnais Heights Minne-
sota 55127-7018, US

(74) Burger, Markus, et al, Schoppe Zimmermann
Stöckeler Zinkler & Partner Postfach 246,
82043 Pullach, DE

F16D 55/00 → (51) **F16D 65/14**

(51) **F16D 65/14** (11) **2 235 393 A1***
F16D 55/00

(25) De (26) De

(21) 08838568.7 (22) 08.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067003 08.12.2008

(87) WO 2009/077368 2009/26 25.06.2009

(30) 19.12.2007 DE 102007061093

(54) • SELBSTVERSTÄRKENDE SCHEIBEN-
BREMSE

• SELF-REINFORCING DISC BRAKE

• FREIN À DISQUE À AUTO-RENFORCE-
MENT

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE

(72) BAUMANN, Dietmar, 71282 Hemmingen, DE

F16D 69/04 → (51) **F16D 23/02**

F16F 1/08 → (51) **B60T 8/36**

F16F 1/373 → (51) **H02K 7/12**

F16F 1/376 → (51) **H02K 7/12**

(51) **F16F 15/02** (11) **2 235 394 A1***
F16F 15/03

(25) En (26) En

(21) 08867058.3 (22) 31.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) NL 2008/050862 31.12.2008

(87) WO 2009/084963 2009/28 09.07.2009

(30) 31.12.2007 EP 07124174

(54) • SYSTEM ZUR ISOLIERUNG AKTIVER
VIBRATIONEN MIT TRÄGER BEZUGS-
MASSE

• AN ACTIVE VIBRATION ISOLATION SYS-
TEM HAVING AN INERTIAL REFERENCE
MASS

• SYSTÈME ACTIF D'ISOLATION DES
VIBRATIONS COMPRENANT UNE MASSE
DE RÉFÉRENCE INERTIELLE

(71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast
-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) KASTELIJN, Aukje, NL-2628 VK Delft, NL
VAN DEN DOOL, Teun, NL-2628 VK Delft, NL
FRAANJE, Rufus, NL-2628 VK Delft, NL
ZULJAR, Robert, NL-2628 VK Delft, NL

(74) Marsman, Hermanus Antonius M., et al,
Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517JR Den
Haag, NL

F16F 15/03 → (51) **F16F 15/02**

F16F 15/12 → (51) **F16H 55/36**

F16G 1/20 → (51) **B23P 15/00**

F16G 5/16 → (51) **F16H 9/24**

(51) **F16G 11/00** (11) **2 235 395 A1***

(25) De (26) De

(21) 09703393.0 (22) 23.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/000445 23.01.2009

(87) WO 2009/092608 2009/31 30.07.2009

(30) 24.01.2008 DE 102008005983

06.05.2008 DE 102008022313

(54) • ABSCHLUSSKAPPE FÜR EIN ANTRIEBS-
KABEL, ANTRIEBSKABEL, VERFAHREN
ZUR HERSTELLUNG EINER ABSCHLUSS-
KAPPE SOWIE VERFAHREN ZUR HER-
STELLUNG EINES ANTRIEBSKABELS

• TERMINUS CAP FOR A DRIVE CABLE,
DRIVE CABLE, METHOD FOR THE PRO-
DUCTION OF A TERMINUS CAP, AND
METHOD FOR THE PRODUCTION OF A
DRIVE CABLE

• CAPUCHON DE RECOUVREMENT POUR
CÂBLE DE COMMANDE, CÂBLE DE COM-
MANDE, PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN
CAPUCHON DE RECOUVREMENT ET
PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN CÂBLE
DE COMMANDE

(71) Meflex Telecontrol GmbH & Co. Kg, Am
Bahnhof 14, 25630 Ehringhausen, DE

(72) ABENDROTH, Bernd, 35606 Solms, DE
KÜSTER, Klaus, 35830 Ehringhausen, DE

(74) Müller, Eckhard, Mülhstrasse 9a, 65597
Hüfelfelden-Dauborn, DE

F16G 11/02 → (51) **E04G 21/12**

(51) **F16G 13/16** (11) **2 235 396 A1***
H02G 11/00

(25) De (26) De

(21) 09705785.5 (22) 30.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/051063 30.01.2009

(87) WO 2009/095470 2009/32 06.08.2009

(30) 31.01.2008 DE 202008001415 U

(54) • SYSTEM MIT SICHERHEITSABSCHAL-
TUNG

• SYSTEM WITH SAFETY SHUT-OFF

• SYSTÈME À DÉBRANCHEMENT DE SÉCU-
RITÉ

(71) Kabelschlepp GmbH, Daimlerstraße 2, 57482
Wenden-Gerlingen, DE

(72) WULFLEFF, Christine, 57072 Siegen, DE
WENDIG, Thomas, 57581 Katzwinkel/
Eikhausen, DE

SCHÖLER, Dirk, 57234 Wilnsdorf, DE

KEMPER, Uwe, 57223 Kreuztal, DE

SAMEN, Heiner, 51709 Marienheide, DE

BENSBERG, Jochen, 57271 Hilchenbach, DE

BAUMANN, Axel, 57258 Freudenberg, DE

KUHLMANN, Dirk, 57271 Hilchenbach, DE

SCHRATTER, Wolfgang, 54687 Arzfeld, DE

(74) Neumann, Ditmar, et al, KNH Patentanwälte
Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Postfach
10 33 63, 40024 Düsseldorf, DE

F16H 3/66 → (51) **B60K 6/48**

F16H 7/02 → (51) **F16H 55/36**

F16H 7/08 → (51) **F16H 55/36**

(51) **F16H 9/24** (11) **2 235 397 A1***
F16G 5/16 **F16H 57/04**

(25) En (26) En

(21) 07857668.3 (22) 17.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/064037 17.12.2007

(87) WO 2009/076999 2009/26 25.06.2009

- (54) • *STUFENLOSES GETRIEBE MIT EINEM TREIBRIEMEN, VERFAHREN ZU DESSEN BETÄTIGUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES TREIBRIEMENS*
- *CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION INCORPORATING A DRIVE BELT, METHOD FOR OPERATING IT AND METHOD FOR MANUFACTURING THE DRIVE BELT*
- *TRANSMISSION À VARIATION CONTINUE INCORPORANT UNE COURROIE D'ENTRAÎNEMENT, PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT DE CETTE TRANSMISSION ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE LA COURROIE D'ENTRAÎNEMENT*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) VAN DER MEER, Cornelis Johannes Maria, NL-5032 XG Tilburg, NL
- SZOTS-POLLAK, Gavrila, NL-1183 KL Amstelveen, NL
- (74) Plevier, Gabriel Anton Johan Maria, Bosch Transmission Technology B.V. PO Box 500, 5000 AM Tilburg, NL

(51) **F16H 55/14** (11) **2 235 398 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 08871804.4 (22) 10.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) DE 2008/050040 10.12.2008
 (87) WO 2009/094970 2009/32 06.08.2009
 (30) 31.01.2008 DE 102008007105
 (54) • *SCHRAUBRAD MIT DÄMPFUNG*
 • *SKEW GEAR WITH ATTENUATION*
 • *ROUE HÉLICOÏDALE À AMORTISSEMENT*
 (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
 (72) BEUTLER, Olaf, 49356 Diepholz, DE
 BLANKENSPECK, Remt, 49457 Drebber, DE
 ROGOWSKI, Waldemar, 49504 Lotte, DE
 LOHFINK, Günter, 38667 Bad Harzburg, DE

(51) **F16H 55/36** (11) **2 235 399 A2***
F16F 15/12 **F16H 55/49**
F16H 7/02
 (25) En (26) En
 (21) 09707710.1 (22) 08.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (86) US 2009/000101 08.01.2009
 (87) WO 2009/099505 2009/33 13.08.2009
 (88) 15.10.2009
 (30) 31.01.2008 US 12118
 (54) • *TORSIONSENTKOPPLER*
 • *TORSIONAL DECOUPLER*
 • *DÉCOUPLEUR DE TORSION*
 (71) The Gates Corporation, (a Delaware U.S.A. Corporation) 1551 Wewatta Street, Denver, CO 80202, US
 (72) ALI, Imtiaz, Lathrup Village MI 48076, US
 SERKH, Alexander, Troy MI 48098-4696, US
 (74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **F16H 55/36** (11) **2 235 400 A2***
F16H 55/49 **F16H 55/52**
F16H 7/08
 (25) En (26) En
 (21) 09708331.5 (22) 08.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (86) US 2009/000099 08.01.2009
 (87) WO 2009/099504 2009/33 13.08.2009
 (88) 15.10.2009
 (30) 31.01.2008 US 12150
 (54) • *ISOLATOR MIT DÄMPFUNG*
 • *ISOLATOR WITH DAMPING*
 • *ISOLATEUR À AMORTISSEMENT*
 (71) The Gates Corporation, (a Delaware U.S.A. Corporation) 1551 Wewatta Street, Denver, CO 80202, US
 (72) ALI, Imtiaz, Lathrup Village MI 48076, US
 KRAMP, Matthew, Canton MI 48188, US
 SERKH, Alexander, Troy MI 48098-4696, US
 (74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

F16H 55/49 → (51) **F16H 55/36**

F16H 55/52 → (51) **F16H 55/36**

(51) **F16H 57/04** (11) **2 235 401 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 08861402.9 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) EP 2008/010771 17.12.2008
 (87) WO 2009/077174 2009/26 25.06.2009
 (30) 19.12.2007 DE 102007061354
 (54) • *SCHMIERVORRICHTUNG FÜR EIN GESCHWINDIGKEITS-WECHSELGETRIEBE*
 • *LUBRICATING DEVICE FOR A VARIABLE SPEED TRANSMISSION*
 • *DISPOSITIF DE LUBRIFICATION POUR UNE BOÎTE DE VITESSES*
 (71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE
 (72) RUSTEBERG, Stefan, 38550 Isenbüttel, DE
 (74) Lehle, Josef, AUDI AG Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

F16H 57/04 → (51) **F16H 9/24**

F16H 59/04 → (51) **F16H 61/04**

F16H 59/70 → (51) **G05G 5/06**

F16H 61/00 → (51) **F16H 61/04**

(51) **F16H 61/04** (11) **2 235 402 A2***
F16H 61/00 **F16H 59/04**
 (25) En (26) En
 (21) 09708678.9 (22) 29.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (86) US 2009/032398 29.01.2009
 (87) WO 2009/099884 2009/33 13.08.2009
 (88) 15.10.2009
 (30) 31.01.2008 US 6787
 (54) • *STEUERSYSTEM ZUM HERUNTERSCHALTEN EINES GETRIEBES*
 • *TRANSMISSION DOWNSHIFT CONTROL SYSTEM*
 • *SYSTÈME DE COMMANDE DE RÉTROGRADATION POUR TRANSMISSION*
 (71) Caterpillar, Inc., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61629-9510, US
 (72) KNOX, Kevin, J., Peoria, IL 61629-9510, US
 HEITHOFF, Tyler, J., Peoria, IL 61629-9510, US
 (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **F16H 61/28** (11) **2 235 403 A1***
F16D 1/06
 (25) En (26) En
 (21) 09725145.8 (22) 27.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (86) JP 2009/001409 27.03.2009
 (87) WO 2009/119115 2009/40 01.10.2009
 (30) 28.03.2008 JP 2008088307
 (54) • *VORRICHTUNG ZUR ÄNDERUNG EINES FAHRZEUGBEREICHES*
 • *VEHICLE RANGE CHANGE APPARATUS*
 • *APPAREIL DE CHANGEMENT DE GAMME DE VEHICULE*
 (71) Aisin AW Co., Ltd., 10 Takane, Fuji-cho Anjoshi Aichi 444-1192, JP
 Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
 (72) TANAKA, Michimasa, Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
 TAKEI, Tadamasu, Kariya-shi Aichi 448-8605, JP
 HAZAMA, Shinichiro, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
 (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F16H 63/48** (11) **2 235 404 A1***
B60T 1/00
 (25) De (26) De
 (21) 08871916.6 (22) 05.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) DE 2008/050039 05.12.2008
 (87) WO 2009/094969 2009/32 06.08.2009
 (30) 28.01.2008 DE 102008006398
 (54) • *NOTENTRIEGELUNGSEINRICHTUNG FÜR PARKSPERRE*
 • *EMERGENCY UNLOCKING DEVICE FOR A PARKING LOCK*
 • *DISPOSITIF DE DÉVERROUILLAGE D'URGENCE POUR FREIN DE STATIONNEMENT*
 (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
 (72) GIEFER, Andreas, 49448 Lemförde, DE
 RAKE, Ludger, 49356 Diepholz, DE

(51) **F16J 15/08** (11) **2 235 405 A1***
F01N 7/18
 (25) De (26) De
 (21) 08871904.2 (22) 06.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) DE 2008/002048 06.12.2008
 (87) WO 2009/094964 2009/32 06.08.2009
 (30) 30.01.2008 DE 102008006676
 (54) • *FLACHDICHTUNG*
 • *FLAT SEAL*
 • *JOINT PLAT*
 (71) Federal-Mogul Sealing Systems GmbH, Hermann-Goetze-Strasse 8, 57562 Herdorf, DE
 (72) PREHN, Roif, 51688 Wipperfürth, DE

(51) **F16J 15/14** (11) **2 235 406 A1***
H05K 5/06
 (25) De (26) De
 (21) 08862571.0 (22) 16.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010720 16.12.2008
(87) WO 2009/077164 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 DE 102007060760
(54) • **ABDICHTEN VON GEHÄUSEN MITTELS DICHTMASSE**
• **SEALING OF HOUSINGS BY MEANS OF SEALANTS**
• **ÉTANCHAGE DE BOÎTIERS AU MOYEN D'UNE MASSE D'ÉTANCHAGE**
(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
(72) NÖMMER, Franz, 84405 Dorfen, DE
ROSSBERGER, Antonius, 82404 Sindelsdorf, DE

F16K 1/30 → (51) **F17C 13/04**

F16K 1/32 → (51) **F02M 25/07**

(51) **F16K 1/44** (11) **2 235 407 A1***
(25) De (26) De
(21) 09702823.7 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000041 07.01.2009
(87) WO 2009/090005 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 DE 102008004597
(54) • **SITZREINIGUNGSFÄHIGES DOPPELSITZ-VENTIL**
• **SEAT CLEANING-CAPABLE DOUBLE-SEAT VALVE**
• **SOUPAPE A DOUBLE SIEGE, AVEC POSSIBILITE DE NETTOYAGE DE SIEGE**
(71) GEA Tuchenhagen GmbH, Am Industriepark 2-10, 21514 Büchen, DE
(72) BURMESTER, Jens, 23883 Grambek, DE
SUEDEL, Matthias, 23626 Ratekau, DE

F16K 3/02 → (51) **F16K 43/00**

(51) **F16K 3/08** (11) **2 235 408 A2***
(25) En (26) En
(21) 09706718.5 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/000546 28.01.2009
(87) WO 2009/097115 2009/32 06.08.2009
(88) 24.09.2009
(30) 28.01.2008 US 23917
23.01.2009 US 358696
(54) • **VENTILANORDNUNG**
• **VALVE ASSEMBLY**
• **ENSEMBLE SOUPAPE**
(71) Kohler Co., 444 Highland Drive, Kohler, WI 53044, US
(72) RITTER, David, H., Kohler Wisconsin 53044, US
COCHART, Chad, J., Sheboygan Wisconsin 53081, US
BROUWER, Douglas, J., Sheboygan Wisconsin 53083, US
SHAY, Christopher, M., Fredonia Wisconsin 53083, US
CORE, Brian, S., Fond du Lac Wisconsin 54935, US
SMITH, Michael, W., Plymouth Wisconsin 53073, US
(74) Bratt, Jan Henrik, Awapatent AB Drottninggatan 89, 10430 Stockholm, SE

F16K 7/07 → (51) **D21C 11/04**

(51) **F16K 7/17** (11) **2 235 409 A2***
(25) En (26) En
(21) 09701738.8 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) GB 2009/050032 16.01.2009
(87) WO 2009/090430 2009/30 23.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 18.01.2008 GB 0800973
(54) • **STRÖMUNGSREGLER MIT EINER MEMBRAN**
• **FLOW CONTROL DEVICE USING A DIAPHRAGM**
• **DISPOSITIF DE RÉGULATION D'ÉCOULEMENT UTILISANT UN DIAPHRAGME**
(71) Renium Limited, Unit 7, Byron House Hall Dene Way, Seaham Grange Industrial Estate Seaham Durham SR7 0PY, GB
(72) PETROV, Sergei, Durham DH1 3LG, GB
(74) Ertl, Nicholas Justin, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

(51) **F16K 11/078** (11) **2 235 410 A2***
F16K 31/60
(25) Fr (26) Fr
(21) 09718796.7 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) FR 2009/000007 07.01.2009
(87) WO 2009/112661 2009/38 17.09.2009
(88) 07.01.2010
(30) 08.01.2008 FR 0850087
(54) • **DOPPELMISCHHAHN**
• **DOUBLE MIXER TAP**
• **ROBINET MITIGEUR DOUBLE**
(71) Capital Innovation (Sarl), 10 Rue Blanqui, 93406 St Ouen Cedex, FR
(72) CORBIN, Jean-Yves, F-14610 Thaon, FR
D'ESTAIS, Mathias, F-14000 Caen, FR
(74) Brochard, Pascale, et al, Osha Liang 32 avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

F16K 31/02 → (51) **E03C 1/05**

(51) **F16K 31/06** (11) **2 235 411 A1***
(25) En (26) En
(21) 09706313.5 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) IB 2009/000144 28.01.2009
(87) WO 2009/095766 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 US 21499
(54) • **VENTILANORDNUNG UND MONTAGEVERFAHREN DAFÜR**
• **VALVE ASSEMBLY AND METHOD OF ASSEMBLY**
• **ENSEMBLE SOUPAPE ET PROCÉDÉ D'ASSEMBLAGE**
(71) Eaton Corporation, Eaton Center 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US
(72) BAMBER, Daniel, W., St. Clair Shores MI 48082, US
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

F16K 31/12 → (51) **F02M 25/07**

F16K 31/60 → (51) **F16K 11/078**

(51) **F16K 43/00** (11) **2 235 412 A1***
F16K 3/02
(25) It (26) En
(21) 08850105.1 (22) 13.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/054763 13.11.2008
(87) WO 2009/063418 2009/21 22.05.2009
(30) 14.11.2007 IT PR20070087
(54) • **SCHIEBERVENTIL MIT INTEGRIERTEM HYDRAULISCHEN STELLGLIED ZUR VERWENDUNG UNTER WASSER**
• **GATE VALVE WITH INTEGRATED HYDRAULIC ACTUATOR FOR SUBSEA USE**
• **VANNE DE RÉGULATION COMPORTANT UN ACTIONNEUR HYDRAULIQUE INTÉGRÉ POUR UTILISATION SOUS-MARINE**
(71) BIFFI ITALIA S.r.L., Località Caselle S. Pietro, I-29017 Fiorenzuola D'Arda (Piacenza), IT
Tycos Valves & Controls Italia S.r.L., Via Piacenza, 29018 Lugagnano Val D'Arda, IT
(72) ALFIERI, Giordano, I-29017 Fiorenzuola D'Arda (Piacenza), IT
MANZETTI, Bruno, I-29018 Lugagnano Val D'Arda (Piacenza), IT
(74) Pfau, Anton Konrad, Grünecker Kinkeldey Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **F16L 1/16** (11) **2 235 413 A1***
F16L 1/19
(25) En (26) En
(21) 08865660.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/068092 19.12.2008
(87) WO 2009/080782 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961724
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR INSTALLATION EINER UNTERWASSERLEITUNG**
• **SYSTEM AND METHOD FOR INSTALLING A SUBSEA PIPELINE**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR INSTALLER UN PIPELINE SOUS-MARIN**
(71) Technip France, 6-8, Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche ZAC Danton, 92400 Courbevoie, FR
(72) BASTARD, Antoine, Houston TX 77095, US
LEGRIS, Kevin, Houston TX 77079, US
LEPOCREAU, Julie, Houston TX 77077, US
(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **F16L 1/18** (11) **2 235 414 A1***
F16L 1/20 **F16L 1/23**
F16L 1/235
(25) En (26) En
(21) 08861211.4 (22) 10.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/003779 10.11.2008
(87) WO 2009/077711 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 GB 0724476
(54) • **ROHRVERLEGEVORRICHTUNG UND -VERFAHREN**
• **A PIPE LAYING APPARATUS AND METHOD**
• **APPAREIL ET MÉTHODE DE POSE DE CONDUITES**

- (71) Saipem UK Limited, Saipem House Station Road Motspur Park, New Malden, Surrey KT3 6JJ, GB
(72) LYNGBERG, Kim, Invervurie AB51 0YB, GB
(74) MCEWANS, Jenny, Invervurie AB51 0EQ, GB
(74) Williams, Rhys Nicholas, et al, Abel & Imray, 20 Red Lion Street London WC1R 4PQ, GB

F16L 1/19 → (51) **F16L 1/16**

F16L 1/20 → (51) **F16L 1/18**

F16L 1/23 → (51) **F16L 1/18**

F16L 1/235 → (51) **F16L 1/18**

F16L 3/00 → (51) **F16L 3/10**

F16L 3/04 → (51) **F16L 3/10**

- (51) **F16L 3/10** (11) **2 235 415 A2***
B60R 16/03

- (25) Fr (26) Fr
(21) 08872064.4 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/001685 03.12.2008
(87) WO 2009/098413 2009/33 13.08.2009
(88) 15.10.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709013
(54) • *System, das eine elektrische Verbindungsstelle in einem Kraftfahrzeug bildet, insbesondere zwischen der Batterie und dem hinteren Fahrzeugteil.*
• *SYSTEM FORMING AN ELECTRIC LINK IN A MOTOR VEHICLE, PARTICULARLY BETWEEN THE BATTERY AND THE REAR OF THE VEHICLE*
• *SYSTEME FORMANT LIAISON ELECTRIQUE DANS UN VEHICULE AUTOMOBILE, NOTAMMENT ENTRE LA BATTERIE ET L'ARRIERE DU VEHICULE*

- (71) Leoni Wiring Systems France, 5, Avenue Newton, 78180 Montigny le Bretonneux, FR
(72) HENRY, Koupaia, F-78390 Bois d'Arcy, FR
MOLY, José, F-31150 Gratentour, FR
ROULAND, Hervé, F-78310 Maurepas, FR
(74) Eidelsberg, Olivier Nathan, et al, Cabinet Faber 22, avenue de Friedland, 75008 Paris, FR

- (51) **F16L 3/10** (11) **2 235 416 A2***
F16L 3/04 **F16L 3/00**
F16L 3/14

- (25) En (26) En
(21) 09704041.4 (22) 19.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/031380 19.01.2009
(87) WO 2009/094313 2009/31 30.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 21.01.2008 US 22406
(54) • *SEISMISCHER SEITENANKER*
• *LATERAL SEISMIC BRACE*
• *ENTRETOISE SISMIQUE LATÉRALE*
(71) Erico International Corporation, 31700 Solon Road, Solon, OH 44139, US
(72) OSBORN, Eric C., Medina Ohio 44256, US
AMBROGIO, Nicholas J., Highland Heights Ohio 44143, US
WILSON, Eric J., Solon Ohio 44139, US
ALLEN, Paul B., Medina Ohio 44256, US

- (74) Gille, Christian, et al, Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

F16L 3/13 → (51) **F16L 3/24**

F16L 3/14 → (51) **F16L 3/10**

- (51) **F16L 3/24** (11) **2 235 417 A1***
F16L 3/13

- (25) En (26) En
(21) 08864631.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) SE 2008/000731 19.12.2008
(87) WO 2009/082325 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 PCT/SE2007/001167
(54) • *Clip-Vorrichtung, System zur Befestigung von Leitungen, das diese Clip-Vorrichtung umfasst sowie Lastkraftwagen, der diese Clip-Vorrichtung und/oder dieses System umfasst*
• *A CLIP DEVICE, A SYSTEM FOR ATTACHMENT OF CONDUITS COMPRISING SAID CLIP DEVICE AS WELL AS A HEAVY VEHICLE COMPRISING SAID CLIP DEVICE AND/OR SYSTEM*
• *DISPOSITIF D'ATTACHE, SYSTÈME POUR LA FIXATION DE CONDUITES COMPRENANT LEDIT DISPOSITIF D'ATTACHE ET VÉHICULE LOURD COMPORTANT LEDIT DISPOSITIF D'ATTACHE ET/OU SYSTÈME*
(71) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) LEVIN, Göran, SE-425 65 Hisings Kärra, SE
BODIN, Jan-Olof, SE-441 65 Alingsås, SE
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

- (51) **F16L 9/14** (11) **2 235 418 A1***

- (25) En (26) En
(21) 07870053.1 (22) 28.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) US 2007/089081 28.12.2007
(87) WO 2009/085051 2009/28 09.07.2009
(54) • *HOCHDRUCKROHRAUSKLEIDUNGSVERBINDUNGSANORDNUNG UND -VERFAHREN*
• *HIGH PRESSURE PIPE LINER COUPLING ASSEMBLY AND METHOD*
• *PROCÉDÉ ET ENSEMBLE D'ACCOUPLÉMENT DE REVÊTEMENT DE CONDUITE HAUTE PRESSION*

- (71) Robroy Industries, Inc., River Road, Verona, PA 15147, US
(72) ZAPATA, Oscar, Odessa Texas 79764, US
DODDS, John, Joseph, Trafford Pennsylvania 15085, US
(74) Thomas, Nadine, Bletry & Associés 23, rue du Renard, F-75004 Paris, FR

- (51) **F16L 9/18** (11) **2 235 419 A2***

- (25) En (26) En
(21) 09734810.6 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/000644 30.01.2009
(87) WO 2009/131607 2009/44 29.10.2009
(88) 17.12.2009
(30) 31.01.2008 US 24093

- (54) • *LEITUNGSABSCHNITT SOWIE SYSTEM UND VERFAHREN ZU DESSEN KONSTRUKTION*
• *DUCT SECTION, SYSTEM AND METHOD FOR CONSTRUCTING SAME*
• *SECTION À POUSSIÈRE, ET SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CONSTRUCTION ASSOCIÉ*

- (71) Senior Operations, LLC, 300 E. Devon Avenue, Bartlett, IL 60103, US
(72) FERNANDES, Leslie, La Canada CA 91011-1208, US
AMY, Arnaud, F-94000 Creteil, FR
(74) Franks & Co Limited, 15 Jessops Riverside Brightside Lane, Sheffield S9 2RX, GB

F16L 11/08 → (51) **B32B 1/08**

- (51) **F16L 23/028** (11) **2 235 420 A1***
F16L 23/032

- (25) De (26) De
(21) 09799247.3 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/008572 02.12.2009
(87) WO 2010/075925 2010/27 08.07.2010
(30) 29.12.2008 DE 102008063296
(54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES LOSFLANSCHES SOWIE ARMATUR MIT WENIGSTENS EINEM ROHRABSCHNITT SOWIE MIT EINEM LOSFLANSCH*
• *METHOD FOR PRODUCING A LOOSE FLANGE AND ARMATURE HAVING AT LEAST ONE PIPE SEGMENT AND HAVING A LOOSE FLANGE*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE BRIDE MOBILE, ET GARNITURE COMPORTANT AU MOINS UN SEGMENT DE TUBE AINSI QU'UNE BRIDE MOBILE*
(71) Erhard GmbH & Co. KG, Meeboldstrasse 22, 89522 Heidenheim, DE
(72) KUCK, Matthias, 73540 Heubach, DE
(74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

F16L 23/032 → (51) **F16L 23/028**

F16L 37/00 → (51) **F16L 37/08**

F16L 37/02 → (51) **F16L 37/08**

F16L 37/04 → (51) **F16L 37/08**

- (51) **F16L 37/08** (11) **2 235 421 A2***
F16L 37/02 **F16L 37/04**
F16L 37/00

- (25) En (26) En
(21) 08867731.5 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/088064 22.12.2008
(87) WO 2009/086327 2009/28 09.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 21.12.2007 US 15915
(54) • *Schließmechanismus mit Schnelldemontagemitteln*
• *LOCKING MECHANISM WITH QUICK DISASSEMBLY MEANS*
• *MÉCANISME DE VERROUILLAGE AVEC MOYEN DE DÉMONTAGE RAPIDE*
(71) BAL Seal Engineering, 19650 Pauling, Foothill Ranch, CA 92610-2610, US
(72) BALSELLS, Pete, J., Foothill Ranch California 92610-2610, US

DILMAGHANIAN, Farshid, Foothill Ranch
California 92610-2610, US
(74) Tonnesen, Bo, et al, Budde Schou A/S Vester
Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

(51) **F16L 55/48** (11) **2 235 422 A2***
(25) En (26) En
(21) 09704791.4 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) GB 2009/050072 26.01.2009
(87) WO 2009/093083 2009/31 30.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 25.01.2008 GB 0801461
(54) • KANALBEWERTUNG UND LECKAGEDICH-
TUNGSVERFAHREN FÜR GAS TRANS-
PORTIERENDE KANÄLE
• DUCT ASSESSMENT AND LEAK SEALING
METHOD FOR DUCTS TRANSPORTING
GAS
• PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DE CONDUITES
ET D'ÉTANCHÉISATION DE FUITES POUR
DES CONDUITES TRANSPORTANT DU
GAZ

(71) Brinker Technology Limited, Cloverhill Road
Bridge Of Don, Aberdeen, Aberdeenshire
AB23 8FE, GB
(72) RYAN, Nicholas, John, Aberdeenshire AB52
6XD, GB
COCHRAN, Andrew, James, Aberdeenshire
AB25 3UQ, GB
MEREDITH, Matthew, David, Aberdeen AB24
4AN, GB
(74) Ablett, Graham Keith, et al, Ablett & Stebbing
Caparo House 101-103 Baker Street, Lon-
don, W1U 6FQ, GB

(51) **F16N 7/36** (11) **2 235 423 A1***
F04B 39/02 **F04B 23/04**
F04B 23/14

(25) En (26) En
(21) 09703391.4 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) BR 2009/000011 21.01.2009
(87) WO 2009/092147 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 BR P10800686
(54) • ÖLPUMPE FÜR KÄLTEVERDICHTER
• OIL PUMP FOR A REFRIGERATION COM-
PRESSOR
• POMPE À HUILE POUR COMPRESSEUR
DE RÉFRIGÉRATION

(71) Whirlpool S.A., Avenida das Nações Unidas
12995 32° andar Brooklin Novo, 04578-000
São Paulo - SP, BR
(72) WAGNER, Nilson, 89239-213 Joinville - SC,
BR
MAGANHOTO, Sergio Luiz, 89202-165
Joinville - SC, BR
MENDES, João Manoel, 89220-020 Joinville
- SC, BR
(74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte
Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

F16P 1/02 → (51) **A47J 43/07**

F16P 1/02 → (51) **E04B 2/74**

F16P 3/00 → (51) **A47J 43/07**

F16P 3/02 → (51) **A47J 43/07**

F16P 3/14 → (51) **B23Q 17/24**

F16P 3/14 → (51) **B27G 19/00**

(51) **F17C 1/00** (11) **2 235 424 A2***
F17C 11/00

(25) Fr (26) Fr
(21) 08865370.4 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) FR 2008/052252 09.12.2008
(87) WO 2009/080975 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 10.12.2007 FR 0759690

(54) • WASSERSTOFFSPEICHER
• HYDROGEN STORAGE TANK
• RÉSERVOIR DE STOCKAGE D'HYDRO-
GÈNE

(71) Centre National de la Recherche Scientifique
(C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris,
FR
UNIVERSITE JOSEPH FOURIER, 301, rue de
la Chimie B.P. 53, 38041 Grenoble Cédex, FR
(72) DE RANGO, Patricia, F-38610 Gieres, FR
CHAISE, Albin, F-38600 Fontaine, FR
FRUCHART, Daniel, F-38240 Meylan, FR
MARTY, Philippe, F-38410 Saint Martin
D'uriage, FR
MIRAGLIA, Salvatore, F-38000 Grenoble, FR
(74) Jacobson, Claude, Cabinet Lavoix 2, place
d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09,
FR

(51) **F17C 7/02** (11) **2 235 425 A1***

(25) En (26) En
(21) 09704272.5 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/030612 09.01.2009
(87) WO 2009/094249 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 22676
15.08.2008 US 89290
08.01.2009 US 350630

(54) • KÜHLBEHÄLTER FÜR ULTRANIEDRIGE
TEMPERATUREN
• REFRIGERATED CONTAINER FOR SUPER
FROZEN TEMPERATURES
• RÉCIPIENT RÉFRIGÉRÉ POUR DES TEM-
PÉRATURES DE SURGÉLATION

(71) CWS Group, LLC, C/o Sampson Associates,
P.C. 50 Congress Street, Boston, MA 02109,
US
(72) HOLMES, George A., Boston, MA 02118, US
GRAHAM, B. Eric, Hamilton, MA 01982, US
(74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo &
Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336
München, DE

F17C 9/02 → (51) **F17C 9/04**

(51) **F17C 9/04** (11) **2 235 426 A1***
F17C 9/02 **F17C 13/02**

(25) En (26) En
(21) 08864167.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/003753 19.12.2008
(87) WO 2009/081278 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07352008

(54) • ERDGASVERSORGUNGSVERFAHREN UND
-VORRICHTUNG
• NATURAL GAS SUPPLY METHOD AND
APPARATUS

• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE DISTRIBU-
TION DE GAZ NATUREL

(71) Cryostar SAS, Zone Industrielle Boite Postale
48, 68220 Hésingue, FR
(72) FUCHS, Vincent, F-68870 Bartenheim, FR
(74) Wickham, Michael, The Linde Group Intel-
lectual Property Department The Priestley
Centre 10 Priestley Road, The Surrey
Research Park Guildford Surrey GU2 7XY,
GB

F17C 11/00 → (51) **F17C 1/00**

F17C 13/02 → (51) **F17C 9/04**

(51) **F17C 13/04** (11) **2 235 427 A2***
F16K 1/30

(25) Fr (26) Fr
(21) 09706779.7 (22) 28.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) FR 2009/050123 28.01.2009
(87) WO 2009/095613 2009/32 06.08.2009
(88) 01.10.2009
(30) 30.01.2008 FR 0850554

(54) • VORRICHTUNG ZUR ABFÜLLUNG UND
VERTEILUNG VON GAS SOWIE ANORD-
NUNG MIT EINER SOLCHEN VORRICHT-
TUNG
• DEVICE FOR FILLING AND DISTRIBUTING
GAS AND ASSEMBLY COMPRISING SUCH
A DEVICE
• DISPOSITIF DE REMPLISSAGE ET DE
DISTRIBUTION DE GAZ ET ENSEMBLE
COMPRENANT UN TEL DISPOSITIF

(71) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude
et l'Exploitation des Procédés Georges
Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR
(72) MORETTI, Alessandro, I-25217 Brescia, IT
PISOT, Philippe, F-95290 L'Isle Adam, FR
DENIS, Arnaud, F-78440 Lainville en Vexin,
FR
LEMESLE, Gervais, F-95300 Pontoise, FR
(74) De Cuenca, Emmanuel Jaime, L'Air Liquide
S.A. Direction Propriété Intellectuelle 75 Quai
d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

(51) **F21K 7/00** (11) **2 235 428 A2***
H01L 33/00

(25) En (26) En
(21) 09703803.8 (22) 19.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) IB 2009/050177 19.01.2009
(87) WO 2009/093163 2009/31 30.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 22.01.2008 EP 08150494

(54) • BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG MIT LED
UND EINEM DURCHLÄSSIGEN TRÄGER
MIT LUMINESZENTEM MATERIAL
• ILLUMINATION DEVICE WITH LED AND A
TRANSMISSIVE SUPPORT COMPRISING A
LUMINESCENT MATERIAL
• DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE À DEL ET
SUPPORT TRANSMISSIF COMPRENANT
UNE MATIÈRE LUMINESCENTE

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) HOELEN, Christoph, G., A., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
WEGH, Rene, T., NL-5656 AE Eindhoven, NL
WAUMANS, Lars, R., C., NL-5656 AE
Eindhoven, NL

ANSEMS, Johannes, P., M., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL

(51) **F21K 7/00** (11) **2 235 429 A1***
(25) De (26) De
(21) 08862318.6 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010414 09.12.2008
(87) WO 2009/077105 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061261
(54) • *LEUCHTKÖRPER MIT LED-DIES UND
DEREN HERSTELLUNG*
• *ILLUMINANT HAVING LED-DIES AND THE
PRODUCTION THEREOF*
• *CORPS D'ÉCLAIRAGE AVEC DES PUCES
DE DEL, ET LEUR FABRICATION*
(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-
sen, DE
(72) MAIER-RICHTER, Andrea, 40699 Erkrath, DE
FOLTIN, Eckard, 53489 Sinzig, DE
ROPPEL, Michael, 51399 Burscheid, DE
SCHIBLI, Peter, CH-4500 Solothurn, CH

F21K 7/00 → (51) **F21V 29/02**

F21L 4/02 → (51) **H05B 37/02**

F21L 4/08 → (51) **F21V 33/00**

(51) **F21S 4/00** (11) **2 235 430 A1***
F21V 29/00 **F21Y 101/02**
(25) En (26) En
(21) 08867610.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087563 19.12.2008
(87) WO 2009/086032 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16307
(54) • *BELEUCHTUNGSANORDNUNGEN MIT
BIEGSAMEM NIEDERPROFILKABEL UND
HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *LOW PROFILE FLEXIBLE CABLE LIGHTING
ASSEMBLIES AND METHODS OF MAKING
SAME*
• *ENSEMBLES ÉCLAIRAGE À CÂBLE SOU-
PLE PLAT ET LEURS PROCÉDÉS DE
FABRICATION*

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) HAYES, Earl J., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
PUETTER, Jens, J., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

F21S 4/00 → (51) **H05B 37/00**

(51) **F21S 10/02** (11) **2 235 431 A1***
F21V 23/04 **A61M 21/00**
G04G 11/00
(25) En (26) En
(21) 09702949.0 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2009/050115 13.01.2009

(87) WO 2009/090596 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 EP 08150335
(54) • *BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG*
• *LIGHTING DEVICE*
• *DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) SCHLANGEN, Lucas, J., M., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
VINKENLEUGEL, Lucius, T., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
HOMMES, Vanja, NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL

(51) **F21S 13/10** (11) **2 235 432 A1***
(25) Ko (26) En
(21) 08723351.6 (22) 07.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/001314 07.03.2008
(87) WO 2009/082058 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 KR 20070135839
(54) • *EINE XENONLAMPE UMFASSENDE
STRASSENLAMPE*
• *STREET LIGHT WHICH ADOPT XENON
LAMP*
• *LUMINAIRE DE RUE COMPORTANT UNE
LAMPE AU XÉNON*

(71) Jeong, Poong Gi, 688-3 Junghwasan-dong
2-ga Wansan-gu Jeonju-si, Jeonbuk 560-
838, KR
(72) Jeong, Poong Gi, Jeonbuk 560-838, KR
(74) Powell, Timothy John, et al, Potter Clarkson
LLP Park View House 58 The Ropewalk,
Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **F21S 13/10** (11) **2 235 433 A1***
(25) Ko (26) En
(21) 08723632.9 (22) 21.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/001595 21.03.2008
(87) WO 2009/091100 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 KR 20080004242
12.03.2008 KR 20080022969
(54) • *EINE LEUCHTDIODE VERWENDEnde
BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG*
• *LIGHTING APPARATUS USING LIGHT
EMITTING DIODE*
• *APPAREIL D'ÉCLAIRAGE UTILISANT DES
DIODES ÉLECTROLUMINESCENTES*
(71) Well-Light Inc., 3rd Floor, No. 302 136-21,
Nonhyeon-dong Gangnam-gu, Seoul 135-
010, KR
(72) GILL, Jason, Jae, Omaha, NE 68164, US
(74) Price, Christopher, EIP Fairfax House 15
Fulwood Place, GB-London WC1V 6HU, GB

F21V 8/00 → (51) **G02B 6/00**

(51) **F21V 9/00** (11) **2 235 434 A1***
(25) En (26) En
(21) 08863960.4 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088011 22.12.2008
(87) WO 2009/082737 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 US 16539

(54) • *SYSTEM ZUR DARSTELLUNG VON FAR-
BEN MIT EINER INTEGRIERENDEN
LICHTKAPSEL*
• *SYSTEM FOR REPRESENTING COLORS
INCLUDING AN INTEGRATING LIGHT
CAPSULE*
• *SYSTÈME DE REPRÉSENTATION DES
COULEURS COMPRENANT UNE CAPSULE
DE LUMIÈRE D'INTÉGRATION*

(71) Columbia Insurance Company, 3024 Harney,
Omaha NE 68131, US
(72) CHONG, Patrick, Mount Arlington NJ 07856,
US
GUTMAN, Michael, Livingston NJ 07039, US
MINCHEW, Carl, Mountain Lakes NJ 07046,
US
FAIRMAN, Hugh, Stillwater NJ 07875, US
(74) Verscht, Thomas Kurt Albert, Josephsburg-
strasse 88 A, 81673 München, DE

F21V 21/30 → (51) **F21V 29/00**

F21V 23/04 → (51) **F21S 10/02**

(51) **F21V 29/00** (11) **2 235 435 A1***
F21Y 101/02
(25) En (26) En
(21) 08863774.9 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055497 22.12.2008
(87) WO 2009/081382 2009/27 02.07.2009
(30) 22.12.2007 US 16447
(54) • *LEUCHTE AUF LED-BASIS FÜR GROSS-
FLÄCHIGE ARCHITEKTURBELEUCHTUNG*
• *LED-BASED LUMINAIRES FOR LARGE-
SCALE ARCHITECTURAL ILLUMINATION*
• *LUMINAIRES À LED DESTINÉS À
L'ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL DE
GRANDE ENVERGURE*

(71) Philips Solid-State Lighting Solutions, Inc.,
Three Burlington Woods Drive, Burlington,
MA 01803, US
(72) MOLLNOW, Tomas, Briarcliff Manor New
York 10510-8001, US
WILLIAMSON, Ryan, Briarcliff Manor New
York 10510-8001, US
KONDO, Steve, Briarcliff Manor NY 10510,
US
ROTH, Eric, Briarcliff Manor New York
10510, US
LYS, Ihor, Briarcliff Manor New York 10510,
US
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL

(51) **F21V 29/00** (11) **2 235 436 A1***
F21V 21/30

(25) De (26) De
(21) 08871542.0 (22) 17.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/008814 17.10.2008
(87) WO 2009/092405 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 DE 102008005697
(54) • *LED-LEUCHTE MIT KÜHLFLÜSSIGKEIT*
• *LED LAMP WITH COOLING LIQUID*
• *DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE À LED AVEC
LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT*
(71) Zumtobel Lighting GMBH, Schweizer Str. 30
6851 Dornbirn, AT
(72) LADSTÄTTER, Gerald, A-6833 Klaus, AT

SCHWÄRZLER, Erich, A-6932 Langen bei Bregenz, AT
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner
Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

F21V 29/00 → (51) **F21S 4/00**

(51) **F21V 29/02** (11) **2 235 437 A1***
F21K 7/00

(25) En (26) En
(21) 07847037.4 (22) 07.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/010691 07.12.2007
(87) WO 2009/071111 2009/24 11.06.2009
(54) • KÜHLKÖRPER UND BELEUCHTUNGSVOR-
RICHTUNG MIT EINEM KÜHLKÖRPER
• HEAT SINK AND LIGHTING DEVICE COM-
PRISING A HEAT SINK
• DISSIPATEUR THERMIQUE ET DISPOSITIF
D'ÉCLAIRAGE COMPRENANT UN DISSI-
PATEUR THERMIQUE

(71) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haf-
tung, Hellabrunner Strasse 1, 81543
München, DE
Osram S.p.A. - Societa' Riunite Osram
Edison Clerici, Via Savona 105, 20144
Milano, IT

(84) IT
(72) SCORDINO, Alessandro, I-30170 Mestre, IT
BREIDENASSEL, Nicole, 93051 Regensburg,
DE
SCILLA, Giovanni, I-31020 Fontane Di Vil-
lorba, IT

(74) Schulze, Mark, Von Lieres Brachmann
Schulze Patentanwälte Grillparzerstrasse
12A, 81675 München, DE

(51) **F21V 33/00** (11) **2 235 438 A2***
F21L 4/08

(25) En (26) En
(21) 09704838.3 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) KR 2009/000383 23.01.2009
(87) WO 2009/093874 2009/31 30.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 24.01.2008 KR 20080007630
20.11.2008 KR 20080115580

(54) • LICHEMITTIERENDES ELEMENT ZUR
ANBRINGUNG AUF KAPPEN
• LIGHT EMITTER TO BE ATTACHED TO
CAPS
• SOURCE LUMINEUSE À FIXER SUR DES
CHAPEAUX

(71) Sohn, Dae Up, 222-204, Mokdong Apt. 902-
1 Mok-dong, Yangcheon-gu Seoul 158-752,
KR
(72) Sohn, Dae Up, Yangcheon-gu Seoul 158-
752, KR

(74) Pulieri, Gianluca Antonio, Jacobacci & Part-
ners S.p.A. Piazza della Vittoria, 11, 25122
Brescia, IT

F21Y 101/02 → (51) **F21S 4/00**

F21Y 101/02 → (51) **F21V 29/00**

(51) **F22B 3/04** (11) **2 235 439 A2***
F01K 25/00 **F01K 21/00**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09719323.9 (22) 08.01.2009

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

AL BA RS

(86) FR 2009/000012 08.01.2009
(87) WO 2009/112666 2009/38 17.09.2009
(30) 09.01.2008 BE 200800013
(54) • PENDELMOTOR
• PENDULAR ENGINE
• MOTEUR PENDULAIRE

(71) Cohen, Albert, 2 Rue Bonnet, 92110 Clichy,
FR
(72) Cohen, Albert, 92110 Clichy, FR

(51) **F23C 9/00** (11) **2 235 440 A2***
F23L 7/00

(25) En (26) En
(21) 08863429.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) IB 2008/055454 19.12.2008
(87) WO 2009/081364 2009/27 02.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 20.12.2007 US 960958

(54) • VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES
PROZESSES ZUR ERZEUGUNG VON
ENERGIE DURCH SAUERSTOFF-BRENN-
STOFF-VERBRENNUNG
• METHOD OF CONTROLLING A PROCESS
OF GENERATING POWER BY OXYFUEL
COMBUSTION
• PROCÉDÉ DE CONTRÔLE D'UN PROCES-
SUS DE GÉNÉRATION DE COURANT PAR
COMBUSTION D'OXYCARBURANT

(71) Foster Wheeler Energy Corporation, Perry-
ville Corporate Park, Clinton, New Jersey
08809-4000, US
(72) SELTZER, Andrew, Livingston, NJ 07039-
2439, US

FAN, Zhen, Parsippany, NJ 07054, US
HACK, Horst, Hampton, NJ 08827, US
ROBERTSON, Archibald, Whitehouse Sta-
tion, NJ 08889-3901, US
(74) Salonen, Kauko Tuomas, Genip Oy P.O. Box
201, 78201 Varkaus, FI

F23D 11/02 → (51) **H01M 8/04**

(51) **F23D 11/10** (11) **2 235 441 A2***

(25) De (26) De
(21) 08871983.6 (22) 07.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/065135 07.11.2008
(87) WO 2009/095100 2009/32 06.08.2009
(88) 27.05.2010
(30) 29.01.2008 EP 08001641

(54) • BRENNSTOFFDÜSE MIT DRALLKANAL
UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG
EINER BRENNSTOFFDÜSE
• FUEL NOZZLE HAVING A SWIRL DUCT
AND METHOD FOR PRODUCING A FUEL
NOZZLE
• BUSE D'INJECTION DE CARBURANT
MUNIE D'UN CANAL À FLUX TOURBIL-
LONNAIRE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION
D'UNE BUSE D'INJECTION DE CARBU-
RANT

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-
platz 2, 80333 München, DE
(72) KRIEGER, Tobias, 47226 Duisburg, DE
PFEIFFER, Elmar, 52525 Heinsberg, DE

(51) **F23D 14/36** (11) **2 235 442 A2***

(25) En (26) En

(21) 08865124.5 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067242 10.12.2008
(87) WO 2009/080527 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 19.12.2007 IT PD20070413

(54) • GEBLÄSEINHEIT FÜR GASBRENNER MIT
VORMISCHUNG UND BRENNERVORRICHT-
TUNG MIT DEM GEBLÄSE
• FAN UNIT FOR GAS-BURNERS WITH PRE-
MIXING AND BURNER APPARATUS
INCLUDING SAID FAN
• UNITÉ DE VENTILATEUR POUR BRÛ-
LEURS À GAZ AVEC PRÉMÉLANGE ET
APPAREIL DE BRÛLEUR COMPRENANT
LEDIT VENTILATEUR

(71) LN 2 S.R.L. a socio unico, Via Deledda, 10-
12, 62010 Montecassiano (MC), IT
(72) RANALLI, Antonio, 66020 Scerni (CH), IT
USCI, Rosalino, 60035 Jesi (AN), IT
MARCANTONI, Michele, 60020 Polverigi
(AN), IT
(74) Fabris, Stefano, et al, Cantaluppi & Partners
S.r.l. Piazzetta Cappellato Pedrocchi, 18,
35122 Padova, IT

(51) **F23J 15/00** (11) **2 235 443 A2***
B01D 53/62 **F23J 15/02**
B01D 53/00

(25) Fr (26) Fr
(21) 09706011.5 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) FR 2009/050078 21.01.2009
(87) WO 2009/095581 2009/32 06.08.2009
(88) 01.10.2009
(30) 28.01.2008 FR 0850501

(54) • Verfahren zum Verbrennen von kohlen-
stoffhaltigen Brennstoffen mit einem Ver-
brennungsrauchfilter vor der Kompression
• METHOD FOR BURNING CARBONATED
FUELS WITH COMBUSTION SMOKE FIL-
TRATION BEFORE COMPRESSION
• PROCEDE DE COMBUSTION DE COM-
BUSTIBLES CARBONES AVEC FILTRATION
DES FUMÉES DE COMBUSTION AVANT
COMPRESSION

(71) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude
et l'Exploitation des Procédés Georges
Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR
(72) COURT, Philippe, F-94300 Vincennes, FR
DARDE, Arthur, F-75005 Paris, FR
TRANIER, Jean-Pierre, F-94240 L'Hay-les-
Roses, FR
(74) Beroud, Amandine, L'air Liquide Direction
Propriété Intellectuelle 75, quai d'Orsay, F-
75321 Paris Cedex 07, FR

F23J 15/02 → (51) **F23J 15/00**

F23L 7/00 → (51) **F23C 9/00**

F23M 11/04 → (51) **F23N 5/08**

(51) **F23N 5/08** (11) **2 235 444 A2***
F23M 11/04

(25) En (26) En
(21) 08872014.9 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/086792 15.12.2008
- (87) WO 2009/097056 2009/32 06.08.2009
- (88) 06.05.2010
- (30) 28.01.2008 US 20878
- (54) • *EINSTELLBARER FLAMMENABTASTER MIT VARIABLER LÄNGE*
• *VARIABLE LENGTH ADJUSTABLE FLAME SCANNER*
• *DISPOSITIF DE BALAYAGE DE FLAMME AJUSTABLE À LONGUEUR VARIABLE*
- (71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
- (72) CHASE, Paul, H., Suffield CT 06078, US
CLARK, III, William, M., Windsor, CT 06095, US
FUSCO, Pio, J., Wethersfield, CT 06109, US
- (74) Hellwig, Tillmann Johannes, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

F23R 3/40 → (51) F02C 3/13

- (51) **F24C 7/02** (11) **2 235 445 A2***
F24C 7/06 **F24C 15/32**
F24C 15/22 **F24C 15/24**
- (25) Ko (26) En
(21) 08862409.3 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/006853 20.11.2008
- (87) WO 2009/078592 2009/26 25.06.2009
- (30) 17.12.2007 KR 20070132490
17.12.2007 KR 20070132491
17.12.2007 KR 20070132493
- (54) • *MIKROWELLENHERD*
• *A MICROWAVE OVEN*
• *FOUR À MICRO-ONDES*
- (71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR
- (72) CHOI, Sung-Ho, Changwon City Gyoungsangnam-do 641-711, KR
KIM, Kyu-Young, Changwon City Gyoungsangnam-do 641-711, KR
CHIN, Jae-Myung, Changwon City Gyoungsangnam-do 641-711, KR
LEE, Sang-Ryul, Changwon City Gyoungsangnam-do 641-711, KR
KIM, Dong-Han, Changwon City Gyoungsangnam-do 641-711, KR
CHOI, Si-Young, Changwon City Gyoungsangnam-do 641-711, KR
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

F24C 7/06 → (51) F24C 7/02

F24C 15/22 → (51) F24C 7/02

F24C 15/24 → (51) F24C 7/02

- (51) **F24C 15/32** (11) **2 235 446 A2***
(25) De (26) De
(21) 08859394.2 (22) 13.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/065476 13.11.2008
- (87) WO 2009/074423 2009/25 18.06.2009
- (88) 18.02.2010
- (30) 12.12.2007 EP 07122979
19.12.2007 DE 102007061286
- (54) • *GARGERÄTEGEBLÄSEVORRICHTUNGS-EINHEIT*
• *COOKER-FAN UNIT*
• *UNITÉ DE SOUFFLERIE POUR APPAREIL DE CUISSON*

- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) ANDREAS, Margit, 83352 Altenmarkt a.d. Alz, DE
LEBACHER, Rainer, 83349 Palling, DE
MALLINGER, Peter, 83301 Traunreut, DE
MIERNICZAK, Richard, 71229 Leonberg, DE

F24C 15/32 → (51) F24C 7/02

F24F 13/02 → (51) E06B 7/10

- (51) **F24H 1/00** (11) **2 235 447 A1***
(25) En (26) En
(21) 08794563.0 (22) 17.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/008753 17.07.2008
- (87) WO 2009/082415 2009/27 02.07.2009
- (30) 26.12.2007 US 5181
- (54) • *NACH INNEN FLAMMENDER BRENNER UND VERWENDUNGEN DAVON*
• *INWARDLY FIRING BURNER AND USES THEREOF*
• *BRÛLEUR D'ALLUMAGE INTERNE ET SES UTILISATIONS*
- (71) PVI Industries, Inc., 3209 Galvez P.O. Box 7124, Fort Worth, TX 76111-0124, US
- (72) FERGUSON, Mark, A., Keller TX 76248, US
- (74) Lecomte, Didier, Lecomte & Partners Sàrl B. P. 1623, 1016 Luxembourg, LU

F24J 2/18 → (51) G02B 26/08

F25B 1/02 → (51) F04B 35/04

F25B 1/04 → (51) F04B 35/04

- (51) **F25B 1/10** (11) **2 235 448 A1***
(25) En (26) En
(21) 07869879.2 (22) 26.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/088794 26.12.2007
- (87) WO 2009/082405 2009/27 02.07.2009
- (54) • *KÄLTEMITTELSYSTEM MIT ZWISCHEN-KÜHLER UND FLÜSSIGKEITS-/DAMPFINJEKTION*
• *REFRIGERANT SYSTEM WITH INTER-COOLER AND LIQUID/VAPOR INJECTION*
• *SYSTÈME RÉFRIGÉRANT À RÉFROIDISSEUR INTERMÉDIAIRE ET INJECTION DE LIQUIDE/VAPEUR*
- (71) Carrier Corporation, P.O. Box 4800 Carrier Parkway, Syracuse, NY 13221, US
- (72) TARAS, Michael, F., Fayetteville NY 13066, US
- LIFSON, Alexander, Manlius NY 13104, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F25B 31/00 → (51) F28D 7/00

- (51) **F25B 39/00** (11) **2 235 449 A1***
F25D 11/00 **F28D 20/02**
- (25) De (26) De
(21) 08865525.3 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067202 10.12.2008

- (87) WO 2009/080517 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 DE 102007062022
- (54) • *KÄLTEGERÄT*
• *COOLING APPLIANCE*
• *APPAREIL FRIGORIFIQUE*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) CIESLIK, Detlef, 89537 Giengen, DE
LIENGAARD, Niels, 89250 Senden, DE
PFLOMM, Berthold, 89077 Ulm, DE

F25B 49/00 → (51) F04B 35/04

F25B 49/02 → (51) F04B 35/04

F25C 5/02 → (51) F25C 5/18

- (51) **F25C 5/18** (11) **2 235 450 A2***
F25C 5/02
- (25) Ko (26) En
(21) 08861878.0 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/007337 11.12.2008
- (87) WO 2009/078620 2009/26 25.06.2009
- (88) 20.08.2009
- (30) 14.12.2007 KR 20070131433
14.12.2007 KR 20070131435
- (54) • *EISSPEICHER FÜR KÜHLSCHRANK*
• *ICE BANK FOR REFRIGERATOR*
• *BAC À GLAÇONS POUR RÉFRIGÉRATEUR*
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) HWANG, Gue-Sec, Gyeongsangnam-Do 641-711, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

F25D 11/00 → (51) F25B 39/00

F25D 13/06 → (51) A21B 1/48

- (51) **F25D 23/04** (11) **2 235 451 A1***
(25) De (26) De
(21) 08863769.9 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067244 10.12.2008
- (87) WO 2009/080528 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 DE 102007062005
11.04.2008 DE 102008019261
17.04.2008 DE 202008005350 U
- (54) • *ABSTELLBEHÄLTER FÜR EIN KÄLTEGERÄT*
• *STORAGE CONTAINER FOR A REFRIGERATING DEVICE*
• *BALCONNET POUR APPAREIL FRIGORIFIQUE*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) FINK, Jürgen, 73434 Aalen, DE

F25D 23/04 (11) 2 235 452 A2*

- (25) En (26) En
(21) 08866333.1 (22) 06.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066966 06.12.2008
- (87) WO 2009/083400 2009/28 09.07.2009
- (88) 10.12.2009
- (30) 31.12.2007 TR 200709231

- (54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *A COOLING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE REFRIGERATION*
- (71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti
Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) ARI, Fuat, 34950 Istanbul, TR
DEMIR, Hakan, 34950 Istanbul, TR

- (51) **F25D 23/04** (11) **2 235 453 A2***
(25) En (26) En
(21) 08867167.2 (22) 06.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/066951 06.12.2008
(87) WO 2009/083385 2009/28 09.07.2009
(88) 17.12.2009
(30) 31.12.2007 TR 200709252
- (54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *A COOLING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE REFRIGERATION*

- (71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti
Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) MIRZA, Alper, 34950 Istanbul, TR
ERTURK, Derya, 34950 Istanbul, TR
VARDAR, Osman, 34950 Istanbul, TR

- (51) **F25D 23/04** (11) **2 235 454 A2***
(25) En (26) En
(21) 08868019.4 (22) 06.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/066947 06.12.2008
(87) WO 2009/083381 2009/28 09.07.2009
(88) 19.11.2009
(30) 31.12.2007 TR 200709248
- (54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *A COOLING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE REFRIGERATION*

- (71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti
Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) MIRZA, Alper, 34950 Istanbul, TR
MUTLU, Sati, 34950 Istanbul, TR

- (51) **F25D 25/00** (11) **2 235 455 A2***
(25) De (26) De
(21) 08863543.8 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067247 10.12.2008
(87) WO 2009/080529 2009/27 02.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062005
11.04.2008 DE 102008019261
17.04.2008 DE 202008005350 U

- (54) • *HAUSHALTS-KÄLTEGERÄT MIT MINDESTENS EINEM ABSTELLBEHÄLTNIS*
• *HOUSEHOLD REFRIGERATING DEVICE WITH AT LEAST ONE STORAGE CONTAINER*
• *APPAREIL FRIGORIFIQUE MÉNAGER PRÉSENTANT AU MOINS UN BALCONNET*

- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) BECKE, Christoph, 83109 Grosskarolinenfeld, DE
EICHER, Max, 80687 München, DE
STAUD, Ralph, 81669 München, DE
TISCHER, Thomas, 85540 Haar, DE

- (51) **F25D 25/00** (11) **2 235 456 A2***
(25) En (26) En

- (21) 08872167.5 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) KR 2008/007520 18.12.2008
(87) WO 2009/099270 2009/33 13.08.2009
(88) 01.10.2009
(30) 05.02.2008 KR 20080011952

- (54) • *KÜHLSCHRANK*
• *REFRIGERATOR*
• *RÉFRIGÉRATEUR*

- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong
Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) KANG, Byeong-Gyu, Gyeongsangnam-do
641-711, KR

- LEE, Jae-Youl, Gyeongsangnam-do 641-711, KR
PARK, Sang-Ho, Gyeongsangnam-do 641-711, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **F25D 25/02** (11) **2 235 457 A1***
(25) De (26) De
(21) 08861053.0 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/066769 04.12.2008
(87) WO 2009/077338 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 DE 102007060834
- (54) • *KÄLTEGERÄT*
• *REFRIGERATOR*
• *APPAREIL DE RÉFRIGÉRATION*

- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) STAUD, Ralph, 81669 München, DE
TISCHER, Thomas, 85540 Haar, DE

- (51) **F25D 25/02** (11) **2 235 458 A2***
(25) En (26) En
(21) 08867882.6 (22) 06.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/066958 06.12.2008
(87) WO 2009/083392 2009/28 09.07.2009
(88) 17.12.2009
(30) 31.12.2007 TR 200709246

- (54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *A COOLING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE REFRIGERATION*

- (71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti
Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) MIRZA, Alper, 34950 Istanbul, TR
EROL, Semih, 34950 Istanbul, TR
VARDAR, Osman, 34950 Istanbul, TR

- (51) **F25D 29/00** (11) **2 235 459 A1***
H01H 19/06
(25) De (26) De
(21) 08861218.9 (22) 03.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/066680 03.12.2008
(87) WO 2009/077330 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 DE 102007060823

- (54) • *HAUSHALTSGERÄT*
• *DOMESTIC APPLIANCE*
• *APPAREIL ÉLECTROMÉNAGER*

- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) RAAB, Alfred, 73460 Hüttlingen, DE

- (51) **F25J 3/04** (11) **2 235 460 A2***
(25) De (26) De
(21) 09706751.6 (22) 23.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) EP 2009/000431 23.01.2009
(87) WO 2009/095188 2009/32 06.08.2009
(88) 10.06.2010
(30) 28.01.2008 DE 102008006431
19.06.2008 EP 08009400

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR TIEFTEMPERATUR-LUFTZERLEGUNG*
• *METHOD AND DEVICE FOR LOW-TEMPERATURE AIR SEPARATION*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE SÉPARATION DE L'AIR À BASSE TEMPÉRATURE*

- (71) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstraße 1,
80331 München, DE
- (72) ALEKSEEV, Alexander, 82515 Wolfratshausen, DE

F25J 3/06 → (51) **B01D 53/00**

- (51) **F27B 3/08** (11) **2 235 461 A1***
C21C 5/52
(25) De (26) De
(21) 08862095.0 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/010490 11.12.2008
(87) WO 2009/077114 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 DE 102007061025
02.05.2008 DE 102008021886

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR GEWINNUNG VON METALLEN ODER METALLVERBINDUNGEN*
• *DEVICE AND METHOD FOR OBTAINING METALS OR METAL COMPOUNDS*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR RÉCUPÉRER DES MÉTAUX OU DES COMPOSÉS MÉTALLIQUES*

- (71) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE
- (72) DEGEL, Rolf, 40878 Ratingen, DE
OTERDOOM, Harmen, Johannes, 40219 Düsseldorf, DE

- KUNZE, Jürgen, 46509 Xanten, DE
- (74) Klüppel, Walter, Hemmerich & Kollegen
Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Siegen, DE

F27B 3/28 → (51) **C21C 5/52**

F27D 19/00 → (51) **C21C 5/52**

F27D 21/04 → (51) **C21C 5/52**

- (51) **F28C 1/00** (11) **2 235 462 A1***
C02F 1/50
(25) De (26) De
(21) 08865927.1 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/010841 18.12.2008
(87) WO 2009/083167 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007061965

- (54) • *KÜHLTURM MIT REDUZIERTER MIKRO-BIELLER KONTAMINATION*
• *COOLING TOWER HAVING REDUCED MICROBIAL CONTAMINATION*
• *TOUR DE REFRROIDISSEMENT À CONTAMINATION MICROBIENNE RÉDUITE*
- (71) Guggenbichler, Joseph Peter, Leitweg 23a, 6345 Kössen, AT
- (72) WERNER, H.-P., 19055 Schwerin, DE
- (74) Hofstetter, Alfons J., Hofstetter, Schurack & Skora Balanstrasse 57, 81541 München, DE

- (51) **F28D 1/03** (11) **2 235 463 A2***
(25) En (26) En
(21) 08865411.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067968 19.12.2008
(87) WO 2009/080727 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 21.12.2007 IT UD20070242

- (54) • *STRAHLUNGSMODUL FÜR EIN HEIZGERÄT UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DIESES STRAHLUNGSMODULS*
• *RADIATING MODULE FOR A HEATING APPARATUS AND RELATIVE METHOD TO MAKE SAID RADIATING MODULE*
• *MODULE DE RAYONNEMENT POUR UN APPAREIL DE CHAUFFAGE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ POUR FABRIQUER LEDIT MODULE DE RAYONNEMENT*
- (71) De'Longhi SpA, Via L. Seitz, 47, 31100 Treviso, IT
- (72) ZANOLIN, Sergio, I-33070 Polcenigo, IT
- (74) Petraz, Davide Luigi, GLP Srl Piazzale Cavedalis, 6/2, 33100 Udine, IT

- (51) **F28D 7/00** (11) **2 235 464 A1***
F04D 29/58 **F25B 31/00**
(25) En (26) En
(21) 08858602.9 (22) 13.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/083459 13.11.2008
(87) WO 2009/075997 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 US 956139
- (54) • *WÄRMETAUSCHER*
• *HEAT EXCHANGER*
• *ECHANGEUR DE CHALEUR*
- (71) Cameron International Corporation, 4646 W. Sam Houston Parkway North, Houston, TX 77041, US
- (72) CZECHOWSKI, Edward S., Orchard Park New York 14127, US
NEWMAN, Andrew, Buffalo New York 14207, US
TACKETT, Scott, Houston Texas 77055, US
- (74) Akers, Noel James, N.J. Akers & Co. 7 Ferris Town Truro, Cornwall TR1 3JG, GB

- (51) **F28D 7/10** (11) **2 235 465 A1***
(25) En (26) En
(21) 08864851.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/013866 18.12.2008
(87) WO 2009/082469 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8807

- (54) • *WÄRMETAUSCHER, WÄRMETAUSCHER-ROHR UND HERSTELLUNGS- UND VERWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *HEAT EXCHANGER, HEAT EXCHANGER TUBE AND METHODS OF MAKING AND USING SAME*
• *ÉCHANGEUR DE CHALEUR, TUBE POUR ÉCHANGEUR DE CHALEUR ET PROCÉDÉS POUR LEUR FABRICATION ET LEUR UTILISATION*
- (71) Turbotec Products, Inc., 651 Day Hill Road, Windsor, CT 06095, US
- (72) MIMITZ, Timothy E., Williamsburg, Massachusetts 01096, US
RAINA, Sunil, Manchester, CT 06040, US
SCHEIDEMAN, Fred C., Windsor Locks, Connecticut 06096, US
LEWIS, Floyd J., Longmeadow, Massachusetts 01106, US
- (74) McKelvey, Ian Edward, Serjeants 25 The Crescent King Street, Leicester LE1 6RX, GB

F28D 9/00 → (51) **B01J 19/00**

- (51) **F28D 20/02** (11) **2 235 466 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861002.7 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) GB 2008/004199 19.12.2008
(87) WO 2009/077765 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 GB 0724776
- (54) • *VERBESSERTE LATENTWÄRMESPEICHERVORRICHTUNG*
• *IMPROVED LATENT HEAT STORAGE DEVICE*
• *DISPOSITIF AMÉLIORÉ DE STOCKAGE DE CHALEUR LATENTE*
- (71) Best, Frederick George, Energy International Systems Limited ECM2 Heol Cefn Gwrgan, Margam Port Talbot SA13 2EZ, GB
- (72) Best, Frederick George, Margam Port Talbot SA13 2EZ, GB
- (74) Vleck, Jan Montagu, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

F28D 20/02 → (51) **F25B 39/00**

- (51) **F28F 1/10** (11) **2 235 467 A1***
(25) En (26) En
(21) 07869412.2 (22) 18.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
(86) US 2007/087901 18.12.2007
(87) WO 2009/078869 2009/26 25.06.2009
- (54) • *WÄRMETAUSCHER ZUM ABSTOSSEN VON WASSER*
• *HEAT EXCHANGER FOR SHEDDING WATER*
• *ECHANGEUR DE CHALEUR POUR LE DÉLÉSTAGE D'EAU*
- (71) Carrier Corporation, One Carrier Place P.O. Box 4015, Farmington, CT 06034-4015, US
- (72) KIRKWOOD, Allen C., Brownsburg IN 46112, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F28F 3/04 → (51) **B01D 1/22**

- (51) **F41C 33/00** (11) **2 235 468 A1***
(25) De (26) De
(21) 09704524.9 (22) 20.01.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) DE 2009/000069 20.01.2009
(87) WO 2009/092359 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 202008001096 U
16.09.2008 DE 202008012242 U
10.12.2008 DE 202008016347 U
- (54) • *TRAGEGESTELL FÜR LANGWAFFEN*
• *TRANSPORT FRAME FOR LONG GUNS*
• *HARNAIS SUPPORT POUR ARMES ALLONGÉES*
- (71) Naab, Lothar, Staatsrat-Schwamb-Strasse 22, 55278 Udenheim, DE
- (72) Naab, Lothar, 55278 Udenheim, DE
- (74) Kompter, Hans-Michael, et al, Kanzlei Heumann, Benz Spessartring 63, 64287 Darmstadt, DE

- (51) **F41G 3/26** (11) **2 235 469 A1***
(25) De (26) De
(21) 09703141.3 (22) 10.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) EP 2009/000096 10.01.2009
(87) WO 2009/092517 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005604
- (54) • *AUSBILDUNG- BZW. TRAININGSEINRICHTUNG FÜR BEDIENER EINER WAFFENSTATION*
• *TEACHING OR TRAINING DEVICE FOR OPERATORS OF A WEAPON STATION*
• *ÉQUIPEMENT D'INSTRUCTION OU D'ENTRAÎNEMENT POUR DES SERVANTS D'UN POSTE ARMÉ*
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE
- (72) KÖRVER, Rolf, 78112 St. Georgen, DE
KURZ, Jost, 93138 Lappersdorf, DE
- (74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

- (51) **F41H 9/00** (11) **2 235 470 A1***
(25) En (26) En
(21) 07872282.4 (22) 30.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) US 2007/077255 30.08.2007
(87) WO 2009/029103 2009/10 05.03.2009
- (54) • *GIFTSTOFFSIMULANZIEN ZUM TRAINIEREN UND TESTEN*
• *SIMULANTS OF TOXANTS FOR TRAINING AND TESTING*
• *SIMULATEURS DE SUBSTANCES TOXIQUES POUR ENTRAÎNEMENT ET ESSAI*
- (71) Clean Earth Technologies, LLC, 13378 Lakefront Drive, St. Louis, MO 63045, US
- (72) MARTIN, Charles, Springfield, IL 62704, US
STADER, Joan, Ballwin, MO 63021, US
GOLDEN, Jeffrey, Creve Coeur, MO 63141, US
- (74) Moore, Joanne Camilla, Schweiger & Partner Karlstraße 35, 80333 München, DE

- (51) **F42B 12/16** (11) **2 235 471 A1***
F42B 12/22
(25) De (26) De
(21) 08851559.8 (22) 03.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS

- (86) EP 2008/009238 03.11.2008
(87) WO 2009/065487 2009/22 28.05.2009
(30) 23.11.2007 DE 102007056785
(54) • *GESCHOSS*
• *PROJECTILE*
• *PROJECTILE*
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE
(72) HEITMANN, Thomas, 29345 Unterlüss, DE
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, D-40476 Düsseldorf, DE

F42B 12/22 → (51) **F42B 12/16**

- (51) **F42D 1/10** (11) **2 235 472 A1***
B67D 5/40 **B60P 3/22**
F04B 23/00
- (25) En (26) En
(21) 09704053.9 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) AU 2009/000074 23.01.2009
(87) WO 2009/092137 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22902 P
(54) • *MOBILE AUSGABEPLATTFORM FÜR RIESELFÄHIGEN SPRENGSTOFF*
• *MOBILE DELIVERY PLATFORM FOR FLOWABLE EXPLOSIVE*
• *PLATEFORME DE DISTRIBUTION MOBILE POUR EXPLOSIF FLUIDE*
- (71) Orica Explosives Technology Pty Ltd, 1 Nicholson Street, Melbourne, VIC 3000, AU
(72) RAN COURT, Marc, Watkins, Colorado 80137, US
(74) Hopkin, Tobias J.B., et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

G01B 7/00 → (51) **G01N 21/55**

G01B 7/312 → (51) **B21J 15/28**

G01B 9/02 → (51) **G12B 3/00**

G01B 9/04 → (51) **G02B 21/36**

G01B 11/00 → (51) **G02B 21/36**

- (51) **G01B 13/02** (11) **2 235 473 A1***
- (25) De (26) De
(21) 09704869.8 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/050791 23.01.2009
(87) WO 2009/092802 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008007593
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR GEOMETRIEMESSUNG AN EINEM WERKSTÜCK*
• *DEVICE AND METHOD FOR MEASURING THE GEOMETRY OF A WORKPIECE*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE MESURE GÉOMÉTRIQUE D'UNE PIÈCE*
- (71) MARPOSS GMBH, Mercedesstr. 10, 71384 Weinstadt, DE
(72) BASAR, Ivan, 70839 Gerlingen, DE
(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

G01B 17/02 → (51) **G01N 29/265**

G01B 21/04 → (51) **G01N 29/265**

- (51) **G01B 21/08** (11) **2 235 474 A1***
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09706602.1 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/050617 21.01.2009
(87) WO 2009/095338 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 BE 200800061
(54) • *STEUERUNG EINES ÄTZVERFAHRENS*
• *ETCHING PROCESS CONTROL*
• *CONTROLE D'UN TRAITEMENT DE DECAPAGE*
- (71) Centre De Recherches Metallurgiques ASBL - Centrum Voor Research In De Metallurgie vzw, Avenue Ariane 5, 1200 Bruxelles, BE
(72) CRAHAY, Jean, B-4970 Francorchamps, BE
(74) pronovem, Office Van Malderen Boulevard de la Sauvenière 85/043, 4000 Liège, BE

- (51) **G01C 11/02** (11) **2 235 475 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09706661.7 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) SE 2009/050101 30.01.2009
(87) WO 2009/096893 2009/32 06.08.2009
(30) 01.02.2008 SE 0800248
(54) • *ERZEUGUNG VON LUFTBILDERN*
• *GENERATION OF AERIAL IMAGES*
• *GÉNÉRATION D'IMAGES AÉRIENNES*
- (71) Imint Image Intelligence Ab, Dag Hammarskjölds väg 54B, 75183 Uppsala, SE
(72) KLOMP, Harald, S-754 31 Uppsala, SE
(74) Widén, Björn, Brann AB Box 17192, 104 62 Stockholm, SE

- (51) **G01C 19/56** (11) **2 235 476 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08712196.8 (22) 25.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) KR 2008/000471 25.01.2008
(87) WO 2009/093769 2009/31 30.07.2009
(54) • *SYSTEM ZUR STEUERUNG DES KRAFT-NEUAUSGLEICHS UNTER VERWENDUNG EINER AUTOMATISCHEN VERSTÄRKUNGSREGELUNGSSCHLEIFE UND VERFAHREN HIERFÜR*
• *SYSTEM FOR CONTROLLING THE FORCE REBALANCE USING AUTOMATIC GAIN CONTROLLING LOOP AND METHOD FOR THE SAME*
• *SYSTÈME DE COMMANDE DE RÉÉQUILIBRAGE DE FORCE AU MOYEN D'UNE BOUCLE DE COMMANDE DE GAIN AUTOMATIQUE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*
- (71) Konkuk University Industrial Cooperation Corp., Konkuk University 1 Hwayang-dong Gwangjin-gu, Seoul 137-753, KR
(72) SUNG, Sang-Kyung, Seoul 137-753, KR
(74) SUNG, Woon-Tahk, Seoul 156-825, KR
(74) De Weerd, Robrecht, Exter Polak & Char-louis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

- (51) **G01C 21/32** (11) **2 235 477 A1***
G06Q 10/00

- (25) Fr (26) Fr

- (21) 09704762.5 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/050806 23.01.2009
(87) WO 2009/092812 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 FR 0800366
(54) • *SCHÄTZUNG DES KÜRZESTEN WEGES AUF ZEITBASIS IN EINEM STRASSEN-NETZWERK*
• *ESTIMATION OF THE SHORTEST ROUTE ON A TIME BASIS IN A ROAD NETWORK*
• *ESTIMATION DE PLUS COURT CHEMIN DÉPENDANT DU TEMPS DANS UN RÉSEAU ROUTIER*
- (71) Mediamobile, 27 boulevard Hippolyte Mar-quès, 94200 Ivry sur Seine, FR
(72) NANNICINI, Giacomo, F-75018 Paris, FR
(74) Bloch & Bonnetat, 23bis, rue de Turin, 75008 Paris, FR

- (51) **G01C 21/36** (11) **2 235 478 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08869387.4 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/055152 08.12.2008
(87) WO 2009/087509 2009/29 16.07.2009
(30) 02.01.2008 US 968377
(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND COM-PUTERPROGRAMMPRODUKT ZUM ANZEIGEN EINER INDIKATION EINES OBJEKTS IN EINEM AKTUELLEN SICHT-FELD*
• *METHOD, APPARATUS AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR DISPLAYING AN INDICATION OF AN OBJECT WITHIN A CURRENT FIELD OF VIEW*
• *PROCÉDÉ, APPAREIL ET PRODUIT DE PROGRAMME D'ORDINATEUR DESTINÉ À AFFICHER UNE INDICATION D'UN OBJET DANS UN CHAMP DE VISION EN COURS*
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) ANTTILA, Akseli, FIN-00200 Helsinki, FI
(74) JUNG, Younghee, Minato-ku Tokyo 108-0071, JP
ICHIKAWA, Fumiko, Shinjuku Tokyo 162-0825, JP
SEYMOUR, Raymond Paul, Shibuya K Tokyo 150-0021, JP
CHIPCHASE, Jan Gunter, Setagaya Ku Tokyo 154-0005, JP
(74) Tognetty, Virpi Maria, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

- (51) **G01D 1/00** (11) **2 235 479 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09700101.0 (22) 02.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/030020 02.01.2009
(87) WO 2009/086562 2009/28 09.07.2009
(30) 02.01.2008 US 18576
21.04.2008 US 46599
(54) • *AUSSAGENBASIERTES DATENEINGABE-SYSTEM*
• *STATEMENT-BASED COMPUTING SYS-TEM*
• *SYSTÈME INFORMATIQUE BASÉ SUR LA DÉCLARATION*

- (71) True Engineering Technology, LLC, 105 Irving Street, Cambridge, MA 02138, US
(72) RAZDOW, Allen, M., Cambridge MA 02138, US
(74) Cordina, Kevin John, Olswang LLP, 90 High Holborn London WC1V 6XX, GB

G01D 5/24 → (51) **E03C 1/05**

- (51) **G01D 5/353** (11) **2 235 480 A2***
G01L 9/00 **G02B 6/42**
(25) En (26) En
(21) 08862166.9 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/004104 12.12.2008
(87) WO 2009/077727 2009/26 25.06.2009
(88) 22.10.2009
(30) 14.12.2007 GB 0724411
(54) • **OPTISCHER SENSOR**
• **OPTICAL, SENSOR**
• **CAPTEUR OPTIQUE**
(71) The Science and Technology Facilities Council, Harwell Innovation Campus Rutherford Appleton Laboratory Chilton, Didcot, Oxon OX11 0QX, GB
(72) HARPIN, Arnold, Peter, Roscoe, Oxford OX4 4ES, GB
DRAKE, John, Paul, Berkshire RG17 8PW, GB
TYLER, Stephen, Geoffrey, Oxfordshire OX14 1XQ, GB
(74) Palmer, Jonathan R., et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **G01D 5/353** (11) **2 235 481 A2***
G01K 5/48
(25) En (26) En
(21) 08866941.1 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) NL 2008/050849 24.12.2008
(87) WO 2009/084954 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 28.12.2007 EP 07150481
(54) • **FORMSPEICHERSENSOR**
• **SHAPE MEMORY SENSOR**
• **CAPTEUR À MÉMOIRE DE FORME**
(71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
(72) BOERSMA, Arjen, NL-5237 KL 's-Hertogenbosch, NL
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G01D 11/24 → (51) **G01K 1/14**

G01D 11/24 → (51) **G01R 33/02**

G01D 11/28 → (51) **G01D 13/26**

G01D 11/30 → (51) **G01K 1/14**

G01D 13/02 → (51) **G01D 13/26**

G01D 13/22 → (51) **G01D 13/26**

- (51) **G01D 13/26** (11) **2 235 482 A2***
G01D 11/28 **G01D 13/22**
G01D 13/02

- (25) En (26) En
(21) 09700114.3 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) IN 2009/000012 05.01.2009
(87) WO 2009/084043 2009/28 09.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 03.01.2008 IN CH00322008
(54) • **INSTRUMENTENCLUSTER UND VERFAHREN DAFÜR**
• **AN INSTRUMENT CLUSTER AND METHODS THEREOF**
• **GROUPE D'INSTRUMENTS ET PROCÉDÉS CORRESPONDANTS**
(71) Pricol Limited, P.B.No.6331 (1087-A) New No.702/7 Avanashi Road Coimbatore, Tamil Nadu 641 037, IN
(72) MANIVANNAN, Manikesi, Tamil Nadu, IN KANAGARAJ, Rangappan, Coimbatore 641 302 Tamil Nadu, IN KANAKARAJU, Krishnasamy, Coimbatore 641 045 Tamil Nadu, IN
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

- (51) **G01F 1/66** (11) **2 235 483 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08761750.2 (22) 10.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/000028 10.01.2008
(87) WO 2009/087280 2009/29 16.07.2009
(54) • **EINRICHTUNG ZUR MESSUNG DER STRÖMUNGSGESCHWINDIGKEIT EINES IN EINEM ROHR FLIESSENDEN FLUIDS**
• **DEVICE FOR MEASURING THE FLOW RATE OF A FLUID FLOWING IN A PIPE**
• **DISPOSITIF DE MESURE DU DÉBIT D'UN FLUIDE CIRCULANT DANS UNE CANALISATION**
(71) Metering & Technology Limited, Palladium House 1-4 Argyll Street, London W1F 7LD, GB
(72) LAURENT, Denis, F-28230 Epernon, FR
(74) De Souza, Paula, Cabinet Malemont 42, avenue du Président Wilson, FR-75116 Paris, FR

G01F 11/18 → (51) **B65D 83/04**

G01J 1/08 → (51) **G01N 15/14**

- (51) **G01J 3/26** (11) **2 235 484 A2***
H01L 27/14 **H01L 31/0232**
G02B 5/28

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09720812.8 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) FR 2009/000056 20.01.2009
(87) WO 2009/112680 2009/38 17.09.2009
(88) 29.10.2009
(30) 21.01.2008 FR 0800281
(54) • **WELLENLÄNGENSPEKTROSKOPIEVORRICHTUNG MIT INTEGRIERTEN FILTERN**
• **WAVELENGTH SPECTROSCOPY DEVICE WITH INTEGRATED FILTERS**
• **DISPOSITIF DE SPECTROSCOPIE EN LONGUEUR D'ONDE À FILTRES INTÉGRÉS**

- (71) Silios Technologies, Z.I. Peynier-Rousset Rue Gaston Imbert prolongée, 13790 Peynier, FR
(72) TISSERAND, Stéphane, F-13006 Marseille, FR
HUBERT, Marc, F-13090 Aix en Provence, FR
ROUX, Laurent, F-13013 Marseille, FR
(74) Renaud-Goud, Thierry, Renaud-Goud Conseil 5, rue de Montigny, 13100 Aix-en-Provence, FR

G01J 3/44 → (51) **G01N 15/14**

G01J 3/44 → (51) **G01N 21/64**

- (51) **G01J 5/60** (11) **2 235 485 A2***
G01N 21/25
(25) De (26) De
(21) 09704736.9 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/000440 23.01.2009
(87) WO 2009/092603 2009/31 30.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008006245
(54) • **VERFAHREN ZUR NICHTINVASIVEN, OPTISCHEN BESTIMMUNG DER TEMPERATUR EINES MEDIUMS**
• **METHOD FOR THE NON-INVASIVE OPTIC DETERMINATION OF THE TEMPERATURE OF A MEDIUM**
• **PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION OPTIQUE NON EFFRACTIVE DE LA TEMPÉRATURE D'UN MILIEU**
(71) Nirlus Engineering AG, Salzwiese 3, 23560 Lübeck, DE
(72) HERRMANN, Vera, 23560 Lübeck, DE
(74) von dem Borne, Andreas, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte P.O. Box 10 02 54, 45002 Essen, DE

- (51) **G01K 1/14** (11) **2 235 486 A1***
G01D 11/24 **G01D 11/30**

- (25) En (26) En
(21) 09704250.1 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/051514 23.01.2009
(87) WO 2009/093758 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 JP 2008014898
(54) • **MODULEINHEIT**
• **MODULE UNIT**
• **UNITÉ MODULAIRE**
(71) Yazaki Corporation, 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku Tokyo 108-8333, JP
(72) MATSUNAGA, Kazuyuki, Shimada-shi Shiyuoka, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G01K 5/48 → (51) **G01D 5/353**

- (51) **G01K 7/42** (11) **2 235 487 A1***
(25) En (26) En
(21) 08860862.5 (22) 27.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/054421 27.10.2008
(87) WO 2009/077894 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 EP 07123395

- (54) • *TEMPERATURSCHÄTZUNG VON SPEICHERELEMENTEN*
• *ESTIMATING TEMPERATURE OF MEMORY ELEMENTS*
• *ESTIMATION DE LA TEMPÉRATURE D'ÉLÉMENTS DE MÉMOIRE*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) VAN RIJNSWOUD, Sander Matthijs, NL
- (74) Krott, Michel, NXP B.V. Intellectual Property & Licensing Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

- (51) **G01L 3/00** (11) **2 235 488 A1***
(25) En (26) En
(21) 09702792.4 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2009/031175 16.01.2009
(87) WO 2009/091938 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 US 21397
- (54) • *HANDMESSGERÄT FÜR DREHMOMENT UND LINEARE KRAFT*
• *HANDEHELD TORQUE AND LINEAR FORCE METER*
• *DISPOSITIF DE MESURE DE COUPLE ET DE FORCE LINÉAIRE À MAINS*
- (71) Plastic Technologies, Inc., A Corporation in The State of Ohio 1449 Timberwolf Drive, Holland, OH 43528, US
- (72) SEMERSKY, Frank, E., Holland OH 43528, US
- MCGURK, Jonathan, A., Toledo OH 43615, US
- TEITLEBAUM, Aaron, R., Toledo OH 43623, US
- CRISSMAN, Spencer, W., Toledo OH 43617, US
- (74) Wilson, Alan Stuart, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham B16 8QQ, GB

- (51) **G01L 7/08** (11) **2 235 489 A1***
(25) Ko (26) En
(21) 08870702.1 (22) 24.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/006928 24.11.2008
(87) WO 2009/091116 2009/30 23.07.2009
(30) 19.01.2008 KR 20080005940
- (54) • *DRUCKSENSOR UND VERFAHREN ZUR VERMEIDUNG VON LUFTINTRITT IN DEN DRUCKSENSOR*
• *PRESSURE SENSOR AND DEVICE FOR PREVENTING AIR INFLOW INTO THE PRESSURE SENSOR*
• *CAPTEUR DE PRESSION ET DISPOSITIF PERMETTANT D'EMPÊCHER L'ENTRÉE D'AIR DANS LE CAPTEUR DE PRESSION*
- (71) Rollpack Co., Ltd., 1204-1 Wonjeong-ri Poseung-eup Pyeongtaek, Gyeonggi-do 451-822, KR
- Kim, Kum-Ja, 139-1902 Daelim Apt. Gojang-dong Danwon-gu Ansan, Gyeonggi-do 425-020, KR
- (72) KIM, Kum-Ja, Gyeonggi-do 425-020, KR
- KIM, Hyang-Gon, Gyeonggi-do 429-450, KR
- (74) Bongiovanni, Simone, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **G01L 9/00** (11) **2 235 490 A1***
G01L 19/06
(25) De (26) De
(21) 08870875.5 (22) 01.12.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066549 01.12.2008
(87) WO 2009/089959 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 DE 102008004358
- (54) • *DRUCKAUSGLEICHSEINHEIT*
• *PRESSURE COMPENSATION UNIT*
• *UNITÉ DE COMPENSATION DE PRESSION*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) ESLAMI, Reza, 71701 Schwieberdingen, DE
- HABIBI, Masoud, 71701 Schwieberdingen, DE
- OTT, Marcell, 89278 Nersingen, DE
- FESSELE, Thomas, 70469 Stuttgart, DE

- (51) **G01L 9/00** (11) **2 235 491 A1***
(25) De (26) De
(21) 08869465.8 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/068146 22.12.2008
(87) WO 2009/087055 2009/29 16.07.2009
(30) 09.01.2008 DE 102008003716
- (54) • *MIKROMECHANISCHER DRUCKSENSOR*
• *MICROMECHANICAL PRESSURE SENSOR*
• *CAPTEUR DE PRESSION MICROMÉCANIQUE*
- (71) CIS Forschungsinstitut Für Mikrosensorik Und Photovoltaik, Konrad-Zuse-Strasse 14, 99099 Erfurt, DE
- (72) BROKMANN, Geert, 98693 Ilmenau, DE
- (74) Liedtke, Markus, Liedtke & Partner Patentanwälte Elisabethstraße 10, 99096 Erfurt, DE

G01L 9/00 → (51) **G01D 5/353**

G01L 19/06 → (51) **G01L 9/00**

- (51) **G01L 19/14** (11) **2 235 492 A1***
(25) De (26) De
(21) 08870945.6 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066198 26.11.2008
(87) WO 2009/089956 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 DE 102008005153
- (54) • *DRUCKMESSMODUL*
• *PRESSURE MEASURING MODULE*
• *MODULE DE MESURE DE PRESSION*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) GEBAUER, Jan, 76227 Karlsruhe, DE
- HABIBI, Masoud, 71701 Schwieberdingen, DE

- (51) **G01M 3/04** (11) **2 235 493 A1***
(25) En (26) En
(21) 08856557.7 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/085651 05.12.2008
(87) WO 2009/073840 2009/24 11.06.2009
(30) 06.12.2007 US 951925
- (54) • *WÄRMETAUSCHER-LECKPRÜFVERFAHREN UND VORRICHTUNG*

- *HEAT EXCHANGER LEAK TESTING METHOD AND APPARATUS*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TEST DE FUITE D'UN ÉCHANGEUR DE CHALEUR*
- (71) Apv North America, Inc., 105 Crosspoint Parkway, Getzville, NY 14068, US
- (72) KUMAR, Hemant, Goldsboro North Carolina 27530, US
- SHAW, Jonathan Graham, Goldsboro North Carolina 27530, US
- (74) Nguyen Van Yen, Christian, Marks & Clerk France Immeuble Visium 22, avenue Aristide Briand, F-94117 Arcueil Cedex, FR

- (51) **G01M 7/00** (11) **2 235 494 A1***
G01M 17/00
(25) En (26) En
(21) 08864127.9 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) NL 2008/050819 19.12.2008
(87) WO 2009/082211 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150304
- (54) • *DUMMY ZUM SIMULIEREN DES MENSCHLICHEN PHYSISCHEN VERHALTENS, VERFAHREN ZUR SIMULATION DES MENSCHLICHEN PHYSISCHEN VERHALTENS*
• *DUMMY FOR SIMULATING HUMAN PHYSICAL BEHAVIOUR, METHOD FOR SIMULATING HUMAN PHYSICAL BEHAVIOUR*
• *MANEQUIN ET PROCÉDÉ DE SIMULATION DU COMPORTEMENT PHYSIQUE HUMAIN*
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) FORBES, Patrick Alan, NL-1073 AT Amsterdam, NL
- VERSCHUREN, Robert Marijn Anthony Frank, NL-5643 PG Eindhoven, NL
- TEERHUIS, Arjan Pieter, NL-5614 CJ Eindhoven, NL
- VAN ROOIJ, Lex, NL-5612 DH Eindhoven, NL
- (74) Hatzmann, Martin, et al, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G01M 11/08 → (51) **G01N 3/08**

G01M 17/00 → (51) **G01M 7/00**

- (51) **G01N 1/22** (11) **2 235 495 A1***
G01N 30/14 **G01N 33/24**
E21B 49/08
(25) Fr (26) Fr
(21) 08761948.2 (22) 18.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) FR 2008/050079 18.01.2008
(87) WO 2009/090351 2009/30 23.07.2009
- (54) • *VERFAHREN ZUR ANALYSE EINER REIHE VON IN EINEM BOHRFLUID ENTHALTENEN KOHLENWASSERSTOFFEN UND DAZUGEHÖRIGE VORRICHTUNG*
• *METHOD OF ANALYZING A NUMBER OF HYDROCARBONS CONTAINED IN A DRILLING FLUID, AND ASSOCIATED DEVICE*
• *PROCEDE D'ANALYSE D'UNE PLURALITE D'HYDROCARBURES CONTENUS DANS UN FLUIDE DE FORAGE ET DISPOSITIF ASSOCIE*
- (71) Geoservices Equipements, 127, avenue du Bois de la Pie Paris Nord II, 95700 Roissy en France, FR
- (72) KIMOUR, Farouk, F-75017 Paris, FR

BREVIERE, Jérôme, F-95150 Taverny, FR
(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2,
place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex
09, FR

G01N 1/28 → (51) **G01N 1/31**

(51) **G01N 1/31** (11) **2 235 496 A2***
G01N 1/28

(25) En (26) En
(21) 08860811.2 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) DK 2008/000430 09.12.2008
(87) WO 2009/074154 2009/25 18.06.2009
(88) 30.07.2009
(30) 10.12.2007 US 12481 P
(54) • *Gewebeverarbeitendes Gerät*
• *A TISSUE PROCESSING APPARATUS*
• *APPAREIL POUR LE TRAITEMENT DE*
TISSUS
(71) Dako Denmark A/S, Produktionsvej 42, 2600
Glostrup, DK
(72) POULSEN, Tim, Svenstrup, DK-2970
Hørsholm, DK
MATTHIESEN, Steen, Hauge, DK-3400
Hillerød, DK

(51) **G01N 3/00** (11) **2 235 497 A2***

(25) En (26) En
(21) 08869508.5 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) IT 2008/000780 22.12.2008
(87) WO 2009/087698 2009/29 16.07.2009
(88) 15.07.2010
(30) 07.01.2008 IT F120080003
(54) • *MASCHINE ZUM TESTEN VON BEKLEI-*
DUNGSPRODUKTEN UND BETRIEBSVER-
FAHREN DAFÜR
• *MACHINE FOR TESTING CLOTHING*
PRODUCTS AND OPERATION METHOD
THEREOF
• *MACHINE DESTINÉE À TESTER DES*
PRODUITS VESTIMENTAIRES ET SON
PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT

(71) Zetati S.r.l., Via Scolivigne 56 50012 Grass-
ina, Bagno a Ripoli, Firenze, IT
(72) GOVERNI, Lapo, I-50144 Firenze, IT
CARFAGNI, Monica, Pistoia, IT
(74) Mannucci, Michele, et al, Ufficio Tecnico Ing.
A. Mannucci S.r.l. Via della Scala 4, 50123
Firenze, IT

(51) **G01N 3/08** (11) **2 235 498 A1***
G01M 11/08

(25) En (26) En
(21) 07857636.0 (22) 14.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(86) EP 2007/064002 14.12.2007
(87) WO 2009/076998 2009/26 25.06.2009
(54) • *VERFAHREN ZUR BEWERTUNG OPTI-*
SCHER FASERN WÄHREND DEREN HER-
STELLUNG
• *METHOD OF EVALUATION OF OPTICAL*
FIBERS DURING MANUFACTURING
THEREOF
• *PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DE FIBRES*
OPTIQUES PENDANT LEUR FABRICATION
(71) Prysmian S.p.a., Viale Sarca 222, 20126
Milano, IT
(72) SCAFURO, Nicola, I-20126 Milano, IT

VITOLO, Matteo, I-20126 Milano, IT
TESTA, Gerardo, I-20126 Milano, IT
MAZZOTTI, Andrea, I-20126 Milano, IT
RUSSO, Paolo, I-20126 Milano, IT

(74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.
l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

(51) **G01N 13/00** (11) **2 235 499 A2***
A61B 5/103

(25) En (26) En
(21) 09703956.4 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) IB 2009/050249 22.01.2009
(87) WO 2009/093198 2009/31 30.07.2009
(88) 19.08.2010
(30) 25.01.2008 US 19713
(54) • *VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER*
MENGE EINES AUF DIE HAUT AUFGE-
TRAGENEN HAUTWIRKSTOFFS
• *METHOD OF DETERMINING THE AMOUNT*
A SKIN AGENT TRANSFERRED TO SKIN
• *PROCÉDÉ DE DETERMINATION D'UN*
AGENT DE SOINS CUTANÉS TRANSFÉRÉ À
LA PEAU

(71) The Procter and Gamble Company, One
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio
45202, US
(72) FARAGE, Miranda, Aref, Cincinnati Ohio
45249, US
(74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, Procter
& Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse
40-50, 65824 Schwalbach am Taunus, DE

(51) **G01N 15/08** (11) **2 235 500 A1***

(25) En (26) En
(21) 08862280.8 (22) 13.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/083431 13.11.2008
(87) WO 2009/079123 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 8048
(54) • *BESTIMMUNG DER VERBINDUNGSAR-*
CHITEKTUR BEI HETEROGENEN 2-D- UND
3-D-DATEN
• *DETERMINING CONNECTIVITY ARCHI-*
TECTURE IN 2-D AND 3-D HETEROGE-
NEOUS DATA
• *DÉTERMINATION D'ARCHITECTURE DE*
CONNECTIVITÉ DANS DES DONNÉES
HÉTÉROGÈNES 2D ET 3D

(71) ExxonMobil Upstream Research Company,
CORP-URC-SW 359 P.O. Box 2189, Hous-
ton, TX 77252-2189, US
(72) KIM, Chul-Sung, Houston TX 77024, US
DOBIN, Mark, W., The Woodlands TX 77382,
US
(74) Pols, Ronald Maarten, ExxonMobil Chemical
Europe Inc. IP Law Shared Services P.O. Box
105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

(51) **G01N 15/14** (11) **2 235 501 A2***

(25) En (26) En
(21) 09702459.0 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) IB 2009/005020 15.01.2009
(87) WO 2009/090562 2009/30 23.07.2009
(88) 03.12.2009
(30) 15.01.2008 US 11143
(54) • *Lichtstreuungsmessungen mit Hilfe von*
simultaner Erkennung
• *LIGHT SCATTERING MEASUREMENTS*
USING SIMULTANEOUS DETECTION

• *MESURES DE DIVISION DE LA LUMIÈRE À*
L'AIDE D'UNE DÉTECTION SIMULTANÉE

(71) Malvern Instruments Ltd, Enigma Business
Park Grovewood Road Malvern, Worcester-
shire WR14 1XZ, GB
(72) MCNEIL-WATSON, Fraser, Malvern Worces-
tershire WR14 1SE, GB
CONNAH, Malcolm, Trevor, Malvern Wor-
cestershire WR13 6SE, GB
JACK, Robert, Worcestershire B61 0HS, GB
MCKNIGHT, David, Coventry CV4 9JZ, GB
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100
Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West
Midlands B16 8QQ, GB

(51) **G01N 15/14** (11) **2 235 502 A1***
G01J 1/08 **G01J 3/44**
G01N 21/53 **G01N 21/64**

(25) En (26) En
(21) 09704418.4 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) GB 2009/000158 22.01.2009
(87) WO 2009/093017 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 GB 0801375
(54) • *FLÜSSIGKEITSPARTIKELDETEKTOR*
• *FLUID-BORNE PARTICLE DETECTOR*
• *DÉTECTEUR DE PARTICULES PORTÉES*
PAR UN FLUIDE
(71) The Secretary Of State For Defence DSLT,
Porton Down Salisbury, Wiltshire SP4 0JQ,
GB

(72) KAYE, Paul, Henry, Herts AL10 9AB, GB
STANLEY, Warren, Roy, Herts AL10 9AB, GB
(74) Lynch, Lyndsey Ann, Ministry of Defence
Defence Intellectual Property Rights Poplar
2a No. 2218 Abbey Wood South, Bristol
BS34 8JH, GB

G01N 21/00 → (51) **C02F 1/32****G01N 21/00** → (51) **G02B 21/36****G01N 21/25** → (51) **G01J 5/60**

(51) **G01N 21/47** (11) **2 235 503 A1***

(25) De (26) De
(21) 08862939.9 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010454 10.12.2008
(87) WO 2009/077110 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061213
(54) • *ANORDNUNG ZUM BESTIMMEN DES*
REFLEXIONSGRADES EINER PROBE
• *ARRANGEMENT FOR DETERMINING THE*
REFLECTIVITY OF A SAMPLE
• *DISPOSITIF POUR DÉTERMINER LE*
DEGRÉ DE RÉFLEXION D'UN ÉCHANTIL-
LON

(71) Carl Zeiss MicroImaging GmbH, Carl-Zeiss-
Promenade 10, 07745 Jena, DE
(72) CORRENS, Nico, 99425 Weimar, DE
HOYME, Werner, 99510 Gebstedt, DE
KERSTAN, Felix, 07747 Jena, DE
KEUNE, Thomas, 07745 Jena, DE
SCHEBESTA, Wilhelm, 07749 Jena, DE
(74) Loritz, Rainer, Carl Zeiss AG Konzernfunktion
Recht und Patente Patentabteilung Jena Carl-
Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, DE

G01N 21/47 → (51) **G01N 21/85**

- G01N 21/47** → (51) **G01N 21/956**
- G01N 21/49** → (51) **C03C 17/22**
- G01N 21/53** → (51) **G01N 15/14**
- (51) **G01N 21/55** (11) **2 235 504 A1***
G01B 7/00
- (25) En (26) En
(21) 08864329.1 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/055237 12.12.2008
(87) WO 2009/081310 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07123742
(54) • **POSITIONIERUNG MAGNETISCHER SPULEN IN EINER SENSORVORRICHTUNG**
• **POSITIONING OF MAGNETIC COILS IN A SENSOR DEVICE**
• **POSITIONNEMENT DE BOBINES MAGNÉTIQUES DANS UN DISPOSITIF DE DÉTECTION**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) KAHLMAN, Josephus, A., H., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
-
- (51) **G01N 21/64** (11) **2 235 505 A1***
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09701290.0 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050235 09.01.2009
(87) WO 2009/087229 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 FR 0850136
(54) • **FLUOROMETRISCHES VERFAHREN ZUR BEURTEILUNG DES EINFLUSSES EINER BEDINGUNG AUF EINE BIOLOGISCHE PROBE UND SEINE ANWENDUNG**
• **FLUOROMETRIC METHOD FOR EVALUATING THE INFLUENCE OF A CONDITION ON A BIOLOGICAL SAMPLE, AND APPLICATIONS THEREOF**
• **PROCÉDÉ FLUORIMÉTRIQUE POUR ÉVALUER L'INFLUENCE D'UNE CONDITION SUR UN ÉCHANTILLON BIOLOGIQUE ET SES APPLICATIONS**
- (71) Novaleads, CEEI Théogone 10, avenue de l'Europe, 31520 Ramonville Saint Agne, FR
(72) DERICK, Sylvain, F-31120 Portet sur Garonne, FR
FURGER, Christophe, F-31000 Toulouse, FR
TOCANNE, Jean-François, F-31130 Flourens, FR
(74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR
-
- (51) **G01N 21/64** (11) **2 235 506 A2***
G01J 3/44
- (25) En (26) En
(21) 09704552.0 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) FI 2009/050058 23.01.2009
(87) WO 2009/092864 2009/31 30.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 25.01.2008 FI 20085062
25.01.2008 US 6660 P
- (54) • **SPEKTROFLUOROMETER MIT MONO-CHROMATOREN**
• **SPECTROFLUOROMETER USING MONO-CHROMATORS**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MESURE AMÉLIORÉS**
- (71) Wallac OY, Mustionkatu 6, 20750 Turku, FI
(72) HARJU, Raimo, 20750 Turku, FI
KIVELÄ, Petri, 20750 Turku, FI
LAITINEN, Jyrki, 20750 Turku, FI
SALMELAINEN, Pauli, 20750 Turku, FI
SARMAALA, Jarkko, 20750 Turku, FI
(74) Arvela, Sakari Mikael, Seppo Laine Oy Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI
-
- G01N 21/64** → (51) **G01N 15/14**
- G01N 21/77** → (51) **C12Q 1/00**
- G01N 21/80** → (51) **G01N 33/48**
- (51) **G01N 21/85** (11) **2 235 507 A1***
G01N 21/47
- (25) En (26) En
(21) 09702876.5 (22) 06.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050069 06.01.2009
(87) WO 2009/090118 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 EP 08100535
(54) • **OFFSET-SONDE**
• **OFFSET PROBE**
• **SONDE À DÉCALAGE**
- (71) FOSS Analytical AB, Pål Anders väg 2 P.O. Box 70, 263 21 Höganäs, SE
(72) MADDISON, Tony, S-252 77 Helsingborg, SE
-
- G01N 21/86** → (51) **G01N 21/956**
- (51) **G01N 21/956** (11) **2 235 508 A1***
G01N 21/86 **G01N 33/34**
B65H 23/00 **G01N 21/47**
- (25) En (26) En
(21) 08871229.4 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/000710 17.12.2008
(87) WO 2009/093936 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 SE 0800154
(54) • **VERFAHREN ZUR STEUERUNG DES REGISTERS ZWISCHEN EINEM GEDRUCKTEN MUSTER UND EINEM DREIDIMENSIONALEN MUSTER AUF EINEM VERPACKUNGSMATERIAL**
• **METHOD FOR CONTROLLING THE REGISTER BETWEEN A PRINTED PATTERN AND A THREE-DIMENSIONAL PATTERN ON A PACKAGING MATERIAL**
• **PROCÉDÉ DE COMMANDE DE L'ALIGNEMENT ENTRE UN MOTIF IMPRIMÉ ET UN MOTIF EN TROIS DIMENSIONS SUR UN MATÉRIAU D'EMBALLAGE**
- (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH
(72) PALM, Lars, S-232 52 Åkarp, SE
BENKÖ, Gabor, S-226 42 Lund, SE
DAHL, Magnus, S-245 43 Staffanstorp, SE
(74) Forsberg, Lars-Ake, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE
-
- (51) **G01N 23/04** (11) **2 235 509 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09704657.7 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/000156 20.01.2009
(87) WO 2009/093015 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 GB 0801307
17.09.2008 GB 0817009
(54) • **FALZNAHTINSPEKTION**
• **CAN SEAM INSPECTION**
• **INSPECTION DE SERTI**
- (71) Großjohann, Alexis, 34 Spore Road, Delmar, New York 12054, US
Großjohann, Heinz, 11 Albany Avenue, Kinderhook, New York 12106, US
(72) ZANDHUIS, Johannes, Albertus, Birmingham B30 1BY, GB
(74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89, 14199 Berlin, DE
-
- G01N 23/20** → (51) **C12N 9/14**
- (51) **G01N 24/08** (11) **2 235 510 A1***
G01R 33/46 **G01R 33/28**
- (25) En (26) En
(21) 09702507.6 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) IB 2009/050145 15.01.2009
(87) WO 2009/090610 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 US 22084 P
(54) • **KERNMAGNETISCHE RESONANZSPEKTROSKOPIE MITTELS LICHT MIT ORBITALEM DREHIMPULS**
• **NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE SPECTROSCOPY USING LIGHT WITH ORBITAL ANGULAR MOMENTUM**
• **ANALYSE D'ÉCHANTILLON À BASE DE MICRO-SPECTROSCOPIE RMN**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) ALBU, Lucian, Remus, NL-5656AE Eindhoven, NL
ELGORT, Daniel, R., NL-5656AEEindhoven, NL
MUKHERJEE, Satyen, NL-5656AE Eindhoven, NL
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
-
- (51) **G01N 27/02** (11) **2 235 511 A1***
A01G 25/16 **G01V 3/06**
- (25) En (26) En
(21) 08857309.2 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CA 2008/002126 05.12.2008
(87) WO 2009/070888 2009/24 11.06.2009
(30) 07.12.2007 US 12275
(54) • **FEUCHTIGKEITSSENSOR**
• **MOISTURE SENSOR**
• **CAPTEUR D'HUMIDITÉ**
- (71) Esi Environmental Sensors Inc., 100-4243 Glandford Avenue, Victoria, British Columbia V8Z 4B9, CA
(72) MCFARLANE, Ronald, A., Victoria British Columbia V8X 3S5, CA
ZOHNY, Basel, Victoria British Columbia V8X 1G7, CA
MOAT, Trevor, Sidney British Columbia V8L 5X6, CA

(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D
Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

G01N 27/22 → (51) **G01R 27/26**

(51) **G01N 27/26** (11) **2 235 512 A1***
G01R 27/02

(25) En (26) En
(21) 08868424.6 (22) 20.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/084153 20.11.2008
(87) WO 2009/085454 2009/28 09.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961763

(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM FÜR ELEKTROCHEMISCHE IMPEDANZSPEKTROSKOPIE**
• **METHOD AND SYSTEM FOR ELECTROCHEMICAL IMPEDANCE SPECTROSCOPY**
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE SPECTROSCOPIE À IMPÉDANCE ÉLECTROCHIMIQUE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) WANG, Ding, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

YU, Steven Y., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

SHREVE, Gary A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. OIPC Hermeslaan 7, B-1831 Diegem, BE

(51) **G01N 27/26** (11) **2 235 513 A1***
B05C 11/00

(25) En (26) En
(21) 08872669.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087794 19.12.2008
(87) WO 2009/105145 2009/35 27.08.2009
(30) 20.12.2007 US 961550

(54) • **BILDUNG IMMOBILISierter BIOLOGISCHER SCHICHTEN FÜR MESSUNGEN**
• **FORMATION OF IMMOBILIZED BIOLOGICAL LAYERS FOR SENSING**
• **FORMATION DE COUCHES BIOLOGIQUES IMMOBILISÉES POUR UNE DÉTECTION**

(71) Abbott Point Of Care, Inc., 400 College Road East, Princeton, NJ 08540, US

(72) COLLIER, Gordon, Bruce, Fitzroy Harbour, ON KOA 1X0, CA

MACLEOD, Jason, Andrew, Ottawa, ON K1S 1J7, CA

WONG, Anjulia, Gloucester, ON K1J 6L3, CA
NEMETH, Attila, Csaba, Ottawa, ON K2B 5K8, CA

(74) Serravalle, Marco, Serravalle sas Via G. Matteotti, 21/23, 26854 Cornegliano Laudense (LO), IT

(51) **G01N 27/40A** (11) **2 235 514 A1***

(25) De (26) De
(21) 09701586.1 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/000273 16.01.2009
(87) WO 2009/090094 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 EP 08000943

(54) • **GASSENSOR MIT MIKROPORÖSER ELEKTROLYTSCHICHT**

• **GAS SENSOR WITH A MICROPOROUS ELECTROLYTE LAYER**
• **CAPTEUR DE GAZ AVEC COUCHE D'ÉLECTROLYTE MICROPORÉUSE**

(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE

(84) DE
(72) OFFENBACHER, Helmut, A-8020 Graz, AT
STEINER, Gregor, 48145 Münster, DE
MURESANU, Claudia-Gemma, 8010 Graz, DE

(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

G01N 27/447 → (51) **B01L 3/00**

(51) **G01N 27/49** (11) **2 235 515 A1***

(25) En (26) En
(21) 09703442.5 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050594 20.01.2009
(87) WO 2009/092708 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22942

(54) • **AMPEROMETRISCHE NIEDERLEISTUNGS-SONDE**
• **LOW POWER AMPEROMETRIC PROBE**
• **SONDE AMPÉROMÉTRIQUE DE FAIBLE PUISSANCE**

(71) Siemens Water Technologies Corp., 181 Thorn Hill Road, Warrendale, PA 15086, US

(72) BROOKS, Michael, Yalding Kent ME186HU, GB

(74) French, Clive Harry, Siemens AG P.O. Box 22 16 34, 80506 München, DE

G01N 27/62 → (51) **H01J 49/10**

(51) **G01N 27/72** (11) **2 235 516 A2***
G01N 33/48

(25) En (26) En
(21) 09702685.0 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/031155 15.01.2009
(87) WO 2009/091926 2009/30 23.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 17.01.2008 US 21861

(54) • **PLATTFORM MIT INTEGRIERTER MAGNETFELDERZEUGUNG UND -ERKENNUNG**
• **INTEGRATED MAGNETIC FIELD GENERATION AND DETECTION PLATFORM**
• **PLATE-FORME INTÉGRÉE DE PRODUCTION ET DE DÉTECTION D'UN CHAMP MAGNÉTIQUE**

(71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US

(72) FLORESCU, Octavian, Berkeley, CA 94704, US

BOSE, Bernhard, E., Berkeley CA 94708, US
MATTMANN, Moritz, ZG-6315 Oberaegeri, CH

(74) Richards, John, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

(51) **G01N 29/02** (11) **2 235 517 A1***

(25) En (26) En
(21) 08868376.8 (22) 31.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088665 31.12.2008
(87) WO 2009/086556 2009/28 09.07.2009
(30) 31.12.2007 US 17867
25.07.2008 US 137027

(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR REGULIERUNG DES FLUSSES IN FLUIDVORRICHTUNGEN**

• **SYSTEM AND METHOD FOR REGULATING FLOW IN FLUIDIC DEVICES**

• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE L'ÉCOULEMENT DANS DES DISPOSITIFS FLUIDIQUES**

(71) O. I. Corporation, 151 Graham Road P.O. Box 9010, College Station, Texas 77842-9010, US

(72) ERICKSON, Gary L., College Station Texas 77845, US
RANGER, Craig, Glendale Wisconsin 53209, US

(74) Mansfield, Peter Turquand, Collier IP Management Limited Fugro House Hithercroft Road, Wallingford, Oxfordshire OX10 9RB, GB

(51) **G01N 29/265** (11) **2 235 518 A1***
G01B 17/02 **G01B 21/04**

(25) En (26) En
(21) 08868449.3 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/085618 05.12.2008
(87) WO 2009/085558 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 964939

(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ERGÄNZUNG EINER ULTRASCHALLUNTERSUCHUNG (UT) MIT EINER KOORDINATENMESSMASCHINE (CMM)**
• **METHOD AND SYSTEM FOR INTEGRATING ULTRASOUND INSPECTION (UT) WITH A COORDINATE MEASURING MACHINE (CMM)**
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR INTÉGRER UN EXAMEN PAR ULTRASONS (UT) À UNE MACHINE DE MESURE DE COORDONNÉES (MMC)**

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) LITTLE, Francis, Howard, Cincinnati OH 45244, US

WU, Yanyan, Schenectady NY 12308, US
LI, Jian, Rexford NY 12148, US

KRAY, Nicholas, J., Blue Ash OH 45242, US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G01N 30/00 → (51) **B01D 15/08**

G01N 30/14 → (51) **G01N 1/22**

(51) **G01N 30/20** (11) **2 235 519 A1***
G01N 35/10

(25) De (26) De
(21) 09704400.2 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) DE 2009/000004 07.01.2009
(87) WO 2009/092345 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008006266

(54) • **PROBENGEBER FÜR DIE FLÜSSIGKEITSCROMATOGRAPHIE, INSBESONDERE FÜR DIE HOCHLEISTUNGSFLÜSSIGKEITSCROMATOGRAPHIE**

- *SAMPLE DISPENSER FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY, PARTICULARLY FOR HIGH-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY*
 - *DISPOSITIF DE DISTRIBUTION D'ÉCHANTILLON POUR CHROMATOGRAPHIE EN PHASE LIQUIDE, EN PARTICULIER POUR CHROMATOGRAPHIE EN PHASE LIQUIDE À HAUTE PERFORMANCE*
- (71) Dionex Softron GmbH, Dornierstrasse 4, 82110 Germering, DE
 (72) HOCHGRAEBER, Hermann, 94560 Offenberg-Neuhausen, DE
 (74) Eder, Thomas, Eder & Schieschke Patentanwälte Elisabethstrasse 34, 80796 München, DE

- (51) **G01N 30/56** (11) **2 235 520 A1***
B01D 15/20
- (25) En (26) En
 (21) 09703957.2 (22) 15.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) SE 2009/000012 15.01.2009
 (87) WO 2009/093953 2009/31 30.07.2009
 (30) 23.01.2008 SE 0800160
- *SÄULENPACKVERFAHREN*
 - *COLUMN PACKING METHOD*
 - *PROCÉDÉ DE REMPLISSAGE DE COLONNE*
- (71) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Patent Department Björkgatan 30, 75184 Uppsala, SE
 (72) KARLBERG, Per, S-751 84 Uppsala, SE
 RURLING, Erik, S-167 71 Bromma, SE
 LUNDKVIST, Joakim, S-751 84 Uppsala, SE
 (74) Stavbom, Ellen Elisabet, GE Healthcare Bio-Sciences AB Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE

- (51) **G01N 30/60** (11) **2 235 521 A1***
B01D 15/22
- (25) En (26) En
 (21) 09703100.9 (22) 22.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) SE 2009/000024 22.01.2009
 (87) WO 2009/093958 2009/31 30.07.2009
 (30) 22.01.2008 GB 0801127
- *VERFAHREN ZUM ENTFERNEN VON LUFT AUS EINER CHROMATOGRAPHIESÄULE*
 - *METHOD FOR REMOVING AIR FROM A CHROMATOGRAPHY COLUMN*
 - *PROCÉDÉ PERMETTANT DE RETIRER DE L'AIR D'UNE COLONNE DE CHROMATOGRAPHIE*
- (71) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE
 (72) AGREN, Tomas, S-751 84 Uppsala, SE
 (74) Stavbom, Ellen Elisabet, GE Healthcare Bio-Sciences AB Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE

- (51) **G01N 30/60** (11) **2 235 522 A1***
B01D 15/22
- (25) En (26) En
 (21) 09703818.6 (22) 15.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) SE 2009/000011 15.01.2009
 (87) WO 2009/093952 2009/31 30.07.2009

- (30) 23.01.2008 GB 0801212
 (54) • *CHROMATOGRAPHIESÄULE UND WARTUNGSVERFAHREN*
 • *CHROMATOGRAPHY COLUMN AND MAINTENANCE METHOD*
 • *COLONNE DE CHROMATOGRAPHIE ET PROCÉDÉ DE MAINTENANCE*
- (71) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Patent Department Björkgatan 30, 75184 Uppsala, SE
 (72) ERIKSSON, Stefan, K., S-751 84 Uppsala, SE
 (74) Stavbom, Ellen Elisabet, GE Healthcare Bio-Sciences AB Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE

G01N 30/60 → (51) **B01D 15/08**

- (51) **G01N 30/72** (11) **2 235 523 A2***
G01N 30/88
- (25) En (26) En
 (21) 09702007.7 (22) 15.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) US 2009/031168 15.01.2009
 (87) WO 2009/091933 2009/30 23.07.2009
 (88) 08.10.2009
 (30) 16.01.2008 US 21508 P
 14.11.2008 US 114869 P
 03.12.2008 US 327758
- (54) • *SYSTEM, VERFAHREN UND COMPUTERLESBARES MEDIUM ZUR BESTIMMUNG DER ZUSAMMENSETZUNG CHEMISCHER BESTANDTEILE IN EINER KOMPLEXEN MISCHUNG*
 - *SYSTEMS, METHODS, AND COMPUTER-READABLE MEDIUM FOR DETERMINING COMPOSITION OF CHEMICAL CONSTITUENTS IN A COMPLEX MIXTURE*
 - *SYSTÈMES, PROCÉDÉS, ET MILIEU LISIBLE PAR ORDINATEUR POUR DÉTERMINER LA COMPOSITION DE CONSTITUANTS CHIMIQUES DANS UN MÉLANGE COMPLEXE*
- (71) Metabolon Inc., 800 Capitola Drive, Suite 1, Durham, NC 27713, US
 (72) MILGRAM, K. Eric, Limerick PA 10468, US
 BARRETT, Thomas, Raleigh NC 27612, US
 EVANS, Anne, M., Durham NC 27713, US
 (74) Walker, Stephen, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

G01N 30/88 → (51) **G01N 30/72**

- (51) **G01N 31/00** (11) **2 235 524 A1***
- (25) En (26) En
 (21) 08865599.8 (22) 18.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/013819 18.12.2008
 (87) WO 2009/082455 2009/27 02.07.2009
 (30) 21.12.2007 US 8585
- (54) • *VERFAHREN ZUR BESTÄTIGUNG VON ZUSAMMENSETZUNGS- UND EIGENSCHAFTSVARIABLEN HERGESTELLTER ERDÖLPRODUKTE*
 - *METHOD FOR CERTIFYING COMPOSITION AND PROPERTY VARIABLES OF MANUFACTURED PETROLEUM PRODUCTS*
 - *PROCÉDÉ DE CERTIFICATION DE COMPOSITION ET DE VARIABLES DE PROPRIÉTÉ DE PRODUITS PÉTROLIERS FABRIQUÉS*

- (71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US
 (72) BROWN, James, M., Flemington NJ 08822, US
 LAU, Tian, Chong, Whitby, ON L1R-1R1, CA
 (74) Pols, Ronald Maarten, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

G01N 33/00 → (51) **C12Q 1/00**

G01N 33/00 → (51) **G01N 33/53**

G01N 33/24 → (51) **G01N 1/22**

G01N 33/34 → (51) **G01N 21/956**

- (51) **G01N 33/48** (11) **2 235 525 A1***
G01N 21/80
- (25) En (26) En
 (21) 09706679.9 (22) 28.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) US 2009/032176 28.01.2009
 (87) WO 2009/097302 2009/32 06.08.2009
 (30) 28.01.2008 US 23935 P
- (54) • *VERFAHREN UND KITS FÜR EIN FARBVERÄNDERNDES PROBENVERDÜNNUNGSMITTEL*
 - *METHODS AND KITS FOR A COLOR CHANGING SAMPLE DILUENT*
 - *PROCÉDÉS ET KITS DE DILUANT D'ÉCHANTILLON CHANGEANT DE COULEUR*
- (71) Zeus Scientific, Inc., 200 Evans Way, Branchburg, NJ 08876, US
 (72) KOPNITSKY, Mark, J., Easton, PA 18040, US
 (74) Fisher, Adrian John, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

G01N 33/48 → (51) **G01N 27/72**

G01N 33/50 → (51) **B01L 3/00**

G01N 33/50 → (51) **C12N 15/85**

- (51) **G01N 33/53** (11) **2 235 526 A1***
- (25) En (26) En
 (21) 08860421.0 (22) 10.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/086162 10.12.2008
 (87) WO 2009/076402 2009/25 18.06.2009
 (30) 10.12.2007 US 12739
- (54) • *PORÖSE PARTIKELREAGENZZUSAMMENSETZUNGEN, VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN FÜR BIOSENSOREN*
 - *POROUS PARTICLE REAGENT COMPOSITIONS, DEVICES, AND METHODS FOR BIOSENSORS*
 - *COMPOSITIONS DE RÉACTIFS À PARTICULES POREUSES, DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS POUR BIOCAPTEURS*
- (71) Bayer HealthCare, LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US
 (72) ZHU, Boru, Granger Indiana 46530, US
 (74) Burkert, Frank, et al, Bayer HealthCare AG LP-PL, Q18, 51368 Leverkusen, DE

(51) **G01N 33/53** (11) **2 235 527 A2***
G01N 33/574

- (25) En (26) En

- (21) 08861905.1 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/003836 15.12.2008
(87) WO 2009/077864 2009/26 25.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 14.12.2007 EP 07301680
(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUM NACHWEIS VON TIABS**
• **COMPOSITIONS AND METHODS OF DETECTING TIABS**
• **COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS DE DÉTECTION D'ANTICORPS TIAB**
(71) Transmedi SA, 15 Rue du Bois de la Champelle, 54500 Vandoeuvre les Nancy, FR
(72) BIHAIN, Bernard, F-54000 Nancy, FR
OGIER, Virginie, F-54000 Nancy, FR
BRULLIARD, Marie, F-54000 Nancy, FR
(74) Becker, Philippe, et al, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR
-
- (51) **G01N 33/53** (11) **2 235 528 A2***
(25) En (26) En
(21) 08866390.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087816 19.12.2008
(87) WO 2009/086189 2009/28 09.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 21.12.2007 US 16301 P
(54) • **VERWENDUNG DES AKTIVIERENDEN TRANSKRIPTIONSFAKTORS-2 (ATF2) FÜR DEN NACHWEIS VON HAUTKREBS**
• **USE OF ACTIVATING TRANSCRIPTION FACTOR-2 (ATF2) FOR DETECTING SKIN CANCER**
• **UTILISATION D'ACTIVATION DE FACTEUR DE TRANSCRIPTION 2 (ATF2) POUR LA DÉTECTION DU CANCER DE LA PEAU**
(71) Burnham Institute for Medical Research, 10901 N. Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(72) RONAI, Ze'ev, La Jolla, CA 92037, US
BHOUMIK, Anindita, La Jolla, CA 92037, US
(74) Cornish, Kristina Victoria Joy, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
-
- (51) **G01N 33/53** (11) **2 235 529 A1***
G01N 33/00
(25) En (26) En
(21) 09700404.8 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/030340 07.01.2009
(87) WO 2009/089286 2009/29 16.07.2009
(30) 07.01.2008 US 19351 P
(54) • **BESTIMMUNG DES SFLT-1:ANGIOGENESEFAKTORKOMPLEXES**
• **DETERMINATION OF SFLT-1:ANGIOGENIC FACTOR COMPLEX**
• **DÉTERMINATION D'UN COMPLEXE SFLT-1 : FACTEUR ANGIOGÉNIQUE**
(71) ORTHO-CLINICAL DIAGNOSTICS, INC., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US
(72) BASHIRIANS, George, Penfield, NY 14526, US
BYRNE, Deborah, Rochester, NY 14626, US
GROULX, Sarah, Ontario, NY 14519, US
JACKSON, Sharon, Rochester, NY 14623, US
-
- LANE-BROWN, Heather, Honeoye Falls, NY 14472, US
SANKARAN, Banumathi, Pittsford, NY 14534, US
SCALICE, Edward, Penfield, NY 14526, US
YANG, Karen, Edison, NJ 08820, US
ZHENG, Jian, Raritan, NJ 08869, US
(74) Goodfellow, Hugh Robin, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
-
- (51) **G01N 33/543** (11) **2 235 530 A1***
G01N 33/92
(25) De (26) De
(21) 09704568.6 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) EP 2009/000482 26.01.2009
(87) WO 2009/092614 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008007673
(54) • **BESTIMMUNG BZW. ABSCHÄTZUNG DER AUFNAHME UND VERTEILUNG VON SUBSTANZEN IN HIRNGEWEBE**
• **DETERMINATION AND ESTIMATION OF ABSORPTION AND DISTRIBUTION OF SUBSTANCES IN BRAIN TISSUE**
• **DÉTERMINATION OU ESTIMATION DE L'ABSORPTION ET DE LA RÉPARTITION DE SUBSTANCES DANS LES TISSUS CÉRÉBRAUX**
(71) Sovicell GmbH, Deutscher Platz 5b, 04103 Leipzig, DE
(72) BORISS, Hinnerk, 04155 Leipzig, DE
SCHMITT, Johannes, 04155 Leipzig, DE
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Postfach 10 40 36, 70035 Stuttgart, DE
-
- (51) **G01N 33/543** (11) **2 235 531 A1***
G01N 33/564 **G01N 33/569**
(25) En (26) En
(21) 09705818.4 (22) 02.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) CA 2009/000119 02.02.2009
(87) WO 2009/094779 2009/32 06.08.2009
(30) 01.02.2008 US 63376 P
(54) • **Diagnose-Assay zum Nachweis von Streptococcus pneumoniae**
• **ASSAY FOR DIAGNOSING STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE**
• **DOSAGE POUR LE DIAGNOSTIC DE STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE**
(71) Sanofi Pasteur Limited, 1755 Steeles Avenue West, Toronto, ON M2R 3T4, CA
(72) OCHS, Martina, Toronto Ontario M2R 3T4, CA
BROOKES, Roger, Toronto Ontario M2R 3T4, CA
SIEGREST, Claire-Anne, 1211 Geneva, CH
(74) Wilkinson, Marc George, et al, HLBBSHaw Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB
-
- (51) **G01N 33/543** (11) **2 235 532 A1***
G01N 33/558 **G01N 33/569**
(25) En (26) En
(21) 08864320.0 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/004286 24.12.2008
-
- (87) WO 2009/081172 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 US 8728 P
(54) • **TESTVERFAHREN FÜR ADSORBIERTE GRIPPEIMPFFSTOFFE**
• **ASSAYS FOR ADSORBED INFLUENZA VACCINES**
• **DOSAGES POUR VACCINS ADSORBÉS CONTRE LA GRIPPE**
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(72) SIZER, Philip, J., Liverpool L24 9GR, GB
KING-HAUGHEY, Jane, Liverpool L24 9GR, GB
SIMPKIN, David, Liverpool L24 9GR, GB
WILLIAMS, Roger, Liverpool L24 9GR, GB
(74) Carpmals & Ransford, One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
-
- G01N 33/558** → (51) **G01N 33/543**
-
- G01N 33/564** → (51) **C12Q 1/28**
-
- G01N 33/564** → (51) **G01N 33/543**
-
- G01N 33/564** → (51) **G01N 33/68**
-
- (51) **G01N 33/566** (11) **2 235 533 A2***
C07K 14/72 **C12N 15/10**
(25) En (26) En
(21) 08865061.9 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/004223 19.12.2008
(87) WO 2009/081136 2009/27 02.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 20.12.2007 GB 0724860
(54) • **SCREENING**
• **SCREENING**
• **CRIBLAGE**
(71) Heptares Therapeutics Limited, 1-3 Burton-hole Lane Mill Hill, London NW7 1AD, GB
(72) WEIR, Malcolm, Peter, London NW7 1AD, GB
MARSHALL, Fiona, Hamilton, London NW7 1AD, GB
(74) Thomas, Philip John Duval, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
-
- (51) **G01N 33/569** (11) **2 235 534 A1***
G01N 33/68
(25) En (26) En
(21) 08865900.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) GB 2008/004220 19.12.2008
(87) WO 2009/081135 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16285
(54) • **VERFAHREN UND PRODUKTE ZUR IDENTIFIZIERUNG VON BAKTERIENSTÄMMEN**
• **METHODS AND PRODUCTS FOR IDENTIFYING STRAINS OF BACTERIA**
• **PROCÉDÉS ET PRODUITS POUR IDENTIFIER DES SOUCHES BACTÉRIENNES**
(71) Proteomika, S.L., Parque Tecnológico de Zamudio Edificio 801 -A-, 48160 Derio, ES
Monasterio, Alberto, Proteomika SL Parque Tecnológico de Zamudio Edificio 801A 48160 Derio, Vizcaya, ES
Pascual, Javier, Proteomika SL Parque Tecnológico de Zamudio Edificio 801A 48160 Derio, Vizcaya, ES
Toro, Amaia, Proteomika SL Parque Tecnológico de Zamudio Edificio 801A 48160 Derio, Vizcaya, ES

- Martínez, Antonio, Proteomika SL Parque Tecnológico de Zamudio Edificio 801A 48160 Derio, Vizcaya, ES
- Simón, Laureno, Proteomika SL Parque Tecnológico de Zamudio Edificio 801A 48160 Derio, Vizcaya, ES
- Marimón, Jose Maria, Servicio de Microbiología Hospital Donostia Paseo Dr. Beguiristain s/n, 20014 Donostia-san Sebastian, ES
- Perez-Trallero, Emilio, Servicio de Microbiología Hospital Donostia Paseo Dr. Beguiristain s/n, 20014 Donostia-san Sebastian, ES
- (72) MONASTERIO, Alberto, Vizcaya, ES
- PASCUAL, Javier, Vizcaya, ES
- TORO, Amaia, Vizcaya, ES
- MARTÍNEZ, Antonio, Vizcaya, ES
- SIMÓN, Laureno, Vizcaya, ES
- MARIMÓN, Jose, Maria, 20014 Donostia-san Sebastian, ES
- PEREZ-TRALLERO, Emilio, 20014 Donostia-san Sebastian, ES
- (74) Casley, Christopher Stuart, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G01N 33/569 → (51) **C07K 16/12**

G01N 33/569 → (51) **G01N 33/543**

G01N 33/573 → (51) **C12Q 1/28**

- (51) **G01N 33/574** (11) **2 235 535 A2***
C12Q 1/68
- (25) En (26) En
(21) 08859508.7 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/013448 05.12.2008
(87) WO 2009/075797 2009/25 18.06.2009
(88) 30.07.2009
(30) 07.12.2007 US 5806 P
- (54) • **BIOMARKER ZUR VORHERSAGE DER EMPFINDLICHKEIT VON ZELLEN GEGENÜBER IMMUNMODULATORISCHEN VERBINDUNGEN WÄHREND DER BEHANDLUNG VON NON-HODGKIN-LYMPHOM**
- **BIOMARKERS FOR PREDICTING THE SENSITIVITY OF CELLS TO IMMUNOMODULATORY COMPOUNDS DURING TREATMENT OF NON-HODGKIN'S LYMPHOMA**
- **BIOMARQUEURS POUR PRÉDIRE LA SENSIBILITÉ DE CELLULES À DES COMPOSÉS IMMUNORÉGULATEURS PENDANT UN TRAITEMENT DE LYMPHOME NON HODGKINIEN**
- (71) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US
- (72) SCHAFER, Peter, H., Randolph NJ 07869, US
- BARTLETT, Justin, B., Warren NJ 09059, US
- ZHANG, Ling-Hua, Parsippany NJ 07054, US
- (74) Ritter, Thomas Kurt, et al, Jones Day Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE
- (51) **G01N 33/574** (11) **2 235 536 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08868829.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087828 19.12.2008
(87) WO 2009/086197 2009/28 09.07.2009

- (30) 20.12.2007 US 15608 P
10.12.2008 US 121480 P
11.12.2008 US 121817 P
- (54) • **HER-2-DIAGNOSEVERFAHREN**
• **HER-2 DIAGNOSTIC METHODS**
• **PROCÉDÉS DE DIAGNOSTIC DU HER-2**
- (71) Laboratory Corporation of America Holdings, 531 South Spring Street, Burlington, North Carolina 27215, US
- (72) HUANG, Weidong, South San Francisco, CA 94080, US
- SPERINDE, Jeff, South San Francisco, CA 94080, US
- BATES, Michael, South San Francisco, CA 94080, US
- CHAPPEY, Colombe, South San Francisco, CA 94080, US
- (74) Weber, Martin, et al, Jones Day Rechtsanwälte Attorneys-at-Law Patentanwälte Prinzregentenstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **G01N 33/574** (11) **2 235 537 A2***

- (25) En (26) En
(21) 09704105.7 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/031860 23.01.2009
(87) WO 2009/094556 2009/31 30.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 25.01.2008 US 23796 P
- (54) • **IDENTIFIKATION VON MARKERN ZUR VORHERSAGE DER REAKTION AUF DASATINIB BEI MENSCHLICHEM DARMKREBS**
- **IDENTIFICATION OF PREDICTIVE MARKERS OF RESPONSE TO DASATINIB IN HUMAN COLON CANCER**
- **IDENTIFICATION DE MARQUEURS PRÉ-DICTIFS DE LA RÉPONSE AU DASATINIB DANS UN CANCER DU CÔLON HUMAIN**
- (71) Bristol-Myers Squibb Pharma Company, P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
- The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
- (72) SLAMON, Dennis, J., Woodland Hills CA 91367-3209, US
- FINN, Richard, S., Encino CA 91436-1202, US
- DERING, Judy, Westlake Village CA 91361-2042, US
- HECHT, J., Randolph, Los Angeles CA 90095-3000, US
- WAINBERG, Zev, A., Los Angeles CA 90035, US
- CLARK, Edwin, A., Pennington NJ 08534-1934, US
- GINTHER, Charles, L., Los Angeles CA 90035-1360, US
- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

(51) **G01N 33/574** (11) **2 235 538 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09704221.2 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CZ 2009/000006 23.01.2009
(87) WO 2009/092338 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 CZ 20080040
- (54) • **VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER EMPFINDLICHKEIT VON AN KREBS LEIDENDEN PATIENTEN GEGEN BIOLOGISCHE THERAPIEN**

- **METHOD FOR DETERMINING THE SENSITIVITY OF PATIENTS SUFFERING FROM A CANCER DISEASE TO BIOLOGICAL THERAPY**
- **PROCÉDÉ POUR DÉTERMINER LA SENSIBILITÉ DE PATIENTS ATTEINTS D'UNE MALADIE CANCÉREUSE À UN TRAITEMENT BIOLOGIQUE**
- (71) Univerzita Palackeho V Olomouci, Lekarska Fakulta, Krizkovskeho 8, 771 47 Olomouc, CZ
- Masarykuv Onkologicky Ustav, Zlutý kopec 7, 656 53 Brno, CZ
- (72) HAJDUCH, Marian, 793 05 Moravsky Beroun, CZ
- DZIECHCIARKOVA, Marta, 779 00 Olomouc, CZ
- RADOVA, Lenka, 798 61 Otinoves, CZ
- SVOBODA, Marek, 664 67 Syrovice, CZ
- (74) Gabrielova, Marta, Inventia s.r.o. Na Belidle 3, 150 00 Praha 5, CZ
- (60) 10100001.6

G01N 33/574 → (51) **C07K 14/715**

G01N 33/574 → (51) **G01N 33/53**

G01N 33/577 → (51) **C07K 14/715**

(51) **G01N 33/68** (11) **2 235 539 A2***
C07K 16/18

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09721161.9 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) FR 2009/000036 12.01.2009
(87) WO 2009/112670 2009/38 17.09.2009
(88) 22.04.2010
(30) 10.01.2008 FR 0800142
- (54) • **VERWENDUNG EINER SEQUENZ VON PROTEINEN ODER NITRIERTEN PEPTIDEN ZUR IMPLEMENTIERUNG EINES DIAGNOSEVERFAHRENS**
- **USE OF A PROTEIN OR NITRATED PEPTIDE SEQUENCE FOR IMPLEMENTING A DIAGNOSIS METHOD**
- **UTILISATION D'UNE PROTEINE OU D'UNE SEQUENCE PEPTIDIQUE NITRÉE POUR LA MISE EN UVRE D'UNE METHODE DE DIAGNOSTIC**
- (71) Université Joseph Fourier, 621 Avenue Centrale Domaine Universitaire B.P. 53, 38041 Grenoble Cedex 09, FR
- (72) BOTTARI, Serge, F-38330 Biviers, FR
- (74) Grosset-Fournier, Chantal Catherine, Grosset-Fournier & Demachy 54, rue Saint-Lazare, 75009 Paris, FR

(51) **G01N 33/68** (11) **2 235 540 A2***
G01N 33/564

- (25) En (26) En
(21) 08845893.0 (22) 29.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) BE 2008/000087 29.10.2008
(87) WO 2009/055880 2009/19 07.05.2009
(88) 04.06.2009
(30) 29.10.2007 GB 0721160
- (54) • **NEUES VERFAHREN ZUR DIAGNOSE DES SJÖGREN-SYNDROMS**
- **NEW METHOD FOR DIAGNOSING SJO-GREN'S SYNDROME**
- **NOUVEAU PROCÉDÉ DE DIAGNOSTIC DU SYNDROME DE SJÖGREN**

- (71) Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D Minderbroedersstraat 8a - bus 5105, 3000 Leuven, BE
- (72) BOSSUYT, Xavier, B-3000 Leuven, BE
VAN DEN BERGH, Karolien, B-3220 Holsbeek, BE
- (74) Laenen, Bart Roger Albert, et al, LC Services BVBA Crutzenstraat 24, 3500 Hasselt, BE

(51) **G01N 33/68** (11) **2 235 541 A2***
C12Q 1/37

- (25) En (26) En
- (21) 08860413.7 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/086204 10.12.2008
- (87) WO 2009/076425 2009/25 18.06.2009
- (88) 12.11.2009
- (30) 13.12.2007 US 13488 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR ANALYSE VON WUND-PROBEN*
- *METHODS OF ANALYZING WOUND SAMPLES*
- *PROCÉDÉS D'ANALYSE D'ÉCHANTILLONS DE PLAIES*

- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) BERNATCHEZ, Stephanie, F., Saint Paul, MN 55133-3427, US
HUIKKO, Katri, M., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

G01N 33/68 → (51) **C07K 14/31**

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/569**

(51) **G01N 33/86** (11) **2 235 542 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08865667.3 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/010899 19.12.2008
- (87) WO 2009/080303 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 EP 07024932
10.10.2008 EP 08105554
- (54) • *DIAGNOSTISCHES IN-VITRO-VERFAHREN ZUR BEURTEILUNG VON MORBUS VON WILLEBRAND UND MIT MORBUS VON WILLEBRAND ASSOZIIERTER ERHÖHTER BLUTUNGSGEFAHR SOWIE ERWORBENER ODER ANGEBORENER THROMBOZY-TENDYSFUNKTION*
- *DIAGNOSTIC IN VITRO METHOD FOR ASSESSING VON WILLEBRAND DISEASE AND INCREASED BLEEDING RISK ASSOCIATED WITH VON WILLEBRAND DISEASE AND ACQUIRED OR CONGENITAL DISORDERS OF PLATELET FUNCTION*
- *PROCÉDÉ DE DIAGNOSTIC IN VITRO PERMETTANT D'ÉVALUER LA MALADIE DE VON WILLEBRAND ET LE RISQUE ACCRU D'HÉMORRAGIE ASSOCIÉ À LA MALADIE DE VON WILLEBRAND ET AUX TROUBLES CONGÉNITAUX OU ACQUIS DE LA FONCTION PLAQUETTAIRE*

- (71) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE
- (72) TOPF, Hans-Georg, 91054 Erlangen, DE
RAUH, Manfred, 96158 Frensdorf, DE

- (74) Hauser, Hans-Peter, et al, CSL Behring GmbH Patents & Licenses P.O. Box 1230, 35002 Marburg, DE

(51) **G01N 33/92** (11) **2 235 543 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08864896.9 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/004228 19.12.2008
- (87) WO 2009/081140 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 GB 0725069
- (54) • *VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG VON LIPIDEN*
- *METHOD TO DETERMINE LIPIDS*
- *PROCÉDÉ POUR DÉTERMINER DES LIPIDES*
- (71) Axis-Shield Asa, Ulvenveien 87 P.O. Box 206 Okern, 0510 Oslo, NO
- (72) FAAREN, Arne, Ludvig, N-0510 Oslo, NO
FRANTZEN, Frank, N-0510 Oslo, NO
NORDHEI, Arne, Kristian, N-0510 Oslo, NO
SUNDREHAGEN, Erling, N-0510 Oslo, NO
ÖRNING, Lars, N-0510 Oslo, NO
- (74) Goddard, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **G01N 33/92** (11) **2 235 544 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08866409.9 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/087386 18.12.2008
- (87) WO 2009/085927 2009/28 09.07.2009
- (30) 19.12.2007 US 14881 P
- (54) • *VERFAHREN, SYSTEME UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKTE ZUR VORHERSAGE DER ANSPRECHBARKEIT AUF EINE PHARMAZEUTISCHE THERAPIE FÜR OBESITÄT ODER ZUR BEWERTUNG PHARMAZEUTISCHER UNTERSUCHUNGSMITTEL*
- *METHODS, SYSTEMS AND COMPUTER PROGRAM PRODUCTS FOR PREDICTING RESPONSIVENESS TO A PHARMACEUTICAL THERAPY FOR OBESITY OR EVALUATING INVESTIGATIONAL PHARMACEUTICAL AGENTS*
- *PROCÉDÉS, SYSTÈMES ET PRODUITS DE PROGRAMME D'ORDINATEUR POUR PRÉDIRE UNE SENSIBILITÉ À UNE THÉRAPIE PHARMAZEUTIQUE DE L'OBESITÉ OU POUR ÉVALUER DES AGENTS PHARMAZEUTIQUES EXPÉRIMENTAUX*
- (71) Eli Lilly & Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
- (72) LEOHR, Jennifer, K., Indianapolis, Indiana 46285, US
- (74) Bassinder, Emma Marie, et al, Eli Lilly and Company Limited European Patent Operations Lilly Research Centre, Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham, Surrey GU20 6PH, GB

G01N 33/92 → (51) **G01N 33/543**

(51) **G01N 35/00** (11) **2 235 545 A1***
B65B 7/28

- (25) En (26) En
- (21) 08865691.3 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067570 15.12.2008
- (87) WO 2009/080594 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 IT MI20072396
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM VERSCHLIESSEN VON BEHÄLTERN FÜR BIOLOGISCHES MATERIAL*
- *APPARATUS FOR CLOSING BIOLOGICAL MATERIAL CONTAINERS*
- *APPAREIL POUR FERMER DES RÉCIPIENTS DE MATÉRIEL BIOLOGIQUE*
- (71) INPECO IP Ltd., 259, St. Paul Street, VLT 1213 Valletta, MT
- (72) PEDRAZZINI, Gianandrea, CH-6900 Paradiso, CH
- (74) Mittler, Enrico, et al, Mittler & C. S.r.l. Viale Lombardia, 20, 20131 Milano, IT

G01N 35/00 → (51) **A61B 5/00**

G01N 35/10 → (51) **A61B 5/00**

G01N 35/10 → (51) **G01N 30/20**

G01P 1/02 → (51) **B27G 19/00**

G01P 3/42 → (51) **G01R 33/02**

(51) **G01R 1/073** (11) **2 235 546 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08863657.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/068047 19.12.2008
- (87) WO 2009/080760 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 IT MI20072399
- (54) • *VERBESSERTE PRÜFKARTE ZUM TESTEN INTEGRIERTER SCHALTUNGEN*
- *IMPROVED PROBE CARD FOR TESTING INTEGRATED CIRCUITS*
- *CARTE SONDÉ AMÉLIORÉE POUR TESTER DES CIRCUITS INTÉGRÉS*
- (71) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT
- (72) PAGANI, Alberto, I-20054 Nova Milanese (MI), IT
- (74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

G01R 19/00 → (51) **G01R 31/36**

G01R 27/02 → (51) **G01N 27/26**

G01R 27/02 → (51) **H03M 1/06**

(51) **G01R 27/26** (11) **2 235 547 A1***
G01N 27/22

- (25) En (26) En
- (21) 09704368.1 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) SE 2009/050051 20.01.2009
- (87) WO 2009/093968 2009/31 30.07.2009
- (30) 22.01.2008 US 22547 P
- (54) • *ANALYSEVERFAHREN, DAS EINE VERARBEITUNGSSTRUKTUR ALS SONDE VERWENDET*
- *ANALYSING METHOD USING A PROCESSING STRUCTURE AS A PROBE*
- *PROCÉDÉ D'ANALYSE UTILISANT UNE STRUCTURE DE TRAITEMENT EN TANT QUE SONDÉ*
- (71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

(72) GRADINARSKY, Lubomir, S-431 83 Mölndal, SE

G01R 29/24 → (51) **G01R 31/36**

(51) **G01R 31/01** (11) **2 235 548 A2***
H02M 7/48

(25) Fi (26) En
(21) 09704219.6 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) FI 2009/050022 15.01.2009
(87) WO 2009/092848 2009/31 30.07.2009
(88) 23.12.2009
(30) 21.01.2008 FI 20085047

(54) • *VERFAHREN ZUR ÜBERWACHUNG DES STATUS DER KONDENSATOREN EINES GLEICHSPANNUNGS-ZWISCHENSCHALT-KREISES*

• *METHOD FOR MONITORING THE CONDITION OF THE CAPACITORS OF A DC-VOLTAGE INTERMEDIATE CIRCUIT*

• *PROCÉDÉ DE SURVEILLANCE DE L'ÉTAT DES CONDENSATEURS D'UN CIRCUIT INTERMÉDIAIRE À TENSION CONTINUE*

(71) The Switch High Power Converters Oy, PL 810, 65101 Vaasa, FI

(72) ALHO, Timo, 66400 Laihia, FI

(74) Järveläinen, Pertti Tauno Juhani, et al, Heinänen Oy Patent Agency Airport Plaza Äyritie 8 D, 01510 Vantaa, FI

(51) **G01R 31/327** (11) **2 235 549 A1***
H02H 1/00

(25) En (26) En
(21) 09703868.1 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/000384 22.01.2009
(87) WO 2009/094151 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 23152 P
21.01.2009 US 356620

(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUM TESTEN EINER AFCI-VORRICHTUNG AUF HAUPTSTROMERKENNUNG*

• *METHOD AND APPARATUS FOR TESTING AFCI DEVICE FOR SERIES ARC DETECTION*

• *PROCÉDÉ ET APPAREIL D'ESSAI DE DISPOSITIF AFCI POUR UNE DÉTECTION D'ARC SÉRIE*

(71) Siemens Industry, Inc., 3333 Old Milton Parkway, Alpharetta, GA 30005-4437, US

(72) KINSEL, Hugh, T., Sugar Hill, Georgia 30518, US

(74) French, Clive Harry, Siemens AG P.O. Box 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **G01R 31/36** (11) **2 235 550 A1***
G01R 29/24 **G01R 19/00**

(25) En (26) En
(21) 09706165.9 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/000282 20.01.2009
(87) WO 2009/097083 2009/32 06.08.2009
(30) 25.01.2008 US 23632
23.07.2008 US 177969
26.11.2008 US 323519

(54) • *BRENNSTOFFMESSSYSTEM UND VERFAHREN DAFÜR*

• *FUEL GAUGING SYSTEM AND METHOD THEREOF*
• *SYSTÈME DE JAUGEAGE DE CARBURANT ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*

(71) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US

(72) CRAWFORD, John, D., Avon OH 44011, US SPARTANO, David, A., Brunswick OH 44212, US

JAKUBIAK, Adam, R., Westlake OH 44145, US

HOFFMAN, Peter, F., Avon OH 44011, US HUANG, Frank, F., Lakewood OH 44107, US OSMIALOWSKI, Stephen, E., Elyria OH 44035, US

(74) von Kreisler Selting Werner, Patentanwälte Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

G01R 31/40 → (51) **H02H 7/122**

G01R 33/00 → (51) **G01R 33/02**

(51) **G01R 33/02** (11) **2 235 551 A1***
G01R 33/00 **G01D 11/24**
G01P 3/42

(25) De (26) De
(21) 08871360.7 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066231 26.11.2008
(87) WO 2009/092479 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 DE 102008005315
03.07.2008 DE 202008009002 U

(54) • *MAGNETFELDENSOR*

• *MAGNETIC FIELD SENSOR*

• *CAPTEUR DE CHAMP MAGNÉTIQUE*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) STEINBRINK, Ronald, 99086 Erfurt, DE SCHULZE, Steffen, 99817 Eisenach, DE MATTHIE, Daniel, 99817 Eisenach, DE BEYERSDORFER, Jan, 99819 Foertha, DE

(51) **G01R 33/02** (11) **2 235 552 A1***
G01R 33/00 **G01D 11/24**
G01P 3/42 **B29C 45/14**

(25) De (26) De
(21) 08871507.3 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/066224 26.11.2008
(87) WO 2009/092478 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 DE 102008005315

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINES MAGNETFELDENSORS*

• *METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING A MAGNETIC FIELD SENSOR*

• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FABRICATION D'UN CAPTEUR DE CHAMP MAGNÉTIQUE*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) GOETZ, Rolf, 99894 Friedrichroda, DE SCHULZE, Steffen, 99817 Eisenach, DE MATTHIE, Daniel, 99817 Eisenach, DE KNY, Markus, 98634 Wasungen, DE WEISHAEUTEL, Frank, 99869 Wangenheim, DE

G01R 33/28 → (51) **G01N 24/08**

G01R 33/46 → (51) **G01N 24/08**

G01R 35/00 → (51) **H03M 1/06**

(51) **G01S 1/00** (11) **2 235 553 A1***
(25) En (26) En
(21) 08857291.2 (22) 31.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/012342 31.10.2008
(87) WO 2009/073071 2009/24 11.06.2009
(30) 28.11.2007 US 998123

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ADAPTIVEN VERARBEITUNG VON AUS SATELLITENNAVIGATIONSSYSTEMEN EMPFANGENEN SIGNALEN*

• *METHOD AND APPARATUS FOR ADAPTIVE PROCESSING OF SIGNALS RECEIVED FROM SATELLITE NAVIGATION SYSTEMS*

• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UN TRAITEMENT ADAPTATIF DE SIGNAUX REÇUS À PARTIR DE SYSTÈMES DE NAVIGATION PAR SATELLITES*

(71) Topcon GPS LLC, 37 West Century Road, Paramus, New Jersey 07652, US

(72) ZHODZISHSKY, Mark, I., Moscow 115551, RU

VEITSEL, Victor, A., Moscow 125445, RU POTEKHIN, Oleg, Moscow 115446, RU

YUDANOV, Sergey, Moscow 111396, RU

(74) Kuhnén & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

(51) **G01S 1/00** (11) **2 235 554 A1***
(25) En (26) En
(21) 08857999.0 (22) 26.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/084890 26.11.2008
(87) WO 2009/073522 2009/24 11.06.2009
(30) 30.11.2007 US 991554 P
25.11.2008 US 323208

(54) • *SEQUENZIELLES TRACKING UND OFF-LINE-DEMODULATION IN EINEM EMPFÄNGER*

• *SEQUENTIAL TRACKING AND OFFLINE DEMODULATION IN RECEIVER*

• *SUIVI SÉQUENTIEL ET DÉMODULATION HORS-LIGNE DANS UN RÉCEPTEUR*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US

(72) FARMER, Dominic, Gerard, San Diego CA 92121, US

SIMIC, Emilija, M., San Diego CA 92111, US WU, Jie, San Diego CA 92121, US

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

G01S 1/08 → (51) **B60R 25/00**

G01S 3/00 → (51) **B60R 25/00**

G01S 3/02 → (51) **B60R 25/00**

G01S 3/80 → (51) **B60R 25/00**

(51) **G01S 5/06** (11) **2 235 555 A1***
(25) En (26) En
(21) 08860714.8 (22) 09.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/086086 09.12.2008

(87) WO 2009/076365 2009/25 18.06.2009

(30) 10.12.2007 US 953585

(54) • *DETEKTION DER ANKUNFTSZEIT VON CDMA-SIGNALEN IN EINEM DRAHTLOSEN LOKALISIERUNGSSYSTEM*

• *DETECTION OF TIME OF ARRIVAL OF CDMA SIGNALS IN A WIRELESS LOCATION SYSTEM*

• *DÉTECTION D'INSTANT D'ARRIVÉE DE SIGNAUX CDMA DANS UN SYSTÈME DE LOCALISATION SANS FIL*

(71) TruePosition, Inc., 1000 Chesterbrook Boulevard, Berwyn, PA 19312, US

(72) LEFEVER, Ronald, Lansdale PA 19446-5114, US

MIA, Rashidus, S., Phoenixville PA 19460, US

ANDERSON, Robert, J., Phoenixville PA 19460, US

(74) Howson, Richard G.B., Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **G01S 5/14** (11) **2 235 556 A1***

(25) En (26) En

(21) 08860499.6 (22) 11.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067342 11.12.2008

(87) WO 2009/074654 2009/25 18.06.2009

(30) 11.12.2007 EP 07122843

(54) • *GNSS-VERFAHREN UND EMPFÄNGER MIT KAMERAHILFE*

• *GNSS METHOD AND RECEIVER WITH CAMERA AID*

• *PROCÉDÉ GNSS ET RÉCEPTEUR AVEC ASSISTANCE PAR CAMÉRA*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(72) BUROS, Julien, CH-6930 Bedano, CH

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G01S 5/14** (11) **2 235 557 A1***

G01S 13/75 **G01S 13/87**

G01V 1/38 **G05D 1/02**

(25) No (26) En

(21) 09702827.8 (22) 13.01.2009

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

AL BA RS

(86) NO 2009/000016 13.01.2009

(87) WO 2009/091262 2009/30 23.07.2009

(30) 16.01.2008 NO 20080270

(54) • *VERFAHREN ZUR ERFASSUNG EINES GEOGRAFISCHEN PUNKTES AUF DEM MEERESBODEN*

• *METHOD FOR RETRIEVING A GEOGRAPHICAL POINT ON THE SEABED*

• *PROCÉDÉ DE RÉCUPÉRATION D'UN POINT GÉOGRAPHIQUE SUR UN FOND MARIN*

(71) Langeland, Bjarte, Lars Vaages gate 3, 4009 Stavanger, NO

(72) Langeland, Bjarte, 4009 Stavanger, NO

(74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5 Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

(51) **G01S 5/22** (11) **2 235 558 A1***

(25) Fr (26) Fr

(21) 08852320.4 (22) 03.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001227 03.09.2008

(87) WO 2009/066012 2009/22 28.05.2009

(30) 03.09.2007 FR 0706162

(54) • *ROBUSTES ECHTZEITVERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER BEWEGUNGSBAHN EINES ODER MEHRERER WALE MITHILFE PASSIVER AKUSTIK UND EINES LAPTOP-COMPUTERS*

• *REAL-TIME ROBUST METHOD FOR DETERMINING THE TRAJECTORY OF ONE OR MORE CETACEANS BY MEANS OF PASSIVE ACOUSTICS, USING A LAPTOP COMPUTER*

• *PROCÉDÉ DE TRAJECTOGRAPHIE ROBUSTE EN TEMPS RÉEL SUR ORDINATEUR PORTABLE, DE UN OU PLUSIEURS CÉTACÉS PAR ACOUSTIQUE PASSIVE*

(71) Université Du Sud Toulon Var, BP 20132, 83957 La Garde Cedex 20, FR

(72) CAUDAL, Frédéric, F-83440 Montauroux, FR
GLOTIN, Hervé, Gilles, Pierre, F-83130 La Garde, FR

(74) Scheer, Luc, Global Inventions 38, Allée Valériane- Domaine de la Tour, 83700 Saint-Raphael, FR

(51) **G01S 7/03** (11) **2 235 559 A1***

G01S 13/48 **G01S 13/93**

H03C 1/54 **H03D 7/14**

(25) De (26) De

(21) 08870795.5 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067901 18.12.2008

(87) WO 2009/089986 2009/30 23.07.2009

(30) 16.01.2008 DE 102008004644

(54) • *MONOSTATISCHE MEHRSTRAHLRADAR-SENSORVORRICHTUNG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*

• *MONOSTATIC MULTIBEAM RADAR SENSOR DEVICE FOR MOTOR VEHICLE*

• *DISPOSITIF DÉTECTEUR RADAR MULTI-FAISCEAU MONOSTATIQUE POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) BINZER, Thomas, 70565 Stuttgart, DE
HAUK, Joachim, 71272 Renningen-Malmsheim, DE
STEINBUCH, Dirk, 71299 Wimsheim, DE

G01S 13/48 → (51) **G01S 7/03**

G01S 13/75 → (51) **G01S 5/14**

G01S 13/76 → (51) **B60R 25/00**

G01S 13/87 → (51) **G01S 5/14**

(51) **G01S 13/89** (11) **2 235 560 A1***

(25) En (26) En

(21) 08864770.6 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) NL 2008/050835 19.12.2008

(87) WO 2009/082223 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 EP 07123908

(54) • *DETEKTION VON VERBORGENEN OBJEKTEN UNTER VERWENDUNG VON ELEKTROMAGNETISCHEN WELLEN*

• *DETECTING CONCEALED OBJECTS USING ELECTROMAGNETIC WAVES*

• *DÉTECTION D'OBJETS CACHÉS À L'AIDE D'ONDES ÉLECTROMAGNÉTIQUES*

(71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) DE JONG, Ard-Jan, NL-2548 SN Den Haag, NL

KLEIJWEG, Johannes Cornelis Maria, NL-2498 ZC Den Haag, NL

HUIZING, Albert Gezinus, NL-2253 JT Voorschoten, NL

(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G01S 13/93 → (51) **G01S 7/03**

G01S 15/93 → (51) **B60W 10/06**

(51) **G01S 17/02** (11) **2 235 561 A1***
G01S 17/10

(25) En (26) En

(21) 08863916.6 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) CA 2008/002268 19.12.2008

(87) WO 2009/079789 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 US 15867

21.12.2007 US 15867 P

04.04.2008 US 42424 P

(54) • *DETEKTIONS- UND ENTFERNUNGSBESTIMMUNGSVERFAHREN UND SYSTEME*

• *DETECTION AND RANGING METHODS AND SYSTEMS*

• *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES DE DÉTECTION ET DE TÉLÉMÉTRIE*

(71) Leddartech Inc., 291 rue Des Violettes, Saint-Nicolas, Québec G7A 3M9, CA

(72) MIMEAULT, Yvan, Québec, Québec G1V 3C7, CA

(74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

G01S 17/10 → (51) **G01S 17/02**

(51) **G01S 17/36** (11) **2 235 562 A1***
G01S 17/93

(25) De (26) De

(21) 08870696.5 (22) 11.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/065275 11.11.2008

(87) WO 2009/089938 2009/30 23.07.2009

(30) 16.01.2008 DE 102008004632

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERMESSUNG EINER PARKLÜCKE*

• *DEVICE AND METHOD FOR MEASURING A PARKING GAP*

• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR MESURER UN CRÉNEAU DE STATIONNEMENT*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) SCHERL, Michael, 74321 Bietigheim, DE
ZIMMERMANN, Uwe, 71686 Remseck, DE

(51) **G01S 17/89** (11) **2 235 563 A1***

(25) En (26) En

(21) 07849597.5 (22) 19.12.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) IL 2007/001571 19.12.2007
(87) WO 2009/078002 2009/26 25.06.2009
(54) • 3D-KAMERA UND VERFAHREN ZU IHREM
GATING
• 3D CAMERA AND METHODS OF GATING
THEREOF
• CAMÉRA 3D ET PROCÉDÉS DE DÉCLEN-
CHEMENT CORRESPONDANTS
- (71) Microsoft International Holdings B.V., Nar-
itaweg 165, 1043 BW Amsterdam, NL
- (72) YAHAV, Giora, 34814 Haifa, IL
ZIGELMAN, Gil, 22385 Nahariya, IL
ENTIS, Allan C., 69345 Tel Aviv, IL
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE

G01S 17/93 → (51) **G01S 17/36**

- (51) **G01T 1/161** (11) **2 235 564 A2***
(25) It (26) En
(21) 08859900.6 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/055207 10.12.2008
(87) WO 2009/074959 2009/25 18.06.2009
(88) 18.03.2010
(30) 10.12.2007 IT RM20070633
(54) • SZINTIGRAFISCHE SONDE
• SCINTIGRAFIC PROBE
• SONDE SCINTIGRAPHIQUE
- (71) Morelli, Marco, Via Paolo Buzzi 76, 00143
Roma, IT
Scarponi, Claudio, Piazza Tuscolo 5, 00183
Roma, IT
Torelli, Marco, Via Dublino 15, 04100 Latina,
IT
- (72) Morelli, Marco, 00143 Roma, IT
Scarponi, Claudio, 00183 Roma, IT
Torelli, Marco, 04100 Latina, IT
- (74) Leone, Mario, et al, Studio Associato Leone
& Spadaro Viale Europa, 15, 00144 Roma, IT

- (51) **G01T 1/164** (11) **2 235 565 A2***
A61B 6/03
(25) En (26) En
(21) 09702060.6 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) IB 2009/050039 07.01.2009
(87) WO 2009/090571 2009/30 23.07.2009
(88) 19.11.2009
(30) 18.01.2008 US 22012 P
(54) • MULTISEGMENT-REKONSTRUKTION
• MULTI-SEGMENT RECONSTRUCTION
• RECONSTRUCTION DE MULTIPLES SEG-
MENTS
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) SONG, Xiyun, Cleveland Ohio 44143, US
ZHAO, Zuo, Cleveland Ohio 44143, US
YE, Jinghan, Cleveland Ohio 44143, US
SHAO, Lingxiong, Cleveland Ohio 44143, US
- (74) Van Velzen, Maaik Mathilde, Philips Intel-
lectual Property & Standards P.O. Box 220,
5600 AE Eindhoven, NL

G01T 1/24 → (51) **H01L 21/06**

G01T 1/29 → (51) **H01L 21/06**

- (51) **G01V 1/00** (11) **2 235 566 A1***
(25) En (26) En
(21) 08871294.8 (22) 21.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/084327 21.11.2008
(87) WO 2009/094064 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 11916
(54) • DYNAMISCHE KONNEKTIVITÄTSANALYSE
• DYNAMIC CONNECTIVITY ANALYSIS
• ANALYSE DE CONNECTIVITÉ EN DYNA-
MIQUE
- (71) Exxonmobil Upstream Research Company,
Corp-URC-SW-359 P.O. Box 2189, Houston,
TX 77252-2189, US
- (72) MEURER, Mary E., Pearland TX 77584, US
VROLIJK, Peter, J., Houston TX 77096, US
SWEET, Mike, L., Houston TX 77079, US
SNEDDEN, John, W., The Woodlands TX
77382, US
SUMPTER, Larry, T., Houston TX 77069, US
- (74) Pols, Ronald Maarten, ExxonMobil Chemical
Europe Inc. IP Law Shared Services P.O. Box
105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

- (51) **G01V 1/28** (11) **2 235 567 A2***
G01V 1/36
(25) En (26) En
(21) 08867054.2 (22) 22.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/084442 22.11.2008
(87) WO 2009/085474 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 26.12.2007 US 964402
(54) • AUFTRENNEN VON DURCH INTERFER-
IERENDE SEISMISCHE QUELLEN PRODU-
ZIERTEN SEISMISCHEN SIGNALEN
• SEPARATING SEISMIC SIGNALS PRO-
DUCED BY INTERFERING SEISMIC
SOURCES
• SÉPARATION DE SIGNAUX SISMQUES
PRODUITS PAR DES SOURCES SISMI-
QUES EN INTERFÉRENCE
- (71) Geco Technology B.V., Gevers Deynootweg
61, 2586 BJ S'Gravenhage, NL
WesternGeco, L.L.C., 10001 Richmond Ave-
nue, Houston, TX 77042, US
- (72) MOORE, Ian, Cambridge Cambridgeshire
CB23 7GP, GB
NICHOLS, David, E., Houston Texas 77005,
US
KOSTOV, Clement, Cambridge Cambridge-
shire CB1 5JQ, GB
- (74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk
LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park
South Oxford OX4 2RU, GB

G01V 1/36 → (51) **G01V 1/28**

G01V 1/38 → (51) **G01S 5/14**

G01V 3/06 → (51) **G01N 27/02**

G01V 3/28 → (51) **G06K 19/077**

- (51) **G01V 7/00** (11) **2 235 568 A1***
(25) En (26) En
(21) 08702124.2 (22) 21.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) GB 2008/050041 21.01.2008
(87) WO 2009/092992 2009/31 30.07.2009
(54) • VERARBEITUNGSSYSTEM FÜR GEOPHY-
SIKALISCHE DATEN
• GEOPHYSICAL DATA PROCESSING SYS-
TEMS
• SYSTÈMES DE TRAITEMENT DE DONNÉES
GÉOPHYSIQUES
- (71) Arkex Limited, Newton House Cambridge
Business Park Cowley Road, Cambridge
Cambridgeshire CB4 0WZ, GB
- (72) BARNES, Gary, James, Cambridge Cambrid-
geshire CB24 6DP, GB
LUMLEY, John, Morris, Cambridge Cam-
bridgeshire CB3 0EG, GB
BARRAUD, Joseph, Jean, Huntingdon Cam-
bridgeshire PE29 7AS, GB
DAVIES, Mark, Bynea, Llanelli SA14 9TJ, GB
- (74) Gwilt, Julia Louise, Marks & Clerk LLP 62-68
Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

G01V 15/00 → (51) **A22C 17/10**

G02B 1/00 → (51) **C04B 35/547**

G02B 1/04 → (51) **B29D 11/00**

G02B 1/04 → (51) **C08J 7/04**

G02B 3/00 → (51) **G02B 21/00**

G02B 5/02 → (51) **B32B 7/12**

G02B 5/04 → (51) **G02B 5/18**

G02B 5/04 → (51) **G02B 5/20**

G02B 5/128 → (51) **E01F 9/04**

- (51) **G02B 5/18** (11) **2 235 569 A1***
G02B 5/04
(25) En (26) En
(21) 08858040.2 (22) 10.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/082936 10.11.2008
(87) WO 2009/073311 2009/24 11.06.2009
(30) 07.12.2007 US 952438
(54) • MIKROREPLIZIERTE FOLIEN MIT BEU-
GUNGSMERKMALEN AUF MAKROMASS-
STAB-MERKMALEN
• MICROREPLICATED FILMS HAVING DIF-
FRACTIVE FEATURES ON MACRO-SCALE
FEATURES
• FILMS MICRORÉPLIQUÉS AYANT DES
CARACTÉRISTIQUES DIFFRACTIVES SUR
DES CARACTÉRISTIQUES À GRANDE
ÉCHELLE
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
- (72) GARDINER, Mark E., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
JONES, Vivian W., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
EHNES, Dale L., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

- (51) **G02B 5/20** (11) **2 235 570 A1***
G02B 5/04

- (25) En (26) En
(21) 08867036.9 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/085889 08.12.2008
(87) WO 2009/085581 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15760
(54) • **LICHTSTEUERFILM**
• **LIGHT CONTROL FILM**
• **FILM DE COMMANDE DE LUMIÈRE**
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) GAIDES, Gary, E., Saint Paul, MN 55133-3427, US
LAUTERS, Michael, E., Saint Paul, MN 55133-3427, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

G02B 5/28 → (51) **G01J 3/26**

- (51) **G02B 6/00** (11) **2 235 571 A1***
F21V 8/00 **G02F 1/13357**
(25) En (26) En
(21) 07870585.2 (22) 28.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) IT 2007/000929 28.12.2007
(87) WO 2009/084052 2009/28 09.07.2009
(54) • **BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG MIT EINER LICHTLEITERPLATTE MIT EINER VIELZAHL EINGRAVIERTER RILLEN**
• **ILLUMINATION APPARATUS USING A LIGHT GUIDE PLATE WITH A PLURALITY OF ENGRAVED GROOVES**
• **APPAREIL D'ÉCLAIRAGE UTILISANT UNE PLAQUE DE GUIDE DE LUMIÈRE AVEC UNE PLURALITÉ DE RAINURES GRAVÉES**
(71) Sirio Panel S.P.A., Località Levanella Becorpi, 52025 Montevarchi, IT
(72) BARILE Giovanni, I-52025 Montevarchi, IT
VANNI, Paolo, I-52025 Montevarchi, IT
(74) Cerbaro, Elena, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **G02B 6/26** (11) **2 235 572 A1***
(25) En (26) En
(21) 08838656.0 (22) 30.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/078273 30.09.2008
(87) WO 2009/051954 2009/17 23.04.2009
(30) 15.10.2007 US 980148 P
13.11.2007 US 987414 P
26.12.2007 US 16794
02.01.2008 US 18668
24.03.2008 US 38777
06.07.2008 US 78396
(54) • **SKALIERBARE UND MODULARE AUTOMATISIERTE FASEROPTISCHE CROSS-CONNECT-SYSTEME**
• **SCALABLE AND MODULAR AUTOMATED FIBER OPTIC CROSS-CONNECT SYSTEMS**
• **SYSTÈMES DE CONNEXION TRANSVERSALE À FIBRES OPTIQUES AUTOMATISÉS ÉCHELONNABLES ET MODULAIRES**
(71) Telescent Inc., 2118 Wilshire Blvd., 1001, Santa Monica, CA 90403, US
(72) KEWITSCH, Anthony, Santa Monica, CA 90403, US
(74) Stiel, Jürgen, Geissleite 32, 97289 Thüngen, DE

- (51) **G02B 6/38** (11) **2 235 573 A1***
(25) En (26) En
(21) 09701176.1 (22) 09.01.2009

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

- AL BA RS
(86) US 2009/000119 09.01.2009
(87) WO 2009/089041 2009/29 16.07.2009
(30) 11.01.2008 US 10807
20.03.2008 US 77647

- (54) • **GLASFASERVERBINDUNGSELEMENTE UND SYSTEME DAMIT**
• **OPTICAL FIBER INTERCONNECTION DEVICES AND SYSTEMS USING SAME**
• **DISPOSITIFS D'INTERCONNEXION DE FIBRES OPTIQUES ET SYSTÈMES LES UTILISANT**

- (71) Corning Cable Systems LLC, Intellectual Property Department SP-TI-3-1, Corning, NY 14831, US

- (72) UGOLINI, Alan W, Hickory North Carolina 28601, US
BURNHAM, William, R, Hickory North Carolina 28601, US

- COOKE, Terry, L., Hickory North Carolina 28601, US
KLAVUHN, Tory, A., Newton NC 28658, US
DENNIS, Robert W, Hickory North Carolina 28601, US

- (74) Sturm, Christoph, et al, Quermann Sturm Weillau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE

G02B 6/42 → (51) **G01D 5/353**

- (51) **G02B 6/44** (11) **2 235 574 A1***
H02G 1/08

- (25) En (26) En
(21) 08868883.3 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) GB 2008/004281 23.12.2008
(87) WO 2009/083721 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 EP 07255077

- (54) • **KABELINSTALLATION MIT HILFE OPTISCHER ERKENNUNG**
• **CABLE INSTALLATION USING OPTICAL DETECTION**
• **INSTALLATION DE CÂBLE UTILISANT LA DÉTECTION OPTIQUE**

- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- (72) HEATLEY, David John Taylor, Suffolk IP11 2XT, GB
NEILD, Ian, Suffolk IP5 3ST, GB
BARKER, Philip Alfred, Suffolk IP10 0PP, GB
(74) Lidbetter, Timothy Guy Edwin, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

G02B 7/00 → (51) **G12B 3/00**

- (51) **G02B 7/28** (11) **2 235 575 A1***
G02B 7/34 **G03B 13/36**
H04N 5/232

- (25) En (26) En
(21) 08858937.9 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) JP 2008/072719 08.12.2008
(87) WO 2009/075368 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 JP 2007318997

- (54) • **BILDERFASSUNGSVORRICHTUNG UND STEUERVERFAHREN DAFÜR**
• **IMAGE CAPTURING APPARATUS AND CONTROL METHOD THEREFOR**
• **APPAREIL DE CAPTURE D'IMAGES ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE CELUI-CI**

- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

- (72) HODA, Saori, Tokyo 146-8501, JP
RENGAKUJI, Hideyuki, Tokyo 146-8501, JP
HOMMA, Yoshihiro, Tokyo 146-8501, JP

- (74) Derham, Cassandra Virginie, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

G02B 7/34 → (51) **G02B 7/28**

G02B 9/00 → (51) **G02B 21/00**

G02B 13/00 → (51) **G02B 21/00**

- (51) **G02B 21/00** (11) **2 235 576 A2***
G02B 25/00 **G02B 21/02**
G02B 3/00 **G02B 13/00**
G02B 9/00

- (25) En (26) En
(21) 09700944.3 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS

- (86) US 2009/030758 12.01.2009
(87) WO 2009/089538 2009/29 16.07.2009
(88) 19.11.2009
(30) 11.01.2008 US 8486

- (54) • **MIKROSKOPSYSTEM MIT GRADIENTEN-LINSE**
• **GRIN LENS MICROSCOPE SYSTEM**
• **SYSTÈME DE MICROSCOPE À LENTILLE GRIN**

- (71) Sterling LC, 360 Wakara Way, Salt Lake City, UT 84108, US

- (72) JACOBSEN, Stephen, C., Salt Lake City UT 84102, US
MARCEAU, David, P., Salt Lake City UT 84105, US

- (74) Walker, Ross Thomson, Potts, Kerr & Co. 15 Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB

G02B 21/02 → (51) **G02B 21/00**

- (51) **G02B 21/10** (11) **2 235 577 A2***
G02B 27/58 **G02B 21/16**

- (25) De (26) De
(21) 08863573.5 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS

- (86) EP 2008/010455 10.12.2008
(87) WO 2009/080210 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007063274

- (54) • **MIKROSKOP**
• **MICROSCOPE**
• **MICROSCOPE**

- (71) Carl Zeiss MicroImaging GmbH, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, DE

- (72) LIPPERT, Helmut, 07743 Jena, DE
WOLLESCHEFSKY, Ralf, 07743 Jena, DE
ROHRBACH, Alexander, 79100 Freiburg, DE
FAHRBACH, Florian, 79106 Freiburg, DE

- (74) Hampe, Holger, c/o Carl Zeiss AG Standort Jena Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, DE

G02B 21/16 → (51) **G02B 21/10**

(51) **G02B 21/36** (11) **2 235 578 A2***
G01N 21/00 **G01B 9/04**
G01B 11/00

(25) En (26) En
(21) 08867252.2 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088451 29.12.2008
(87) WO 2009/086521 2009/28 09.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 28.12.2007 US 17353

(54) • **SYSTEM, EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR LASERERFASSUNGS-MIKRODISSEKTION**
• **SYSTEM, DEVICE, AND METHOD FOR LASER CAPTURE MICRODISSECTION**
• **SYSTÈME, DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE MICRODISSECTION LASER**

(71) Carl Zeiss Microimaging Ais, Inc., 31
Columbia, Aliso Viejo, CA 92656, US

(72) BLOOM, Kenneth, J., Aliso Viejo, CA 92656, US
ZEINEH, Jack, A., Aliso Viejo, CA 92656, US
LESNIAK, Andrew, J., Aliso Viejo, CA 92656, US

(74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte
Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

G02B 25/00 → (51) **G02B 21/00**

(51) **G02B 26/00** (11) **2 235 579 A1***
H01S 3/106 **H01S 5/14**
H01S 3/08

(25) En (26) En
(21) 08865429.8 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) GB 2008/004253 22.12.2008
(87) WO 2009/081160 2009/27 02.07.2009

(30) 20.12.2007 GB 0724874
(54) • **ABSTIMMBARER LASER MIT EXTERNEM RESONATOR UND LUFTSPALTTALON MIT KEILEN**
• **EXTERNAL CAVITY TUNABLE LASER WITH AN AIR GAP ETALON COMPRISING WEDGES**
• **LASER ACCORDABLE À CAVITÉ EXTERNE AVEC ÉTALON À LAME D'AIR COMPRESSANT DES COINS**

(71) Renishaw PLC, New Mills, Wotton-Under-Edge Gloucestershire GL12 8JR, GB
(72) COPNER, Nigel, Swansea SA2 8PP, GB
EL DAH DAH, Nayla, Swansea SA2 8PP, GB
(74) Dunn, Paul Edward, et al, Renishaw plc
Patent Department New Mills, Wotton-under-Edge, Glos. GL12 8JR, GB

G02B 26/06 → (51) **B29B 17/00**

G02B 26/06 → (51) **G03F 7/34**

(51) **G02B 26/08** (11) **2 235 580 A1***
F24J 2/18

(25) En (26) En
(21) 08857533.7 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IL 2008/001585 04.12.2008
(87) WO 2009/072130 2009/24 11.06.2009

(30) 04.12.2007 IL 18789007

(54) • **NEUARTIGES VERFAHREN ZUM ENTWURF UND HERSTELLEN VON REFLEKTOREN ZUM EMPFANGEN/SENDEN VON ENERGIE UND DURCH DIESES VERFAHREN HERGESTELLTE REFLEKTOREN**

• **A NOVEL METHOD OF DESIGNING AND PRODUCING REFLECTORS FOR RECEIVING/TRANSMITTING ENERGY AND REFLECTORS PRODUCED BY THIS METHOD**

• **NOUVEAU PROCÉDÉ DE CONCEPTION ET DE PRODUCTION DE RÉFLECTEURS POUR RECEVOIR/ÉMETTRE DE L'ÉNERGIE ET RÉFLECTEURS PRODUITS PAR CE PROCÉDÉ**

(71) Convertpower Ltd., 22 HaNagar Street,
45240 Hod-HaSharon, IL

(72) VALACH, Tomer, 36603 Neshet, IL

(74) Fichter, Robert Arno, Dennemeyer &
Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274
Howald, LU

(51) **G02B 27/01** (11) **2 235 581 A2***

(25) De (26) De
(21) 08871098.3 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/067277 11.12.2008
(87) WO 2009/089968 2009/30 23.07.2009

(88) 15.10.2009
(30) 16.01.2008 DE 102008004629
10.12.2008 DE 102008054443

(54) • **ANZEIGEVORRICHTUNG FÜR EIN KFZ SOWIE VERFAHREN FÜR DIE DARSTELLUNG EINES BILDES**
• **DISPLAY DEVICE FOR A MOTOR VEHICLE, AND METHOD FOR REPRESENTING AN IMAGE**
• **DISPOSITIF D'AFFICHAGE POUR VÉHICULE À MOTEUR, ET PROCÉDÉ PERMETTANT LA REPRÉSENTATION D'UNE IMAGE**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) HERZOG, Bernhard, 70619 Stuttgart, DE
FIESS, Reinhold, 7770 Durbach, DE
KAEFER, Stefan, 70469 Stuttgart, DE
SLICKERS, Dirk, 71254 Ditzingen, DE
GRIMM, Dietmar, 71696 Moeglingen, DE

(74) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE

(72) HERZOG, Bernhard, 70619 Stuttgart, DE
FIESS, Reinhold, 7770 Durbach, DE
KAEFER, Stefan, 70469 Stuttgart, DE
SLICKERS, Dirk, 71254 Ditzingen, DE
GRIMM, Dietmar, 71696 Moeglingen, DE

(74) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE

(51) **G02B 27/10** (11) **2 235 582 A1***

(25) En (26) En
(21) 08866832.2 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088037 22.12.2008
(87) WO 2009/086310 2009/28 09.07.2009

(30) 28.12.2007 US 17194
(54) • **LICHTKOMBINIERER**
• **LIGHT COMBINER**
• **COMBINEUR DE LUMIÈRE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) MAGARILL, Simon, Cincinnati, Ohio 45242,
US
SNIVELY, David M., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US

(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V.
OIPC Hermeslaan 7, B-1831 Diegem, BE

(72) MAGARILL, Simon, Cincinnati, Ohio 45242,
US
SNIVELY, David M., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US

(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V.
OIPC Hermeslaan 7, B-1831 Diegem, BE

(51) **G02B 27/18** (11) **2 235 583 A1***

G03B 21/00

(25) En (26) En

(21) 08871233.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) CN 2008/073598 19.12.2008
(87) WO 2009/092243 2009/31 30.07.2009

(30) 27.12.2007 US 17026
(54) • **PROJEKTIONSSYSTEM**
• **A PROJECTION SYSTEM**
• **SYSTÈME DE PROJECTION**

(71) Iview Limited, 18F, Pico Tower 66 Gloucester
Road Wanchai, Hong Kong, CN
(72) WANG, Fan, Hong Kong, CN
YEUNG, Wai Leung, Hong Kong, CN

(74) Shaw, Matthew Nigel, Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE

(74) Shaw, Matthew Nigel, Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE

G02B 27/28 → (51) **G02B 27/10**

(51) **G02B 27/44** (11) **2 235 584 A2***

(25) En (26) En
(21) 08871178.3 (22) 07.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IL 2008/001592 07.12.2008
(87) WO 2009/093228 2009/31 30.07.2009

(88) 11.03.2010
(30) 21.01.2008 US 22482

(54) • **OPTISCHE ENTWÜRFE FÜR EINE REDUKTION NULLTER ORDNUNG**
• **OPTICAL DESIGNS FOR ZERO ORDER REDUCTION**
• **STRUCTURES OPTIQUES POUR RÉDUCTION D'ORDRE ZÉRO**

(71) Primesense Ltd., 30 Habarzel Street Ramat
Hachayal, 69710 Tel Aviv, IL
(72) SHPUNT, Alexander, 49742 Petach-tikva, IL
(74) Freeman, Avi, Beck Greener Fulwood House
12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

(74) Freeman, Avi, Beck Greener Fulwood House
12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

G02B 27/58 → (51) **G02B 21/10**

G02C 1/00 → (51) **A61F 9/02**

(51) **G02C 7/04** (11) **2 235 585 A1***

(25) En (26) En
(21) 09706620.3 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/032409 29.01.2009
(87) WO 2009/097409 2009/32 06.08.2009

(30) 31.01.2008 US 23331
(54) • **AUGENOPTISCHE LINSEN ZUR KORREKTUR VON ABERRATION UND PROZESSE ZUR HERSTELLUNG DER LINSEN**
• **OPHTHALMIC LENSES FOR CORRECTION OF ABERRATION AND PROCESSES FOR PRODUCTION OF THE LENSES**
• **VERRES OPHTHALMIQUES DE CORRECTION DES ABERRATIONS ET LEUR PROCÉDÉ DE PRODUCTION**

(71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc., 7500
Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville,
FL 32256, US
(72) DAVIS, Brett, Mt. Gravatt East Queensland
4122, AU
CHEHAB, Khaled, Jacksonville Florida 32256,
US

(74) Johnson & Johnson Vision Care, Inc., 7500
Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville,
FL 32256, US

(72) DAVIS, Brett, Mt. Gravatt East Queensland
4122, AU
CHEHAB, Khaled, Jacksonville Florida 32256,
US

(74) Johnson & Johnson Vision Care, Inc., 7500
Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville,
FL 32256, US

(72) DAVIS, Brett, Mt. Gravatt East Queensland
4122, AU
CHEHAB, Khaled, Jacksonville Florida 32256,
US

(74) Johnson & Johnson Vision Care, Inc., 7500
Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville,
FL 32256, US

COLLINS, Michael, Jolly's Lookout Queens-
land 4122, AU
(74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmals &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

(51) **G02C 7/06** (11) **2 235 586 A1***
(25) En (26) En
(21) 08860905.2 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086459 11.12.2008
(87) WO 2009/079341 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 US 13822
01.02.2008 US 25477
19.03.2008 US 37958
31.03.2008 US 41094
14.04.2008 US 44802
24.04.2008 US 47614
25.04.2008 US 47888
29.04.2008 US 48851
29.04.2008 US 48860
29.04.2008 US 48862
09.05.2008 US 52034
13.05.2008 US 52700
16.05.2008 US 53734
19.05.2008 US 54379
28.05.2008 US 56663
08.06.2008 US 78986

(54) • MEHRSCICHTIGE MULTIFOKAL-VER-
BUNDLINSE
• MULTIPLE LAYER MULTIFOCAL COMPO-
SITE LENS
• LENTILLES COMPOSITES MULTIFOCALES
MULTICOUCHES
(71) Pixeloptics Inc., 5241 Valleypark Drive,
Roanoke, VA 24019, US
(72) BLUM, Ronald, D., Roanoke, VA 24018, US
KOKONASKI, William, Gig Harbor, WA
98335, US
HADDOCK, Joshua, N., Roanoke, VA 24011,
US
IYER, Venkatramani, S., Roanoke, VA 24012,
US
MATTISON-SHUPNICK, Mark, Petaluma, CA
94952, US
(74) Hayden, Nicholas Mark, Murgitroyd & Com-
pany Scotland House 165-169 Scotland
Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **G02C 13/00** (11) **2 235 587 A1***
(25) De (26) De
(21) 08869518.4 (22) 18.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/009741 18.11.2008
(87) WO 2009/086860 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 DE 102008003906
(54) • VERWENDUNG EINES FIXATIONSTAR-
GETS UND VORRICHTUNG
• USE OF A FIXATION TARGET AND DEVICE
• UTILISATION D'UNE CIBLE DE FIXATION
ET DISPOSITIF CORRESPONDANT
(71) Rodenstock GmbH, Isartalstrasse 43, 80469
München, DE
(72) TRUMM, Stephan, 80999 München, DE
SESSNER, Rainer, 91154 Roth, DE
PETERS, Andrea, 80804 München, DE
SCHMID, Leonhard, 82399 Raisting, DE
UTTENWEILER, Dietmar, 82057 Icking, DE
BROSIG, Jochen, 85646 Anzing, DE
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G02F 1/1335** (11) **2 235 588 A1***
(25) En (26) En
(21) 08866066.7 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087967 22.12.2008
(87) WO 2009/086276 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 17255 P
(54) • RÜCKBELEUCHTUNGSSYSTEM MIT
EINEM SPIEGELARTIGEN PARTIALREF-
LEKTOR UND EINEM ZIRKULARMODUS-
REFLEXIONSPOLARISIERER
• BACKLIGHTING SYSTEM INCLUDING A
SPECULAR PARTIAL REFLECTOR AND A
CIRCULAR-MODE REFLECTIVE POLARI-
ZER
• SYSTÈME DE RÉTROÉCLAIRAGE QUI
COMPREND UN RÉFLECTEUR SPÉCU-
LAIRE PARTIEL ET UN POLARISATEUR
RÉFLÉCHISSANT À MODE CIRCULAIRE
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) O'NEILL, Mark B., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
WATSON, Philip E., Singapore 768923, SG
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

G02F 1/1335 → (51) B32B 7/12

(51) **G02F 1/13357** (11) **2 235 589 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862035.6 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055335 16.12.2008
(87) WO 2009/077979 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 EP 07123426
(54) • BELEUCHTUNGSSYSTEM, LEUCHE UND
RÜCKBELEUCHTUNGSEINHEIT
• ILLUMINATION SYSTEM, LUMINAIRE AND
BACKLIGHTING UNIT
• SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE, LUMINAIRE ET
UNITÉ DE RÉTROÉCLAIRAGE
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) HOLTEN, Petrus, A., J., NL-5656 AE Eind-
hoven, NL
FABRIEK, Vincent, NL-5656 AE Eindhoven,
NL
TORDINI, Giorgia, NL-5656 AE Eindhoven,
NL
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL

G02F 1/13357 → (51) G02B 6/00

(51) **G02F 1/37** (11) **2 235 590 A1***
(25) De (26) De
(21) 08866308.3 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/068218 23.12.2008
(87) WO 2009/083550 2009/28 09.07.2009
(30) 31.12.2007 DE 102007063492
(54) • VORRICHTUNG ZUR FREQUENZVER-
DOPPLUNG VON LASERSTRAHLUNG
• DEVICE FOR DOUBLING THE FREQUENCY
OF LASER RADIATION

• DISPOSITIF POUR DOUBLER LA FRÉ-
QUENCE D'UN RAYONNEMENT LASER
(71) Forschungsverbund Berlin E.V., Rudower
Chaussee 17, 12489 Berlin, DE
(72) GÜTHER, Reiner, 12437 Berlin, DE
BLUME, Gunnar, 14776 Brandenburg/Havel,
DE
EPPICH, Bernd, 10997 Berlin, DE
FIEBIG, Christian, 10249 Berlin, DE
PASCHKE, Katrin, 14480 Potsdam, DE
UEBERNICKEL, Mirko, 12683 Berlin, DE
(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse
58/59, 10179 Berlin, DE

G03B 13/36 → (51) G02B 7/28

G03B 21/00 → (51) G02B 27/18

(51) **G03C 1/73** (11) **2 235 591 A2***
(25) En (26) En
(21) 09703801.2 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) GB 2009/000174 22.01.2009
(87) WO 2009/093028 2009/31 30.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 25.01.2008 GB 0801440
(54) • POLYCHROME SUBSTANZEN UND IHRE
VERWENDUNG
• POLYCHROMIC SUBSTANCES AND THEIR
USE
• SUBSTANCES POLYCHROMES ET UTILI-
SATION DE CELLES-CI
(71) DataLase Ltd, Unit 3, Wheldon Road Widnes
WA8 8FW, GB
(72) JARVIS, Anthony, N., Widnes WA8 8FW, GB
(74) Perry, Robert Edward, Gill Jennings & Every
LLP Broadgate House 7 Eldon Street,
London EC2M 7LH, GB

(51) **G03F 7/20** (11) **2 235 592 A2***
H01L 21/66 H01L 23/544
(25) En (26) En
(21) 09705424.1 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) IB 2009/050316 26.01.2009
(87) WO 2009/095847 2009/32 06.08.2009
(88) 15.10.2009
(30) 28.01.2008 US 23934
(54) • LITHOGRAFIEROBUSTHEITSÜBERWA-
CHUNGSVORRICHTUNG
• LITHOGRAPHY ROBUSTNESS MONITOR
• DISPOSITIF DE SURVEILLANCE DE
ROBUSTESSE DE LITHOGRAPHIE
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG
Eindhoven, NL
(72) BENTEN, Harold Gerardus Pieter Hendrikus,
San Jose, California 95131, US
BARGAGLI-STOFFI, Agnese Antonietta Maria,
San Jose, California 95131, US
VEENDRICK, Hendricus Joseph Maria, San
Jose, California 95131, US
(74) Hardingham, Christopher Mark, NXP Semi-
conductors IP Department Betchworth
House 57-65 Station Road, Redhill, Surrey
RH1 1DL, GB

(51) **G03F 7/32** (11) **2 235 593 A1***
B41N 3/08 B41C 1/10
(25) En (26) En
(21) 09703870.7 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) US 2009/000286 20.01.2009
 (87) WO 2009/094120 2009/31 30.07.2009
 (30) 22.01.2008 US 17408
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON LITHOGRAFIEPLATTEN
 • METHOD OF MAKING LITHOGRAPHIC PRINTING PLATES
 • PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PLAQUES D'IMPRESSION LITHOGRAPHIQUES
 (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650-2201, US
 (72) RAY, Kevin, Barry, Windsor Colorado 80550, US
 KITSON, Anthony, Paul, Windsor Colorado 80550, US
 (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

(51) **G03F 7/34** (11) **2 235 594 A1***
B29D 11/00 **B29B 17/02**
G02B 26/06
 (25) En (26) En
 (21) 08866053.5 (22) 24.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) NL 2008/050851 24.12.2008
 (87) WO 2009/084955 2009/28 09.07.2009
 (30) 28.12.2007 EP 07150482
 (54) • VERFAHREN ZUR FREIGABE EINER PLATTE AUS SPRÖDEM MATERIAL, ANORDNUNG FÜR EINE STÜTZ- UND ABLÖSEANORDNUNG UND ABLÖSEANORDNUNG
 • METHOD OF RELEASING A PLATE MADE OF BRITTLE MATERIAL, ASSEMBLY OF A SUPPORT AND PEELING ARRANGEMENT, AND PEELING ARRANGEMENT
 • PROCÉDÉ DE LIBÉRATION D'UNE PLAQUE RÉALISÉE EN UN MATÉRIAU FRAGILE, ENSEMBLE COMPRENANT UN DISPOSITIF DE SUPPORT ET UN DISPOSITIF DE RETRAIT, ET DISPOSITIF DE RETRAIT
 (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
 (72) NIJENHUIS, Jan Roelof, NL-2625 LM Delft, NL
 HEIJMANS, Jeroen Antonius Cecilia, NL-5261 EL Vught, NL
 (74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **G03G 15/00** (11) **2 235 595 A1***
G03G 15/02 **G03G 21/06**
 (25) En (26) En
 (21) 08867357.9 (22) 16.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/086982 16.12.2008
 (87) WO 2009/085751 2009/28 09.07.2009
 (30) 21.12.2007 US 15967
 (54) • VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUM VERÄNDERN DER LADUNG AUF EINEM DIELEKTRISCHEN MATERIAL
 • APPARATUS AND METHODS FOR ALTERING CHARGE ON A DIELECTRIC MATERIAL
 • APPAREIL ET PROCÉDÉS DE MODIFICATION DE LA CHARGE SUR UN MATÉRIAU DIÉLECTRIQUE
 (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) JENDREJACK, Richard M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 YAPPEL, Robert A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 JOHNSON, Mitchell A. F., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 PEKUROVSKY, Mikhail L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 BENSON, Peter T., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 NOYOLA, Joan M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 KOLB, William B., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 STAY, Matthew S., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

G03G 15/00 → (51) **G03G 21/18**
G03G 15/00 → (51) **H04N 1/00**

G03G 15/02 → (51) **G03G 15/00**

G03G 21/06 → (51) **G03G 15/00**

(51) **G03G 21/18** (11) **2 235 596 A1***
G03G 15/00
 (25) En (26) En
 (21) 08841343.0 (22) 21.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) GB 2008/003556 21.10.2008
 (87) WO 2009/053680 2009/18 30.04.2009
 (30) 25.10.2007 GB 0721070
 (54) • VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG DER ABBILDUNGSTROMMEL EINER LASER- UND DRUCKERABBILDUNGSKASSETTE
 • A METHOD OF REMOVING THE IMAGING DRUM OF A LASER AND PRINTER IMAGING CARTRIDGE
 • PROCÉDÉ POUR RETIRER LE TAMBOUR D'IMAGERIE D'UNE CARTOUCHE D'IMPRIMANTE LASER
 (71) PBT International Limited, Gaydon Wells, Somerset BA5 3EF, GB
 (72) THOMPSON, Peter, Bristol BS40 7XW, GB
 (74) Allsop, John Rowland, MacLeod Allsop Island House Lower High Street, Burford Oxfordshire OX18 4RR, GB

(51) **G04B 45/00** (11) **2 235 597 A1***
G04B 47/04 **A44C 17/02**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08757282.2 (22) 26.06.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) CH 2008/000289 26.06.2008
 (87) WO 2009/067824 2009/23 04.06.2009
 (30) 26.11.2007 CH 18232007
 (54) • UHR MIT EINEM BEWEGLICHEN STUNDENKREIS
 • TIMEPIECE WITH A MOVABLE HOUR CIRCLE
 • PIÈCE D'HORLOGERIE AVEC UN TOUR D'HEURES MOBILE
 (71) Hartzband, Paul, One Beckenridge Road Chappaqua, New York, New York 10514, US
 (72) SAUNIER, André, CH-2950 Courgenay, CH
 (74) GLN, Rue du Puits-Godet 8a, 2000 Neuchâtel, CH

G04B 47/04 → (51) **G04B 45/00**

G04G 11/00 → (51) **F21S 10/02**

(51) **G05B 19/02** (11) **2 235 598 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 08707364.9 (22) 24.01.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) EP 2008/000661 24.01.2008
 (87) WO 2009/092399 2009/31 30.07.2009
 (54) • FELDGERÄT UND VERFAHREN ZU DESSEN BETRIEB
 • FIELD DEVICE AND METHOD OF OPERATION THEREOF
 • APPAREIL DE TERRAIN ET SON PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT
 (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) JURISCH, Andreas, 16727 Schwante, DE

G05D 1/02 → (51) **G01S 5/14**

(51) **G05D 23/19** (11) **2 235 599 A2***
 (25) De (26) De
 (21) 08871172.6 (22) 13.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) EP 2008/065454 13.11.2008
 (87) WO 2009/092469 2009/31 30.07.2009
 (88) 07.01.2010
 (30) 23.01.2008 DE 102008005645
 (54) • VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES STEUERGERÄTES FÜR WÄRMEEMPFINDLICHE AKTOREN
 • METHOD FOR OPERATING A CONTROL UNIT FOR HEAT-SENSITIVE ACTUATORS
 • PROCÉDÉ PERMETTANT DE FAIRE FONCTIONNER UN APPAREIL DE COMMANDE POUR ACTIONNEURS THERMOSENSIBLES
 (71) Continental Aktiengesellschaft, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
 (72) MATTHIES, Thomas, 30419 Hannover, DE
 KÖNIG, Oliver, 30171 Hannover, DE
 (74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

(51) **G05F 1/00** (11) **2 235 600 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 07827422.2 (22) 25.11.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(86) IL 2007/001449 25.11.2007
 (87) WO 2008/062419 2008/22 29.05.2008
 (88) 16.04.2009
 (30) 26.11.2006 IL 17957906
 (54) • EINRICHTUNG, DIE ES INTELLIGENTEN DIMMERN AUF PLC-BASIS ERMÖGLICHT, OHNE NEUE DRÄHTE ZU FUNKTIONIEREN
 • A DEVICE THAT ENABLES PLC BASED SMART DIMMERS TO FUNCTION WITH NO NEW WIRES
 • DISPOSITIF PERMETTANT À DES GRADATEURS INTELLIGENTS À BASE DE COMMUNICATIONS PLC DE FONCTIONNER SANS NOUVEAU FILS
 (71) Braunshtein, Danny, P.O. Box 1286, 44864 Kohav Yair, IL
 (72) Braunshtein, Danny, 44864 Kohav Yair, IL

(74) Pawlowski, Adam, Eupatent.PL Al. Kosciuszki 23/25, 90-418 Lodz, PL

(51) **G05G 5/06** (11) **2 235 601 A1***
F16H 59/70

(25) De (26) De
(21) 08863390.4 (22) 02.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/066615 02.12.2008
(87) WO 2009/077326 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 DE 102007061320
(54) • *SCHALTEINHEIT UND VERFAHREN ZU
IHRER HERSTELLUNG*
• *SWITCHING UNIT AND METHOD FOR THE
PRODUCTION THEREOF*
• *UNITÉ DE COMMUTATION ET SON PRO-
CÉDÉ DE FABRICATION*
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE
(72) MASSINI, Stanislav, 90579 Langenzenn, DE
OBERPERTINGER, Gerhard, 91315 Höch-
stadt, DE
TRISSLER, Arnold, 91074 Herzogenaurach,
DE

(51) **G06E 1/00** (11) **2 235 602 A2***

(25) En (26) En
(21) 09704006.7 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/031591 21.01.2009
(87) WO 2009/094396 2009/31 30.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 23.01.2008 US 62173
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN FÜR VER-
HALTENSÜBERWACHUNG UND KALIB-
RIERUNG*
• *SYSTEMS AND METHODS FOR BEHA-
VIORAL MONITORING AND CALIBRATION*
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR LA
SURVEILLANCE ET L'ÉTALONNAGE DES
COMPORTEMENTS*
(71) The Regents of the University of California,
1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA
94607, US
(72) GOULDING, Evan, San Francisco, CA 94143-
2822, US
SCHENK, Katrin, San Francisco, CA 94143,
US
TECOTT, Laurence, San Francisco, CA
94143-2822, US
(74) Turner, Rhiannon Rosalind, et al, Greaves
Brewster LLP Indigo House Cheddar Busi-
ness Park, Cheddar, Somerset BS27 3EB, GB

G06F 1/10 → (51) **H03K 5/15**

G06F 1/16 → (51) **G06F 3/041**

G06F 1/16 → (51) **G06F 15/02**

(51) **G06F 1/18** (11) **2 235 603 A1***

(25) De (26) De
(21) 09703489.6 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000047 08.01.2009
(87) WO 2009/092515 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 DE 102008005725

(54) • *COMPUTERGEHÄUSE*

• *COMPUTER CASE*
• *BOÎTIER D'ORDINATEUR*

(71) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-
Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE

(72) BAITZ, Guenter, 13629 Berlin, DE
KIRSCHKE, Uwe, 13505 Berlin, DE
LENZ, Matthias, 16567 Schoenflies, DE

(51) **G06F 1/20** (11) **2 235 604 A1***

(25) De (26) De
(21) 09703279.1 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000046 08.01.2009
(87) WO 2009/092514 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 DE 102008005723
(54) • *NETZTEIL-LÜFTER*
• *POWER SUPPLY FAN*
• *VENTILATEUR DE BLOC D'ALIMENTATION*
(71) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-
Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE
(72) BAITZ, Guenter, 13629 Berlin, DE
KIRSCHKE, Uwe, 13505 Berlin, DE
LENZ, Matthias, 16567 Schoenflies, DE

(51) **G06F 1/26** (11) **2 235 605 A2***

H04B 1/40 **G06F 1/28**
G06F 1/32

(25) En (26) En
(21) 08866345.5 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087323 18.12.2008
(87) WO 2009/085893 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 21.12.2007 US 962798
(54) • *Verfahren zur Steuerung der Stromver-
sorgung, das auf Bewegungsmeldung
basiert*
• *TECHNIQUES TO MANAGE POWER BASED
ON MOTION DETECTION*
• *TECHNIQUES DE GESTION DE PUISSANCE
BASÉE SUR LA DÉTECTION DE MOUVE-
MENTS*
(71) Palm, Inc., 950 West Maude Avenue,
Sunnyvale, CA 94085-2801, US
(72) TU, Jerome C., Saratoga California 95007,
US
CURRY, Foster, Berkeley California 94709,
US
(74) Potter, Julian Mark, W.P. Thompson & Co.
55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

G06F 1/28 → (51) **G06F 1/26**

G06F 1/32 → (51) **G06F 1/26**

G06F 1/32 → (51) **G06F 3/047**

(51) **G06F 3/00** (11) **2 235 606 A1***

A61F 4/00 **G06F 3/044**
(25) Sv (26) En
(21) 08862966.2 (22) 26.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) SE 2008/000531 26.09.2008
(87) WO 2009/078776 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 SE 0702813
(54) • *Zungenbasiertes Steuergerät zur Übertra-
gung von Tastaturkommandos*

• *TONGUE BASED CONTROL DEVICE FOR
TRANSFERRING KEYBOARD COMMANDS*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE UTILISANT
LA LANGUE PERMETTANT DE TRANSFÉ-
RER DES COMMANDES DE CLAVIER*

(71) Brusell Communications AB, Sigbjörn Olsson
Parksättravägen 3, 181 61 Lidingö, SE
Brusell Dental AS, Cort Adellersgate 18, 3612
Kongsberg, NO
(72) EKSTRÖM, Mats, S-430 32 Åsa, SE
BRUSELL, Tomas, N-3612 Kongsberg, NO
(74) Strandin, Heléne, Bergenstråhle & Lindvall
AB P.O. Box 117 04, 118 93 Stockholm, SE

(51) **G06F 3/01** (11) **2 235 607 A1***

(25) En (26) En
(21) 08868922.9 (22) 02.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/085215 02.12.2008
(87) WO 2009/085532 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16111
27.02.2008 US 38279
(54) • *HAPTISCHE REAKTIONSVORRICHTUNG
FÜR EIN ELEKTRONISCHES GERÄT*
• *HAPTIC RESPONSE APPARATUS FOR AN
ELECTRONIC DEVICE*
• *APPAREIL DE RÉPONSE HAPTIQUE POUR
UN DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE*
(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road,
Schaumburg, IL 60196, US
(72) CAUWELS, Patrick, South Beloit Illinois
61080, US
ALAMEH, Rachid, Crystal Lake Illinois
60014, US
GITZINGER, Thomas, Libertyville Illinois
60048, US
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton
Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's
Inn Road, London WC1X 8BT, GB

G06F 3/03 → (51) **G06F 3/033**

(51) **G06F 3/033** (11) **2 235 608 A2***
G06F 3/03

(25) Ko (26) En
(21) 08859826.3 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/007289 10.12.2008
(87) WO 2009/075515 2009/25 18.06.2009
(88) 03.09.2009
(30) 10.12.2007 KR 20070127423
08.12.2008 KR 20080124077

(54) • *FINGERMAUS ZUM EINGEBEN EINER
KOORDINATE AUF DEM ANZEIGSCHIRM
EINER STATION*
• *FINGER MOUSE FOR INPUTING COORDI-
NATE ON DISPLAY SCREEN OF STATION*
• *SOURIS DE DOIGT POUR LA SAISIE DE
COORDONNÉES SUR UN ÉCRAN D'AFFI-
CHAGE DE POSTE*

(71) Kim, Sung Su, 102-905 Samsung Raemian
Apt. Yumlee-Dong Mapo-Gu, Seoul 121-776,
KR
(72) Kim, Sung Su, Seoul 121-776, KR
(74) Maser, Jochen, Patentanwälte Mammel &
Maser Tilsiter Strasse 3, 71065 Sindelfingen,
DE

(51) **G06F 3/041** (11) **2 235 609 A2***
G06F 15/02 **G06F 1/16**

(25) En (26) En
(21) 08870262.6 (22) 26.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/088372 26.12.2008
(87) WO 2009/088812 2009/29 16.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 31.12.2007 US 18245
23.12.2008 US 343264

(54) • *DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSVOR-
RICHTUNG UND GETEILTE BERÜH-
RUNGSEMPFINDLICHE BENUTZEREINGA-
BEFLÄCHE*
• *WIRELESS COMMUNICATION DEVICE
AND SPLIT TOUCH SENSITIVE USER
INPUT SURFACE*
• *DISPOSITIF DE COMMUNICATION SANS
FIL, ET SURFACE D'ENTRÉE D'UTILISA-
TEUR TACTILE DIVISÉE*

(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road,
Schaumburg, IL 60196, US
(72) HAMADENE, Hafid, Forest Park Illinois
60130, US
JELICOE, Roger J., Woodstock Illinois
60098, US
ZERRIEN, Donald W., Palatine Illinois 60067,
US
CHAPA, Lawrence John, Libertyville Illinois
60048, US
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boul
Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's
Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G06F 3/041** (11) **2 235 610 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08872910.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001807 19.12.2008
(87) WO 2009/106738 2009/36 03.09.2009
(30) 19.12.2007 FR 0760012
(54) • *TAKTILER MEHRKONTAKTSENSOR MIT
EINZELKONTAKT-RUHEMODUS*
• *MULTICONTACT TACTILE SENSOR WITH
SINGLE-CONTACT IDLE MODE*
• *CAPTEUR TACTILE MULTICONTACTS
AVEC MODE VEILLE MONOCONTACT*

(71) Stantum, 107 Cours Balguerrie Stuttenberg,
33000 Bordeaux, FR
(72) JOGUET, Pascal, F-33670 Sadirac, FR
LARGILLIER, Guillaume, F-33000 Bordeaux,
FR
OLIVIER, Julien, F-33000 Bordeaux, FR
(74) Stankoff, Hélène, et al, Santarelli 14, avenue
de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris
Cedex 17, FR

G06F 3/041 → (51) **G06F 15/02**

(51) **G06F 3/044** (11) **2 235 611 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08872897.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001806 19.12.2008
(87) WO 2009/106737 2009/36 03.09.2009
(30) 19.12.2007 FR 0760022
(54) • *AUF METALLÜBERFLÄCHENABSCHEI-
DUNG BASIERENDER TRANSPARENTER
TAKTILER MEHRKONTAKTSENSOR*
• *MULTICONTACT TRANSPARENT TACTILE
SENSOR BASED ON A METALIZED SUR-
FACE DEPOSITION*

• *CAPTEUR TACTILE TRANSPARENT MUL-
TICONTACTS A BASE DE DEPOT SURFA-
CIQUE METALLISE*

(71) Stantum, 107 Cours Balguerrie Stuttenberg,
33000 Bordeaux, FR
(72) JOGUET, Pascal, F-33670 Sadirac, FR
LARGILLIER, Guillaume, F-33000 BOR-
DEAUX, FR
OLIVIER, Julien, F-33000 Bordeaux, FR
(74) Stankoff, Hélène, et al, Santarelli 14, avenue
de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris
Cedex 17, FR

(51) **G06F 3/044** (11) **2 235 612 A2***
(25) En (26) En
(21) 09702235.4 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) IB 2009/000046 14.01.2009
(87) WO 2009/090534 2009/30 23.07.2009
(88) 29.04.2010
(30) 15.01.2008 EP 08000639
(54) • *VORRICHTUNG ZUR QUANTIFIZIERUNG
EINES ELEKTRISCHEN UNGLEICHGE-
WICHTS UND BERÜHRUNGSEKKE-
NUNGSSYSTEM DAMIT*
• *DEVICE FOR QUANTIFYING AN ELECTRIC
UNBALANCE AND TOUCH DETECTION
SYSTEM INCORPORATING IT*
• *DISPOSITIF DESTINÉ À QUANTIFIER UN
DÉSÉQUILIBRE ÉLECTRIQUE ET SYSTÈME
DE DÉTECTION TACTILE LE COMPRENANT*

(71) Pixcir Microelectronics Co., Ltd., 3F, Building
M1, No2 Pei Yuan Road Microsystem Park
Suzhou Sciences & Technology Town,
Suzhou 215163, CN
(72) PORTMANN, Lionel, CH-1007 Lausanne, CH
(74) Micheli & Cie SA, Rue de Genève 122 C.P.
61, CH-1226 Genève-Thônex, CH

(51) **G06F 3/044** (11) **2 235 613 A2***
G06F 3/047
(25) En (26) En
(21) 08867131.8 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087037 16.12.2008
(87) WO 2009/085775 2009/28 09.07.2009
(88) 03.12.2009
(30) 21.12.2007 US 963716
(54) • *ELEKTODENENTWURF FÜR BERÜH-
RUNGSFELD*
• *TOUCH PAD ELECTRODE DESIGN*
• *CONCEPTION D'ÉLECTRODE À BLOC À
EFFLEUREMENT*

(71) APPLE INC., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA
95014, US
(72) HOTELLING, Steven, Porter, San Jose CA
95120, US
STATON, Kenneth, Lawrence, San Carlos CA
94070, US
(74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Dost
Altenburg Geissler Galileiplatz 1, 81679
München, DE

G06F 3/044 → (51) **G06F 3/00**

G06F 3/044 → (51) **G06F 3/047**

G06F 3/045 → (51) **G06F 3/047**

(51) **G06F 3/047** (11) **2 235 614 A1***
G06F 3/044 **G06F 3/045**
(25) Fr (26) Fr

(21) 08872788.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001805 19.12.2008
(87) WO 2009/106736 2009/36 03.09.2009
(30) 19.12.2007 FR 0760015
(54) • *ELEKTRONISCHE ANALYSESCHALTUNG
MIT WECHSELNDER KAPAZITIVER/
RESISTIVER MESSUNG FÜR TAKTILEN
MEHRKONTAKT-PASSIVMATRIXSENSOR*
• *ELECTRONIC ANALYSIS CIRCUIT WITH
ALTERNATION OF CAPACITIVE/RESISTIVE
MEASUREMENT FOR PASSIVE-MATRIX
MULTICONTACT TACTILE SENSOR*
• *CIRCUIT ELECTRONIQUE D'ANALYSE A
ALTERNANCE DE MESURE CAPACITIVE/
RESISTIVE POUR CAPTEUR TACTILE
MULTICONTACTS A MATRICE PASSIVE*

(71) Stantum, 107 Cours Balguerrie Stuttenberg,
33000 Bordeaux, FR
(72) JOGUET, Pascal, F-33670 Sadirac, FR
LARGILLIER, Guillaume, F-33000 BOR-
DEAUX, FR
OLIVIER, Julien, F-33000 Bordeaux, FR
(74) Stankoff, Hélène, et al, Santarelli 14, avenue
de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris
Cedex 17, FR

(51) **G06F 3/047** (11) **2 235 615 A1***
G06F 1/32

(25) Fr (26) Fr
(21) 08873245.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001809 19.12.2008
(87) WO 2009/112649 2009/38 17.09.2009
(30) 19.12.2007 FR 0760021
(54) • *ELEKTRONISCHE ANALYSESCHALTUNG
MIT MODULATION DER ABTASTEIGEN-
SCHAFTEN FÜR TAKTILEN MEHRKON-
TAKT-PASSIVMATRIXSENSOR*
• *ELECTRONIC ANALYSIS CIRCUIT WITH
MODULATION OF SCANNING CHARAC-
TERISTICS FOR PASSIVE-MATRIX MUL-
TICONTACT TACTILE SENSOR*
• *CIRCUIT ELECTRONIQUE D'ANALYSE A
MODULATION DE CARACTERISTIQUES DE
BALAYAGE POUR CAPTEUR TACTILE
MULTICONTACTS A MATRICE PASSIVE*

(71) Stantum, 107 Cours Balguerrie Stuttenberg,
33000 Bordeaux, FR
(72) JOGUET, Pascal, F-33670 Sadirac, FR
LARGILLIER, Guillaume, F-33000 Bordeaux,
FR
OLIVIER, Julien, F-33000 Bordeaux, FR
(74) Stankoff, Hélène, et al, Santarelli 14, avenue
de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris
Cedex 17, FR

(51) **G06F 3/047** (11) **2 235 616 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08873296.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) FR 2008/001810 19.12.2008
(87) WO 2009/112650 2009/38 17.09.2009
(30) 19.12.2007 FR 0760018
(54) • *ELEKTRONISCHE ANALYSESCHALTUNG
MIT WECHSELNDER VERSORGUNG-
SACHSE/NACHWEISACHSE FÜR TAKTILEN
MEHRKONTAKT-PASSIVMATRIXSENSOR*

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 235 619 A1***
A63F 13/12
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08866985.8 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) FR 2008/052297 12.12.2008
(87) WO 2009/083681 2009/28 09.07.2009
(30) 17.12.2007 FR 0759887
(54) • Verfahren zur Überwachung von Benutzendarstellungen, Vorrichtung und entsprechendes Computerprogrammprodukt
• METHOD OF MONITORING USER REPRESENTATIONS, DEVICE, AND CORRESPONDING COMPUTER PROGRAM PRODUCT
• PROCÉDÉ DE CONTRÔLE DE REPRÉSENTATIONS D'UTILISATEURS, DISPOSITIF, ET PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR CORRESPONDANT
- (71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
(72) SCOTTO D'APOLLONIA, Yves, F-35235 Thorigne Fouillard, FR
TEXIER, Hervé, F-35230 Noyal Chatillon Sur Seiche, FR
(74) Le Saux, Gaël, Cabinet Vidon Technopole Atalante 16B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 7, FR
-
- (51) **G06F 7/00** (11) **2 235 620 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08859495.7 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/013382 05.12.2008
(87) WO 2009/075771 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 7408 P
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM ERZEUGEN VON METADATEN
• SYSTEM AND METHOD FOR CREATING METADATA
• SYSTEME ET PROCÉDÉ DE CREATION DE METADONNEES
- (71) Packetvideo Corp., 10350 Science Center Drive Suite 210, San Diego, CA 92121, US
(72) CROSSLEY, Brett, Fort Mill SC 29708, US
JENKINS, Andrew, Charlotte NC 28270, US
RAYFIELD, Jeff, Charlotte NC 28270, US
(74) Geary, Stephen, Bowden & Associates 4 The Gatehouse 2 High Street, Harpenden, Herts AL5 2TH, GB
-
- (51) **G06F 7/00** (11) **2 235 621 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08870601.5 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/088530 30.12.2008
(87) WO 2009/091494 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 US 15085
(54) • VERWALTUNG EINES ARCHIVS FÜR APPROXIMATIVEN STRINGRABGLEICH
• MANAGING AN ARCHIVE FOR APPROXIMATE STRING MATCHING
• GESTION D'UNE ARCHIVE POUR UNE MISE EN CORRESPONDANCE DE CHAÎNES APPROXIMATIVE
- (71) Ab Initio Technology LLC, 201 Spring Street, Lexington, MA 02421, US
(72) ANDERSON, Arlen, Kidlington OX5 2SG, GB
-
- (51) **G06F 9/315** (11) **2 235 622 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08871314.4 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) GB 2008/003948 26.11.2008
(87) WO 2009/092987 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 GB 0801137
(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR DURCHFÜHRUNG VON PERMUTATIONSOPERATIONEN AUF DATEN
• APPARATUS AND METHOD FOR PERFORMING PERMUTATION OPERATIONS ON DATA
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR METTRE EN UVRE DES OPÉRATIONS DE PERMUTATION SUR DES DONNÉES
- (71) ARM Limited, 110 Fulbourn Road, Cherry Hinton Cambridge CB1 9NJ, GB
(72) SYMES, Dominic, Hugo, Cambridge CB1 7TT, GB
WILDER, Mladen, Cambridge CB1 9EU, GB
(74) Keston, Susan Elizabeth, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
-
- (51) **G06F 9/38** (11) **2 235 623 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08864066.9 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/013315 03.12.2008
(87) WO 2009/082430 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 960961
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR DURCHFÜHRUNG VON VERRIEGELTEN OPERATIONEN
• SYSTEM AND METHOD FOR PERFORMING LOCKED OPERATIONS
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RÉALISATION D'OPÉRATIONS VERROUILLÉES
- (71) ADVANCED MICRO DEVICES, INC., One AMD Place Mail Stop 68 P.O. Box 3453, Sunnyvale, CA 94088-3453, US
(72) HAERTEL, Michael, J., Portland, OR 97205, US
(74) Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB
-
- (51) **G06F 9/44** (11) **2 235 624 A2***
G06F 11/34
- (25) En (26) En
(21) 09707167.4 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/032667 30.01.2009
(87) WO 2009/099951 2009/33 13.08.2009
(88) 29.10.2009
(30) 31.01.2008 US 68027
(54) • ARBEITSWERKZEUGDATENSYSTEM
• WORK TOOL DATA SYSTEM
• SYSTÈME DE DONNÉES POUR OUTIL
- (71) Caterpillar INC., 100 N.E. Adams Street Peoria, IL 61626-9510, US
(72) RECTOR, Stephen, W., Peoria, Illinois 61629-9510, US
PRICE, Robert, J., Peoria, Illinois 61629-9510, US
-
- (51) **G06F 3/047** → (51) **G06F 3/044**
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 235 617 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08702849.4 (22) 30.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) JP 2008/000117 30.01.2008
(87) WO 2009/095953 2009/32 06.08.2009
(88) 14.01.2010
(54) • ZEIGERSTEUERVORRICHTUNG, VERFAHREN DAFÜR UND ZEIGERSTEUERPROGRAMM
• POINTER CONTROLLING APPARATUS, METHOD THEREOF, AND POINTERCONTROLLING PROGRAM
• APPAREIL DE COMMANDE DE POINTEUR, PROCÉDÉ CORRESPONDANT, ET PROGRAMME DE COMMANDE DE POINTEUR
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) ABE, Koichi, Tokyo 103-0027, JP
TSUBOUCHI, Shogo, Tokyo 103-0027, JP
(74) Arnold, Klaus-Peter, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE
-
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 235 618 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08858967.6 (22) 13.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/008662 13.10.2008
(87) WO 2009/074185 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 954845
(54) • VERBESSERTE BENUTZER OBERFLÄCHE MIT REALISTISCHEN PHYSISCHEN EFFEKTEN
• IMPROVED USER INTERFACE HAVING REALISTIC PHYSICAL EFFECTS
• INTERFACE UTILISATEUR AMÉLIORÉE POSSÉDANT DES EFFETS PHYSIQUES RÉALISTES
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) PIKKUJAMSA, Kalle, FIN-90420 Oulu, FI
LINJAMA, Jukka, FIN-02200 Espoo, FI
JUHA, Kela, FIN-90540 Oulu, FI
PANU, Korpipää, FIN-90540 Oulu, FI
SANNA, Kallio, FIN-90570 Oulu, FI
TAPANI, Rantakokko, FIN-90460 Oulunsalo, FI
(74) Nordic Patent Service, Pilestræde 58, 1112 Copenhagen K, DK
-
- (51) **G06F 3/048** (11) **2 235 619 A1***
A63F 13/12
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08866985.8 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) FR 2008/052297 12.12.2008
(87) WO 2009/083681 2009/28 09.07.2009
(30) 17.12.2007 FR 0759887
(54) • Verfahren zur Überwachung von Benutzendarstellungen, Vorrichtung und entsprechendes Computerprogrammprodukt
• METHOD OF MONITORING USER REPRESENTATIONS, DEVICE, AND CORRESPONDING COMPUTER PROGRAM PRODUCT
• PROCÉDÉ DE CONTRÔLE DE REPRÉSENTATIONS D'UTILISATEURS, DISPOSITIF, ET PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR CORRESPONDANT
- (71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
(72) SCOTTO D'APOLLONIA, Yves, F-35235 Thorigne Fouillard, FR
TEXIER, Hervé, F-35230 Noyal Chatillon Sur Seiche, FR
(74) Le Saux, Gaël, Cabinet Vidon Technopole Atalante 16B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 7, FR
-
- (51) **G06F 7/00** (11) **2 235 620 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08859495.7 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/013382 05.12.2008
(87) WO 2009/075771 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 7408 P
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM ERZEUGEN VON METADATEN
• SYSTEM AND METHOD FOR CREATING METADATA
• SYSTEME ET PROCÉDÉ DE CREATION DE METADONNEES
- (71) Packetvideo Corp., 10350 Science Center Drive Suite 210, San Diego, CA 92121, US
(72) CROSSLEY, Brett, Fort Mill SC 29708, US
JENKINS, Andrew, Charlotte NC 28270, US
RAYFIELD, Jeff, Charlotte NC 28270, US
(74) Geary, Stephen, Bowden & Associates 4 The Gatehouse 2 High Street, Harpenden, Herts AL5 2TH, GB
-
- (51) **G06F 7/00** (11) **2 235 621 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08870601.5 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/088530 30.12.2008
(87) WO 2009/091494 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 US 15085
(54) • VERWALTUNG EINES ARCHIVS FÜR APPROXIMATIVEN STRINGRABGLEICH
• MANAGING AN ARCHIVE FOR APPROXIMATE STRING MATCHING
• GESTION D'UNE ARCHIVE POUR UNE MISE EN CORRESPONDANCE DE CHAÎNES APPROXIMATIVE
- (71) Ab Initio Technology LLC, 201 Spring Street, Lexington, MA 02421, US
(72) ANDERSON, Arlen, Kidlington OX5 2SG, GB
-
- (51) **G06F 9/315** (11) **2 235 622 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08871314.4 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) GB 2008/003948 26.11.2008
(87) WO 2009/092987 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 GB 0801137
(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR DURCHFÜHRUNG VON PERMUTATIONSOPERATIONEN AUF DATEN
• APPARATUS AND METHOD FOR PERFORMING PERMUTATION OPERATIONS ON DATA
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR METTRE EN UVRE DES OPÉRATIONS DE PERMUTATION SUR DES DONNÉES
- (71) ARM Limited, 110 Fulbourn Road, Cherry Hinton Cambridge CB1 9NJ, GB
(72) SYMES, Dominic, Hugo, Cambridge CB1 7TT, GB
WILDER, Mladen, Cambridge CB1 9EU, GB
(74) Keston, Susan Elizabeth, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
-
- (51) **G06F 9/38** (11) **2 235 623 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08864066.9 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/013315 03.12.2008
(87) WO 2009/082430 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 960961
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR DURCHFÜHRUNG VON VERRIEGELTEN OPERATIONEN
• SYSTEM AND METHOD FOR PERFORMING LOCKED OPERATIONS
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RÉALISATION D'OPÉRATIONS VERROUILLÉES
- (71) ADVANCED MICRO DEVICES, INC., One AMD Place Mail Stop 68 P.O. Box 3453, Sunnyvale, CA 94088-3453, US
(72) HAERTEL, Michael, J., Portland, OR 97205, US
(74) Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB
-
- (51) **G06F 9/44** (11) **2 235 624 A2***
G06F 11/34
- (25) En (26) En
(21) 09707167.4 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) US 2009/032667 30.01.2009
(87) WO 2009/099951 2009/33 13.08.2009
(88) 29.10.2009
(30) 31.01.2008 US 68027
(54) • ARBEITSWERKZEUGDATENSYSTEM
• WORK TOOL DATA SYSTEM
• SYSTÈME DE DONNÉES POUR OUTIL
- (71) Caterpillar INC., 100 N.E. Adams Street Peoria, IL 61626-9510, US
(72) RECTOR, Stephen, W., Peoria, Illinois 61629-9510, US
PRICE, Robert, J., Peoria, Illinois 61629-9510, US

DANDGEY, Ujwal, K., Peoria, Illinois 61629-9510, US
JOHNSON, Glen, J.G., Peoria, Illinois 61629-9510, US
(74) Preuss, Udo, Kramer - Barske - Schmidtchen Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

G06F 9/44 → (51) **G06Q 10/00**

(51) **G06F 9/445** (11) **2 235 625 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704579.3 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/050471 16.01.2009
(87) WO 2009/092666 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 EP 08300042
23.01.2008 US 22834

(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUM ANWENDEN VON NICHT RÜCKWÄRTSKOMPATIBLEN SERVERVERSIONEN IN EINER CLIENT-/SERVER-RECHNERUMGEBUNG
• METHOD AND SYSTEM FOR DEPLOYING NON-BACKWARD COMPATIBLE SERVER VERSIONS IN A CLIENT/SERVER COMPUTING ENVIRONMENT
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE DÉPLOIEMENT DE VERSIONS DE SERVEUR NON RÉTROCOMPATIBLES DANS UN ENVIRONNEMENT INFORMATIQUE CLIENT/SERVEUR

(71) Amadeus s.a.s, 485 Route du Pin Montard Sophia Antipolis, 06410 Biot, FR
(72) CORDESSES, Joël, F-06600 Antibes, FR
MONBEL, Stéphane, F-06200 Nice, FR
DOR, Pierre, F-06140 Vence, FR
TCHENG, Christophe, F-06560 Valbonne, FR
(74) Decobert, Jean-Pascal, Cabinet Hautier 20, rue de la Liberté, 06000 Nice, FR

(51) **G06F 9/445** (11) **2 235 626 A1***
G06F 9/46

(25) En (26) En
(21) 08718259.8 (22) 27.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/053610 27.03.2008
(87) WO 2009/080371 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961592

(54) • VERBESSERTE BENUTZEROBERFLÄCHE UND KOMMUNIKATIONSENDGERÄT
• IMPROVED USER INTERFACE AND COMMUNICATION TERMINAL
• INTERFACE UTILISATEUR AMÉLIORÉE ET TERMINAL DE COMMUNICATION

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) LAAKSONEN, Lasse, FIN-37120 Nokia, FI
NURMI, Mikko, FIN-33500 Tampere, FI
(74) Andrews, Claire, Nokia UK Limited IPR Department 2-6 Boundary Row, Southwark Greater London SE1 8HP, GB

G06F 9/445 → (51) **G06F 9/455**

(51) **G06F 9/45** (11) **2 235 627 A1***
(25) En (26) En
(21) 08857642.6 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/010392 08.12.2008
(87) WO 2009/071329 2009/24 11.06.2009
(30) 07.12.2007 EP 07023731
(54) • VERWENDUNG VON FUNKTIONSAUFRUFEN ALS COMPILER-DIREKTIVEN
• USING FUNCTION CALLS AS COMPILER DIRECTIVES
• UTILISATION D'APPELS DE FONCTIONS EN TANT QUE DIRECTIVES DE COMPILATION

(71) Krass, Maren, Krähbühlstrasse 45, 8044 Zürich, CH
Richter, Thomas, Altenhof 25b, 04703 Bockelwitz, DE
(72) VORBACH, Martin, 67630 Lingenfeld, DE
MAY, Frank, 81927 München, DE
WEINHARDT, Markus, 80336 München, DE
(74) Pietruk, Claus Peter, Patentanwalt Heinrich-Lilienfein-Weg 5, 76229 Karlsruhe, DE

(51) **G06F 9/455** (11) **2 235 628 A2***
G06F 9/46 **B60W 50/00**
G06F 9/445 **G06F 9/48**

(25) De (26) De
(21) 08864810.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) DE 2008/002137 19.12.2008
(87) WO 2009/080015 2009/27 02.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 21.12.2007 DE 102007062114

(54) • KRAFTFAHRZEUG-STEUERVORRICHTUNG
• MOTOR VEHICLE CONTROL DEVICE
• DISPOSITIF DE COMMANDE D'UN VÉHICULE À MOTEUR
(71) Opensynergy Gmbh, Rotherstrasse 9, 10245 Berlin, DE
(72) BÖHM, Frank-Peter, 10439 Berlin, DE
HERGENHAN, André, 10439 Berlin, DE
SONCK THIEBAUT, Stefaan, 10623 Berlin, DE
MITSCHKE, Robert, 12055 Berlin, DE
MORICH, Rolf, 12167 Berlin, DE
(74) Rummmler, Felix, et al, R.G.C. Jenkins & Co Mariusstraße 5/III. OG, 80802 München, DE

(51) **G06F 9/455** (11) **2 235 629 A2***
(25) En (26) En
(21) 09703785.7 (22) 23.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/031895 23.01.2009
(87) WO 2009/094582 2009/31 30.07.2009
(88) 22.04.2010
(30) 25.01.2008 US 23708

(54) • VERFAHREN UND SYSTEME ZUR BEREITSTELLUNG EINER VIRTUELLEN PLATTE FÜR PLATTENLOSE VIRTUELLE UND PHYSISCHE MASCHINEN
• METHODS AND SYSTEMS FOR PROVIDING A VIRTUAL DISK TO DISKLESS VIRTUAL AND PHYSICAL MACHINES
• PROCÉDÉ ET SYSTÈMES DE FOURNITURE D'UN DISQUE VIRTUEL À DES MACHINES VIRTUELLE ET PHYSIQUE SANS DISQUE

(71) Citrix Systems, Inc., 851 W. Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US
(72) LEE, Moso, Fort Lauderdale, FL 33309, US
(74) Cooper, John, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB

G06F 9/46 → (51) **G06F 9/445**

G06F 9/46 → (51) **G06F 9/455**

(51) **G06F 9/48** (11) **2 235 630 A1***
(25) En (26) En
(21) 08858693.8 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/055146 08.12.2008
(87) WO 2009/074946 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 EP 07122966

(54) • SYSTEM ZUR DATENVERARBEITUNG UND VERFAHREN ZUR handhabung von Unterbrechungen
• DATA PROCESSING SYSTEM AND METHOD OF INTERRUPT HANDLING
• SYSTÈME DE TRAITEMENT DE DONNÉES ET PROCÉDÉ DE GESTION D'INTERRUPTION

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
(72) GOPALAKRISHNAN, Ranjith, NL-5656 AG Eindhoven, NL
KULKARNI, Milind, Manohar, NL-5656 AG Eindhoven, NL
(74) Krott, Michel, NXP B.V. Intellectual Property & Licensing Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

G06F 9/48 → (51) **G06F 9/455**

(51) **G06F 9/54** (11) **2 235 631 A2***
(25) En (26) En
(21) 08859140.9 (22) 24.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/084499 24.11.2008
(87) WO 2009/076047 2009/25 18.06.2009
(88) 06.08.2009

(30) 10.12.2007 US 953595
(54) • CLIENT ZUR VERWENDUNG MIT EINEM GERÄTENETZWERK
• CLIENT FOR USE WITH AN APPLIANCE NETWORK
• CLIENT DESTINÉ À ÊTRE UTILISÉ AVEC UN RÉSEAU D'APPAREILS

(71) Whirlpool Corporation, 2000 N. M 63, Benton Harbor, MI 49022, US
(72) MCCOY, Richard, A., Stevensville Michigan 49127, US
(74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE

G06F 11/08 → (51) **G06F 11/14**

(51) **G06F 11/14** (11) **2 235 632 A1***
G06F 11/08
(25) Fr (26) Fr
(21) 08867303.3 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067559 15.12.2008
(87) WO 2009/083431 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709059

(54) • GESICHERTES DATENÜBERTRAGUNGSSYSTEM
• SECURED SYSTEM FOR DATA TRANSMISSION
• SYSTEME SECURISE DE TRANSMISSION DE DONNEES

(71) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
(72) AYMERIC, Bruno, F-33160 St Medard En Jalles, FR
EUDELINE, Patrice, F-33000 Bordeaux, FR
(74) Esselin, Sophie, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(72) BARTON, James, Alviso California 95002, US
BEACH, Brian, Columbus Indiana 47201, US
FEDER, Adam, Mountain View California 94943, US
(74) Dendorfer, Claus, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE

(71) Hicamp Systems, 275 Middlefield Rd., Suite 210, Menlo Park, CA 94025, US
(72) CHERITON, David, R., Palo Alto CA 94301, US
(74) Coyle, Philip Aidan, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **G06F 11/20** (11) **2 235 633 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703983.8 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(51) **G06F 13/00** (11) **2 235 636 A1***
H04N 7/173

(25) En (26) En
(21) 08866578.1 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

G06F 15/00 → (51) **G06F 15/16**

G06F 15/00 → (51) **G06T 11/60**

AL BA RS
(86) EP 2009/050254 12.01.2009
(87) WO 2009/092638 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 10317

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073911 22.12.2008
(87) WO 2009/084708 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 9220
16.05.2008 JP 2008130036

(51) **G06F 15/02** (11) **2 235 638 A1***
G06F 3/041 **G06F 1/16**

(25) En (26) En
(21) 09703968.9 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER LEISTUNG EINES REPLIKASERVERS UND REPLIKASERVERSYSTEM
• METHOD OF IMPROVING REPLICA SERVER PERFORMANCE AND A REPLICA SERVER SYSTEM
• PROCÉDÉ D'AMÉLIORATION DES PERFORMANCES D'UN SERVEUR DE DUPLICATION ET SYSTÈME DE SERVEUR DE DUPLICATION

(54) • INFORMATIONSBEREITSTELLUNGSVORRICHTUNG, INFORMATIONSANZEIGEVORRICHTUNG, INFORMATIONSBEREITSTELLUNGSSYSTEM, INFORMATIONSBEREITSTELLUNGSVERFAHREN, PROGRAMM UND COMPUTERLESBARES SPEICHERMEDIUM MIT DARAUF GESPEICHERTEM PROGRAMM
• INFORMATION PROVIDING DEVICE, INFORMATION DISPLAY DEVICE, INFORMATION PROVIDING METHOD, PROGRAM, AND COMPUTER-READABLE STORAGE MEDIUM HAVING PROGRAM STORED THEREIN
• DISPOSITIF DE FOURNITURE D'INFORMATIONS, DISPOSITIF D'AFFICHAGE D'INFORMATIONS, SYSTÈME DE FOURNITURE D'INFORMATIONS, PROCÉDÉ DE FOURNITURE D'INFORMATIONS, PROGRAMME ET SUPPORT DE STOCKAGE LISIBLE PAR ORDINATEUR DANS LEQUEL EST STOCKÉ UN PROGRAMME

AL BA RS
(86) US 2009/031159 15.01.2009
(87) WO 2009/094293 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 US 17298

(71) OMX Technology AB, Tullvaktsvägen 15, 105 78 Stockholm, SE
(72) WINBOM, Håkan, 191 43 Sollentuna, SE

(54) • HANDGERÄT MIT BERÜHRUNGSBILDSCHIRM UND DIGITALEN BERÜHRUNGSEMPFINDLICHEN PIXELN
• HAND-HELD DEVICE WITH TOUCHSCREEN AND DIGITAL TACTILE PIXELS
• DISPOSITIF PORTATIF AVEC ÉCRAN TACTILE ET PIXELS TACTILES NUMÉRIQUES
(71) Sony Computer Entertainment America LLC, 919 E. Hillsdale Blvd., Foster City CA 94404, US
Sony Computer Entertainment Europe Limited, 10 Great Marlborough Street, London W1F 7LP, GB

G06F 11/34 → (51) **G06F 9/44**

(72) HARRISON, Phil, London W1F 7HR, GB
(74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 13/00** (11) **2 235 634 A1***
(25) En (26) En
(21) 09701934.3 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) YOKOGAWA, Kazuyuki, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP
MATSUBARA, Takanobu, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP
KASHITO, Kiyotaka, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

G06F 15/02 → (51) **G06F 3/041**

(51) **G06F 15/16** (11) **2 235 639 A2***
(25) En (26) En
(21) 09701922.8 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/050793 14.01.2009
(87) WO 2009/091070 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 US 14726

(86) US 2009/031311 16.01.2009
(87) WO 2009/092022 2009/30 23.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 17.01.2008 US 21889

AL BA RS
(86) US 2009/031311 16.01.2009
(87) WO 2009/092022 2009/30 23.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 17.01.2008 US 21889

(54) • VERFAHREN UND SYSTEME ZUR GERÄTEKOMMUNIKATION
• METHODS AND SYSTEMS FOR DEVICE COMMUNICATION
• PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR UNE COMMUNICATION DE DISPOSITIF

(54) • NETZNACHRICHTENUMWANDLUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN DAFÜR
• NETWORK MESSAGE TRANSFORMATION DEVICE AND METHODS THEREOF
• DISPOSITIF DE TRANSFORMATION DE MESSAGE DE RÉSEAU ET PROCÉDÉS

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) SHIVAJI-RAO, Vishnu-Kumar, Camas, WA 98607, US
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(71) Bigfoot Networks, Inc., 3925 W. Braker Lane, 3rd Floor, Austin TX 78759, US
(72) BEVERLY, Harlan, T., Mcdade, Texas 78650, US
MUSTA, Charles, A., Austin, Texas 78746, US
(74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **G06F 13/00** (11) **2 235 635 A1***
(25) En (26) En
(21) 09702115.8 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/013988 19.12.2008
(87) WO 2009/085253 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8657 P

(54) • ÜBERTRAGUNG HIERARCHISCHER BLOCKIDENTIFIZIERTER DATEN FÜR EINHEITLICHE VERWALTUNG STRUKTURIERTER DATEN UND DATENKOMPRIMIERUNG
• HIERARCHICAL BLOCK-IDENTIFIED DATA COMMUNICATION FOR UNIFIED HANDLING OF STRUCTURED DATA AND DATA COMPRESSION
• COMMUNICATION DE DONNÉES IDENTIFIÉES PAR DES BLOCS HIÉRARCHIQUES POUR UNE GESTION UNIFIÉE DE DONNÉES STRUCTURÉES ET DE COMPRESSION DE DONNÉES

AL BA RS
(86) US 2009/030770 12.01.2009
(87) WO 2009/091699 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 US 16773

(51) **G06F 15/16** (11) **2 235 640 A2***
G06F 15/00

(25) En (26) En
(21) 09702041.6 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • VERTEILTES SICHERUNGS- UND ABRUF-SYSTEM
• DISTRIBUTED BACKUP AND RETRIEVAL SYSTEM
• SYSTÈME DE SAUVEGARDE ET D'EXTRACTION DISTRIBUÉES

(71) TiVo Inc., 2160 Gold Street, Alviso, CA 95002, US

AL BA RS
(86) US 2009/031222 16.01.2009
(87) WO 2009/091957 2009/30 23.07.2009

(88) 15.10.2009
 (30) 16.01.2008 US 21501
 (54) • **SKALIERBARER ENTDUPLIZIERUNGSMEECHANISMUS**
 • **SCALABLE DE-DUPLICATION MECHANISM**
 • **MÉCANISME DE DÉDUPLICATION POUVANT ÊTRE MIS À L'ÉCHELLE**
 (71) Sepaton, Inc., 400 Nickerson Road Second Floor, Marlborough, MA 01752, US
 (72) SANDORFI, Miklos, Northborough MA 01532, US
 REITER, Timmie, G., Westborough MA 01581, US
 (74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **G06F 15/16** (11) **2 235 641 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09704376.4 (22) 23.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) US 2009/031866 23.01.2009
 (87) WO 2009/094562 2009/31 30.07.2009
 (30) 23.01.2008 US 11221
 (54) • **GRAFISCHE BENUTZEROBERFLÄCHENELEMENTE MIT VIDEO-PREFETCH**
 • **GRAPHICAL USER INTERFACE ELEMENTS USING VIDEO PRE-FETCH**
 • **ÉLÉMENTS D'INTERFACE GRAPHIQUE UTILISATEUR UTILISANT UNE PRÉ-LECTURE VIDÉO**
 (71) Google, Inc., 1600 Amphitheatre Parkway Building 41, Mountain View, CA 94043, US
 (72) TUERK, Andreas, Mountain View, CA 94043, US
 SPENCE, Stephen, Mountain View, CA 94043, US
 DODUC, Natalie, Mountain View, CA 94043, US
 GROENINK, Karen, Mountain View, CA 94043, US
 SHARIFI, Matthew, Mountain View, CA 94043, US
 JONES, Tim, Mountain View, CA 94043, US
 DESAI, Dwipal, Mountain View, CA 94043, US
 (74) Collins, John David, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06F 15/16** (11) **2 235 642 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08860235.4 (22) 12.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/086721 12.12.2008
 (87) WO 2009/076658 2009/25 18.06.2009
 (30) 13.12.2007 US 13584
 18.12.2007 US 14682
 (54) • **INHALTSABLIEFERUNGSNETZWERK**
 • **CONTENT DELIVERY NETWORK**
 • **RÉSEAU DE LIVRAISON DE CONTENUS**
 (71) Highwinds Holdings, Inc., 807 W. Morse Blvd. Suite 101, Winter Park, FL 32789, US
 (72) GAGLIARDI, Joshua, D., Lake Mary Florida 32746, US
 MUNGER, Timothy, S., Pheonix Arizona 85013, US
 PLOESSER, Donald, P., Reynoldsburg Ohio 43068, US
 (74) Fennell, Gareth Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

G06F 15/16 → (51) **H04L 12/24**
 (51) **G06F 17/00** (11) **2 235 643 A1***
G06F 21/00 **G06F 21/24**
 (25) En (26) En
 (21) 09703025.8 (22) 06.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) US 2009/030184 06.01.2009
 (87) WO 2009/091628 2009/30 23.07.2009
 (30) 15.01.2008 US 14744
 (54) • **ISOLIERUNG VON INHALT DURCH VERFAHREN IN EINER ANWENDUNG**
 • **ISOLATION OF CONTENT BY PROCESSES IN AN APPLICATION**
 • **ISOLEMENT DE CONTENU PAR DES PROCESSUS DANS UNE APPLICATION**
 (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
 (72) PRAITIS, Edward J., Redmond, Washington 98052-6399, US
 WOODS, Shawn M., Redmond, Washington 98052-6399, US
 RUZYSKI, David M., Redmond, Washington 98052-6399, US
 (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

G06F 17/00 → (51) **A61B 7/04**
G06F 17/00 → (51) **G06F 17/30**
G06F 17/00 → (51) **G06Q 10/00**

(51) **G06F 17/18** (11) **2 235 644 A2***
G06K 9/62
 (25) En (26) En
 (21) 08867076.5 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) US 2008/087651 19.12.2008
 (87) WO 2009/086083 2009/28 09.07.2009
 (88) 14.05.2010
 (30) 21.12.2007 US 15973
 (54) • **HIERARCHISCHE DATENORGANISATION ANHAND VON PARTIAL-LEAST-SQUARES-PFADANALYSE**
 • **HIERARCHICALLY ORGANIZING DATA USING A PARTIAL LEAST SQUARES ANALYSIS (PLS-TREES)**
 • **DONNÉES ORGANISÉES DE FAÇON HIÉRARCHIQUE EN UTILISANT UNE ANALYSE DES MOINDRES CARRÉS PARTIELS (ARBRES PLS)**
 (71) MKS Instruments, Inc., 2 Tech Drive, Suite 201, Andover, MA 01810, US
 (72) WOLD, Svante, Bjarne, Hollis NH 03049, US
 TRYGG, Johan, SE-904 35 Umea, SE
 ERIKSSON, Lennart, SE-90751 Umea, SE
 (74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

G06F 17/27 → (51) **G06F 17/30**
 (51) **G06F 17/30** (11) **2 235 645 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 08860238.8 (22) 08.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS

(86) IB 2008/055137 08.12.2008
 (87) WO 2009/074940 2009/25 18.06.2009
 (88) 05.11.2009
 (30) 11.12.2007 EP 07122832
 (54) • **VERFAHREN ZUM VERMERKEN DER AUZEICHNUNG MINDESTENS EINES MEDIENSIGNALS**
 • **METHOD OF ANNOTATING A RECORDING OF AT LEAST ONE MEDIA SIGNAL**
 • **PROCÉDÉ D'ANNOTATION D'UN ENREGISTREMENT D'AU MOINS UN SIGNAL MULTIMÉDIA**
 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
 (72) FONTIJN, Wilhelmus, F., J., NL-5656 AE Eindhoven, NL
 SINITSYN, Alexander, NL-5656 AE Eindhoven, NL
 LUITJENS, Steven, B., NL-5656 AE Eindhoven, NL
 (74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 17/30** (11) **2 235 646 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08861551.3 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) GB 2008/051194 17.12.2008
 (87) WO 2009/077789 2009/26 25.06.2009
 (30) 18.12.2007 GB 0724545
 18.12.2007 EP 07270073
 (54) • **VERBESSERUNGEN IM ZUSAMMENHANG MIT DATENPFLEGE**
 • **IMPROVEMENTS RELATING TO DATA CURATION**
 • **PERFECTIONNEMENTS RELATIFS À LA CONSERVATION DE DONNÉES**
 (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens London SW1Y 5AD, GB
 (72) LEARY, Stephen John, Bristol Avon BS34 7QW, GB
 MANT, Richard Charles, Bristol Avon BS34 7QW, GB
 (74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, Warwick House P.O. Box 87 Farnborough Aerospace Centre, GB-Farnborough, Hampshire GU14 6YU, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 235 647 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 08864126.1 (22) 16.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) IB 2008/055334 16.12.2008
 (87) WO 2009/081330 2009/27 02.07.2009
 (88) 05.11.2009
 (30) 20.12.2007 EP 07123855
 (54) • **SYSTEM UND Verfahren zur AUTOMATISCHEN Auswahl elektronischer Bilder je nach einer Eingabe**
 • **SYSTEM AND METHOD FOR AUTOMATICALLY SELECTING ELECTRONIC IMAGES DEPENDING ON AN INPUT**
 • **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE SÉLECTION AUTOMATIQUE D'IMAGES ÉLECTRONIQUES EN FONCTION D'UNE SAISIE**
 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
 (72) VAN DE SLUIS, Bartel, M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
 SEKULOVSKI, Dragan, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 17/30** (11) **2 235 648 A2***
(25) En (26) En
(21) 08864503.1 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) GB 2008/051225 22.12.2008
(87) WO 2009/081212 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 20.12.2007 GB 0707249

(54) • **DYNAMISCHE MASCHINENUNTERSTÜTZE INFORMATIK**
• **DYNAMIC MACHINE ASSISTED INFORMATICS**
• **INFORMATIQUE ASSISTÉE PAR UNE MACHINE DYNAMIQUE**

(71) Forensic Pathways, Unit 3 Ninian Park Ninian Way Tamworth, Staffordshire B77 5ES, GB

(72) LEARY, Richard, Maurice, Tamworth Staffordshire B77 5ES, GB
LEGG, Maxim, Francis, Tamworth Staffordshire B77 5ES, GB
THORNTON, John, Matthew, Tamworth Staffordshire B77 5ES, GB

(74) Barnfather, Karl Jon, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 235 649 A1***
G06F 17/27

(25) En (26) En
(21) 08867798.4 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) US 2008/088040 22.12.2008
(87) WO 2009/086312 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 8714 P
30.01.2008 US 63047 P

(54) • **EINHEIT, EREIGNIS UND VERHÄLTNISEXTRAKTION**
• **ENTITY, EVENT, AND RELATIONSHIP EXTRACTION**
• **EXTRACTION D'ENTITÉS, ÉVÉNEMENTS ET RELATIONS**

(71) Thomson Reuters Global Resources, Neuhofstrasse 1, 6304 Baar, CH

(72) LIGHT, Marc, St. Paul, Minnesota 55105, US
SCHILDER, Frank, St. Paul, Minnesota 55104, US
DOZIER, Christopher, C., Minneapolis, Minnesota 55419, US
KONDADADI, Ravi, Kumar, Eagan, Minnesota 55123, US

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

(51) **G06F 17/30** (11) **2 235 650 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703480.5 (22) 15.01.2009

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

AL BA MK RS
(86) IB 2009/050139 15.01.2009
(87) WO 2009/093153 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 EP 08150473

(54) • **VERFAHREN ZUR EMPFEHLUNG VON BEGLEITSPUREN ZUR SYNCHRONISIERTEN DARSTELLUNG MIT EINEM INHALTSDATENELEMENT**

• **METHOD OF SUGGESTING ACCOMPANIMENT TRACKS FOR SYNCHRONISED RENDERING WITH A CONTENT DATA ITEM**

• **PROCÉDÉ DE SUGGESTION DE PISTES D'ACCOMPAGNEMENT PERMETTANT UN RENDU SYNCHRONISÉ AVEC UN ÉLÉMENT DE DONNÉES DE CONTENU**

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

(72) BARBIERI, Mauro, NL-5656 AE Eindhoven, NL
WEDA, Johannes, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 17/30** (11) **2 235 651 A2***
G06F 17/00

(25) En (26) En
(21) 09704564.5 (22) 23.01.2009

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

AL BA RS
(86) US 2009/031913 23.01.2009
(87) WO 2009/094594 2009/31 30.07.2009
(88) 17.09.2009

(30) 23.01.2008 US 18203

(54) • **VERTEILTE INDEXIERUNG VON DATEIINHALTEN**
• **DISTRIBUTED INDEXING OF FILE CONTENT**
• **INDEXAGE DISTRIBUÉ D'UN CONTENU DE FICHIER**

(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US

(72) THAMBIRATNAM, Albert J. K., Redmond, Washington 98052-6399, US
SEIDE, Frank, Redmond, Washington 98052-6399, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G06F 17/30 → (51) **G06T 7/00**

G06F 17/30 → (51) **H04L 29/06**

G06F 17/50 → (51) **A61P 37/02**

G06F 17/50 → (51) **C12N 9/14**

(51) **G06F 19/00** (11) **2 235 652 A2***
(25) En (26) En
(21) 08859292.8 (22) 05.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055111 05.12.2008
(87) WO 2009/074931 2009/25 18.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 13.12.2007 EP 07123161

(54) • **NAVIGATION IN EINER BILDSEIE**
• **NAVIGATION IN A SERIES OF IMAGES**
• **NAVIGATION DANS UNE SÉRIE D'IMAGES**

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

(72) LOBREGT, Steven, NL-5656 AE Eindhoven, NL
PETERS, Joost, F., NL-5656 AE Eindhoven, NL
TJHANG, Alan, P., S., NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 19/00** (11) **2 235 653 A1***
(25) En (26) En
(21) 08860418.6 (22) 05.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055110 05.12.2008
(87) WO 2009/074930 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 EP 07123160

(54) • **VERFAHREN ZUM ABRUFEN VON DATEN AUS EINEM MEDIZINISCHEN BILDDATENSATZ**
• **METHOD OF RETRIEVING DATA FROM A MEDICAL IMAGE DATA SET**
• **PROCÉDÉ D'EXTRACTION DES DONNÉES D'UN ENSEMBLE DE DONNÉES D'IMAGES MÉDICALES**

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

(72) LOBREGT, Steven, NL-5656 AE Eindhoven, NL
PETERS, Joost, F., NL-5656 AE Eindhoven, NL
TJHANG, Alan, P., S., NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 19/00** (11) **2 235 654 A1***
(25) En (26) En
(21) 08863899.4 (22) 10.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055200 10.12.2008
(87) WO 2009/081306 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15930 P

(54) • **DETEKTION VON FEHLERN BEI DER INFERENZMASCHINE EINES KLINISCHEN ENTSCHEIDUNGSUNTERSTÜTZUNGSSYSTEMS**
• **DETECTION OF ERRORS IN THE INFERENCE ENGINE OF A CLINICAL DECISION SUPPORT SYSTEM**
• **DÉTECTION D'ERREURS DANS LE MOTEUR D'INFÉRENCE D'UN SYSTÈME DE SUPPORT DE DÉCISION CLINIQUE**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., High Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL

(72) SCHAFFER, James David, Briarcliff Manor New York 10510-8001, US

(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 19/00** (11) **2 235 655 A1***
(25) En (26) En
(21) 08868769.4 (22) 10.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055201 10.12.2008
(87) WO 2009/083840 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15991 P

(54) • **SYSTEM ZUR ERFASSUNG VON VORUNTERSUCHUNGSDATEN**
• **PRE-EXAMINATION MEDICAL DATA ACQUISITION SYSTEM**
• **SYSTÈME D'ACQUISITION DE DONNÉES MÉDICALES AVANT EXAMEN**

- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., High Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL
- (72) SIMPSON, Mark R., Briarcliff Manor New York 10510-8001, US
AGNIHOTRI, Lalitha, Briarcliff Manor New York 10510-8001, US
SHI, William Tao, Briarcliff Manor New York 10510, US
SCHAFFER, James David, Briarcliff Manor New York 10510, US
SANTO, Evan Edward, Briarcliff Manor New York 10510, US
- (74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G06F 19/00 → (51) **A61P 37/02**

G06F 19/00 → (51) **H04L 29/06**

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 235 656 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08788936.6 (22) 25.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/001956 25.07.2008
- (87) WO 2009/093096 2009/31 30.07.2009
- (30) 25.01.2008 US 23443
05.02.2008 US 25865
- (54) • **INTEGRIERTER DATENBANK-REPLAY-SCHUTZ**
• **INTEGRATED DATABASE REPLAY PROTECTION**
• **PROTECTION ANTIRETRANSMISSION DE BASE DE DONNÉES INTÉGRÉE**
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE
- (72) ANDERSSON, Stefan, S-230 41 Klagerup, SE
LIWELL, Marcus, S-211 30 Malmö, SE
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 235 657 A1***
H04L 9/00
- (25) En (26) En
- (21) 08863501.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) NZ 2008/000345 19.12.2008
- (87) WO 2009/082245 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 8561
- (54) • **SYSTEM und verfahren zur Vermeidung unzulässiger Nutzung von DIGITALen MEDIen**
• **SYSTEM AND METHOD FOR PREVENTING UNAUTHORISED USE OF DIGITAL MEDIA**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ SERVANT À PRÉVENIR L'UTILISATION NON AUTORISÉE DE CONTENU MULTIMÉDIA NUMÉRIQUE**
- (71) General Instrument Corporation, 101 Tournament Drive, Horsham, PA 19044, US
- (72) KOUKINE, Anton, Valerievich, Auckland 1072, NZ
MEANS, Owen, Michael, Waimauku 0882, NZ
HIGGINS, Sean, Joseph, Auckland 1051, NZ
OSBORNE, Paul, Auckland 1071, NZ
- (74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 235 658 A1***
G06F 21/20
- (25) En (26) En
- (21) 08863572.7 (22) 18.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067883 18.12.2008
- (87) WO 2009/080700 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 US 963019
- (54) • **SICHERER LEBENSENDE-UMGANG MIT ELEKTRONISCHEN EINRICHTUNGEN**
• **SECURE END-OF-LIFE HANDLING OF ELECTRONIC DEVICES**
• **GESTION DE FIN DE VIE SÉCURISÉE DE DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES**
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) JOHANSSON, Mikael, S-SE-237 91 Bjärred, SE
STÅHL, Per, S-SE-218 51 Klagshamn, SE
- (74) Akerman, Marten Lennart, et al, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 235 659 A2***
- (25) De (26) De
- (21) 08758736.6 (22) 23.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/004144 23.05.2008
- (87) WO 2008/141838 2008/48 27.11.2008
- (88) 15.01.2009
- (30) 24.05.2007 DE 102007024144
- (54) • **VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUR SCHNELLEN KURZANMELDUNG EINES BENUTZERS AN EINEM DIENSTLEISTUNGSPORTAL MITTELS EINER MOBILEN KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG**
• **METHOD AND ARRANGEMENT FOR THE RAPID SHORT APPLICATION OF A USER TO A SERVICE PORTAL BY MEANS OF A MOBILE COMMUNICATIONS DEVICE**
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE COURTE OUVERTURE DE SESSION RAPIDE D'UN UTILISATEUR SUR UN PORTAIL DE SERVICES AU MOYEN D'UN DISPOSITIF DE COMMUNICATION MOBILE**
- (71) VON HEESEN., Claudia, Mainzer Str. 162, 65187 Wiesbaden, DE
Spiegel, Harald, Mainzer Strasse 162, 65187 Wiesbaden, DE
- (72) VON HEESEN., Claudia, 65187 Wiesbaden, DE
Spiegel, Harald, 65187 Wiesbaden, DE
- (74) Neugebauer, Jürgen, Casalunga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

G06F 21/00 → (51) **G06F 17/00**

G06F 21/00 → (51) **G07F 7/10**

G06F 21/00 → (51) **H04L 12/22**

G06F 21/00 → (51) **H04L 29/06**

G06F 21/20 → (51) **G06F 21/00**

G06F 21/24 → (51) **G06F 17/00**

G06F 21/24 → (51) **H04L 12/22**

G06G 7/58 → (51) **C01B 11/02**

- (51) **G06K 5/02** (11) **2 235 660 A1***
G06K 17/00
H04Q 1/20
- (25) En (26) En
- (21) 09701815.4 (22) 15.01.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/031099 15.01.2009
- (87) WO 2009/091888 2009/30 23.07.2009
- (30) 15.01.2008 US 11194
- (54) • **RFID-SYSTEME UND VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN ERKENNUNG UND/ODER ANWEISUNG DER PHYSISCHEN KONFIGURIERUNG EINES KOMPLEXEN SYSTEMS**
• **RFID SYSTEMS AND METHODS FOR AUTOMATICALLY DETECTING AND/OR DIRECTING THE PHYSICAL CONFIGURATION OF A COMPLEX SYSTEM**
• **SYSTÈMES RFID ET PROCÉDÉS DE DÉTECTION ET/OU D'ORIENTATION AUTOMATIQUES DE LA CONFIGURATION PHYSIQUE D'UN SYSTÈME COMPLEXE**
- (71) Corning Cable Systems LLC, P.P.Box 489 800 17th Street NW, Hickory North Carolina 28603, US
- (72) CHAMARTI, Aravind, Painted Post NY 14870, US
DOWNIE, John, David, Painted Post NY 14870, US
HOOVER, Keith, Allen, Corning NY 14830, US
SUTHERLAND, James, Scott, Corning NY 14830, US
WAGNER, Richard, Edward, Painted Post NY 14870, US
WEBB, Dale, Alan, Corning NY 14830, US
WHITING, Matthew, Scott, Lawrenceville PA 16929, US
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

- (51) **G06K 7/00** (11) **2 235 661 A1***
G06K 7/08 **G06K 19/07**
H01Q 7/00 **H04B 1/38**
H01Q 1/22
- (25) De (26) De
- (21) 09704230.3 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) AT 2009/000021 22.01.2009
- (87) WO 2009/092124 2009/31 30.07.2009
- (30) 22.01.2008 AT 862008
- (54) • **RFID-LESEGERÄT**
• **RFID READ DEVICE**
• **APPAREIL DE LECTURE RFID**
- (71) Evva Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT
- (72) SZALCSAK, Karl, B., A-3002 Purkersdorf, AT
- (74) Keschmann, Marc, Haffner und Keschmann Patentanwälte OG Schottengasse 3a, A-1014 Wien, AT

- (86) AT 2009/000021 22.01.2009
- (87) WO 2009/092124 2009/31 30.07.2009
- (30) 22.01.2008 AT 862008
- (54) • **RFID-LESEGERÄT**
• **RFID READ DEVICE**
• **APPAREIL DE LECTURE RFID**
- (71) Evva Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT
- (72) SZALCSAK, Karl, B., A-3002 Purkersdorf, AT
- (74) Keschmann, Marc, Haffner und Keschmann Patentanwälte OG Schottengasse 3a, A-1014 Wien, AT

- (51) **G06K 7/00** (11) **2 235 662 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08854043.0 (22) 01.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/071993 01.08.2008
- (87) WO 2009/070354 2009/23 04.06.2009
- (30) 30.11.2007 US 991545 P
31.07.2008 US 184187
- (54) • **VISION-SENSOREN, -SYSTEME UND VERFAHREN**
• **VISION SENSORS, SYSTEMS, AND METHODS**

- *CAPTEURS DE VISION, SYSTÈMES ET PROCÉDÉS*
- (71) Cognex Corporation, One Vision Drive, Natick, MA 01760-2059, US
- (72) MCGARRY, John, E., La Jolla, CA 92037, US
- PLUMMER, Piers, A., N., Guildford, Surrey GU4 8LU, GB
- (74) Martin, Philip John, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

(51) **G06K 7/08** (11) **2 235 663 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08858656.5 (22) 01.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) US 2008/085101 01.12.2008
 (87) WO 2009/076077 2009/25 18.06.2009
 (30) 05.12.2007 US 950924
 (54) • *RFID-SYSTEM MIT VERTEILTER LESE-STRUKTUR*
 • *RFID SYSTEM WITH DISTRIBUTED READ STRUCTURE*
 • *SYSTÈME RFID À STRUCTURE DE LECTURE DISTRIBUÉE*
 (71) Avery Dennison Corporation, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103, US
 (72) FORSTER, Ian, J., Chelmsford Essex CM1 6LA, GB
 (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06K 7/08** (11) **2 235 664 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 08865573.3 (22) 24.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) US 2008/088321 24.12.2008
 (87) WO 2009/082760 2009/27 02.07.2009
 (88) 30.12.2009
 (30) 24.12.2007 US 16491
 07.02.2008 US 26846
 11.02.2008 US 27807
 15.07.2008 US 81003
 05.08.2008 US 86239
 20.08.2008 US 90423
 16.09.2008 US 97401
 09.11.2008 US 112766
 23.11.2008 US 117186
 02.12.2008 US 119366
 08.12.2008 US 120813
 19.12.2008 US 339045
 19.12.2008 US 339067
 19.12.2008 US 339091
 19.12.2008 US 339066
 19.12.2008 US 339041
 19.12.2008 US 339065
 19.12.2008 US 339090
 19.12.2008 US 339043
 19.12.2008 US 339042
 19.12.2008 US 339054
 19.12.2008 US 339051
 19.12.2008 US 339082
 19.12.2008 US 339046
 19.12.2008 US 339078
 19.12.2008 US 339092
 19.12.2008 US 339069
 19.12.2008 US 339093
 19.12.2008 US 339071
 19.12.2008 US 339094
 19.12.2008 US 339048
 19.12.2008 US 339074
 19.12.2008 US 339095

- 19.12.2008 US 339097
 19.12.2008 US 339081
 19.12.2008 US 339098
 19.12.2008 US 339055
 19.12.2008 US 339101
 19.12.2008 US 339058
 19.12.2008 US 339085
 19.12.2008 US 339102
 19.12.2008 US 339061
 19.12.2008 US 339086
 19.12.2008 US 339103

- (54) • *KARTEN UND EINRICHTUNGEN MIT MAGNETISCHEN EMULATOREN ZUR KOMMUNIKATION MIT MAGNETSTREIFENLESERN UND ANWENDUNGEN HIERFÜR*
 • *CARDS AND DEVICES WITH MAGNETIC EMULATORS FOR COMMUNICATING WITH MAGNETIC STRIPE READERS AND APPLICATIONS FOR THE SAME*
 • *CARTES ET DISPOSITIFS AVEC ÉMULATEURS MAGNÉTIQUES POUR COMMUNIQUER AVEC DES LECTEURS DE BANDES MAGNÉTIQUES ET APPLICATIONS CORRESPONDANTES*
 (71) Dynamics Inc., 731 South Negley, Apt. 2, Pittsburgh, PA 15232, US
 (72) MULLEN, Jeffrey, David, Pittsburgh, PA 15232, US
 CLOUTIER, Bruce, Pittsburgh PA 15644, US
 YEN, Philip, Cupertino CA 95014, US
 LAMBETH, David, Pittsburgh PA 15215, US
 KELLOGG, Ryan, Pittsburgh PA 15206, US
 REUTZEL, Will, Pittsburgh PA 15232, US
 (74) Barnfather, Karl Jon, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB

G06K 7/08 → (51) **G06K 7/00**

(51) **G06K 7/10** (11) **2 235 665 A1***
 (25) It (26) En
 (21) 07859173.2 (22) 21.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
 (86) IB 2007/004078 21.12.2007
 (87) WO 2009/081223 2009/27 02.07.2009
 (54) • *TRAGBARE DATENSAMMELVORRICHTUNG*
 • *PORTABLE DATA COLLECTION APPARATUS*
 • *APPAREIL DE COLLECTE DE DONNÉES PORTABLE*
 (71) Datalogic Automation S.r.l., Via San Vitalino 13, 40012 Lippo di Calderara di Reno (BO), IT
 (72) CHIARINI, Alessandro, I-40013 Castel Maggiore (BO), IT
 (74) Persi, Patrizia, et al, Luppi Crugnola & Partners S.r.l. Viale Corassori, 54, I-41124 Modena, IT

G06K 9/62 → (51) **G06F 17/18**

G06K 17/00 → (51) **G06K 5/02**

G06K 17/00 → (51) **H04B 5/02**

G06K 19/00 → (51) **G09F 3/03**

G06K 19/02 → (51) **G06K 19/077**

(51) **G06K 19/07** (11) **2 235 666 A1***
G06K 19/077
 (25) De (26) De
 (21) 09703911.9 (22) 16.01.2009

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

- AL BA RS
 (86) EP 2009/000263 16.01.2009
 (87) WO 2009/092547 2009/31 30.07.2009
 (30) 21.01.2008 DE 102008005320
 (54) • *KARTENFÖRMIGER DATENTRÄGER*
 • *CARD-SHAPED DATA CARRIER*
 • *SUPPORT DE DONNÉES EN FORME DE CARTE*
 (71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
 (72) SCHRÖPF, Manuela, 81543 München, DE
 GRIESMEIER, Robert, 83075 Bad Feilnbach, DE
 TARANTINO, Thomas, 83410 Laufen, DE

G06K 19/07 → (51) **G06K 7/00**

(51) **G06K 19/077** (11) **2 235 667 A1***
G01V 3/28 **H01L 23/498**
H01Q 1/36 **H01Q 7/00**
H05K 3/00

- (25) En (26) En
 (21) 09703547.1 (22) 25.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (86) IL 2009/000095 25.01.2009
 (87) WO 2009/093248 2009/31 30.07.2009
 (30) 23.01.2008 US 62164
 (54) • *HERSTELLUNG EINER CHIPKARTE*
 • *MANUFACTURE OF A SMART CARD*
 • *PROCÉDÉS DE FABRICATION D'UNE CARTE À PUCE*

- (71) Smartrac IP B.V., Strawinskylaan 851, 1077 XX Amsterdam, NL
 (72) BASHAN, Oded, 12000 Rosh Pina, IL
 SHAFRAN, Guy, Hong Kong, CN
 RAHAV, Tom, 15241 Kfar Tavor, IL
 (74) Böck, Bernhard, advotec. Patent- und Rechtsanwälte Beethovenstrasse 5, 97080 Würzburg, DE

(51) **G06K 19/077** (11) **2 235 668 A2***
G06K 19/02

- (25) Fr (26) Fr
 (21) 09720110.7 (22) 22.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (86) FR 2009/000069 22.01.2009
 (87) WO 2009/112684 2009/38 17.09.2009
 (88) 03.12.2009
 (30) 23.01.2008 FR 0850418

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FUNKFREQUENZIDENTIFIKATIONSELEMENTEN UND IN DIESEM VERFAHREN HERSTELLBARE FUNKFREQUENZIDENTIFIKATIONSELEMENTE*
 • *METHOD OF PRODUCING RADIOFREQUENCY IDENTIFICATION ELEMENTS AND RADIOFREQUENCY IDENTIFICATION ELEMENTS CAPABLE OF BEING OBTAINED BY SUCH A METHOD*
 • *PROCÉDE DE RÉALISATION D'ÉLÉMENTS D'IDENTIFICATION RADIOFREQUENCE ET ÉLÉMENTS D'IDENTIFICATION RADIOFREQUENCE SUSCEPTIBLES D'ÊTRE OBTENUS PAR UN TEL PROCÉDE*

- (71) Tagoes, Avenue de l'Europe, 34830 Clapiers, FR
 (72) PICON, Mathieu, F-34730 Prades le Rez, FR
 DELABY, Laurent, F-31770 Colomiers, FR

SORLI, Brice, F-34530 Montagnac, FR
PASCAL-DELANNOY, Frédérique, F-34000
Montpellier, FR
FOUCARAN, Alain, F-34130 Mauguio, FR
(74) Bentz, Jean-Paul, Novagraaf Technologies
122 Rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-
Perret Cedex, FR

G06K 19/077 → (51) **G06K 19/07**

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 235 669 A1***
(25) En (26) En
(21) 08870823.5 (22) 18.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/065719 18.11.2008
(87) WO 2009/089948 2009/30 23.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07301721

- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG VON IN EINEM DEFINIERTEN BEREICH ENTHALTENEN RFID-TAG-ELEMENTEN**
- **SYSTEM AND METHOD FOR DETERMINING RFID TAGGED ITEMS ENCOMPASSED IN A GIVEN AREA**
- **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR DÉTERMINER DES OBJETS ÉTIQUETÉS PAR RFID COMPRIS DANS UNE ZONE DONNÉE**

(71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
(72) PICON, Joaquin, 06700 St Laurent du Var, FR
BAUCHOT, Frederic, 06640 Saint-Jeannet, FR
MARMIGERE, Gerard, 06340 Drap, FR
CLEMENT, Jean-Yves, 06640 Saint-Jeannet, FR
(74) Lopez, Frédérique, Compagnie IBM France Intellectual Property Department Le Plan du Bois, 06610 La Gaude, FR

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 235 670 A1***
G06Q 50/00 **G06F 17/00**
(25) En (26) En
(21) 08866370.3 (22) 23.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/084453 23.11.2008
(87) WO 2009/085476 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 962264

- (54) • **INTEGRIERTES SUPPORTSYSTEM (ISS) FÜR FLUGZEUG**
 - **AIRCRAFT INTEGRATED SUPPORT SYSTEM (ISS)**
 - **SYSTÈME EMBARQUÉ DE SUPPORT (ISS)**
- (71) Sikorsky Aircraft Corporation, P.O. Box 9729 6900 Main Street, Stratford, CT 06615, US
Colbert, Sebastian H., 117 Tredeau Street, Hartford, CT 06114, US
(72) KELL, Edward, T., Wallingford CT 06492, US
LOWE, Anthony, J., Stratford CT 06615, US
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 235 671 A1***
G06Q 50/00 **G06F 9/44**
(25) En (26) En
(21) 08867662.2 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086451 11.12.2008
(87) WO 2009/085640 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 963600
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR INFORMATION VON GESCHÄFTSMANAGEMENT-PERSONAL ÜBER GESCHÄFTSRISIKEN**- **SYSTEM AND METHOD FOR INFORMING BUSINESS MANAGEMENT PERSONNEL OF BUSINESS RISK**
- **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR INFORMER LE PERSONNEL DE GESTION D'ENTREPRISE SUR LES RISQUES D'ENTREPRISE**

(71) Browz, Llc, 13997 SO. Minuteman Drive 150, Draper, UT 84020, US
(72) SASS, Darwin, H., Draper UT 84020, US
BOGEDAHL, Jacob, L., Draper UT 84020, US
(74) ip21 Ltd, Central Formalities Department Norwich Research Park, Colney Norwich NR4 7UT, GB

G06Q 10/00 → (51) **G01C 21/32**

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 235 672 A2***
(25) En (26) En
(21) 08866211.9 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/013877 19.12.2008
(87) WO 2009/085197 2009/28 09.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 21.12.2007 US 962321

- (54) • **ONLINE-WERBUNG MIT DYNAMISCHEM INHALT**
- **ON-LINE ADVERTISING WITH DYNAMIC CONTENT**
- **FOURNITURE D'UNE PUBLICITÉ EN LIGNE À CONTENU DYNAMIQUE**

(71) eBay Inc., 2145 Hamilton Avenue, San Jose, CA 95125, US
(72) NADIG, Deepak Seetharam, San Jose California 95135, US
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 235 673 A2***
(25) En (26) En
(21) 09702923.5 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) US 2009/030405 08.01.2009
(87) WO 2009/091655 2009/30 23.07.2009
(88) 03.12.2009

- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN FÜR WERBUNG MITTELS MUNDPROPAGANDA**
- **SYSTEM AND METHOD FOR WORD-OF-MOUTH ADVERTISING**
- **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE PUBLICITÉ VERBALE**

(71) Yahoo! Inc., 701 First Avenue, Sunnyvale, CA 94089, US
(72) HIGGINS, Christopher, William, Portland OR 97239, US
DAVIS, Marc, San Francisco CA 94107, US
O'SULLIVAN, Joseph, Oakland CA 94602, US
MARTINEZ, Ronald, San Francisco CA 94109, US
(74) Pelly, Jason Charles, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G06Q 40/00** (11) **2 235 674 A2***
(25) En (26) En
(21) 08861842.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003967 19.12.2008
(87) WO 2009/077879 2009/26 25.06.2009
(88) 22.10.2009
(30) 19.12.2007 US 8421 P

- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUM HANDELN MIT SACHANLAGEN UND IHREN DERIVATEN**
- **SYSTEM AND METHOD FOR TRADING ASSETS AND THEIR DERIVATIVES**
- **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE NÉGOCIATIONS D'ACTIFS ET LEURS DÉRIVÉS**

(71) Terence Philip Ramsden, 24 Highbury Road West, Lancashire, St Annes FY8 2 RE, GB
Nassiri, Nasser, 28 Rue Armand Sylvestre, 92400 Courbevoie, FR
(72) NASSIRI, Nasser, F-92400 Courbevoie, FR
(74) Hammond, William, Cabinet Hammond 33 Rue Vaneau, 75007 Paris, FR

(51) **G06Q 40/00** (11) **2 235 675 A1***
(25) En (26) En
(21) 08867429.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087760 19.12.2008
(87) WO 2009/086155 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 AU 2007101215

- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN FÜR DEN VERKAUF VON VERSICHERUNGSPRODUKTEN**
- **SYSTEM AND METHOD FOR SELLING INSURANCE PRODUCTS**
- **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR VENDRE DES PRODUITS D'ASSURANCE**

(71) American International Group, Inc., 70 Pine Street, New York, NY 10270, US
(72) BROODRYK, Maximilian Nicholas, Sydney, New South Wales 2145, AU
(74) Makovski, Priscilla Mary, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, GB-Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **G06Q 50/00** (11) **2 235 676 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862692.4 (22) 25.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) IB 2008/003221 25.11.2008
(87) WO 2009/077827 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 957644

- (54) • **ERZUGUNG EINER REISE-COMMUNITY**
 - **CREATING A TRAVEL COMMUNITY**
 - **CRÉATION D'UNE COMMUNAUTÉ DE VOYAGE**
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) STROHMENGER, Klaus, 59368 Werne, DE
SCHOO, Karsten, 44229 Dortmund, DE
(74) Hawkrigg, Christine Ruth, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, GB-Derby DE1 1GY, GB

G06Q 50/00 → (51) **G06Q 10/00**

G06T 1/00 → (51) **G06T 7/00**

- (51) **G06T 5/00** (11) **2 235 677 A1***
HO4N 5/232 HO4N 5/262
(25) En (26) En
(21) 08863404.3 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) IL 2008/001623 15.12.2008
(87) WO 2009/081394 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 8309 P
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM
VERARBEITEN VON BILDERN*
• *METHOD OF AND APPARATUS FOR PRO-
CESSING IMAGES*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT
D'IMAGES*

- (71) Ramot at Tel-Aviv University Ltd., P.O. Box
39296, 61392 Tel Aviv, IL
(72) SPITZER, Hedva, 69718 Tel Aviv, IL
YATIR, Yossi, 55560 Kiryat-Ono, IL
(74) Fichter, Robert Arno, Dennemeyer &
Associates S.A. Patent Department 55, rue
des Bruyères, 1274 Howald, LU

G06T 5/00 → (51) **HO4N 7/26**

G06T 5/20 → (51) **G06T 17/00**

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 235 678 A2***
(25) En (26) En
(21) 08796953.1 (22) 31.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/071755 31.07.2008
(87) WO 2009/094044 2009/31 30.07.2009
(88) 26.11.2009
(30) 25.01.2008 US 62311 P
(54) • *FLANKENDETEKTION*
• *EDGE DETECTION*
• *DÉTECTION DE CONTOURS*
(71) ANALOGIC CORPORATION, 8 Centennial
Drive, Peabody Massachusetts 01960, US
(72) YILDIZ, Yesna, Oyku, Peabody MA 01960,
US
ABRAHAM, Douglas, Q., Peabody MA 01960,
US
(74) Williams, Michael Ian, Cleveland 40-43
Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 235 679 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08861835.0 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067654 16.12.2008
(87) WO 2009/077539 2009/26 25.06.2009
(88) 21.01.2010
(30) 19.12.2007 FR 0760042
(54) • *VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG EINES
DREIDIMENSIONALEN BILDES EINER
REIFENFLÄCHE FÜR SEINE VERWENDUNG
ZUR ÜBERPRÜFUNG DIESER FLÄCHE*
• *METHOD FOR PROCESSING A THREE-
DIMENSIONAL IMAGE OF THE SURFACE
OF A TYRE SO THAT IT CAN BE USED TO
INSPECT THE SAID SURFACE*
• *METHODE DE TRAITEMENT D'UNE IMAGE
TRI DIMENSIONNELLE DE LA SURFACE
D'UN PNEUMATIQUE EN VUE DE SON
UTILISATION POUR L'INSPECTION DE
LADITE SURFACE*

- (71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-
Paccot, CH

- (72) JOLY, Alexandre, F-63800 Cournon d'Au-
vergne, FR
LEOBAL, Christian, F-63960 Veyre-Monton,
FR
MOREAU, Claire, F-63360 Gerzat, FR
GASPARD, François, F-91040 Les Ulis, FR
VINCIGUERRA, Régis, F-91700 Villiers sur
Orge, FR
BOURGEOIS, Steve, F-94600 Choisy le Roy,
FR
(74) Reynaud, Georges, et al, Manufacture Fran-
çaise des Pneumatiques Michelin 23, place
des Carmes-Dechaux SGD/LG/PI-F35-
Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 9,
FR

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 235 680 A1***
G06F 17/30 G06T 1/00
(25) En (26) En
(21) 08865778.8 (22) 20.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087866 20.12.2008
(87) WO 2009/082719 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 US 963858
(54) • *ERKENNUNG VON INVARIANTER VISUEL-
LER SZENE UND OBJEKT*
• *INVARIANT VISUAL SCENE AND OBJECT
RECOGNITION*
• *SCÈNE VISUELLE INVARIANTE ET
RECONNAISSANCE D'OBJET*
(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way,
Redmond, WA 98052-6399, US
(72) CHRYSANTHAKOPOULOS, Georgios, Red-
mond, Washington 98052-6399, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 235 681 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703124.9 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) IB 2009/050042 07.01.2009
(87) WO 2009/093146 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 23106
(54) • *INTERAKTIVE BILDSEGMENTIERUNG*
• *INTERACTIVE IMAGE SEGMENTATION*
• *SEGMENTATION INTERACTIVE D'IMAGES*
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO
(71) Philips Intellectual Property & Standards
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-
burg, DE

- (84) DE
(72) GREWER, Ruediger, Cleveland, Ohio 44143,
US
DRIES, Sebastian, Cleveland, Ohio 44143,
US
BYSTROV, Daniel, Cleveland, Ohio 44143,
US
PEKAR, Vladimir, Cleveland, Ohio 44143, US
VIK, Torbjørn, Cleveland, Ohio 44143, US
SCHULZ, Heinrich, Cleveland, Ohio 44143,
US

- KAUS, Michael, Cleveland, Ohio 44143, US
(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intel-
lectual Property & Standards P.O. Box 220,
5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 235 682 A2***
(25) En (26) En
(21) 08728549.0 (22) 30.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/052444 30.01.2008
(87) WO 2009/099430 2009/33 13.08.2009
(88) 04.03.2010
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEME ZUM AUTO-
MATISCHEN BEWERTEN UND MELDEN
DER STRUKTURELLEN INTEGRITÄT*
• *METHODS AND SYSTEMS FOR AUTOMA-
TICALLY ASSESSING AND REPORTING
STRUCTURAL HEALTH*
• *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES D'ÉVALUATION
ET DE RAPPORT AUTOMATIQUES DE
L'ÉTAT D'UNE STRUCTURE*

- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside
Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
(72) MALKIN, Matthew C., Seattle, Washington
98117, US
KEARNS, Justin D., Seattle, Washington
98117, US
(74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold
& Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK The
Hague, NL

G06T 7/20 → (51) **A61B 8/00**

- (51) **G06T 7/40** (11) **2 235 683 A1***
(25) En (26) En
(21) 08870472.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) IB 2008/003590 19.12.2008
(87) WO 2009/087452 2009/29 16.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961330
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
VERARBEITUNG VON BILDDATEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR PRO-
CESSING IMAGE DATA*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT
DE DONNÉES D'IMAGE*
(71) ATI Technologies ULC, One Commerce
Valley Drive East, Markham, Ontario L3T
7X6, CA
(72) WREDEHAGEN, Gordon, F., Toronto,
Ontario M1W 1J1, CA
(74) Reeve, Anna Elizabeth, Marks & Clerk LLP 90
Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **G06T 11/60** (11) **2 235 684 A1***
G06F 15/00
(25) En (26) En
(21) 08772250.0 (22) 30.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/068777 30.06.2008
(87) WO 2009/094042 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 62311 P
(54) • *KOMBINIEREN VON BILDERN*
• *IMAGE COMBINING*
• *COMBINAISON D'IMAGES*
(71) ANALOGIC CORPORATION, 8 Centennial
Drive, Peabody Massachusetts 01960, US

- (72) YILDIZ, Yesna, Oyku, Peabody MA 01960, US
ABRAHAM, Douglas, Q., Peabody MA 01960, US
(74) Williams, Michael Ian, Cleveland 40-43
Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

(51) **G06T 15/00** (11) **2 235 685 A1***
H04N 13/00

- (25) En (26) En
(21) 08867911.3 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/055450 19.12.2008
(87) WO 2009/083885 2009/28 09.07.2009
(30) 26.12.2007 EP 07301742
(54) • **BILDPROZESSOR ZUM ÜBERLAGERN VON
GRAFISCHEN OBJEKTEN**
• **IMAGE PROCESSOR FOR OVERLAYING A
GRAPHICS OBJECT**
• **PROCESSEUR D'IMAGES SERVANT À
RECOUVRIR UN OBJET GRAPHIQUE**
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) NEWTON, Philip Steven, NL-5656 AE Eind-
hoven, NL
(74) Kroeze, Johannes Antonius, et al, Philips
Intellectual Property & Standards P.O. Box
220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06T 17/00** (11) **2 235 686 A2***
G06T 5/20

- (25) En (26) En
(21) 09708054.3 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/030533 09.01.2009
(87) WO 2009/099703 2009/33 13.08.2009
(88) 08.10.2009
(30) 01.02.2008 US 24754
(54) • **EFFIZIENTE GEOMETRISCHE TESSELLA-
TION UND VERSCHIEBUNG**
• **EFFICIENT GEOMETRIC TESSELLATION
AND DISPLACEMENT**
• **DISPOSITION EN MOSAÏQUE ET DÉPLA-
CEMENT GÉOMÉTRIQUES EFFICACES**
(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way,
Redmond, WA 98052-6399, US
(72) PATEL, Amar, Redmond, Washington
98052-6399, US
SLOAN, Peter-Pike, J., Redmond, Washing-
ton 98052-6399, US
PEEPER, Craig, C., Redmond, Washington
98052-6399, US
GLASSENBERG, Samuel, Z., Redmond,
Washington 98052-6399, US
(74) Goddar, Heinz J., et al, Boehmert & Boeh-
mert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336
München, DE

(51) **G06T 17/00** (11) **2 235 687 A1***

- (25) Ko (26) En
(21) 08778451.8 (22) 29.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) KR 2008/003781 29.06.2008
(87) WO 2009/084782 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 KR 20070139061

- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR VER-
SORGUNG EINES DREIDIMENSIONALEN
WEB-KARTENDIENSTES UNTER VER-
WENDUNG ERGÄNZTER REALITÄT**
• **METHOD AND SYSTEM FOR SERVING
THREE DIMENSION WEB MAP SERVICE
USING AUGMENTED REALITY**
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE MISE EN
SERVICE D'UN SERVICE DE MAP WEB
TRIDIMENSIONNEL À L'AIDE DE LA RÉA-
LITÉ AUGMENTÉE**

- (71) Thinkware Systems Corporation, Hanmi
Tower 15 Floor 45 Bangi-dong Songpa-gu,
Seoul 138-050, KR
(72) SONG, Ju Young, Seoul 138-050, KR
(74) Hatzmann, Martin, Verenigde Johan de
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **G07B 3/02** (11) **2 235 688 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08861418.5 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) US 2008/086196 10.12.2008
(87) WO 2009/079293 2009/26 25.06.2009
(30) 14.12.2007 US 13686 P
(54) • **MEHRKANALIGER TRENNMECHANISMUS
FÜR PERFORIERTE TICKETS**
• **MULTI-CHANNEL PERFORATED TICKET
SEPARATION MECHANISM**
• **MÉCANISME DE SÉPARATION DE BILLETS
PERFORÉS À PLUSIEURS VOIES**

- (71) Intralot, Inc., 11360 Technology Circle,
Duluth, GA 30097, US
(72) MIRKOVIC, Zoran, Lebanon OH 45036, US
PERIN, Joseph, C., Jr., Cincinnati OH 45241,
US
(74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16
Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **G07B 15/00** (11) **2 235 689 A1***
G07F 7/08

- (25) Fr (26) Fr
(21) 07872456.4 (22) 28.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) FR 2007/002182 28.12.2007
(87) WO 2009/083658 2009/28 09.07.2009
(54) • **HOCHFREQUENZABGABE ELEKTRO-
NISCHER TICKETS**
• **RADIOFREQUENCY DISPENSING OF
ELECTRONIC TICKETS**
• **DISTRIBUTION DE TITRES ÉLECTRONI-
QUES PAR RADIOFRÉQUENCE**
(71) MobilySim, 100 Route des Houillères, 13590
Meyreuil, FR
(72) HILPIPRE, Eric, F-22360 Langueux, FR
ROUDIÉ, Pascal, F-13830 Roquefort La
Bedoule, FR
(74) Renaud-Goud, Thierry, Renaud-Goud Con-
seil 5, rue de Montigny, 13100 Aix-en-
Provence, FR

(51) **G07B 15/00** (11) **2 235 690 A2***

- (25) En (26) En
(21) 08870882.1 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/055562 29.12.2008
(87) WO 2009/090515 2009/30 23.07.2009
(88) 23.12.2009
(30) 15.01.2008 EP 08100506

- (54) • **STRASSENMAUTSYSTEM**
• **ROAD TOLL SYSTEM**
• **SYSTEME DE PEAGE ROUTIER**
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG
Eindhoven, NL
(72) COPEJANS, Gert, Redhill Surrey RH1 1DL,
GB
(74) Krott, Michel, et al, NXP B.V. Intellectual
Property & Licensing Department High Tech
Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **G07C 1/10** (11) **2 235 691 A1***
H04M 15/00

- (25) Fr (26) Fr
(21) 08872759.9 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) FR 2008/001785 18.12.2008
(87) WO 2009/106729 2009/36 03.09.2009
(30) 21.12.2007 FR 0709066
(54) • **VERFAHREN ZUR ERBRINGUNG EINES
NACHWEISES FÜR PRÄSENZ ODER
BETRIEB EINER EINHEIT IN EINEM IDEN-
TIFIZIERTEN BEREICH FÜR EINE LÄNGERE
DAUER ALS EIN VORGEGEBENER
HÖCHSTWERT UND ÜBERWACHUNGS-
SYSTEM**
• **METHOD OF PRODUCING A PROOF OF
PRESENCE OR OF OPERATION OF AN
ENTITY IN AN IDENTIFIED ZONE FOR A
DURATION GREATER THAN A GIVEN
THRESHOLD, AND MONITORING SYS-
TEM.**
• **PROCEDE DE PRODUCTION D'UNE
PREUVE DE PRESENCE OU DE FONC-
TIONNEMENT D'UNE ENTITE DANS UNE
ZONE IDENTIFIEE PENDANT UNE DUREE
SUPERIEURE A UN SEUIL DONNE, ET
SYSTEME DE SURVEILLANCE**
(71) Eads Secure Networks, 1 boulevard Jean
Moulin 78996 Elancourt Cedex, FR
(72) ROUSSEAU, Frédéric, F-78180 Montigny le
Bretonneux, FR
DELOISON, Jean-Philippe, F-75015 Paris, FR
(74) Lebkiri, Alexandre, Cabinet Camus Lebkiri 87
Rue Taitbout, 75009 Paris, FR

(51) **G07C 5/00** (11) **2 235 692 A1***

- (25) En (26) En
(21) 07870454.1 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) IB 2007/004423 21.12.2007
(87) WO 2009/081229 2009/27 02.07.2009
(54) • **PROZESS ZUM AKTUALISIEREN DER
EINPLANUNG EINES SERVICE-HALTS FÜR
EINE MASCHINE**
• **PROCESS FOR UPDATING THE SCHE-
DULING OF A SERVICE STOP FOR A
MACHINE**
• **PROCÉDÉ DE MISE À JOUR DE LA
PLANIFICATION D'UN ARRÊT DE SERVICE
D'UNE MACHINE**
(71) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800
Saint Priest, FR
(72) ARTUS, Samuel, 38110 Dolomieu, FR
(74) Putet, Gilles, Renault Trucks VTEC France-
Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de
Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

(51) **G07C 9/00** (11) **2 235 693 A2***

- (25) En (26) En
(21) 09702487.1 (22) 14.01.2009

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

(86) GB 2009/050026 14.01.2009
(87) WO 2009/090426 2009/30 23.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 17.01.2008 GB 0800819
23.01.2008 US 23013

(54) • *VERBESSERTE RFID-KATZENKLAPPE*
• *IMPROVED RFID PET DOOR*
• *CHATIÈRE RFID AMÉLIORÉE*

(71) Cambridge Resonant Technologies Ltd, 227 High Street, Cottenham Cambridge Cambridgeshire CB4 8QP, GB

(72) HILL, Nicholas Patrick Roland, Cambridge Cambridgeshire CB4 8QP, GB

(74) Martin, Philip John, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

(51) **G07C 9/00** (11) **2 235 694 A2***
(25) De (26) De
(21) 09702712.2 (22) 16.01.2009

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

(86) EP 2009/050474 16.01.2009
(87) WO 2009/090235 2009/30 23.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 18.01.2008 DE 102008005059

(54) • *VORRICHTUNG ZUM ANSTEUERN EINES AKTUATORS*
• *DEVICE FOR CONTROLLING AN ACTUATOR*
• *DISPOSITIF POUR ASSURER LA COMMANDE D'UN ACTIONNEUR*

(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE

(72) FINKENZELLER, Klaus, 85774 Unterföhring, DE

G07C 9/00 → (51) B60R 25/00

(51) **G07D 7/12** (11) **2 235 695 A1***
B42D 15/00
(25) En (26) En
(21) 08866400.8 (22) 24.12.2008

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

(86) EP 2008/068291 24.12.2008
(87) WO 2009/083570 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 EP 07124073

(54) • *Zweischichtvorrichtung zur Bekämpfung von Produkt- und Markenpiraterie*
• *TWO-LAYER ANTI-COUNTERFEITING DEVICE*
• *DISPOSITIF ANTI-CONTREFAÇON À DEUX COUCHES*

(71) Banque Nationale de Belgique, Boulevard de Berlaimont, 14, 1000 Bruxelles, BE

(72) VELDEMAN, François, B-1330 Rixensart, BE

(74) Vandeberg, Marie-Paule L.G., et al, Office Kirkpatrick S.A. Avenue Wolfers 32, 1310 La Hulpe, BE

(51) **G07F 7/06** (11) **2 235 696 A1***
(25) De (26) De
(21) 09702151.3 (22) 15.01.2009

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

(86) DE 2009/000035 15.01.2009

(87) WO 2009/089824 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 DE 202008000606 U

(54) • *EINKAUFSWAGEN MIT SCHIEBEGRIFF*
• *SHOPPING CART HAVING SLIDING HANDLE*
• *CHARIOT DE SUPERMARCHÉ À POIGNÉE COULISSANTE*

(71) Sonnendorfer, Horst, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE

Wieth, Franz, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE

(72) Sonnendorfer, Horst, 82178 Puchheim, DE

Wieth, Franz, 82178 Puchheim, DE

G07F 7/08 → (51) G07B 15/00

(51) **G07F 7/10** (11) **2 235 697 A2***
G06F 21/00 **H04L 29/06**
(25) En (26) En
(21) 08851270.2 (22) 14.11.2008

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

(86) IB 2008/054782 14.11.2008
(87) WO 2009/066217 2009/22 28.05.2009
(88) 22.10.2009
(30) 19.11.2007 EP 07022419

(54) • *DURCHFÜHREN VON SICHEREN ELEKTRONISCHEN TRANSAKTIONEN*
• *PERFORMING SECURE ELECTRONIC TRANSACTIONS*
• *PROCÉDÉ DE RÉALISATION DE TRANSACTIONS ÉLECTRONIQUES SÉCURISÉES*

(71) International Business Machines Corporation, One New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US

(72) BAENTSCH, Michael, CH-8841 Gross, CH

BUHLER, Peter, CH-8810 Horgen, CH

EIRICH, Thomas, CH-8820 Waedenswil, CH

HERMANN, Reto Josef, CH-8863 Buttikon, CH

KRAMP, Thorsten, CH-8802 Kilchberg, CH

VISEGRADY, Tamas, CH-8045 Zurich, CH

WEIGOLD, Thomas D., CH-8800 Thalwil, CH

(74) Meyer, Michael Josef, IBM Research GmbH IBM Research - Zurich Intellectual Property Law Säumerstrasse 4, 8803 Rüschlikon, CH

(51) **G07F 7/10** (11) **2 235 698 A1***
(25) En (26) En
(21) 08861755.0 (22) 28.11.2008

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

(86) EP 2008/066411 28.11.2008
(87) WO 2009/077305 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 EP 07291558

(54) • *MEDIUM zur sicheren Identifikation UND VERFAHREN ZUR sicherung EINES SOLCHEN MEDIUMS*
• *SECURED IDENTIFICATION MEDIUM AND METHOD FOR SECURING SUCH A MEDIUM*
• *SUPPORT D'IDENTIFICATION SÉCURISÉ ET PROCÉDÉ POUR SÉCURISER UN TEL SUPPORT*

(71) Gemalto SA, 6, Rue de la Verrerie, 92197 Meudon, FR

(72) LAUNAY, Nathalie, F-92197 Meudon, FR

BORLA, Jérôme, F-92197 Meudon Cedex, FR

ROS, Frédéric, F-92197 Meudon Cedex, FR

(51) **G07F 17/32** (11) **2 235 699 A1***
(25) De (26) De
(21) 09703274.2 (22) 21.01.2009

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

(86) EP 2009/000358 21.01.2009
(87) WO 2009/092573 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 DE 202008000841 U

(54) • *SPIEL- UND/ODER UNTERHALTUNGSGERÄT*
• *GAME AND/OR ENTERTAINMENT UNIT*
• *APPAREIL DE JEU ET/OU DE DIVERTISSEMENT*

(71) Novomatic AG, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT

(72) GAWEL, Marek, A-2514 Traiskirchen, AT

(74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

G08B 1/00 → (51) B27G 19/00

(51) **G08B 1/08** (11) **2 235 700 A1***
(25) En (26) En
(21) 08870133.9 (22) 31.12.2008

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

(86) US 2008/014132 31.12.2008
(87) WO 2009/088477 2009/29 16.07.2009
(30) 31.12.2007 US 6449
31.12.2007 US 9801

(54) • *ERFASSUNG VON UMFRAGEDATEN*
• *SURVEY DATA ACQUISITION*
• *ACQUISITION DE DONNÉES DE LEVÉ*

(71) Arbitron Inc., 9705 Patuxent Woods Drive, Columbia, MD 21046-1572, US

(72) CRYSTAL, Jack, C., Columbia, Maryland 21046-1572, US

NEUHAUSER, Alan, R., Columbia, Maryland 21406-1572, US

KRUG, William, K., Columbia, Maryland 21046-1572, US

(74) Tucker, Nigel P., Boulton Wade Tennant, Verulam Gardens, 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G08B 5/36** (11) **2 235 701 A2***
G08B 7/06 **G08B 17/06**
G08B 17/10 **G08B 29/16**
A62B 3/00 **G09F 9/33**

(25) De (26) De
(21) 08863505.7 (22) 15.12.2008

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

(86) EP 2008/010643 15.12.2008
(87) WO 2009/080234 2009/27 02.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 20.12.2007 DE 102007061754

(54) • *EVAKUIERUNGSVORRICHTUNG UND FLUCHTWEGANZEIGE HIERFÜR*
• *EVACUATION DEVICE AND ESCAPE ROUTE DISPLAY THEREFOR*
• *DISPOSITIF D'ÉVACUATION ET AFFICHEUR DE PARCOURS DE FUITE CORRESPONDANT*

(71) Elektro Grundler Ges.M.B.H.&Co. KG, Bräuhausstrasse 14, 5020 Salzburg, AT

(72) GRUNDLER, Gottfried, A-5020 Salzburg, AT

WAGNER, Georg, Franz, 83471 Berchtesgaden, DE

WAGNER, Ulrich, Constantin, 83471 Berchtesgaden, DE

(74) von Puttkamer - Berngruber, Patentanwälte Türkenstrasse 9, 80333 München, DE

G08B 7/06 → (51) **G08B 5/36**

- (51) **G08B 13/14** (11) **2 235 702 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08863578.4 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/010941 19.12.2008
- (87) WO 2009/080317 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 IT MI20072415
- (54) • *ANTIDIEBSTAHLINRICHTUNG, INSBESONDERE FÜR MIT WAREN BELADENE PALETTEN*
- *ANTI-THEFT DEVICE, PARTICULARLY FOR PALLETS LOADED WITH GOODS*
- *DISPOSITIF ANTIVOL, EN PARTICULIER POUR PALETTES CHARGÉES DE MARCHANDISES*

- (71) Oltre S.r.L., Via Malta 4/5, 16121 Genova, IT
Torrese, Renato, Via Oberdan 81/5, 16167 Genova (GE), IT
- (72) TORRESE, Renato, I-16167 Genova (Genova), IT
- (74) Forattini, Amelia, et al, Internazionale Brevetti Ingg. ZINI, MARANESI & C. S.r.l. Piazza Castello 1, 20121 Milano, IT

G08B 13/194 → (51) **H04N 7/18**

G08B 17/06 → (51) **G08B 5/36**

G08B 17/10 → (51) **G08B 5/36**

- (51) **G08B 17/12** (11) **2 235 703 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08863840.8 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/067509 15.12.2008
- (87) WO 2009/080581 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 DK 200701861
- (54) • *FEUERMELMDESYSTEM UND VERFAHREN ZUR FRÜHMELDUNG VON FEUER*
- *A FIRE DETECTING SYSTEM AND METHOD FOR EARLY DETECTION OF FIRE*
- *SYSTÈME DE DÉTECTION D'INCENDIE ET PROCÉDÉ POUR LA DÉTECTION PRÉCOCE DES INCENDIES*

- (71) Intes A/S, Rønsdam 10, 6400 Sønderborg, DK
- (72) GYLTER, Sune Sebastian, DK-9000 Aalborg, DK
STETTER, Kristian, DK-9000 Aalborg, DK
- (74) Holme Patent A/S, Vesterbrogade 20, 1620 Copenhagen V, DK

- (51) **G08B 19/00** (11) **2 235 704 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 08861712.1 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IL 2008/001625 16.12.2008
- (87) WO 2009/078013 2009/26 25.06.2009
- (88) 11.03.2010
- (30) 16.12.2007 IL 18815607
- (54) • *AKTIVER SCHUTZ EINES BEREICHS*
- *ACTIVELY PROTECTING AN AREA*
- *PROTECTION ACTIVE D'UNE ZONE*

- (71) Edelman, Maly, 18 Bruria Street, 67454 Tel Aviv, IL
- (72) Edelman, Maly, 67454 Tel Aviv, IL

- (74) Sarpi, Maurizio, Studio Ferrario S.r.l. Via Collina, 36, 00187 Roma, IT

- (51) **G08B 21/02** (11) **2 235 705 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09701047.4 (22) 02.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) FI 2009/050002 02.01.2009
- (87) WO 2009/087269 2009/29 16.07.2009
- (30) 04.01.2008 FI 20080003

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR WARNUNG EINES MIT EINEM ENDGERÄT AUSGESTATTETEN TEILNEHMERS*
- *METHOD AND SYSTEM FOR WARNING A PARTY PROVIDED WITH A TERMINAL*
- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR ALERTER UN TIERS DISPOSANT D'UN TERMINAL*

- (71) Medixine OY, Lars Sonckin kaari 10 Nova-House 4th floor, 02600 Espoo, FI
- (72) JOKINEN, Tapio, FI-02100 Espoo, FI
- (74) Brax, Matti Juhani, Berggren Oy Ab P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

- (51) **G08B 25/00** (11) **2 235 706 A1***
- G08B 29/00** **G08B 29/02**
- G08B 29/06**

- (25) Ko (26) En
- (21) 08869519.2 (22) 10.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) KR 2008/006610 10.11.2008
- (87) WO 2009/088155 2009/29 16.07.2009
- (30) 04.01.2008 KR 20080001328
23.05.2008 KR 20080048290

- (54) • *SYSTEM ZUR VERHINDERUNG VON VERBRECHEN UND KATASTROPHEN*
- *CRIMES AND DISASTERS PREVENTING SYSTEM*
- *SYSTÈME DE PRÉVENTION DE CRIMES ET DE CATASTROPHES*

- (71) Park, Rae-Woong, 83-36, Imun-dong, Dongdaemun-gu Seoul 130-081, KR
- (72) Park, Rae-Woong, Dongdaemun-gu Seoul 130-081, KR
- (74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

G08B 29/00 → (51) **G08B 25/00**

G08B 29/02 → (51) **G08B 25/00**

G08B 29/06 → (51) **G08B 25/00**

G08B 29/16 → (51) **G08B 5/36**

- (51) **G08C 17/00** (11) **2 235 707 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09829783.1 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) US 2009/065893 25.11.2009
- (87) WO 2010/062942 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 US 118137 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR ADAPTIVES ENERGIESPAREN AUF BASIS VON VERKEHRSPROFILEN*
- *SYSTEM AND METHOD FOR ADAPTIVE POWER CONSERVATION BASED ON TRAFFIC PROFILES*

- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR UNE CONSERVATION DE PUISSANCE ADAPTATIVE BASÉE SUR DES PROFILS DE TRAFIC*

- (71) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1 Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- (72) LIN, Xinsi, Lewisville, TX 75056, US
KU, Yuan, Min, Plano, TX 75025, US
SORADA, Koichi, Plano, TX 75024, US
- (74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe Zimmermann Stöckeler Zinkler & Partner Patentanwälte Hermann-Roth-Weg 1, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **G08G 1/01** (11) **2 235 708 A1***
- G08G 1/123**

- (25) En (26) En
- (21) 07857960.4 (22) 20.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) EP 2007/064340 20.12.2007
- (87) WO 2009/080105 2009/27 02.07.2009
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR SCHÄTZUNG VON STRASSENVERKEHR*
- *METHOD AND SYSTEM FOR ESTIMATING ROAD TRAFFIC*
- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME D'ESTIMATION DE TRAFIC ROUTIER*

- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari, 2, 20123 Milano, IT
- (72) COLONNA, Massimo, I-10148 Torino, IT
LOVISOLO, Piero, I-10148 Torino, IT
PARATA, Dario, I-10148 Torino, IT
- (74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

- (51) **G08G 1/01** (11) **2 235 709 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 07858176.6 (22) 27.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) EP 2007/064580 27.12.2007
- (87) WO 2009/083028 2009/28 09.07.2009
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR BESTIMMUNG VON VERKEHRSSTAUS AUF DER BASIS VON AUS EINEM PLMN ABGELEITETEN INFORMATIONEN*
- *METHOD AND SYSTEM FOR DETERMINING ROAD TRAFFIC JAMS BASED ON INFORMATION DERIVED FROM A PLMN*
- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DESTINÉS À DÉTERMINER DES EMBOUTEILLAGES SUR LA BASE D'INFORMATIONS OBTENUES À PARTIR D'UN PLMN*

- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) COLONNA, Massimo, I-10148 Torino, IT
MICHELI, Davide, I-00166 Roma, IT
- (74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

- (51) **G08G 1/04** (11) **2 235 710 A1***
- (25) It (26) En
- (21) 08860073.9 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) IB 2008/055213 10.12.2008
- (87) WO 2009/074961 2009/25 18.06.2009
- (30) 11.12.2007 IT RM20070636

- (54) • *VORRICHTUNG ZUR ERKENNUNG DER DURCHFART UND/ODER DES PARKENS EINES FAHRZEUGES UND ENTSPRECHENDES STEUERGERÄT*
 - *DEVICE FOR DETECTING THE TRANSIT AND/OR THE PARKING OF A VEHICLE, AND RELATED CONTROL APPARATUS*
 - *DISPOSITIF POUR DÉTECTER LE TRANSIT ET/OU LE STATIONNEMENT D'UN VÉHICULE, ET APPAREIL DE COMMANDE APPARENTE*
- (71) Rosati, Ruggero, Via Della Riserva Di Livia 29, 00188 Roma, IT
 (72) Rosati, Ruggero, 00188 Roma, IT
 (74) Leone, Mario, et al, Studio Associato Leone & Spadaro Viale Europa, 15, 00144 Roma, IT

G08G 1/123 → (51) G08G 1/01

- (51) **G08G 5/04** (11) **2 235 711 A1***
 - (25) En (26) En
 - (21) 09704320.2 (22) 23.01.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) US 2009/031880 23.01.2009
 (87) WO 2009/094574 2009/31 30.07.2009
 (30) 23.01.2008 US 11200
- (54) • *MULTISENORENSYSTEM UND VERFAHREN ZUR KOLLISIONSVERMEIDUNG*
 - *MULTI-SENSOR SYSTEM AND METHOD FOR COLLISION AVOIDANCE*
 - *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS ANTICOLLISION À CAPTEURS MULTIPLES*
- (71) Aviation Communication & Surveillance Systems, LLC, 19810 N. 7th Avenue, Phoenix, Arizona 85027-4400, US
 (72) STAYTON, Gregory, T., Peoria AZ 85383, US
 SMITH, Mark, D., Glendale AZ 85308, US
 TREMOSE, Michael, F., Glendale AZ 85308, US
 (74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

- (51) **G09B 9/08** (11) **2 235 712 A2***
 - G09B 9/12**
 - (25) De (26) De
 - (21) 09702557.1 (22) 16.01.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) AT 2009/000012 16.01.2009
 (87) WO 2009/089561 2009/30 23.07.2009
 (88) 29.10.2009
 (30) 18.01.2008 AT 762008
- (54) • *VERFAHREN ZUR SIMULATION VON FLUGZUSTÄNDEN EINES SENKRECHTSTART- UND/ODER SENKRECHTLANDEFÄHIGEN LUFTFAHRZEUGES*
 - *METHOD FOR SIMULATING FLIGHT STATUSES OF A VERTICAL TAKE-OFF AND/OR VERTICAL LANDING-CAPABLE AIRCRAFT*
 - *PROCÉDÉ SERVANT À SIMULER DES ÉTATS DE VOL D'UN AÉRONEF POUVANT DÉCOLLER ET/OU ATTERRIR VERTICALEMENT*
- (71) Wunderwerk Digitale Medien Produktion GmbH, Mariahilfer Strasse 51/1/17, 1060 Wien, AT
 (72) MARGREITER, Andreas, A-1190 Wien, AT
 (74) Gïbler & Poth Patentanwälte OEG, Dorotheergasse 7/14, 1010 Wien, AT

G09B 9/12 → (51) G09B 9/08

G09B 19/00 → (51) A47K 5/12

- (51) **G09C 5/00** (11) **2 235 713 A1***
 - (25) En (26) En
 - (21) 08856970.2 (22) 29.11.2008
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/085089 29.11.2008
 (87) WO 2009/073584 2009/24 11.06.2009
 (30) 29.11.2007 US 4646 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ANZEIGE VON SICHEREM VISUELLEM INHALT*
 - *METHOD AND APPARATUS FOR DISPLAY OF SECURE VISUAL CONTENT*
 - *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UN AFFICHAGE DE CONTENU VISUEL SÉCURISÉ*
- (71) Oculus Labs, Inc., One Corporate Center 10451 Mill Run Circle Suite 405, Owings Mills, MD 21117, US
 (72) ANDERSON, William, Owings Mills MD 21117, US
 TURNER, Steven, Fallston MD 21047, US
 PUJIA, Steven, Owings Mills MD 21117, US
 HERON, George, Forest Hill MD 21050, US
 (74) Small, Gary James, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

- (51) **G09F 3/02** (11) **2 235 714 A1***
 - H01B 7/36**
 - (25) De (26) De
 - (21) 09703131.4 (22) 20.01.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) EP 2009/000314 20.01.2009
 (87) WO 2009/092556 2009/31 30.07.2009
 (30) 22.01.2008 DE 102008005448
- (54) • *SCHRUMPFSCHLAUCHHALTER UND VERFAHREN ZUM EINFÜHREN VON KABELN IN SCHRUMPFSCHLÄUCHE*
 - *HEAT-SHRINKABLE TUBE HOLDER AND METHOD FOR INSERTING CABLES INTO HEAT-SHRINKABLE TUBES*
 - *SUPPORT DE GAINÉ RÉTRACTABLE ET PROCÉDÉ D'INSERTION DE CÂBLES DANS DES GAINES RÉTRACTABLES*
- (71) E.m.s. GmbH European Marking Systems, Johann-Friedrich-Böttger-Strasse 13, 63322 Rödermark, DE
 (72) CORDES, Franz, 63322 Rödermark, DE
 (74) Erb, Henning, et al, Heinrich - Erb - Partner Rechtsanwälte Patentanwälte Hanauer Landstrasse 126-128, 60314 Frankfurt am Main, DE

- (51) **G09F 3/03** (11) **2 235 715 A1***
 - B65D 55/02** **G06K 19/00**
 - (25) En (26) En
 - (21) 08862382.2 (22) 10.12.2008
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/086197 10.12.2008
 (87) WO 2009/079294 2009/26 25.06.2009
 (30) 14.12.2007 US 957080
- (54) • *HOCHFREQUENZ-DICHTVORRICHTUNG FÜR EINEN CONTAINER*
 - *RADIO FREQUENCY SEALING APPARATUS FOR A CONTAINER*
 - *APPAREIL D'ÉTANCHÉIFICATION À RADIOFRÉQUENCE POUR UN CONTENANT*

- (71) Avery Dennison Corporation, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103-3596, US
- (72) BURNS, Gary, P., Rockford, MI 49341, US
 PHANEUF, Peter, Grand Rapids, MI 49525, US
 ISABELL, Michael, James, Grand Rapids, MI 49505, US
 HORNACEK, Patrick, Caledonia, MI 49316, US
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

G09F 3/04 → (51) C09J 175/08

- (51) **G09F 5/00** (11) **2 235 716 A1***
 - G09F 7/00** **G09F 15/00**
 - (25) En (26) En
 - (21) 09702183.6 (22) 16.01.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) ZA 2009/000004 16.01.2009
 (87) WO 2009/092119 2009/30 23.07.2009
 (30) 17.01.2008 ZA 200800713
- (54) • *FALTBARE STOFFANZEIGESTRUKTUR*
 - *COLLAPSIBLE FABRIC DISPLAY STRUCTURE*
 - *STRUCTURE D'AFFICHAGE REPLIABLE EN TISSU*
- (71) Sunsmart Products (PTY) Limited, 38 Buro Crescent, Mayville Durban Kwazulu-Natal, ZA
 (72) THORPE, Hilton Ralph, KwaZulu-Natal, ZA
 BAILEY, John Walter, KwaZulu-Natal, ZA
 (74) Marshall, John Grahame, SERJEANTS 25 The Crescent King Street, Leicester LE1 6RX, GB

G09F 7/00 → (51) G09F 5/00

G09F 9/33 → (51) G08B 5/36

G09F 15/00 → (51) G09F 5/00

G09F 27/00 → (51) A47K 5/12

- (51) **G09G 3/20** (11) **2 235 717 A1***
 - (25) De (26) De
 - (21) 09703919.2 (22) 21.01.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) EP 2009/050615 21.01.2009
 (87) WO 2009/092717 2009/31 30.07.2009
 (30) 21.01.2008 DE 102008000110
 19.03.2008 EP 08102762
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM ANSTEUERN VON PIXELN UND ELEKTRONISCHES ANZEIGERÄT*
 - *DEVICE FOR CONTROLLING PIXELS AND ELECTRONIC DISPLAY UNIT*
 - *DISPOSITIF D'EXCITATION DE PIXELS ET APPAREIL D'AFFICHAGE ÉLECTRONIQUE ASSOCIÉ*
- (71) SeeReal Technologies S.A., 6B, Parc d'Activités Syrdall, 5365 Munsbach, LU
 (72) MISSBACH, Robert, 01731 Kreischa/OT Bärenklause, DE

- (51) **G10K 11/162** (11) **2 235 718 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 08856506.4 (22) 03.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) GB 2008/051145 03.12.2008
 (87) WO 2009/071942 2009/24 11.06.2009
 (88) 24.09.2009
 (30) 04.12.2007 GB 0723680
 04.12.2007 EP 07270071
 04.07.2008 EP 08159775
 (54) • *VERBESSERUNGEN IM ZUSAMMENHANG MIT SCHALLUMLENKUNGEN UND VERSTÄRKUNGEN*
 • *IMPROVEMENTS RELATING TO SONAR BAFFLES AND BACKINGS*
 • *AMÉLIORATIONS PORTANT SUR DES DÉFLECTEURS ET DES SUPPORTS DE SONAR*
 (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens London SW1Y 5AD, GB
 (72) PENNY, Jonathan, Michael George, Portsmouth, Hampshire PO7 7XS, GB
 WOODS, Michael Edward, Portsmouth, Hampshire PO3 5PQ, GB

G10L 15/20 → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 19/00** (11) **2 235 719 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08870326.9 (22) 30.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) EP 2008/011144 30.12.2008
 (87) WO 2009/086918 2009/29 16.07.2009
 (30) 04.01.2008 SE 0800032
 24.05.2008 EP 08009530
 24.05.2008 US 55978 P
 (54) • *AUDIOKODIERER UND AUDIODEKODIERER*
 • *AUDIO ENCODER AND DECODER*
 • *CODEUR ET DÉCODEUR AUDIO*
 (71) Dolby International AB, Atlas Complex, Africa Building Hoogoorddreef 9, 1101 BA Amsterdam, NL
 (72) HEDELIN, Per, Henrik, S-412 62 Göteborg, SE
 CARLSSON, Pontus, Jan, S-168 32 Bromma, SE
 SAMUELSSON, Jonas, Leif, S-169 39 Solna, SE
 SCHUG, Michael, 91056 Erlangen, DE
 (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G10L 21/02** (11) **2 235 720 A1***
G10L 15/20
 (25) En (26) En
 (21) 09706215.2 (22) 29.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) US 2009/032449 29.01.2009
 (87) WO 2009/097437 2009/32 06.08.2009
 (30) 30.01.2008 US 24858 P
 28.01.2009 US 361508
 (54) • *VERFAHREN ZUR MOMENTAN-SPITZENPEGELVERWALTUNG UND SPRACHKLARHEITVERBESSERUNG*
 • *METHOD FOR INSTANTANEOUS PEAK LEVEL MANAGEMENT AND SPEECH CLARITY ENHANCEMENT*
 • *PROCÉDÉ DE GESTION INSTANTANÉ DE NIVEAU DE PIC ET D'AMÉLIORATION DE CLARTÉ VOCALE*
 (71) Able Planet, Incorporated, 9500 West 49th Avenue Bldg. B - 102, Wheat Ridge, CO 80033, US

Smith, Desmond Arthur, 12 Wewer Road Randpark Ridge, Randburg Gauteng, ZA
 Schweitzer, H. Christopher, 2505 Ginny Way, Lafayette, Colorado 80026, US
 (72) SMITH, Desmond Arthur, Randburg Gauteng, ZA
 SCHWEITZER, H. Christopher, Lafayette, Colorado 80026, US
 (74) Pratt, Richard Wilson, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London WC1V 6HU, GB

G11B 20/10 → (51) **H04N 5/14**

(51) **G11C 8/06** (11) **2 235 721 A1***
G11C 16/08 **G11C 8/10**
H04L 12/28
 (25) En (26) En
 (21) 08871140.3 (22) 16.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) CA 2008/002206 16.12.2008
 (87) WO 2009/089612 2009/30 23.07.2009
 (30) 17.01.2008 US 21662 P
 05.03.2008 US 42551
 (54) • *NICHT FLÜCHTIGE HALBLEITERSPEICHERVORRICHTUNG*
 • *NONVOLATILE SEMICONDUCTOR MEMORY DEVICE*
 • *DISPOSITIF DE MÉMOIRE RÉMANENTE À SEMI-CONDUCTEURS*
 (71) Mosaid Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA
 (72) KIM, Jin-Ki, Kanata Ontario K2K 3H6, CA
 HAMMOND, Daniel, Albert, Dunrobin Ontario K0A 1T0, CA
 (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwalte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

G11C 8/10 → (51) **G11C 8/06**

G11C 16/08 → (51) **G11C 8/06**

(51) **G12B 3/00** (11) **2 235 722 A1***
F16C 11/12 **F16C 27/00**
G02B 7/00 **G12B 5/00**
G01B 9/02
 (25) En (26) En
 (21) 09700712.4 (22) 08.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) CA 2009/000009 08.01.2009
 (87) WO 2009/086625 2009/29 16.07.2009
 (30) 08.01.2008 US 19743 P
 (54) • *STEIFIGKEITSKOMPENSATION BEI EINEM OPTOMECHANISCHEN MECHANISMUS*
 • *STIFFNESS COMPENSATION IN OPTOMECHANICAL MECHANISMS*
 • *COMPENSATION DE RIGIDITE DANS DES MECANISMES OPTO-MECANIQES*
 (71) ABB Bomem Inc., 585, Charest Blvd. East Bureau 300, Québec, QC G1K 9H4, CA
 (72) DEMERS, Mathieu J., Québec City, Québec G1L 2T1, CA
 LANDRY, James T., Québec City, Québec G2B 2N5, CA
 BUIJS, Henry L., Québec City, Québec G1T 1C6, CA
 (74) De Santis, Giovanni, ABB S.p.A. Via L. Lama, 33, 20099 Sesto San Giovanni (MI), IT

G12B 5/00 → (51) **G12B 3/00**

(51) **G12B 21/08** (11) **2 235 723 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08867154.0 (22) 29.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) US 2008/088479 29.12.2008
 (87) WO 2009/086534 2009/28 09.07.2009
 (30) 28.12.2007 US 17434 P
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SONDENVORRICHTUNG FÜR EIN MESS-INSTRUMENT UND AUF DIESE WEISE HERGESTELLTE SONDENVORRICHTUNG*
 • *METHOD OF FABRICATING A PROBE DEVICE FOR A METROLOGY INSTRUMENT AND PROBE DEVICE PRODUCED THEREBY*
 • *PROCEDE DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF DE SONDE DESTINE A UN INSTRUMENT DE METROLOGIE ET DISPOSITIF DE SONDE AINSI FABRIQUE*
 (71) Veeco Instruments Inc., Terminal Drive, Plainview, NY 11803, US
 (72) WANG, Weijie, Newbury Park, CA 91320, US
 NAGLE, Steven, Santa Barbara, CA 93101, US
 (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

G21G 1/10 → (51) **H05H 6/00**

G21K 1/10 → (51) **A61B 6/03**

H01B 1/04 → (51) **C03C 17/22**

H01B 7/36 → (51) **G09F 3/02**

(51) **H01F 1/44** (11) **2 235 724 A1***
B03C 1/015
 (25) De (26) De
 (21) 08864792.0 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) EP 2008/067731 17.12.2008
 (87) WO 2009/080648 2009/27 02.07.2009
 (30) 20.12.2007 US 15469
 (54) • *ANWENDUNG MAGNETISCHER, IONISCHER FLÜSSIGKEITEN ALS EXTRAKTIONSMITTEL*
 • *USE OF MAGNETIC, IONIC LIQUIDS AS AN EXTRACTION AGENT*
 • *UTILISATION DE LIQUIDES IONIQUES MAGNÉTIQUES EN TANT QU'AGENTS D'EXTRACTION*
 (71) prionic Production of Ionic Substances GmbH & Co KG, Parkring 18, Trakt H, 1. Stock, 8074 Grambach, AT
 (72) KALB, Roland, A-8700 Leoben, AT
 (74) Vinazzar, Edith, Schönburgstraße 11/7, 1040 Wien, AT

(51) **H01F 7/02** (11) **2 235 725 A2***
H02K 1/22 **H02K 1/17**

(25) En (26) En
 (21) 09703754.3 (22) 26.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) US 2009/031959 26.01.2009
 (87) WO 2009/094620 2009/31 30.07.2009
 (88) 15.10.2009
 (30) 25.01.2008 US 20024

- (54) • *STRÖMUNGSFOKUSSIERTER GEFORMTER PERMANENTMAGNET, MAGNETEINHEIT MIT DEN MAGNETEN, VORRICHTUNG MIT DEN MAGNETEINHEITEN UND VERFAHREN ZUR ASYMMETRISCHEN FOKUSSIERUNG DER STRÖMUNGSFELDER VON PERMANENTMAGNETEN*
 - *FLUX-FOCUSED SHAPED PERMANENT MAGNET, MAGNETIC UNIT HAVING THE MAGNETS, DEVICE HAVING THE MAGNETIC UNITS AND METHOD FOR ASYMMETRICALLY FOCUSING FLUX FIELDS OF PERMANENT MAGNETS*
 - *AIMANT PERMANENT FAÇONNÉ À FLUX FOCALISÉ, UNITÉ MAGNÉTIQUE COMPRENANT LES AIMANTS, DISPOSITIF COMPRENANT LES UNITÉS MAGNÉTIQUES ET PROCÉDÉ DE FOCALISATION ASYMÉTRIQUE DE CHAMPS DE FLUX D'AIMANTS PERMANENTS*
- (71) McClellan, Thomas W., 2680 Arbor Drive, Fort Lauderdale, FL 33312, US
 (72) McClellan, Thomas W., Fort Lauderdale, FL 33312, US
 (74) Heine, Christian Klaus, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Postfach 10 33 63, 40024 Düsseldorf, DE

- (51) **H01G 9/20** (11) **2 235 726 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09706087.5 (22) 29.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) EP 2009/000567 29.01.2009
 (87) WO 2009/095233 2009/32 06.08.2009
 (30) 30.01.2008 EP 08150835
 (54) • *VERSIEGELTES UND MONOLITHISCHES ELEKTROCHEMISCHES SYSTEM*
 • *A SEALED MONOLITHIC ELECTROCHEMICAL SYSTEM*
 • *SYSTÈME ÉLECTROCHIMIQUE MONOLITHIQUE ÉTANCHE*
- (71) Dyenamo AB, Isafjordsgatan 39B, 164 40 Kista, SE
 (72) PETTERSSON, Henrik, S-426 72 Västra Frölunda, SE
 (74) Ekström, Nils, Awapatent AB Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

- (51) **H01H 3/50** (11) **2 235 727 A1***
H01H 13/14
 (25) En (26) En
 (21) 08867969.1 (22) 18.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/013909 18.12.2008
 (87) WO 2009/085213 2009/28 09.07.2009
 (30) 27.12.2007 US 964965
 (54) • *MAGNETISCH VERRIEGELTER MINIATURSCHALTER*
 • *MAGNETICALLY LATCHED MINIATURE SWITCH*
 • *LOQUET MAGNÉTIQUE POUR INTERRUPTEURS ET INTERRUPTEUR MINIATURE À LOQUET MAGNÉTIQUE*
- (71) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
 Tyco Electronics Corporation India PVT, Limited, TE Park, 22B Whitefield Main Road, Doddenakundi, Industrial Aera Bangalore, 560048, IN
 (72) JESURAJ, Naveen, Samuel, Bangalore 560084, IN
 PALANISAMY, V., Bangalore 560068, IN

- KITTS, Karl, L., Fairview, NC 28730, US
 BUSH, Bernard, Victor, Santa Barbara, CA 93110, US
 (74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

H01H 13/14 → (51) **H01H 3/50**

H01H 19/06 → (51) **F25D 29/00**

- (51) **H01H 19/58** (11) **2 235 728 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 08868510.2 (22) 28.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) EP 2008/064581 28.10.2008
 (87) WO 2009/083294 2009/28 09.07.2009
 (30) 21.12.2007 DE 102007062257
 (54) • *ELEKTRISCHER SCHALTER, INSBESONDERE PARKSTELLUNGSSCHALTER, FÜR EINEN ELEKTROMOTOR*
 • *ELECTRIC SWITCH, PARTICULARLY PARK POSITION SWITCH, FOR AN ELECTRIC MOTOR*
 • *COMMUTATEUR ÉLECTRIQUE, EN PARTICULIER COMMUTATEUR D'ARRÊT FIXE, POUR UN MOTEUR ÉLECTRIQUE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
 (72) HOLZER, Thomas, 74889 Sinsheim-Waldangelloch, DE
 SAUM, Andreas, 77815 Buehl, DE

- (51) **H01H 27/00** (11) **2 235 729 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 08707383.9 (22) 29.01.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) EP 2008/000682 29.01.2008
 (87) WO 2009/095032 2009/32 06.08.2009
 (54) • *SICHERHEITSSCHALTER MIT ZUHALTUNGSFUNKTION ZUM ZWANGSÖFFNUNG VON KONTAKTELEMENTEN SOWIE VERFAHREN ZUM ZWANGSÖFFNEN VON KONTAKTELEMENTEN EINES SICHERHEITSSCHALTERS MIT VERRIEGELUNGSFUNKTION*
 • *SAFETY SWITCH HAVING A HOLD-CLOSED FUNCTION FOR POSITIVE OPENING OF CONTACT ELEMENTS, AND METHOD FOR POSITIVE OPENING OF CONTACT ELEMENTS OF A SAFETY SWITCH WITH A LOCKING FUNCTION*
 • *INTERRUPTEUR DE SÉCURITÉ À FONCTION DE VERROUILLAGE POUR L'OUVERTURE FORCÉE D'ÉLÉMENTS DE CONTACT ET PROCÉDÉ D'OUVERTURE FORCÉE D'ÉLÉMENTS DE CONTACT D'UN INTERRUPTEUR DE SÉCURITÉ À FONCTION DE VERROUILLAGE*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) PURI, Werner, 90439 Nürnberg, DE
 SEIDL, Joachim, 92237 Sulzbach-Rosenberg, DE

H01H 27/08 → (51) **F02N 11/08**

- (51) **H01H 71/12** (11) **2 235 730 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09704229.5 (22) 26.01.2009

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

- AL BA RS
 (86) IB 2009/000123 26.01.2009
 (87) WO 2009/093137 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 US 19794
 (54) • *VERFAHREN ZUR BEDIENUNG EINER TESTFUNKTION EINES ELEKTRISCHEN SCHALTGERÄTS AUF EINER INSTRUMENTENTAFEL UND ELEKTRISCHES SCHALTGERÄT DAMIT*
 • *METHOD OF ACTUATING A TEST FUNCTION OF AN ELECTRICAL SWITCHING APPARATUS AT A PANEL AND ELECTRICAL SWITCHING APPARATUS EMPLOYING THE SAME*
 • *PROCÉDÉ D'ACTIVATION D'UNE FONCTION DE TEST D'UN APPAREIL D'INTERRUPTION ÉLECTRIQUE AU NIVEAU D'UN PANNEAU ET APPAREIL D'INTERRUPTION ÉLECTRIQUE L'EMPLOYANT*
- (71) Eaton Corporation, Eaton Center 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US
 (72) MILLS, Patrick, W., Bradenton Florida 34208, US
 BENSHOFF, Richard, G., Sarasota Florida 34240, US
 MCCORMICK, James, M., Bradenton Florida 34208, US
 (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

- (51) **H01H 71/46** (11) **2 235 731 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09706687.2 (22) 19.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (86) EP 2009/050565 19.01.2009
 (87) WO 2009/095330 2009/32 06.08.2009
 (30) 31.01.2008 IT MI20080158
 (54) • *SCHALTVORRICHTUNG FÜR NIEDERSpannungssysteme*
 • *SWITCHING DEVICE FOR LOW VOLTAGE SYSTEMS*
 • *DISPOSITIF DE COMMUTATION POUR SYSTÈMES BASSE TENSION*
- (71) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT
 (72) SCOLA, Edoardo, I-23900 Lecco, IT
 DEGLI INNOCENTI, Luigi Arturo, I-24124 Bergamo, IT
 (74) Giavarini, Francesco, et al, Zanoli & Giavarini S.r.l. Via Melchiorre Gioia, 64, 20125 Milano, IT

- (51) **H01J 1/30** (11) **2 235 732 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08861270.0 (22) 06.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) KR 2008/006521 06.11.2008
 (87) WO 2009/078578 2009/26 25.06.2009
 (30) 17.12.2007 KR 20070132755
 (54) • *FeldEMISSIONsgerät mit lokalem feindimmen*
 • *THE FIELD EMISSION DEVICE WITH FINE LOCAL DIMMING*
 • *DISPOSITIF À ÉMISSION DE CHAMP À GRADATION LOCALE FINE*
- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-Dong, Yuseong-gu Daejeon 305-350, KR

(72) KIM, Dae Jun, Daejeon 305-770, KR
SONG, Yoon Ho, Daejeon 302-795, KR
JEONG, Jin Woo, Daejeon 302-122, KR
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-
strasse 8, 80333 München, DE

(51) **H01J 35/16** (11) **2 235 733 A1***
(25) En (26) En
(21) 08865100.5 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055239 12.12.2008
(87) WO 2009/081312 2009/27 02.07.2009
(30) 19.12.2007 EP 07123721
(54) • **KOLLEKTOR FÜR VERSTREUTE ELEKT-
RONEN**

• **SCATTERED ELECTRON COLLECTOR**
• **COLLECTEUR D'ÉLECTRONS DISPERSÉS**
(71) Philips Intellectual Property & Standards
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-
burg, DE

(84) DE
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

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

(72) HAUTTMANN, Stefan, NL-5656 AE Eindhov-
en, NL

(74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intel-
lectual Property & Standards P.O. Box 220,
5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H01J 35/16** (11) **2 235 734 A2***
H01J 35/18

(25) De (26) De
(21) 08871651.9 (22) 05.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/009300 05.11.2008
(87) WO 2009/095047 2009/32 06.08.2009
(88) 30.12.2009
(30) 29.01.2008 DE 102008006620

(54) • **RÖNTGENSTRAHLERZEUGER SOWIE
DESSEN VERWENDUNG IN EINEM RÖNT-
GENUNTERSUCHUNGS- ODER RÖNTGEN-
PRÜFGERÄT**

• **X-RAY GENERATOR AND THE USE
THEREOF IN AN X-RAY EXAMINATION OR
X-RAY INSPECTION DEVICE**

• **GÉNÉRATEUR DE RAYONS X ET SON
UTILISATION DANS UN APPAREIL D'INS-
PECTION OU DE CONTRÔLE PAR RAYONS
X**

(71) Smiths Heimann GmbH, Im Herzen 4, 65205
Wiesbaden, DE

(72) KILIAN, Karl-Heinz, 65375 Östlich-Winkel,
DE
BERMUTH, Jörg, 55122 Mainz, DE
GEUS, Georg, 65201 Wiesbaden, DE

(74) Thul, Hermann, Thul Patentanwaltsge-
sellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476
Düsseldorf, DE

H01J 35/18 → (51) **H01J 35/16**

(51) **H01J 37/32** (11) **2 235 735 A1***
C23C 14/56 **C23C 14/04**
H05H 1/24

(25) En (26) En
(21) 09707047.8 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) NL 2009/050041 29.01.2009
(87) WO 2009/096785 2009/32 06.08.2009
(30) 01.02.2008 EP 08101192

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
PLASMAOBERFLÄCHENBEHANDLUNG
EINES BEWEGLICHEN SUBSTRATS**
• **METHOD AND APPARATUS FOR PLASMA
SURFACE TREATMENT OF A MOVING
SUBSTRATE**

• **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT
DE SURFACE PAR PLASMA SUR UN
SUBSTRAT MOUVANT**

(71) Fujifilm Manufacturing Europe B.V., Ouden-
staart 1, 5047 TK Tilburg, NL

(72) KORNGOLD, Bruno Alexander, NL-5151 XE
Drunen, NL
DE VRIES, Hindrik Willem, NL-5045 CM
Tilburg, NL

(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch
Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS
Den Haag, NL

(51) **H01J 40/14** (11) **2 235 736 A1***
(25) En (26) En

(21) 08859342.1 (22) 15.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/086886 15.12.2008
(87) WO 2009/076678 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 US 13607

(54) • **PATHOGENDETEKTION DURCH GLEICH-
ZEITIGE GRÖSSEN-FLUORESZENZMES-
SUNG**

• **PATHOGEN DETECTION BY SIMULTA-
NEOUS SIZE/FLUORESCENCE MEASURE-
MENT**

• **DÉTECTION DE PATHOGÈNES PAR
MESURE DE TAILLE/FLUORESCENCE
SIMULTANÉE**

(71) BioVigilant Systems, Inc., 2015 W. Ruthrauff
Road, Suite 153, Tucson, AZ 85705, US

(72) BINNIE, Erik, H., Tucson Arizona 85704, US
MORRIS, Gregory, Scott, Tucson Arizona
85719, US

(74) Mackenzie, Andrew Bryan, et al, Scott & York
Intellectual Property Limited 45 Grosvenor
Road, St. Albans Hertfordshire AL1 3AW, GB

H01J 49/00 → (51) **H01J 49/40**

H01J 49/02 → (51) **H01J 49/10**

(51) **H01J 49/10** (11) **2 235 737 A2***
H01J 49/26 **H01J 49/02**
G01N 27/62

(25) En (26) En
(21) 08861255.1 (22) 04.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) US 2008/085576 04.12.2008
(87) WO 2009/079222 2009/26 25.06.2009
(88) 24.09.2009
(30) 19.12.2007 US 4136

(54) • **LADUNGSSTEUERUNG FÜR IONISCHE
LADUNGSAKKUMULATIONSEINRICHTUN-
GEN**

• **CHARGE CONTROL FOR IONIC CHARGE
ACCUMULATION DEVICES**

• **CONTRÔLE DE CHARGES POUR DISPO-
SITIFS D'ACCUMULATION DE CHARGES
IONIQUES**

(71) Varian, Inc., 3120 Hansen Way, D-102, Palo
Alto, CA 94304, US

(72) WELLS, Gregory, J., Fairfield CA 94304, US

(74) Mollekopf, Gerd Willi, Kahler Käck Mollekopf
Vorderer Anger 239, D-86899 Landsberg, DE

H01J 49/26 → (51) **B01D 15/08**

H01J 49/26 → (51) **H01J 49/10**

(51) **H01J 49/40** (11) **2 235 738 A2***
H01J 49/00

(25) En (26) En
(21) 08860548.0 (22) 12.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) GB 2008/004085 12.12.2008

(87) WO 2009/074799 2009/25 18.06.2009
(88) 11.03.2010

(30) 12.12.2007 GB 0724295

(54) • **IONENSPEKTRUM-ANALYSEVORRICH-
TUNG UND -VERFAHREN**
• **ION SPECTRUM ANALYSING APPARATUS
AND METHOD**

• **APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ANALYSE D'UN
SPECTRE D'IONS**

(71) Isis Innovation Limited, University of Oxford
Ewert House Ewert Place Summertown,
Oxford OX2 7SG, GB

(72) BROUARD, Mark, Oxford OX1 3QZ, GB
VALLANCE, Claire, Oxford OX1 3TA, GB
NOMEROTSKI, Andrei, Oxford OX1 3RH, GB

(74) Robinson, Simon John, Barker Brettell LLP
Medina Chambers Town Quay, Southampton
SO14 2AQ, GB

(51) **H01J 49/42** (11) **2 235 739 A2***
(25) En (26) En

(21) 09701383.3 (22) 12.01.2009

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

AL BA RS
(86) GB 2009/000071 12.01.2009

(87) WO 2009/087402 2009/29 16.07.2009
(88) 18.02.2010

(30) 11.01.2008 GB 0800526
18.01.2008 US 21960

(54) • **LINEARE IONENFALLE**
• **LINEAR ION TRAP**
• **PIÈGE À IONS LINÉAIRE**

(71) Micromass UK Limited, Floats Road,
Wythenshawe Manchester M23 9LZ, GB

(72) GREEN, Martin, Raymond, Cheshire WA14
3EE, GB

KENNY, Daniel, James, Cheshire CW9 8JF,
GB

LANGRIDGE, David, Manchester M20 4QB,
GB

WILDGOOSE, Jason, Lee, Stockport SK4
3PJ, GB

(74) Jeffrey, Philip Michael, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

(51) **H01L 21/06** (11) **2 235 740 A1***
G01T 1/24 **G01T 1/29**
H01L 31/0272 **H01L 31/115**

(25) En (26) En
(21) 09703650.3 (22) 22.01.2009

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

AL BA RS
(86) CA 2009/000077 22.01.2009

- (87) WO 2009/092165 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 CA 2615827
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EINEN STRAHLUNGSDETEKTOR*
• *METHOD AND APPARATUS FOR A RADIATION DETECTOR*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DÉTECTEUR DE RAYONNEMENT*
- (71) Karim, Karim S., 132 Sanford Fleming Drive, Waterloo, Ontario N2L 3G1, CA
Goldan, Amirhossein, 3701-1189 Melville Street, Vancouver, British Columbia V6E 4T8, CA
- (72) Karim, Karim S., Waterloo, Ontario N2L 3G1, CA
Goldan, Amirhossein, Vancouver, British Columbia V6E 4T8, CA
- (74) Humphrey-Evans, Edward John, Humphrey-Evans Intellectual Property Services Limited 1 Hawkes Close, Wokingham Berkshire RG41 2SZ, GB

H01L 21/205 → (51) **C30B 29/38**

- (51) **H01L 21/283** (11) **2 235 741 A1***
(25) En (26) En
(21) 09705170.0 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) PT 2009/000008 30.01.2009
(87) WO 2009/096802 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 PT 10395108
(54) • *VERARBEITUNG ELEKTRISCHER UND/ ODER ELEKTRONISCHER ELEMENTE AUF CELLULOSESUBSTRATEN*
• *PROCESSING OF ELECTRIC AND/OR ELECTRONIC ELEMENTS ON CELLULOSIC MATERIAL SUBSTRATES*
• *TRAITEMENT D'ÉLÉMENTS ÉLECTRIQUES ET/OU ÉLECTRONIQUES SUR DES SUBSTRATS DE MATÉRIAU CELLULOSIQUE*
- (71) Ydreams - Informática, S.a., Madan Parque Quinta da Torre, 2829-516 Caparica, PT
Faculdade De Ciências E Tecnologia Da Unl, Campus da Caparica Quinta da Torre, 2829-516 Caparica, PT
- (72) FORTUNATO, Elvira Maria Correia, P-2829-516 Caparica, PT
MARTINS, Rodrigo Ferrão de Paiva, P-2829-516 Caparica, PT
CÂMARA, António da Nóbrega de Sousa da, P-2829-516 Caparica, PT
- (74) Alves Moreira, Pedro, Rua do Patrocinio, 94, 1399-019 Lisbon, PT

H01L 21/306 → (51) **B01D 11/00**

- (51) **H01L 21/3065** (11) **2 235 742 A2***
H01L 21/3213 **B81C 1/00**
(25) En (26) En
(21) 08863791.3 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/067623 16.12.2008
(87) WO 2009/080615 2009/27 02.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150296
(54) • *PROZESS ZUR HERSTELLUNG VON MIKROELEKTROMECHANISCHEN SYSTEMEN*
• *PROCESS FOR THE PRODUCTION OF MICROELECTROMECHANICAL SYSTEMS*
• *PROCÉDÉ POUR LA PRODUCTION DE SYSTÈMES MICROÉLECTROMÉCANIQUES*

- (71) Solvay Fluor GmbH, Hans-Böckler-Allee 20, 30173 Hannover, DE
- (72) RIVA, Marcello, 30173 Hannover, DE
- (74) Jacques, Philippe, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

(51) **H01L 21/3213** (11) **2 235 743 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09704665.0 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/031044 15.01.2009
(87) WO 2009/094282 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 17598
(54) • *ZWEIDIMENSIONALE STRUKTURIERUNG UNTER VERWENDUNG EINES SELBST-ASSEMBLIERTEN MATERIALS*
• *TWO-DIMENSIONAL PATTERNING EMPLOYING SELF-ASSEMBLED MATERIAL*
• *FORMATION DE MOTIF EN DEUX DIMENSIONS EMPLOYANT UN MATERIAU AUTOASSEMBLE*
- (71) International Business Machines Corporation, One New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) DALTON, Timothy, Ridgefield CT 06877, US
DORIS, Bruce, B., Brewster NY 10509, US
KIM, Ho-cheol, San Jose CA 95120, US
RADENS, Carl, Lagrangeville NY 12540, US
- (74) Gascoyne, Belinda Jane, IBM United Kingdom Limited Hursley Park, GB-Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

H01L 21/3213 → (51) **H01L 21/3065**

H01L 21/324 → (51) **H01L 21/683**

- (51) **H01L 21/335** (11) **2 235 744 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704513.2 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/031043 15.01.2009
(87) WO 2009/094281 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 17557
(54) • *ERZEUGUNG VON ANISOTROPER SPANNUNG MITTELS SPANNUNGSERZEUGENDER AUSKLEIDUNGEN MIT SUBLITHOGRATFISCHER BREITE*
• *ANISOTROPIC STRESS GENERATION BY STRESS-GENERATING LINERS HAVING A SUBLITHOGRAPHIC WIDTH*
• *GÉNÉRATION DE CONTRAINTE ANISOTROPE PAR DES REVÊTEMENTS DE GÉNÉRATION DE CONTRAINTE AYANT UNE LARGEUR SUBLITHOGRAPHIQUE*
- (71) International Business Machines Corporation, One New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) CLEVENGER, Lawrence, A., Lagrangeville NY 12540, US
DORIS, Bruce, B., Brewster NY 10509, US
HUANG, Elbert, E., Carmel NY 10512, US
PURUSHOTHAMAN, Sampath, Yorktown Heights NY 10598, US
RADENS, Carl, J., LaGrangeville NY 12540, US
- (74) Williams, Julian David, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Mail Point 110, Hursley Park Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

(51) **H01L 21/336** (11) **2 235 745 A1***
H01L 29/78

- (25) En (26) En
(21) 08865008.0 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/055418 18.12.2008
(87) WO 2009/081345 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07291587
(54) • *VERBESSERTES HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR INDEPENDENT-GATE- ODER GATE-ALL-AROUND-PLANARTRANSISTOREN*
• *IMPROVED MANUFACTURING METHOD FOR PLANAR INDEPENDENT-GATE OR GATE-ALL-AROUND TRANSISTORS*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION AMÉLIORÉ POUR DES TRANSISTORS À GRILLE INDÉPENDANTE OU À GRILLE ENVELOPPANTE*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
STMicroelectronics (Crolles 2) SAS, 850, rue Jean Monnet, 38920 Crolles, FR
- (72) POUYDEBASQUE, Arnaud, NL-5656 AG Eindhoven, NL
CORONEL, Philippe, NL-5656 AG Eindhoven, NL
DENORME, Stephane, NL-5656 AG Eindhoven, NL
- (74) Krott, Michel, et al, NXP Semiconductors B. V. IP & Licensing Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H01L 21/44** (11) **2 235 746 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09700305.7 (22) 02.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/030013 02.01.2009
(87) WO 2009/089089 2009/29 16.07.2009
(30) 02.01.2008 US 18599 P
(54) • *HERSTELLUNG EINER MIKROVORRICHTUNG*
• *MICRODEVICE FABRICATION*
• *FABRICATION DE MICRODISPOSITIF*
- (71) Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
- (72) KAEHR, Bryan, Austin TX 78701, US
NIELSON, Rex, Austin TX 78701, US
SHEAR, Jason, B., Austin TX 78701, US
- (74) Brunner, John Michael Owen, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **H01L 21/60** (11) **2 235 747 A1***
H01L 23/48

- (25) En (26) En
(21) 08869038.3 (22) 10.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/082975 10.11.2008
(87) WO 2009/085409 2009/28 09.07.2009
(30) 26.12.2007 US 964092
(54) • *INTEGRIERTE SCHALTUNGSKAPSELUNG MIT IN-SITU-RESONATOR*
• *IN-SITU CAVITY INTEGRATED CIRCUIT PACKAGE*
• *BOÎTIER DE CIRCUIT INTÉGRÉ À CAVITÉ IN-SITU*

- (71) Skyworks Solutions, Inc., 20 Sylvan Road, Woburn, MA 01801, US
- (72) LIANG, Steve, X., San Diego CA 92128, US
- (74) Walaski, Jan Filip, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

H01L 21/66 → (51) **G03F 7/20**

- (51) **H01L 21/683** (11) **2 235 748 A2***
H01L 21/687 **H01L 21/324**
- (25) En (26) En
- (21) 09701930.1 (22) 07.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) US 2009/030263 07.01.2009
- (87) WO 2009/091640 2009/30 23.07.2009
- (88) 08.10.2009
- (30) 15.01.2008 US 14535
- (54) • HOCHTEMPERATUR-VAKUUMFUTTER-BAUGRUPPE
- HIGH TEMPERATURE VACUUM CHUCK ASSEMBLY
- ENSEMBLE PLATEAU DE MAINTIEN A VIDE HAUTE TEMPERATURE

- (71) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Ave., Santa Clara, CA 95054, US
- (72) LERNER, Alexander N., San Jose California 95120, US
- KOELMEL, Blake, Mountain View California 94040, US
- BEHDJAT, Mehran, San Jose California 95132, US
- (74) Schley, Jan Malte, Fish & Richardson P.C. Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 Munich, DE

H01L 21/687 → (51) **H01L 21/683**

H01L 21/77 → (51) **H01L 31/18**

- (51) **H01L 23/29** (11) **2 235 749 A1***
C08L 63/00 **C08J 3/24**
- (25) En (26) En
- (21) 08862170.1 (22) 13.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/083323 13.11.2008
- (87) WO 2009/079122 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 US 14483 P
- (54) • VERFAHREN ZUR BESCHICHTUNG VON FEINEN DRÄHTEN UND AUSHÄRTBARE ZUSAMMENSETZUNG DAFÜR
- METHOD OF COATING FINE WIRES AND CURABLE COMPOSITION THEREFOR
- PROCÉDÉ DE REVÊTEMENT DE FILS FINS ET COMPOSITION DURCISSABLE À CET EFFET

- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) KROPP, Michael, A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

H01L 23/48 → (51) **H01L 21/60**

- (51) **H01L 23/482** (11) **2 235 750 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08807990.0 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/054342 22.10.2008
- (87) WO 2009/069020 2009/23 04.06.2009
- (30) 27.11.2007 EP 07121596
- (54) • KONTAKTSTRUKTUR FÜR EIN ELEKTRONISCHES SCHALTUNGSSUBSTRAT UND ELEKTRONISCHE SCHALTUNG MIT DER KONTAKTSTRUKTUR
- CONTACT STRUCTURE FOR AN ELECTRONIC CIRCUIT SUBSTRATE AND ELECTRONIC CIRCUIT COMPRISING SAID CONTACT STRUCTURE
- SUBSTRAT POUR UN CIRCUIT ÉLECTRONIQUE ET CIRCUIT ÉLECTRONIQUE
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) HABENICHT, Soenke, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB
- (74) Burton, Nick, NXP Semiconductors IP&L Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

- (51) **H01L 23/495** (11) **2 235 751 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08870490.3 (22) 24.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/088327 24.12.2008
- (87) WO 2009/088803 2009/29 16.07.2009
- (30) 03.01.2008 US 3883
- (54) • FLEXIBLE KONTAKTFREIE DRAHTBONDSTRUKTUR UND VERFAHREN FÜR HALBLEITERBAUELEMENT
- FLEXIBLE CONTACTLESS WIRE BONDING STRUCTURE ANAD METHODOLOGY FOR SEMICONDUCTOR DEVICE
- STRUCTURE SOUPLE DE FIXATION DE FILS SANS CONTACT ET MÉTHODOLOGIE POUR DISPOSITIF À SEMI-CONDUCTEUR
- (71) Linear Technology Corporation, 1630 McCarthy Boulevard, Milpitas, CA 95035-7527, US
- (72) PRUITT, David, San Jose CA 95111, US
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

H01L 23/498 → (51) **G06K 19/077**

H01L 23/544 → (51) **G03F 7/20**

H01L 25/04 → (51) **H01L 31/052**

H01L 27/14 → (51) **G01J 3/26**

- (51) **H01L 29/06** (11) **2 235 752 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09700872.6 (22) 06.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) US 2009/030186 06.01.2009
- (87) WO 2009/089198 2009/29 16.07.2009
- (30) 08.01.2008 US 19817 P
- (54) • LICHEMITTIERENDE HOCHLEISTUNGSVORRICHTUNGEN MIT HETEROSTRUKTUR UND VERFAHREN
- HIGH-PERFORMANCE HETEROSTRUCTURE LIGHT EMITTING DEVICES AND METHODS
- COMPOSANTS LUMINESCENTS A STRUCTURE HETEROGENE A HAUTES PERFORMANCES ET PROCEDES
- (71) Moxtronics, Inc., 1309 Elsdon Court, Columbia, MO 65203, US
- (72) RYU, Yungryel, Columbia MO 65203, US
- LEE, Tae-seok, Columbia MO 65203, US

- WHITE, Henry, Columbia MO 65203, US
- (74) Lane, Cathal Michael, et al, 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

H01L 29/06 → (51) **E21B 47/00**

H01L 29/78 → (51) **H01L 21/336**

- (51) **H01L 29/786** (11) **2 235 753 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09703712.1 (22) 26.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) US 2009/032009 26.01.2009
- (87) WO 2009/094639 2009/31 30.07.2009
- (30) 24.01.2008 US 23418 P
- (54) • SILICIUMDÜNNFILMTRANSISTOREN, SYSTEME UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
- SILICON THIN FILM TRANSISTORS, SYSTEMS, AND METHODS OF MAKING SAME
- TRANSISTORS A FILM MINCE DE SILICIUM, SYSTEMES ET PROCEDES DE FABRICATION ASSOCIES
- (71) Soligie, Inc., 8647 Eagle Creek Parkway, Savage, MN 55378-1284, US
- (72) HEITZINGER, John, M., Savage, MN 55378-1284, US
- SNYDER, John, Savage, MN 55378-1284, US
- (74) Lawrence, John, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

- (51) **H01L 29/861** (11) **2 235 754 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09707745.7 (22) 27.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) US 2009/000533 27.01.2009
- (87) WO 2009/099535 2009/33 13.08.2009
- (30) 31.01.2008 US 63076
- (54) • DÜNNFILMTRANSISTOREN MIT LANGEM SCHWACHDOTIERTEM DRAIN AUF EINEM SOI-SUBSTRAT UND HERSTELLUNGS-PROZESS DAFÜR
- THIN FILM TRANSISTOR HAVING LONG LIGHTLY DOPED DRAIN ON SOI SUBSTRATE AND PROCESS FOR MAKING SAME
- TRANSISTOR EN COUCHE MINCE COMPORTANT UN LONG DRAIN LEGEREMENT DOPE SUR UN SUBSTRAT SOI ET SON PROCEDE DE FABRICATION

- (71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- Kyung Hee University, Dongdaemoon-Ku, Seoul 1130-701, KR
- (72) JANG, Jin, Seocho-ku 130-701, KR
- WANG, Chuanche, Horseheads New York 14845, US
- WILLIAMS, Carlo A, Painted Post New York 14870, US
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

H01L 31/0224 → (51) **H01L 31/18**

H01L 31/0232 → (51) **G01J 3/26**

H01L 31/0272 → (51) **H01L 21/06**

(51) **H01L 31/042** (11) **2 235 755 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 09702762.7 (22) 21.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) US 2009/031597 21.01.2009
 (87) WO 2009/092111 2009/30 23.07.2009
 (88) 19.11.2009
 (30) 18.01.2008 US 22278 P
 01.02.2008 US 25570 P
 25.08.2008 US 91642 P
 03.03.2008 US 3200 P
 18.01.2008 US 22236 P
 18.01.2008 US 22267 P
 18.01.2008 US 22277 P
 12.03.2008 US 35976 P
 18.01.2008 US 22245 P
 18.01.2008 US 22240 P
 03.06.2008 US 58485 P
 04.11.2008 US 111239 P
 30.09.2008 US 101344 P
 03.12.2008 US 119585 P
 (54) • *PHOTOVOLTAIKMODUL IN FORM EINER
 FLACHEN PLATTE*
 • *FLAT-PLATE PHOTOVOLTAIC MODULE*
 • *MODULE PHOTOVOLTAIQUE EN PLAQUE
 PLATE*
 (71) Tenksolar, Inc, 8985 Legends Club Drive,
 Prior Lake, MN 55372, US
 (72) MEYER, Dallas, W., Prior Lake MN 55372,
 US
 (74) Lawrence, Richard Anthony, et al, Keltie Fleet
 Place House, 2 Fleet Place London EC4M
 7ET, GB

(51) **H01L 31/052** (11) **2 235 756 A1***
H01L 33/00 **H01L 25/04**
 (25) De (26) De
 (21) 08864609.6 (22) 22.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) EP 2008/011041 22.12.2008
 (87) WO 2009/080354 2009/27 02.07.2009
 (30) 20.12.2007 EP 07024799
 (54) • *REFLEKTIVE SEKUNDÄROPTIK UND
 HALBLEITERBAUGRUPPE SOWIE VER-
 FAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG*
 • *REFLECTIVE SECONDARY OPTICS AND
 SEMICONDUCTOR ASSEMBLY AND
 METHOD FOR THE PRODUCTION
 THEREOF*
 • *OPTIQUE SECONDAIRE RÉFLECTIVE ET
 ENSEMBLE SEMI-CONDUCTEUR AINSI
 QUE SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
 (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der
 angewandten Forschung e.V., Hansastrasse
 27c, 80686 München, DE
 (72) JAUS, Joachim, 79098 Freiburg, DE
 BETT, Andreas, 79114 Freiburg, DE
 PASSIG, Michael, 06420 Golbitz, DE
 PEHARZ, Gerhard, 79102 Freiburg, DE
 NITZ, Peter, 79194 Gundelfingen, DE
 GRAF, Wolfgang, 79427 Eschbach, DE
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und
 Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339
 München, DE

H01L 31/115 → (51) **H01L 21/06**

(51) **H01L 31/18** (11) **2 235 757 A2***
H01L 21/77
 (25) En (26) En
 (21) 08749796.2 (22) 28.04.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) EP 2008/055173 28.04.2008
 (87) WO 2009/092453 2009/31 30.07.2009
 (88) 10.12.2009
 (30) 23.01.2008 US 22958
 (54) • *PROZESS ZUR HERSTELLUNG VON
 SOLARZELLEN*
 • *PROCESS FOR THE MANUFACTURE OF
 SOLAR CELLS*
 • *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELLULES
 SOLAIRES*
 (71) Solvay Fluor GmbH, Hans-Böckler-Allee 20,
 H 20, 30173 Hannover, DE
 (72) RIVA, Marcello, 30173 Hannover, DE
 (74) Mross, Stefan P.M., et al, Solvay S.A.
 Departement Propriété Industrielle 310, rue
 de Ransbeek, 1120 Bruxelles, BE

(51) **H01L 31/18** (11) **2 235 758 A2***
H01L 31/0224
 (25) De (26) De
 (21) 08871574.3 (22) 15.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) EP 2008/010639 15.12.2008
 (87) WO 2009/092424 2009/31 30.07.2009
 (88) 24.09.2009
 (30) 21.01.2008 DE 102008005398
 (54) • *HALBLEITERSTRUKTUR UND VERFAHREN
 ZUR HERSTELLUNG EINER HALBLEITER-
 STRUKTUR*
 • *SEMI-CONDUCTOR STRUCTURE AND
 METHOD FOR THE PRODUCTION OF A
 SEMI-CONDUCTOR STRUCTURE*
 • *STRUCTURE SEMI-CONDUCTRICE ET
 PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE
 STRUCTURE SEMI-CONDUCTRICE*
 (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der
 angewandten Forschung e.V., Hansastrasse
 27c, 80686 München, DE
 Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Fah-
 nenbergplatz, 79085 Freiburg, DE
 (72) SCHULTZ-WITTMANN, Oliver, 79102 Frei-
 burg, DE
 BENICK, Jan, 79106 Freiburg, DE
 HERMLE, Martin, 79102 Freiburg, DE
 (74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte
 Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 235 759 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 09706853.0 (22) 19.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) DE 2009/000056 19.01.2009
 (87) WO 2009/094980 2009/32 06.08.2009
 (30) 31.01.2008 DE 102008006988
 (54) • *OPTOELEKTRONISCHES BAUELEMENT
 UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG
 EINES OPTOELEKTRONISCHEN BAUELE-
 MENTS*
 • *OPTICAL-ELECTRONIC COMPONENT AND
 METHOD FOR PRODUCTION THEREOF*
 • *COMPOSANT OPTOÉLECTRONIQUE ET
 PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN COM-
 POSANT OPTOÉLECTRONIQUE*
 (71) OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Leib-
 nizstrasse 4, 93055 Regensburg, DE
 (72) GMEINWIESER, Nikolaus, 93083 Obertrau-
 bling, DE
 HAHN, Berthold, 93155 Hemau, DE

(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-
 gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339
 München, DE

H01L 33/00 → (51) **C30B 29/38**

H01L 33/00 → (51) **F21K 7/00**

H01L 33/00 → (51) **H01L 31/052**

(51) **H01L 35/00** (11) **2 235 760 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 09708621.9 (22) 09.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (86) US 2009/030630 09.01.2009
 (87) WO 2009/099709 2009/33 13.08.2009
 (88) 25.03.2010
 (30) 31.01.2008 US 23831
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EIN
 FESTKÖRPER-KÜHLSYSTEM*
 • *METHOD AND APPARATUS FOR SOLID
 STATE COOLING SYSTEM*
 • *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UN SYS-
 TÈME DE REFOIDISSEMENT À SEMI-
 CONDUCTEURS*
 (71) Northrop Grumman Systems Corporation,
 1840 Century Park East, Los Angeles, CA
 90067, US
 (72) NATHANSON, Harvey C., Pittsburgh Penn-
 sylvania 15217, US
 YOUNG, Robert M., Ellicott City Maryland
 21042, US
 SMITH, Joseph T., Columbia Maryland
 21045, US
 HOWELL, Robert S., Silver Spring Maryland
 20902, US
 MITCHELL, Archer S., Silver Spring Mary-
 land 20901, US
 (74) Andrews, Timothy Stephen, Marks & Clerk
 LLP 62-68 Hills Road, Cambridge Cambrid-
 geshire SB2 1LA, GB

H01L 35/28 → (51) **F15B 5/00**

(51) **H01L 41/12** (11) **2 235 761 A1***
H04R 15/00
 (25) En (26) En
 (21) 08762607.3 (22) 26.06.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) GB 2008/050505 26.06.2008
 (87) WO 2009/044180 2009/15 09.04.2009
 (30) 03.10.2007 GB 0719246
 (54) • *MAGNETOSTRIKTIVER AKTOR*
 • *MAGNETOSTRICTIVE ACTUATOR*
 • *ACTIONNEUR MAGNETOSTRICTIF*
 (71) FeONIC plc, Fairfax House 15 Fulwood Place,
 London WC1V 6AY, GB
 (72) PRAJAPATI, Kamlesh, Beverley HU17 8RN,
 GB
 MUNNS, Neil, Northfleet DA11 9QB, GB
 ASTON, Martin Geoffrey, York YO43 3QQ, GB
 TILER, Christopher, Barnsley S73 8JJ, GB
 (74) Loven, Keith James, Loven Patents &
 Trademarks West Central Runcorn Road,
 Lincoln LN6 3QP, GB

(51) **H01L 41/18** (11) **2 235 762 A2***
C30B 11/00
 (25) En (26) En
 (21) 09739287.2 (22) 30.01.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/032513 30.01.2009

(87) WO 2009/134484 2009/45 05.11.2009

(88) 28.01.2010

(30) 31.01.2008 US 23646

- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG TERNÄ-
RER PIEZOELEKTRISCHER KRISTALLE
• METHOD OF MAKING TERNARY PIEZO-
ELECTRIC CRYSTALS
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CRISTAUX
PIÉZO-ÉLECTRIQUES À SYMÉTRIE TER-
NAIRE

(71) Trs Technologies, Inc., 2820 East College
Avenue, Suite J, State College, PA 16801, US

(72) LUO, Jun, State College, PA 16801, US
HACKENBERGER, Wesley, State College, PA
16801, US

(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz
Patentanwaltspartnerschaft Weinstrasse 8,
80333 München, DE

H01L 51/00 → (51) **C07D 271/107**

H01L 51/00 → (51) **C07F 7/08**

H01L 51/00 → (51) **C08F 297/00**

H01L 51/00 → (51) **E21B 47/00**

H01L 51/50 → (51) **H01L 51/52**

(51) **H01L 51/52** (11) **2 235 763 A1***
H01L 51/50

(25) En (26) En

(21) 09701779.2 (22) 16.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/050504 16.01.2009

(87) WO 2009/090248 2009/30 23.07.2009

(30) 18.01.2008 FR 0850303

29.01.2008 US 24275 P

- (54) • ORGANISCHE LEUCHTDIODE MIT MIK-
ROVERTIEFUNG MIT DOTIERTEN ORGA-
NISCHEN SCHICHTEN UND
HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
• ORGANIC LIGHT-EMITTING DIODE WITH
MICROCAVITY INCLUDING DOPED
ORGANIC LAYERS AND FABRICATION
PROCESS THEREOF
• DIODE ELECTROLUMINESCENTE ORGA-
NIQUE A MICROCAVITE COMPRENANT
DES COUCHES ORGANIQUES DOPEES ET
SON PROCÉDE DE FABRICATION

(71) Astron Fiamm Safety, 35, Rue Pasteur ZI
Toulon Est BP 320 La Farlède, 83077
Toulon, FR

(72) BEN KHALIFA, Mohamed, I-73010 Lecce, IT
DELLA SALA, Fabio, I-73100 Lecce, IT
DUSSERT-VIDALET, Bruno, F-83130 La
Garde, FR

GIGLI, Giuseppe, I-00167 Rome, IT
MAIORANO, Vincenzo, I-73013 Galatina
(Lecce), IT

MARIANO, Fabrizio, I-73100 Lecce, IT
MAZZEO, Marco, I-73048 Monteroni (Lecce),
IT

(74) Decobert, Jean-Pascal, Cabinet Hautier 20,
rue de la Liberté, 06000 Nice, FR

H01L 51/52 → (51) **H01L 51/56**

(51) **H01L 51/56** (11) **2 235 764 A2***
H01L 51/52

(25) Fr (26) Fr

(21) 09716051.9 (22) 12.01.2009

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

AL BA RS

(86) FR 2009/000034 12.01.2009

(87) WO 2009/106768 2009/36 03.09.2009

(88) 03.12.2009

(30) 18.01.2008 FR 0800262

- (54) • VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER
DURCH EINE SCHUTZPLATTE ABGE-
DECKTEN ELEKTRONISCHEN ANZEIGE-
ANORDNUNG
• METHOD FOR MAKING AN ELECTRONIC
DISPLAY DEVICE COVERED BY A PRO-
TECTION PLATE
• PROCÉDE DE FABRICATION D'UN DISPO-
SITIF D'AFFICHAGE ELECTRONIQUE
RECOUVERT D'UNE PLAQUE DE PRO-
TECTION

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux
Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"
25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) PRAT, Christophe, F-44220 Coueron, FR
MAINDRON, Tony, F-38000 Grenoble, FR

(74) Bolinches, Michel Jean-Marie, Cabinet Orès
36, rue de St Pétersburg, F-75008 Paris, FR

H01M 2/10 → (51) **H01M 2/34**

(51) **H01M 2/12** (11) **2 235 765 A1***
H01M 6/50 **H01M 8/04**
H01M 10/42

(25) De (26) De

(21) 09703530.7 (22) 20.01.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/000328 20.01.2009

(87) WO 2009/092563 2009/31 30.07.2009

(30) 25.01.2008 DE 102008006026

- (54) • SICHERHEITSEINRICHTUNG FÜR NACH
GALVANISCHEN PRINZIPIEN ARBEITEN-
DEN ELEKTRISCHEN EINRICHTUNGEN
• SAFETY MECHANISM FOR ELECTRIC
MECHANISMS OPERATING ACCORDING
TO GALVANIC PRINCIPLES
• SYSTÈME DE SÉCURITÉ POUR DISPO-
SITIFS ÉLECTRIQUES FONCTIONNANT
SELON DES PRINCIPES GALVANIQUES
(71) Li-Tec Battery GmbH, Am Wiesengrund 7,
01917 Kamenz, DE
(72) SCHÄFER, Tim, 99762 Niedersachswerfen,
DE
GUTSCH, Andreas, 59348 Lüdinghausen, DE
(74) Wallinger, Michael, Wallinger Ricker Schlot-
ter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zwei-
brückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

(51) **H01M 2/16** (11) **2 235 766 A1***

(25) De (26) De

(21) 08830103.1 (22) 08.09.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/007334 08.09.2008

(87) WO 2009/033627 2009/12 19.03.2009

(30) 07.09.2007 DE 102007042554

25.01.2008 EP 08001406

- (54) • VLIESTOFF MIT PARTIKELFÜLLUNG
• NONWOVEN MATERIAL WITH PARTICLE
FILLER
• NONTISSÉ REMPLI DE PARTICULES

(71) Carl Freudenberg KG, Höhnnerweg 2-4, 69469
Weinheim, DE

(72) WEBER, Christoph, 69514 Laudenbach, DE
ROTH, Michael, 55118 Mainz, DE
KRITZER, Peter, 67147 Forst, DE
WAGNER, Rudolf, 79379 Müllheim, DE
SCHARFENBERGER, Gunter, 67227 Fran-
kenthal, DE

(51) **H01M 2/16** (11) **2 235 767 A1***

(25) En (26) En

(21) 08859408.0 (22) 10.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) US 2008/086159 10.12.2008

(87) WO 2009/076401 2009/25 18.06.2009

(30) 11.12.2007 US 7082

- (54) • BATTERIESEPARATORSTRUKTUREN
• BATTER SEPARATOR STRUCTURES
• STRUCTURES DE SÉPARATION DE BAT-
TERIE

(71) P.H. Glatfelter Company, 96 South George
Street, Suite 500, York, PA 17401-1434, US

(72) JUSTICE, William, N., Waverly OH 45690, US

(74) Dahmen, Michael, et al, Keil & Schaaflhausen
Patentanwälte Cronstettenstraße 66, 60322
Frankfurt am Main, DE

H01M 2/30 → (51) **H01M 2/34**

(51) **H01M 2/34** (11) **2 235 768 A2***
H01M 2/10 **H01M 2/30**

(25) Ko (26) En

(21) 08855426.6 (22) 27.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) KR 2008/006980 27.11.2008

(87) WO 2009/069943 2009/23 04.06.2009

(88) 03.09.2009

(30) 29.11.2007 KR 20070122681

29.11.2007 KR 20070122711

- (54) • MIT SICHERHEITSGLIED VERWENDETES
PCM ENTHALTENDES BATTERIEPACK
• BATTERY PACK CONTAINING PCM
EMPLOYED WITH SAFETY MEMBER
• ENSEMBLE BATTERIE CONTENANT UN
PCM ÉQUIPÉ D'UN ÉLÉMENT DE SÉCU-
RITÉ

(71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Young-
dungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) PARK, Youngsun, Daejeon 305-762, KR
LEE, Jeongsuk, Cheongju-si Chungcheong-
buk-do 361-758, KR

AHN, Keunpyo, Cheongju-si Chungcheong-
buk-do 360-100, KR

KIM, Chunyeon, Cheongwon-gun Chung-
cheongbuk-do 363-883, KR

HA, Joung Ho, Cheongwon-gun Chung-
cheongbuk-do 363-883, KR

WAKEBE, Masayuki, Cheongwon-gun
Chungcheongbuk-do 363-911, KR

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01M 4/02** (11) **2 235 769 A1***

(25) En (26) En

(21) 09705723.6 (22) 28.01.2009

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

AL BA RS

(86) KR 2009/000410 28.01.2009

(87) WO 2009/096703 2009/32 06.08.2009

(30) 28.01.2008 KR 20080008381

- (54) • *BATTERIE MIT VERBESSERTE STROM-ISOLATIONSFÄHIGKEIT*
• *BATTERY HAVING ENHANCED ELECTRICAL INSULATION CAPABILITY*
• *BATTERIE DOTÉE D'UNE CAPACITÉ D'ISOLEMENT ÉLECTRIQUE AMÉLIORÉE*
- (71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) LEE, Jin Soo, Daejeon 305-330, KR
LEE, Kil Young, Daejeon 305-390, KR
KIM, Dong Myung, Daejeon 305-738, KR
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H01M 4/20 → (51) **C01G 21/20**

- (51) **H01M 4/48** (11) **2 235 770 A2***
H01M 4/52
- (25) En (26) En
(21) 08864893.6 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/014058 22.12.2008
(87) WO 2009/082492 2009/27 02.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 22.12.2007 US 16452 P
15.02.2008 US 29260 P
- (54) • *FEINPARTIKELEKTRODENMATERIAL-ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*
• *SMALL PARTICLE ELECTRODE MATERIAL COMPOSITIONS AND METHODS OF FORMING THE SAME*
• *COMPOSITIONS DE MATÉRIAUX POUR ÉLECTRODES EN PETITES PARTICULES ET PROCÉDÉS POUR LEUR FORMATION*
- (71) Primet Precision Materials, Inc., 1005 Hudson Street Ext., Ithaca, NY 14850, US
- (72) LAL, Archit, Ithaca NY 14850, US
DOBBS, Robert, J., Ithaca NY 14850, US
BROSIOUS, Sandra, Vestal NY 13850, US
- (74) Wiedemann, Peter, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H01M 4/52 → (51) **H01M 4/48**

H01M 4/56 → (51) **C01G 21/20**

- (51) **H01M 4/86** (11) **2 235 771 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08867095.5 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/007615 23.12.2008
(87) WO 2009/084846 2009/28 09.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 28.12.2007 KR 20070140568
- (54) • *ELEKTRODE FÜR EINE BRENNSTOFFZELLE MIT ZWEI ARTEN VON HYDROPHILIZITÄT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND MEMBRANELEKTRODENBAUGRUPPE UND BRENNSTOFFZELLE DAMIT*
• *ELECTRODE FOR FUEL CELL HAVING TWO KINDS OF HYDROPHILICITY AND METHOD FOR PREPARING THE SAME AND MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY AND FUEL CELL COMPRISING THE SAME*
• *ÉLECTRODE POUR PILE À COMBUSTIBLE PRÉSENTANT DEUX TYPES D'HYDROPHILICITÉ ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION, ET ENSEMBLE ÉLECTRODE MEMBRANE ET PILE À COMBUSTIBLE COMPRENANT LADITE ÉLECTRODE*

- (71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) KIM, Hyuk, Daejeon 305-727, KR
JEONG, Seong-Uk, Seoul 132-030, KR
LEE, Chang-Song, Daejeon 305-743, KR
LEE, Won-Ho, Daejeon 302-741, KR
- (74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **H01M 4/86** (11) **2 235 772 A1***
C01B 31/02

- (25) En (26) En
(21) 07865733.5 (22) 17.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/087749 17.12.2007
(87) WO 2009/078860 2009/26 25.06.2009
- (54) • *HEIZWÄRMEKONFIGURATION FÜR PORÖSE KOHLENSTOFF-KOHLENSTOFF-VERBUNDSTOFFE*
• *HEAT TREAT CONFIGURATION FOR POROUS CARBON-CARBON COMPOSITES*
• *CONFIGURATION DE TRAITEMENT THERMIQUE POUR COMPOSITES CARBONE POREUX-CARBONE*
- (71) UTC Power Corporation, 195 Governor's Highway, South Windsor, CT 06074, US
- (72) BREAULT, Richard D., North Kingstown RI 02852, US
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

H01M 4/86 → (51) **H01M 8/04**

H01M 4/86 → (51) **H01M 8/10**

H01M 4/88 → (51) **H01M 8/10**

H01M 6/02 → (51) **H01M 6/04**

- (51) **H01M 6/04** (11) **2 235 773 A2***
H01M 6/02
- (25) En (26) En
(21) 08868145.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087424 18.12.2008
(87) WO 2009/085950 2009/28 09.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 19.12.2007 US 14826
- (54) • *DÜNNE HOCHSTROM-BATTERIEZELLE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*
• *HIGH CURRENT THIN ELECTROCHEMICAL CELL AND METHODS OF MAKING THE SAME*
• *PILE ÉLECTROCHIMIQUE MINCE À COURANT ÉLEVÉ ET SES PROCÉDÉS DE FABRICATION*
- (71) Blue Spark Technologies, Inc., 806 Sharon Drive, Suite G Westlake, OH 44145, US
- (72) TUCHOLSKI, Gary, R., North Royalton, OH 44133, US
- (74) Sgobba, Marco, et al, BUGNION S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT

H01M 6/50 → (51) **H01M 2/12**

- (51) **H01M 8/02** (11) **2 235 774 A1***
- (25) De (26) De
(21) 08855905.9 (22) 04.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066783 04.12.2008
(87) WO 2009/071624 2009/24 11.06.2009
(30) 04.12.2007 DE 102007058596
- (54) • *SPERRSCHICHT*
• *BLOCKING LAYER*
• *COUCHE D'ARRÊT*
- (71) CeramTec AG, Fabrikstrasse 23-29, 73207 Plochingen, DE
- (72) KLUGE, Claus, Peter, 95195 Röslau, DE
STOLZ, Stefan, 95679 Waldershof, DE
- (74) Uppena, Franz, et al, Patente, Marken & Lizenzen C/o Chemetall GmbH Trakehner Straße 3, 60487 Frankfurt am Main, DE

(51) **H01M 8/02** (11) **2 235 775 A1***

- (25) En (26) En
(21) 07873694.9 (22) 26.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/088796 26.12.2007
(87) WO 2009/082406 2009/27 02.07.2009
- (54) • *BRENNSTOFFZELLE UND BIPOLARPLATTE ZUR LECKBEGRENZUNG*
• *FUEL CELL AND BIPOLAR PLATE FOR LIMITING LEAKAGE*
• *PILE À COMBUSTIBLE ET PLAQUE BIPOLAIRE POUR LIMITER LES FUITES*
- (71) UTC Power Corporation, 195 Governor's Highway, South Windsor, CT 06074, US
- (72) NIEZELSKI, David, A., Manchester CT 06042, US
WHITON, John, H., South Windsor CT 06074, US
PHILLIPS, Richard, R., West Hartford CT 06107, US
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 235 776 A1***
C01B 3/34 **F23D 11/02**

- (25) En (26) En
(21) 07868145.9 (22) 28.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) US 2007/026514 28.12.2007
(87) WO 2009/085034 2009/28 09.07.2009
- (54) • *VERBRENNUNG VON WASSERSTOFF IN EINER BRENNSTOFFZELLEN-KATHODE BEIM HERAUFFAHREN*
• *COMBUSTION OF HYDROGEN IN FUEL CELL CATHODE UPON STARTUP*
• *COMBUSTION DE L'HYDROGÈNE DANS UNE CATHODE DE PILE À COMBUSTIBLE LORS DU DÉMARRAGE*
- (71) UTC Power Corporation, 195 Governors Highway, South Windsor, CT 06074, US
- (72) MORAN, Mark, Northampton MA 01060, US
WILSON, Matthew, Groton CT 06340, US
YADHA, Venkat, Manchester CT 06040, US
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 235 777 A1***
H01M 8/06 **B01D 53/62**
H01M 8/12

- (25) En (26) En
(21) 08868253.9 (22) 16.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/013764 16.12.2008
(87) WO 2009/085155 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 9418
(54) • **BRENNSTOFFZELLENSYSTEM**
• **FUEL CELL SYSTEM**
• **SYSTÈME DE PILE À COMBUSTIBLE**
(71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc., One
New Bond Street, Worcester, MA 01615, US
(72) Qi, Chunming, Lexington MA 02420, US
(74) Leidescher, Thomas, Zimmermann & Partner
Postfach 330 920, 80069 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 235 778 A2***
H01M 8/24 **H01M 4/86**
(25) En (26) En
(21) 08868973.2 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/088231 23.12.2008
(87) WO 2009/086420 2009/28 09.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 28.12.2007 US 966887
(54) • **BRENNSTOFFZELLEANORDNUNG FÜR**
MODULARE EINHEIT
• **MODULAR UNIT FUEL CELL ASSEMBLY**
• **ENSEMBLE PILE À COMBUSTIBLE À**
ÉLÉMENTS MODULAIRES
(71) ALERGY SYSTEMS, 140 Blue Ravine Road,
Folsom, CA 95630, US
(72) DEVRIES, Peter, David, Spokane WA 99201,
US
(74) Richards, John, et al, Ladas & Parry LLP
Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

H01M 8/04 → (51) **H01M 2/12**

H01M 8/06 → (51) **H01M 8/04**

(51) **H01M 8/10** (11) **2 235 779 A1***
H01M 4/86 **H01M 4/88**
(25) En (26) En
(21) 08864214.5 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087398 18.12.2008
(87) WO 2009/082666 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 JP 2007330188
(54) • **ELEKTRODENKATALYSATORDISPERSION**
UND TINTENZUSAMMENSETZUNG
• **ELECTRODE CATALYST DISPERSION AND**
INK COMPOSITION
• **DISPERSION CATALYTIQUE D'ÉLEC-**
TRODE ET COMPOSITION D'ENCRE
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) NODA, Kazuki, Setagaya-ku Tokyo 158-8583,
JP
OKADA, Hideyuki, Setagaya-ku Tokyo 158-
8583, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

(51) **H01M 8/10** (11) **2 235 780 A1***
(25) En (26) En
(21) 08866764.7 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088145 23.12.2008
(87) WO 2009/086364 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 17061
(54) • **ZUSAMMENFLIESENDE LÖSUNGSMIT-**
TEL ENTHALTENDE ELEKTRODENFARB-
STOFFE
• **ELECTRODE INKS CONTAINING COALES-**
CING SOLVENTS
• **ENCREES ÉLECTRODES CONTENANT DES**
SOLVANTS COALESCENTS
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) HICKS, Michael T., Bend, Oregon 97702, US
HAMROCK, Steven J., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
(74) HANSON, Eric J., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
WATSCHKE, Theresa M., Saint Paul, Minne-
sota 55119, US
SCHABERG, Mark S., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

H01M 8/10 → (51) **H01M 8/18**

H01M 8/12 → (51) **H01M 8/04**

(51) **H01M 8/18** (11) **2 235 781 A1***
H01M 8/10
(25) En (26) En
(21) 09704879.7 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) GB 2009/050067 23.01.2009
(87) WO 2009/093082 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 GB 0801199
(54) • **REDOX-BRENNSTOFFZELLEN**
• **REDOX FUEL CELLS**
• **CELLULES REDOX À COMBUSTIBLE**
(71) Acal Energy Limited, The Health Business
and Technical Park, Runcorn Cheshire WA7
4QX, GB
(72) KNUCKEY, Kathryn, Ormskirk Lancashire
L40 5UY, GB
ROCHESTER, David, Tyne&Wear DH5 0EX,
GB
CREETH, Andrew Martin, Chester Cheshire
CH2 1DF, GB
(74) Brand, Thomas Louis, W.P. Thompson & Co.
55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

H01M 8/24 → (51) **H01M 8/04**

H01M 10/06 → (51) **C01G 21/20**

(51) **H01M 10/08** (11) **2 235 782 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703523.2 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/031815 23.01.2009
(87) WO 2009/094524 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22904
(54) • **DÜNSCHICHELEKTROLYT FÜR DÜNN-**
SCHICHTBATTERIEN
• **THIN FILM ELECTROLYTE FOR THIN FILM**
BATTERIES
• **ELECTROLYTE À FILM MINCE POUR**
BATTERIES À FILM MINCE
(71) Infinite Power Solutions, Inc., 11149 Brad-
ford Road, Littleton, CO 80127, US

(72) NEUDECKER, Bernd J., Littleton Colorado
80127, US
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss,
Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Stei-
necker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **H01M 10/40** (11) **2 235 783 A2***
(25) Ko (26) En
(21) 08862417.6 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) KR 2008/007487 17.12.2008
(87) WO 2009/078668 2009/26 25.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 17.12.2007 KR 20070132392
(54) • **WASSERFREIE ELEKTROLYTLÖSUNG FÜR**
EINE LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIE UND
LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIE DAMIT
• **NON-AQUEOUS ELECTROLYTE SOLUTION**
FOR LITHIUM SECONDARY BATTERY AND
LITHIUM SECONDARY BATTERY COM-
PRISING THE SAME
• **SOLUTION ÉLECTROLYTIQUE NON**
AQUEUSE POUR BATTERIE SECONDAIRE
AU LITHIUM ET BATTERIE SECONDAIRE
AU LITHIUM LA COMPRENANT
(71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Young-
dungpo-gu Seoul 150-721, KR
(72) KIM, Soo-Jin, Daejeon 305-150, KR
CHO, Jeong-Ju, Daejeon 305-509, KR
YOON, Su-Jin, Gwangju-si Gyeonggi-do 464-
871, KR
SON, Mi-Young, Daejeon 305-340, KR
JEON, Jong-Ho, Daejeon 305-340, KR
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wálte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01M 10/40** (11) **2 235 784 A1***
(25) En (26) En
(21) 08865252.4 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) CA 2008/002195 19.12.2008
(87) WO 2009/079757 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 15906
(54) • **ELEKTROLYT FÜR LITHIUMPOLYMER-**
BATTERIEN
• **ELECTROLYTE FOR LITHIUM POLYMER**
BATTERIES
• **ÉLECTROLYTE POUR BATTERIES**
LITHIUM-POLYMÈRE
(71) Bathium Canada Inc., 1560, Rue de Cou-
lomb, Boucherville, QC J4B 7Z7, CA
(72) COTTON, Frederic, Montreal, Quebec H2A
3K5, CA
GUENA, Thierry, Longueuil, Quebec J4L 4N4,
CA
LEBLANC, Patrick, Boucherville, Quebec J4B
8K5, CA
VALLEE, Alain, Varennes, Quebec J3X 2A2,
CA
DESCHAMPS, Marc, F-29000 Quimper, FR
Oudin, Stéphane, et al, JurisPatent - Cabinet
Guiu 10 rue Paul Thénard, 21000 Dijon, FR

H01M 10/42 → (51) **H01M 2/12**

(51) **H01M 10/44** (11) **2 235 785 A1***
H01M 10/48
(25) En (26) En
(21) 09704915.9 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) JP 2009/051143 20.01.2009
(87) WO 2009/093723 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 JP 2008014271
(54) • **BATTERIESYSTEM, FAHRZEUG UND AUF EINER BATTERIE MONTIERTE VORRICHTUNG DAFÜR**
• **BATTERY SYSTEM, VEHICLE, AND BATTERY MOUNTED DEVICE**
• **SYSTÈME DE BATTERIE, VÉHICULE ET DISPOSITIF MONTÉ SUR BATTERIE**
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
(72) HAMAGUCHI, Hiroshi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
GOTO, Satoshi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01M 10/48 → (51) H01M 10/44

- (51) **H01M 14/00** (11) **2 235 786 A2***
(25) En (26) En
(21) 08874327.3 (22) 19.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) IB 2008/004009 19.05.2008
(87) WO 2010/052518 2010/19 14.05.2010
(88) 12.08.2010
(30) 22.05.2007 US 751765
(54) • **VERFAHREN ZUR MONTAGE EINER ELEKTROCHEMISCHEN STAPELPLATTEN-VORRICHTUNG**
• **METHOD FOR ASSEMBLING A STACKED PLATE ELECTROCHEMICAL DEVICE**
• **PROCÉDÉ D'ASSEMBLAGE D'UN DISPOSITIF ÉLECTROCHIMIQUE À EMPILEMENT DE PLAQUES**
(71) Eaglepicher Energy Products Corporation, 13136-82A Avenue Surrey, British Columbia V3W 9Y6, CA
(72) CHENG, Jason, British Columbia V3M 2V5, CA
(74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson & Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

- (51) **H01P 1/06** (11) **2 235 787 A1***
H01P 1/30
(25) It (26) En
(21) 07866820.9 (22) 19.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) IT 2007/000888 19.12.2007
(87) WO 2009/087693 2009/29 16.07.2009
(54) • **HYDRAULISCHE ROTIERENDE VERBINDUNG OHNE DICHTUNG**
• **HYDRAULIC ROTATING JOINT WITHOUT GASKET**
• **JOINT HYDRAULIQUE ROTATIF SANS GARNITURE**
(71) Selex Sistemi Integrati S.p.A., Via Tiburtina, 1231, 00131 Roma, IT
(72) IACOVELLA, Roberto, I-000131 Roma, IT
PACCHIEROTTI, Marco, I-000131 Roma, IT
BOCCALINI, Pierluigi, I-000131 Roma, IT
AGOSTINI, Claudio, I-000131 Roma, IT
AMORE, Domenico, I-000131 Roma, IT
CURCI, Luigi, I-000131 Roma, IT
(74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

H01P 1/30 → (51) H01P 1/06

- (51) **H01Q 1/22** (11) **2 235 788 A1***
H01Q 9/42
(25) En (26) En
(21) 08869872.5 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087255 17.12.2008
(87) WO 2009/088684 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 19218
19.06.2008 US 142744
(54) • **ANTENNEN UND ANTENNENTRÄGER-STRUKTUREN FÜR ELEKTRONISCHE VORRICHTUNGEN**
• **ANTENNAS AND ANTENNA CARRIER STRUCTURES FOR ELECTRONIC DEVICES**
• **ANTENNES ET STRUCTURES DE SUPPORT D'ANTENNE POUR DES DISPOSITIFS ELECTRONIQUES**
(71) APPLE INC., 1 Infinite Loop M/S 40-PAT, Cupertino, CA 95014, US
(72) AYALA, Enrique, Watsonville CA 95076, US
SPRINGER, Gregory, Allen, Sunnyvale CA 94087, US
KOUGH, Douglas, B., San Jose CA 95124, US
MCDONALD, Matthew, Ian, San Jose CA 95128, US
(74) Lang, Johannes, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

- (51) **H01Q 1/22** (11) **2 235 789 A1***
(25) En (26) En
(21) 09702896.3 (22) 17.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) IB 2009/050165 17.01.2009
(87) WO 2009/090619 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 US 22006
(54) • **LEITENDES SILIKONARMBAND FÜR DRAHTLOSE KOMMUNIKATION**
• **CONDUCTIVE SILICONE WRISTBAND FOR WIRELESS COMMUNICATIONS**
• **BRACELET EN SILICONE CONDUCTEUR POUR COMMUNICATIONS SANS FIL**
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
(72) HALL, Trevor G. R., San Jose, CA 95131, US
(74) Hardingham, Christopher Mark, NXP Semiconductors Intellectual Property and Licensing Department Betchworth House 57-65 Station Road Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

H01Q 1/22 → (51) G06K 7/00

H01Q 1/22 → (51) H01R 13/24

H01Q 1/24 → (51) H01Q 9/40

H01Q 1/24 → (51) H04M 1/02

H01Q 1/27 → (51) H01Q 9/40

H01Q 1/36 → (51) G06K 19/077

H01Q 1/38 → (51) H01Q 9/40

H01Q 5/00 → (51) H04B 7/00

H01Q 7/00 → (51) G06K 7/00

H01Q 7/00 → (51) G06K 19/077

H01Q 9/04 → (51) H01R 13/24

H01Q 9/30 → (51) H04M 1/02

H01Q 9/32 → (51) H01Q 9/40

- (51) **H01Q 9/40** (11) **2 235 790 A1***
H01Q 1/38 **H01Q 9/32**
H01Q 1/24 **H01Q 1/27**
(25) En (26) En
(21) 07843878.5 (22) 04.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) US 2007/080500 04.10.2007
(87) WO 2009/045219 2009/15 09.04.2009
(54) • **ANTENNE MIT EINER DEFINIERTEN LÜCKE ZWISCHEN EINEM ERSTEN UND EINEM ZWEITEN STRAHLUNGSELEMENT**
• **ANTENNA HAVING A DEFINED GAB BETWEEN FIRST AND SECOND RADIATING ELEMENTS**
• **ANTENNE AYANT UN ESPACE DÉFINI ENTRE DES PREMIER ET SECOND ÉLÉMENTS RAYONNANTS**
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
(72) MOHAMMADIAN, Alireza, Hormoz, San Diego California 92121-1714, US
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

H01Q 9/42 → (51) H01Q 1/22

H01Q 21/28 → (51) H04B 7/00

- (51) **H01R 9/15** (11) **2 235 791 A1***
H01R 13/24
(25) En (26) En
(21) 09707452.0 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/031970 26.01.2009
(87) WO 2009/099785 2009/33 13.08.2009
(30) 31.01.2008 US 23994
(54) • **STECKVERBINDER MIT DURCHGEHENDER DRAHTFORM**
• **CONTINUOUS WIREFORM CONNECTOR**
• **CONNECTEUR SOUS FORME DE FIL ÉLECTRIQUE CONTINU**
(71) Methode Electronics, Inc., 7401 West Wilson Avenue, Chicago, IL 60706, US
(72) WALLACE, Andrew, Cambridge, MA 02138, US
(74) Hackett, Sean James, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

- (51) **H01R 12/04** (11) **2 235 792 A1***
H01R 12/32 **H01R 12/20**

- (25) En (26) En
(21) 09703598.4 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/000368 21.01.2009
(87) WO 2009/094146 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 20383
(54) • **ELEKTRISCHER ANSCHLUSS MIT TAKTLER RÜCKKOPPLUNGSSPITZE UND ELEKTRISCHER VERBINDER ZUR VERWENDUNG DAMIT**

- *ELECTRICAL TERMINAL HAVING TACTILE FEEDBACK TIP AND ELECTRICAL CONNECTOR FOR USE THEREWITH*
- *BORNE ELECTRIQUE MUNIE D'UNE POINTE DE RETROACTION TACTILE ET CONNECTEUR ELECTRIQUE A UTILISER AVEC CELLE-CI*

(71) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
 (72) FEDDER, James, Lee, Eters PA 17319, US
 TAYLOR, Attalee, Snarr, Palmyra PA 17078, US
 TROUT, David, Allison, Lancaster PA 17601, US
 (74) Johnstone, Douglas Ian, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

(51) **H01R 12/04** (11) **2 235 793 A1***
H01R 12/32 **H01R 24/00**
H01R 12/16
 (25) En (26) En
 (21) 09703710.5 (22) 21.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) US 2009/000367 21.01.2009
 (87) WO 2009/094145 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 US 20278
 (54) • *ELEKTRISCHER VERBINDER MIT VERBESSERTER ANSCHLUSSKONFIGURATION*
 • *ELECTRICAL CONNECTOR HAVING IMPROVED TERMINAL CONFIGURATION*
 • *CONNECTEUR ÉLECTRIQUE DISPOSANT D'UNE CONFIGURATION AMÉLIORÉE DES BORNES*

(71) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
 (72) FEDDER, James, Lee, Eters PA 17319, US
 GLOVER, Douglas, W., Dauphin PA 17018, US
 HELSTER, David, Wayne, Dauphin PA 17018, US
 MORGAN, Chad, William, NH 08085, US
 ROTHERMEL, Brent, Ryan, Pottstown PA 19767, US
 SHARF, Alex, Michael, Harrisburg PA 17110, US
 TAYLOR, Attalee, Snarr, Palmyra PA 17078, US
 TROUT, David, Allison, Lancaster PA 17601, US
 (74) Johnstone, Douglas Ian, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

H01R 12/16 → (51) **H01R 12/04**

H01R 12/20 → (51) **H01R 12/04**

(51) **H01R 12/32** (11) **2 235 794 A1***
 (25) De (26) De
 (21) 08871024.9 (22) 18.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) EP 2008/067831 18.12.2008
 (87) WO 2009/089981 2009/30 23.07.2009
 (30) 17.01.2008 DE 102008004882
 (54) • *EINPRESSKONTAKT MIT EINEM SOCKEL, EINEM KONTAKTSTIFT UND EINEM ZWEITEN STIFT*
 • *PRESS-IN CONTACT HAVING BASE, CONTACT PIN AND SECOND PIN*

- *CONTACT À EMMANCHER AVEC UN SOCLE, UNE BROCHE DE CONTACT ET UNE DEUXIÈME BROCHE*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
 (72) LUDWIG, Ronny, 72770 Reutlingen, DE

(51) **H01R 12/32** (11) **2 235 795 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09703329.4 (22) 21.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) US 2009/000345 21.01.2009
 (87) WO 2009/094131 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 US 20037
 (54) • *ELEKTRISCHER ANSCHLUSS MIT VERBESSERTEN EINFÜGEEIGENSCHAFTEN UND ELEKTRISCHER VERBINDER ZUR VERBINDUNG DAMIT*
 • *ELECTRICAL TERMINAL HAVING IMPROVED INSERTION CHARACTERISTICS AND ELECTRICAL CONNECTOR FOR USE THEREWITH*
 • *BORNE ÉLECTRIQUE À CARACTÉRISTIQUES D'INSERTION AMÉLIORÉES ET CONNECTEUR ÉLECTRIQUE À UTILISER AVEC CELLE-CI*

(71) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
 (72) FEDDER, James, Lee, Eters PA 17319, US
 TAYLOR, Attalee, Snarr, Palmyra PA 17078, US
 TROUT, David, Allison, Lancaster PA 17601, US
 (74) Johnstone, Douglas Ian, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

(51) **H01R 12/32** (11) **2 235 796 A1***
H01R 24/00
 (25) En (26) En
 (21) 09703358.3 (22) 21.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) US 2009/000343 21.01.2009
 (87) WO 2009/094130 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 US 20066
 (54) • *ELEKTRISCHER VERBINDER MIT VERBESSERTEN ELEKTRISCHEN EIGENSCHAFTEN*
 • *ELECTRICAL CONNECTOR HAVING IMPROVED ELECTRICAL CHARACTERISTICS*
 • *CONNECTEUR ÉLECTRIQUE AYANT DES CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES AMÉLIORÉES*

(71) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
 (72) FEDDER, James, Lee, Eters PA 17319, US
 GLOVER, Douglas, W., Dauphin PA 17018, US
 HELSTER, David, Wayne, Dauphin PA 17018, US
 MORGAN, Chad, William, NH 08085, US
 ROTHERMEL, Brent, Ryan, Pottstown PA 19767, US
 SHARF, Alex, Michael, Harrisburg PA 17110, US
 TAYLOR, Attalee, Snarr, Palmyra PA 17078, US
 TROUT, David, Allison, Lancaster PA 17601, US

(74) Johnstone, Douglas Ian, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB

H01R 12/32 → (51) **H01R 12/04**

H01R 13/15 → (51) **H01R 13/33**

(51) **H01R 13/24** (11) **2 235 797 A1***
H01Q 9/04 **H01Q 1/22**
 (25) En (26) En
 (21) 09705151.0 (22) 15.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) FI 2009/050028 15.01.2009
 (87) WO 2009/095531 2009/32 06.08.2009
 (30) 29.01.2008 FI 20085067
 (54) • *KONTAKTFEDER FÜR EINE PLANARANTENNE UND ANTENNE*
 • *CONTACT SPRING FOR PLANAR ANTENNA AND ANTENNA*
 • *RESSORT DE CONTACT POUR ANTENNE PLANE ET ANTENNE*

(71) Pulse Finland Oy, Takatie 6, 90440 Kempele, FI
 (72) LAMBACKA, Riku, FI-90240 Oulu, FI
 (74) Määttä, Jukka Tapani, Berggren Oy Ab Kirkkokatu 9, 90100 Oulu, FI

H01R 13/24 → (51) **H01R 9/15**

(51) **H01R 13/33** (11) **2 235 798 A1***
H01R 13/15
 (25) En (26) En
 (21) 09706775.5 (22) 26.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) US 2009/032017 26.01.2009
 (87) WO 2009/097242 2009/32 06.08.2009
 (30) 31.01.2008 US 23950
 (54) • *RUNDER STECKVERBINDER MIT FEDERSPIRALE*
 • *ROUND CONNECTOR WITH SPRING HELIX*
 • *CONNECTEUR ROND AVEC HÉLICE DE RESSORT*

(71) Methode Electronics, Inc., 7401 West Wilson Avenue, Chicago, IL 60706, US
 (72) MARK, Gregory, Cambridge, MA 02138, US
 WALLACE, Andrew, Cambridge, MA 02138, US
 (74) Hackett, Sean James, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

H01R 13/447 → (51) **H01R 13/646**

H01R 13/527 → (51) **H01R 13/646**

H01R 13/62 → (51) **H01R 13/64**

H01R 13/629 → (51) **H01R 13/64**

H01R 13/639 → (51) **H01R 13/64**

(51) **H01R 13/64** (11) **2 235 799 A1***
H01R 13/639 **H01R 13/62**
 (25) En (26) En
 (21) 09703761.8 (22) 19.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/031390 19.01.2009
- (87) WO 2009/094319 2009/31 30.07.2009
- (30) 23.01.2008 US 62216 P
12.12.2008 US 316520
- (54) • *ELEKTRISCHER STECKERVERBINDER*
• *ELECTRICAL CONNECTOR*
• *CONNECTEUR ÉLECTRIQUE*
- (71) FCI, 145/147 rue Yves Le Coz, 78000 Versailles, FR
- (72) CAMPBELL, Jeffrey S., West Bloomfield Michigan 48324, US
HOLUB, Franklin A., West Bloomfield Michigan 48324, US
JOHANNES, Richard A., Lake Orion Michigan 48360-1993, US
CARRER, Louis M., Rockwood Michigan 48173, US
- (74) Regi, François-Xavier, FCI Département Propriété Industrielle 145/147, rue Yves Le Coz, 78035 Versailles, FR

- (51) **H01R 13/646** (11) **2 235 800 A2***
H01R 13/447 **H01R 13/527**
- (25) En (26) En
(21) 08866116.0 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087486 18.12.2008
(87) WO 2009/085986 2009/28 09.07.2009
(88) 05.11.2009
(30) 19.12.2007 US 14832 P
18.12.2008 US 338364

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR REDUKTION VON GLEICHTAKTSIGNALERZEUGUNG INNERHALB EINER STECKER-/BUCHSENVERBINDUNG*
• *METHOD AND SYSTEM FOR REDUCING COMMON MODE SIGNAL GENERATION WITHIN A PLUG/JACK CONNECTION*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT DE RÉDUIRE LA GÉNÉRATION DE SIGNAUX DE MODE COMMUN À L'INTÉRIEUR D'UNE CONNEXION PAR FICHE MÂLE/FEMELLE*
- (71) Panduit Corp., 17301 South Ridgeland Avenue, Tinley Park, IL 60477, US
- (72) STRAKA, Frank, M., Chicago, IL 60605, US
BOLOURI-SARANSAR, Masud, Orland Park, IL 60462, US
- (74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

H01R 24/00 → (51) **H01R 12/04**

H01R 24/00 → (51) **H01R 12/32**

- (51) **H01R 39/39** (11) **2 235 801 A1***
H02K 5/14
- (25) De (26) De
(21) 08864586.6 (22) 27.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (86) EP 2008/064494 27.10.2008
- (87) WO 2009/080391 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 DE 102007061745
- (54) • *HALTELEMENT FÜR EINEN KOMMUTATORSCHLEIFKONTAKT EINES ELEKTROMOTORS SOWIE ELEKTROMOTOR*
• *RETAINING ELEMENT FOR A COMMUTATOR SLIDING CONTACT OF AN ELECTRIC MOTOR AND ELECTRIC MOTOR*

- *ÉLÉMENT DE SUPPORT POUR UN CONTACT FROTTANT DE COMMUTEUR D'UN MOTEUR ÉLECTRIQUE ET MOTEUR ÉLECTRIQUE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) STUBNER, Armin, 77815 Buehl-altschweier, DE
HEYDER, Martin, 77833 Ottersweier, DE
MARTIN, Norbert, 77855 Achern, DE

H01S 3/08 → (51) **G02B 26/00**

- (51) **H01S 3/0973** (11) **2 235 802 A2***
- (25) En (26) En
(21) 09700130.9 (22) 04.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) IL 2009/000010 04.01.2009
(87) WO 2009/083990 2009/28 09.07.2009
(88) 11.03.2010
(30) 03.01.2008 US 6255
- (54) • *DRAHTLOSER LASERLEISTUNGSENDER*
• *WIRELESS LASER POWER TRANSMITTER*
• *ÉMETTEUR DE PUISSANCE À LASER SANS FIL*
- (71) Wi-Charge Ltd., P.O. Box 3371, 91033 Jerusalem, IL
- (72) ALPERT, Ortal, 91033 Jerusalem, IL
PASCHOTTA, Rudiger, CH-8002 Zurich, CH
- (74) Messulam, Alec Moses, et al, A. Messulam & Co. Ltd. 43-45 High Road, Bushey Heath Hertfordshire WD23 1EE, GB

H01S 3/106 → (51) **G02B 26/00**

- (51) **H01S 3/30** (11) **2 235 803 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09701225.6 (22) 07.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/030357 07.01.2009
(87) WO 2009/089298 2009/29 16.07.2009
(30) 07.01.2008 US 19577 P
07.01.2008 US 19574 P
07.01.2008 US 19467 P
- (54) • *BANDBREITENÄNDERUNG BEI EINEM OPTISCHEN VERSTÄRKER*
• *OPTICAL AMPLIFIER BANDWIDTH ALTERATION*
• *MODIFICATION DE LA LARGEUR DE BANDE D'UN AMPLIFICATEUR OPTIQUE*
- (71) Xtera Communications, Inc., 500 W. Bethany Drive Suite 100, Allen, TX 75013, US
- (72) CHANG, DO-IL, Allen TX 75013, US
PELOUCH, Wayne, S., McKinney TX 75070, US
- (74) FEVRIER, Herve, A., Plano TX 75093, US
Johnstone, Helen Margaret, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

H01S 5/14 → (51) **G02B 26/00**

H02G 1/08 → (51) **G02B 6/44**

H02G 11/00 → (51) **F16G 13/16**

- (51) **H02G 15/18** (11) **2 235 804 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08865918.0 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/085454 04.12.2008
(87) WO 2009/082603 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961160
- (54) • *KALTSCHRUMPFARTIKEL UND VERFAHREN ZU SEINER VERWENDUNG*
• *COLD SHRINK ARTICLE AND METHOD OF USING COLD SHRINK ARTICLE*
• *ARTICLE RÉTRACTABLE À FROID ET PROCÉDÉ D'UTILISATION D'ARTICLE RÉTRACTABLE À FROID*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) CAMPBELL, James M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
NGUYEN, Nga K., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
TAYLOR, William L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
WENTZEL, Carl J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Voortmans, Gilbert J.L., et al, 3M Europe S.A./N.V. OIPC Hermeslaan 7, B-1831 Diegem, BE

H02H 1/00 → (51) **G01R 31/327**

H02H 3/06 → (51) **H02H 3/33**

- (51) **H02H 3/33** (11) **2 235 805 A1***
H02H 3/06
- (25) De (26) De
(21) 08871403.5 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/068359 30.12.2008
(87) WO 2009/092509 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 DE 102008005687
- (54) • *STEUEREINRICHTUNG ZUM SICHEREN WIEDEREINSCHALTEN EINES FEHLERSTROMSCHUTZSCHALTERS*
• *CONTROL UNIT FOR SAFELY RE-ENABLING A GROUND FAULT INTERRUPTER*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE PERMETTANT LE RÉENCLENCHEMENT D'UN DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL DE MANIÈRE FIABLE*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) HUBER, Hans-Jürgen, 93047 Regensburg, DE
BIRKL, Ludwig, 93309 Kelheim, DE
HERRMANN, Johann, 84066 Mallersdorf-Pfaffenberg, DE

(51) **H02H 7/122** (11) **2 235 806 A2***
H02J 7/35 **G01R 31/40**

- (25) En (26) En
(21) 09705701.2 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) US 2009/031549 21.01.2009
(87) WO 2009/097207 2009/32 06.08.2009
(88) 15.10.2009
(30) 29.01.2008 US 22147
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR MASSESFEHLERDETEKTION UND -UNTERBRECHUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR GROUND FAULT DETECTION AND INTERRUPTION*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DETECTION ET D'INTERRUPTION DE DÉFAUT DE TERRE*

- (71) Advanced Energy Industries, Inc., 1625 Sharp Point Drive, Fort Collins, CO 80525, US
- (72) GILMORE, Jack, A., Fort Collins CO 80524, US
- SEYMOUR, Eric, Fort Collins CO 80525, US
- (74) Gill, David Alan, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, GB-London WC2B 5SQ, GB

- (51) **H02J 3/40** (11) **2 235 807 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 08865007.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) GB 2008/051216 19.12.2008
- (87) WO 2009/081205 2009/27 02.07.2009
- (88) 08.10.2009
- (30) 20.12.2007 GB 0724825
- 20.12.2007 GB 0724828
- (54) • *NETZSYNCHRONISIERUNG*
- *GRID SYNCHRONISATION*
- *SYNCHRONISATION DE RÉSEAU DE DISTRIBUTION*

- (71) Enecsys Limited, Suite 1 Unit 23 Cambridge Innovation Center Cambridge Science Park Milton Road Cambridge, Cambridgeshire CB4 0EY, GB
- (72) AMARATUNGA, Gehan, Anil, Joseph, Cambridgeshire CB2 2RW, GB
- CHISENGA, Lesley, Cambridgeshire CB2 1PZ, GB
- VIRAJ, Andrabadu, Cambridge, GB
- (74) Martin, Philip John, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

H02J 7/35 → (51) **H02H 7/122**

- (51) **H02K 1/16** (11) **2 235 808 A1***
- H02K 29/03**
- (25) De (26) De
- (21) 08870553.8 (22) 11.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/065267 11.11.2008
- (87) WO 2009/089935 2009/30 23.07.2009
- (30) 15.01.2008 DE 102008004376
- 26.02.2008 DE 102008011230
- (54) • *STATOR EINER ELEKTRONISCH KOMMUTIERTEN LÄUFERMOTORS*
- *STATOR OF AN ELECTRONICALLY COMMUTATED ROTOR MOTOR*
- *STATOR D'UN MOTEUR À ROTOR À COMMUTATION ÉLECTRONIQUE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) KRAUTH, Wolfgang, 77855 Achern-Sasbachried, DE
- TIMM, Eike Hermann, 76532 Baden-Baden, DE

H02K 1/17 → (51) **H01F 7/02**

- (51) **H02K 1/18** (11) **2 235 809 A2***
- H02K 1/27** **H02K 16/04**
- H02K 7/18**

- (25) En (26) En
- (21) 09703367.4 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) IB 2009/050219 21.01.2009
- (87) WO 2009/093183 2009/31 30.07.2009

- (88) 23.12.2009
- (30) 21.01.2008 EP 08425027
- (54) • *MODULARE ELEKTROMASCHINE MIT GENERATOR-MOTOR-BETRIEB*
- *MODULAR ELECTRIC MACHINE WITH GENERATOR-MOTOR OPERATION*
- *DISPOSITIF ÉLECTROMAGNÉTIQUE MODULAIRE À FONCTIONNEMENT GÉNÉRATEUR-MOTEUR RÉVERSIBLE*

- (71) AVIO S.p.A., Strada Del Drossolo, 145, Torino, IT
- (72) CIPRIANI, Marco, 10135 Torino, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

H02K 1/22 → (51) **H01F 7/02**

H02K 1/27 → (51) **H02K 1/18**

H02K 3/30 → (51) **H02K 3/34**

- (51) **H02K 3/34** (11) **2 235 810 A2***
- H02K 3/30**

- (25) De (26) De
- (21) 09704907.6 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) EP 2009/050667 21.01.2009
- (87) WO 2009/092737 2009/31 30.07.2009
- (88) 19.11.2009
- (30) 25.01.2008 DE 102008006056
- (54) • *VERFAHREN ZUR VERBESSERTEN HERSTELLUNG DER ISOLIERUNG EINES LEITERELEMENTES FÜR EINE ELEKTRISCHE MASCHINE*
- *METHOD FOR IMPROVED MANUFACTURE OF INSULATION OF A CONDUCTOR ELEMENT FOR AN ELECTRIC MACHINE*
- *PROCÉDÉ PERMETTANT DE MIEUX RÉALISER L'ISOLATION D'UN ÉLÉMENT CONDUCTEUR D'UNE MACHINE ÉLECTRIQUE*

- (71) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
- (72) SAFARI ZADEH, Hossein, CH-5504 Othmarsingen, CH
- (74) Dimper, Dieter, ALSTOM Technology Ltd CHTI Intellectual Property Brown Boveri Strasse 7/664/2, CH-5401 Baden, CH

- (51) **H02K 5/10** (11) **2 235 811 A1***
- H05K 5/02**

- (25) De (26) De
- (21) 08871509.9 (22) 17.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/009708 17.11.2008
- (87) WO 2009/092412 2009/31 30.07.2009
- (30) 21.01.2008 DE 102008005395
- (54) • *GERÄT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GERÄTS*
- *DEVICE AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF A DEVICE*
- *APPAREIL ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*

- (71) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE
- (72) DAMINGER, Franz, 76694 Forst, DE

H02K 5/14 → (51) **H01R 39/39**

- (51) **H02K 7/12** (11) **2 235 812 A1***
- F16F 1/373** **F16F 1/376**
- H02P 6/08**

- (25) En (26) En
- (21) 08786908.7 (22) 05.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/060300 05.08.2008
- (87) WO 2009/095093 2009/32 06.08.2009
- (30) 31.01.2008 IT PN20080007
- (54) • *VERBESSERTER PERMANENTMAGNET-SYNCHRONMOTOR*
- *IMPROVED PERMANENT MAGNET SYNCHRONOUS MOTOR*
- *MOTEUR SYNCHRONE À AIMANT PERMANENT AMÉLIORÉ*
- (71) Nidec Sole Motor Corporation S.r.l., Via Consorziata, 13, 33170 Pordenone, IT
- (72) RAKESH, Goel, Roorkhee 247667 (U.A.), IN
- (74) Giugni, Valter, Propria S.r.l. Via della Colonna 35, 33170 Pordenone, IT

H02K 7/18 → (51) **H02K 1/18**

H02K 16/04 → (51) **H02K 1/18**

H02K 29/03 → (51) **H02K 1/16**

- (51) **H02K 53/00** (11) **2 235 813 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 08843621.7 (22) 24.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/006291 24.10.2008
- (87) WO 2009/057916 2009/19 07.05.2009
- (88) 25.06.2009
- (30) 29.10.2007 KR 20070108905
- (54) • *KONSTRUKTIONSEINRICHTUNG EINES GENERATORS MIT DER NOTWENDIGKEIT DES UMSCHALTENS DES MAGNETISCHEN FLUSSES*
- *CONSTRUCTION DEVICE OF GENERATOR HAVE TO SWITCHING MAGNETIC FLUX.*
- *CONSTRUCTION D'UN GÉNÉRATEUR D'ÉLECTRICITÉ DU TYPE À PERMUTATION DU CHAMP MAGNÉTIQUE*

- (71) An, Jong-Suk, 43-2 Sintanjin-dong Daedeok-gu, Daejeon 306-814, KR
- Kim, Byeong Moon, 206-504 Expo Apt. Jeonmin-dong, Yusung-gu, Daejeon-si 305-761, KR
- (72) An, Jong-Suk, Daejeon 306-814, KR
- Kim, Byeong Moon, Yusung-gu, Daejeon-si 305-761, KR
- (74) Powell, Timothy John, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

- (51) **H02M 1/12** (11) **2 235 814 A1***
- H02M 1/14**

- (25) En (26) En
- (21) 08725120.3 (22) 01.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/001431 01.02.2008
- (87) WO 2009/096926 2009/32 06.08.2009
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR STEUERUNG DER REGENERATIONSENERGIE BEI EINEM ELEKTRONISCHEN ANTRIEB MIT LC-FILTER ZUR VERMINDERUNG DER VOM MOTOR ZUR SPANNUNGSQUELLE ZURÜCKGELEITETEN EMISSIONEN*

- *DEVICE FOR CONTROLLING REGENERATION ENERGY IN AN ELECTRONIC MOTOR DRIVE HAVING AN LC FILTER TO REDUCE CONDUCTED EMISSIONS FROM THE MOTOR BACK TO THE VOLTAGE SOURCE*
 - *DISPOSITIF PERMETTANT DE CONTRÔLER LA PUISSANCE RÉGÉNÉRATRICE DANS UN ENTRAÎNEMENT DE MOTEUR ÉLECTRONIQUE DOTÉ D'UN FILTRE LC PERMETTANT DE RÉDUIRE LES RAYONNEMENTS PAR CONDUCTION DEPUIS LA PARTIE ARRIÈRE DU MOTEUR JUSQU'À LA SOURCE DE TENSION*
- (71) Moog Inc., Jamison Road, East Aurora, NY 14052, US
 (72) UNDERHILL, Mark, J., East Aurora NY 14052, US
 (74) Barnfather, Karl Jon, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB

H02M 1/14 → (51) **H02M 1/12**

- (51) **H02M 3/158** (11) **2 235 815 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08866087.3 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/087752 19.12.2008
 (87) WO 2009/086149 2009/28 09.07.2009
 (30) 21.12.2007 US 962195
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR STROMVERSORGUNG ANHAND VON SCHALT-KREISEN*
 • *SYSTEM AND METHOD OF PROVIDING POWER USING SWITCHING CIRCUITS*
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE UTILISANT DES CIRCUITS DE COMMUTATION*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
 (72) RAO, Hari, M., San Diego CA 92121, US
 CHEN, Chen, San Diego CA 92121, US
 CHABA, Ritu, San Diego CA 92121, US
 (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

H02M 7/48 → (51) **G01R 31/01**

- (51) **H02M 7/79** (11) **2 235 816 A1***
H03K 17/04
 (25) En (26) En
 (21) 08708016.4 (22) 21.01.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) EP 2008/050612 21.01.2008
 (87) WO 2009/092435 2009/31 30.07.2009
 (54) • *SPANNUNGSQUELLENUMSETZER UND VERFAHREN ZU SEINER STEUERUNG*
 • *A VOLTAGE SOURCE CONVERTER AND A METHOD FOR CONTROL THEREOF*
 • *CONVERTISSEUR DE SOURCE DE TENSION ET SON PROCÉDÉ DE COMMANDE*
- (71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
 (72) ASPLUND, Gunnar, S-SE-771 32 Ludvika, SE
 (74) Ahrengart, Kenneth, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, T2 Floor E, 72183 Västerås, SE

H02P 6/08 → (51) **H02K 7/12**

- (51) **H02P 9/08** (11) **2 235 817 A2***
F02N 11/04
H02P 31/00
F02N 11/08
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08864498.4 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) FR 2008/052380 19.12.2008
 (87) WO 2009/081066 2009/27 02.07.2009
 (88) 03.12.2009
 (30) 21.12.2007 FR 0760230
 21.12.2007 FR 0760261
 21.12.2007 FR 0760206
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung für die Ausfallsicherheitskontrolle eines Generator-/Anlassersystems des Mikro-Hybrid-Typs und entsprechendes Mikro-Hybrid-System*
 • *METHOD AND DEVICE FOR FAILSAFE CONTROL OF AN ALTERNATOR/STARTER SYSTEM OF THE MICRO-HYBRID TYPE, AND CORRESPONDING MICRO-HYBRID SYSTEM*
 • *PROCEDE ET DISPOSITIF DE CONTROLE SECURISE D'UN SYSTEME A ALTERNODEMARREUR DE TYPE MICRO-HYBRIDE, ET SYSTEME MICRO-HYBRIDE CORRESPONDANT*
- (71) Valeo Equipements Electriques Moteur, 2 rue André Bouille, 94046 Créteil Cedex, FR
 (72) RANIER, Marc, F-94290 Villeneuve Le Roi, FR
 LECOLE, Brice, F-75012 Paris, FR
 GUBIAN, Régis, F-75012 Paris, FR

- (51) **H02P 23/14** (11) **2 235 818 A2***
 (25) De (26) De
 (21) 09706907.4 (22) 28.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) EP 2009/050929 28.01.2009
 (87) WO 2009/095397 2009/32 06.08.2009
 (88) 22.04.2010
 (30) 31.01.2008 DE 102008006983
 (54) • *VERFAHREN ZUR ERMITTLUNG EINES KORREKTURWERTES FÜR DIE WINKEL-LAGE DES ROTORS EINES ELEKTRISCH KOMMUTIERTEN REVERSIERBAREN SYNCHRON-MOTORS*
 • *METHOD FOR ASCERTAINING A CORRECTION VALUE FOR THE ANGLE OF THE ROTOR OF AN ELECTRICALLY COMMUTED REVERSIBLE SYNCHRONOUS MOTOR*
 • *PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION D'UNE VALEUR DE CORRECTION POUR LA POSITION ANGULAIRE DU ROTOR D'UN MOTEUR SYNCHRONE RÉVERSIBLE À COMMUTATION ÉLECTRIQUE*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) NOLTE, Uwe, 30890 Barsinghausen, DE
 KRAUSE, Uwe, 30982 Pattensen, DE
 SPANNBERGER, Jan, 31535 Neustadt, DE

H02P 31/00 → (51) **H02P 9/08**

H03C 1/54 → (51) **G01S 7/03**

- (51) **H03D 7/14** (11) **2 235 819 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 09700779.3 (22) 06.01.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
 (86) US 2009/030234 06.01.2009
 (87) WO 2009/089227 2009/29 16.07.2009
 (88) 11.03.2010
 (30) 07.01.2008 US 970311
 (54) • *GERÄUSCHARMER QUADRATURFUNKFREQUENZMISCHER MIT NIEDRIGEM MISCHVERLUST*
 • *QUADRATURE RADIO FREQUENCY MIXER WITH LOW NOISE AND LOW CONVERSION LOSS*
 • *MÉLANGEUR RADIOFRÉQUENCE EN QUADRATURE AVEC BRUIT FAIBLE ET FAIBLE PERTE DE CONVERSION*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
 (72) CICALINI, Alberto, San Diego California 92121-1714, US
 (74) Reedy, Orlaith, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

H03D 7/14 → (51) **G01S 7/03**

- (51) **H03F 1/08** (11) **2 235 820 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08864796.1 (22) 18.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) IB 2008/055410 18.12.2008
 (87) WO 2009/081341 2009/27 02.07.2009
 (30) 21.12.2007 EP 07123961
 (54) • *3-WEG-DOHERTY-VERSTÄRKER MIT MINIMALAUSGABENETZ*
 • *3-WAY DOHERTY AMPLIFIER WITH MINIMUM OUTPUT NETWORK*
 • *AMPLIFICATEUR DOHERTY À TROIS VOIES COMPORTANT UN RÉSEAU DE SORTIE MINIMUM*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
 (72) GAJADHARSING, Radjindrepersad, Surrey RH1 1DL, GB
 NEO, W.C.E., Surrey RH1 1DL, GB
 DE VREEDE, L.C.N., Surrey RH1 1DL, GB
 PELK, M., Surrey RH1 1DL, GB
 JI, Zhao, Surrey RH1 1DL, GB
 (74) Schouten, Marcus Maria, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

H03F 3/217 → (51) **H03M 3/04**

H03G 3/20 → (51) **H04L 27/26**

- (51) **H03H 3/007** (11) **2 235 821 A1***
H03H 9/02
B81B 3/00
 (25) En (26) En
 (21) 08862478.8 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
 (86) US 2008/084946 26.11.2008
 (87) WO 2009/079188 2009/26 25.06.2009
 (30) 18.12.2007 US 2936
 (54) • *MEMS-RESONATORSTRUKTUR UND VERFAHREN ZUR VERWENDUNG IN VERBINDUNG MIT DER RESONATORSTRUKTUR*
 • *MEMS RESONATOR STRUCTURE AND METHOD FOR USE IN ASSOCIATION WITH THE RESONATOR STRUCTURE*

- *STRUCTURE DE RÉSONATEUR MEMS ET PROCÉDÉ D'UTILISATION EN ASSOCIATION À LA STRUCTURE DE RÉSONATEUR*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) LUTZ, Markus, Mountain View CA 94040, US
- (74) Knapp, Thomas, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

H03H 9/02 → (51) **H03H 3/007**

- (51) **H03H 9/46** (11) **2 235 822 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08862406.9 (22) 26.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/084913 26.11.2008
- (87) WO 2009/079186 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 US 2894
- (54) • *MEMS-RESONATORARRAYSTRUKTUR UND VERFAHREN ZU IHREM BETRIEB UND IHRER VERWENDUNG*
- *MEMS RESONATOR ARRAY STRUCTURE AND METHOD OF OPERATING AND USING SAME*
 - *STRUCTURE DE RÉSEAU DE RÉSONATEURS MEMS ET SON PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT ET D'UTILISATION*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) LUTZ, Markus, Mountain View CA 94040, US
- (74) Knapp, Thomas, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

- (51) **H03K 5/13** (11) **2 235 823 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08867868.5 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087545 18.12.2008
- (87) WO 2009/086018 2009/28 09.07.2009
- (30) 20.12.2007 US 962045
- (54) • *PROGRAMMIERBARE VERZÖGERUNGSSCHALTUNG MIT GANZHEITLICHER UND FRAKTIONIERTER ZEITAUFLÖSUNG*
- *PROGRAMMABLE DELAY CIRCUIT WITH INTEGER AND FRACTIONAL TIME RESOLUTION*
 - *CIRCUIT RETARD PROGRAMMABLE AVEC RÉOLUTION TEMPORELLE ENTIÈRE ET FRACTIONNELLE*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
- (72) KESKIN, Mustafa, San Diego California 92121-1714, US
- (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

- (51) **H03K 5/135** (11) **2 235 824 A2***
- H03L 7/091** **H03L 7/113**
- H03K 23/58**
- (25) En (26) En
- (21) 08737764.4 (22) 08.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/051332 08.04.2008
- (87) WO 2008/122958 2008/42 16.10.2008
- (88) 04.12.2008
- (30) 10.04.2007 EP 07105853
- (54) • *HOCHFREQUENZZÄHLER*
- *HIGH-FREQUENCY COUNTER*
 - *COMPTEUR HAUTE FRÉQUENCE*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) VAN DE BEEK, Remco, C.H., NL-5656 AG Eindhoven, NL
- (74) Hardingham, Christopher Mark, NXP B.V. IP & L Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

- (51) **H03K 5/15** (11) **2 235 825 A1***
- G06F 1/10** **H04N 3/15**
- (25) En (26) En
- (21) 07849598.3 (22) 19.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) IL 2007/001572 19.12.2007
- (87) WO 2009/078003 2009/26 25.06.2009
- (54) • *BILDSENSOR UND KONFIGURATION FÜR VERBESSERTE SKEW-ZEIT*
- *AN IMAGE SENSOR AND A CONFIGURATION FOR IMPROVED SKEW TIME*
 - *CAPTEUR D'IMAGE ET CONFIGURATION DESTINÉE À AMÉLIORER UNE DIFFÉRENCE DE TEMPS DE PROPAGATION*
- (71) Microsoft International Holdings B.V., Naritaweg 165, 1043 BW Amsterdam, NL
- (72) YAHAV, Giora, 34814 Haifa, IL
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

H03K 7/08 → (51) **H03M 3/04**

H03K 17/04 → (51) **H02M 7/79**

- (51) **H03K 17/08** (11) **2 235 826 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08866173.1 (22) 24.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/088288 24.12.2008
- (87) WO 2009/086445 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 US 6197 P
- (54) • *STEUERKREIS UND ANWENDUNGSVERFAHREN*
- *DRIVE CIRCUIT AND METHOD OF USING THE SAME*
 - *CIRCUIT D'ATTAQUE ET SON PROCÉDÉ D'UTILISATION*
- (71) Eaton Corporation, Eaton Center 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US
- (72) STOLTZ, Thomas, J., Southfield, MI 48037, US
- (74) Schwan - Schwan - Schorer, Bauerstrasse 22, 80796 München, DE

- (51) **H03K 17/08** (11) **2 235 827 A2***
- H03K 19/0175**
- (25) En (26) En
- (21) 08870291.5 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (86) US 2008/087455 18.12.2008
- (87) WO 2009/088695 2009/29 16.07.2009
- (88) 01.10.2009
- (30) 31.12.2007 US 967885
- (54) • *ERWEITERTE TREIBERFÄHIGKEIT BEI INTEGRIERTEN SCHALTUNGEN ANHAND VON SCHALTUNGEN MIT PROGRAMMIERBAREM SPANNUNGS-AUSGANG*
- *EXTENDING DRIVE CAPABILITY IN INTEGRATED CIRCUITS UTILIZING PROGRAMMABLE-VOLTAGE OUTPUT CIRCUITS*
 - *EXTENSION D'UNE CAPACITÉ DE COMMANDE DANS DES CIRCUITS INTÉGRÉS UTILISANT DES CIRCUITS DE SORTIE À TENSION PROGRAMMABLE*
- (71) Sandisk Corporation, 601 McCarthy Boulevard, Milpitas, CA 95035, US
- (72) LAI, Po-Shen, San Jose CA 95138, US
- (74) HERON, Ralph, Morgan Hill CA 95037, US
- (74) Hitchcock, Esmond Antony, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **H03K 17/94** (11) **2 235 828 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09700307.3 (22) 05.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/000023 05.01.2009
- (87) WO 2009/088972 2009/29 16.07.2009
- (30) 04.01.2008 US 19064
- (54) • *VIRTUELLE TASTATUR UND BILD-SCHIRM-TASTATUR*
- *VIRTUAL KEYBOARD AND ONSCREEN KEYBOARD*
 - *CLAVIER VIRTUEL ET CLAVIER SUR ÉCRAN*
- (71) Ergowerx, LLC, 20 N. Vanbrunt St. Suite 11 Englewood, NJ 07631, US
- (72) ATZMON, Jack, A., Englewood, NJ 07631, US
- (74) Harrison Goddard Foote, 4th Floor Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB

- (51) **H03K 17/96** (11) **2 235 829 A2***
- (25) De (26) De
- (21) 09756281.3 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/064499 03.11.2009
- (87) WO 2010/052200 2010/19 14.05.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 07.11.2008 DE 102008057433
- (54) • *SCHALTUNGSANORDNUNG ZUR KAPAZITÄTSBESTIMMUNG VON MINDESTENS ZWEI KAPAZITIVEN SENSORELEMENTEN*
- *CIRCUIT ARRANGEMENT FOR DETERMINING THE CAPACITANCE OF AT LEAST TWO CAPACITIVE SENSOR ELEMENTS*
 - *CIRCUIT DE DÉTERMINATION DE LA CAPACITÉ D'AU MOINS DEUX ÉLÉMENTS DE DÉTECTION CAPACITIFS*
- (71) E.G.O. Elektro-Gerätebau GmbH, Rote-Tor-Straße 14, 75038 Oberderdingen, DE
- (72) FIX, Thorsten, 75177 Pforzheim, DE
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

H03K 17/96 → (51) **E03C 1/05**

(51) **H03K 19/003** (11) **2 235 830 A1***
(25) En (26) En
(21) 08859202.7 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/086291 10.12.2008
(87) WO 2009/076476 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 US 7340
(54) • **GEHÄRTETE CML-SCHALTUNG, SYSTEM UND VERFAHREN**
• **HARDENED CURRENT MODE LOGIC (CML) VOTER CIRCUIT, SYSTEM AND METHOD**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CIRCUIT VOTEUR À LOGIQUE DE COMMUTATION DE COURANT (CML) DURCIE**

(71) BAE SYSTEMS Information and Electronic Systems Integration Inc., 65 Spit Brook Road NHQ01-719, Nashua, NH 03060-6909, US
(72) WOOD, Neil, Centreville VA 20121, US REA, David, Manassas VA 20112, US LI, Bin, Chantilly VA 20151, US
(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, P. O. Box 87 Warwick House, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

H03K 19/0175 → (51) **H03K 17/08**

H03K 23/58 → (51) **H03K 5/135**

H03L 7/08 → (51) **H04B 7/26**

(51) **H03L 7/085** (11) **2 235 831 A2***
(25) En (26) En
(21) 08858182.2 (22) 29.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/085084 29.11.2008
(87) WO 2009/073580 2009/24 11.06.2009
(88) 07.01.2010
(30) 29.11.2007 US 947587
(54) • **DIGITALER PHASENREGELKREISBETRIEB AUF DER BASIS VON BRUCHEINGANGS- UND AUSGANGSPHASEN**
• **DIGITAL PHASE-LOCKED LOOP OPERATING BASED ON FRACTIONAL INPUT AND OUTPUT PHASES**
• **BOUCLE NUMÉRIQUE À VERROUILLAGE DE PHASE FONCTIONNANT SUR LA BASE DE PHASES D'ENTRÉE ET DE SORTIE FRACTIONNAIRES**

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
(72) BALLANTYNE, Gary John, San Diego CA 92121-1714, US SUN, Bo, San Diego CA 92121-1714, US
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

H03L 7/091 → (51) **H03K 5/135**

(51) **H03L 7/107** (11) **2 235 832 A1***
(25) En (26) En
(21) 08868915.3 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087723 19.12.2008

(87) WO 2009/086133 2009/28 09.07.2009
(30) 02.01.2008 US 18596
04.02.2008 US 25888
24.11.2008 US 276857

(54) • **PHASENKOMPENSIERTER RENORMALISIERBARER DYNAMISCHER PHASENREGELKREIS**
• **PHASE COMPENSATED RENORMALIZABLE DYNAMIC PHASE LOCKED LOOP**
• **BOUCLE DYNAMIQUE VERROUILLÉE EN PHASE RENORMALISABLE À COMPENSATION DE PHASE**

(71) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, US
(72) HEINRICH, Kenn, Oshawa, Ontario L1J 8H5, CA
(74) Kazi, Ilya, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB

H03L 7/113 → (51) **H03K 5/135**

(51) **H03M 1/06** (11) **2 235 833 A2***
H03M 1/10 **G01R 35/00**
G01R 27/02
(25) En (26) En
(21) 08702640.7 (22) 14.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IL 2008/000059 14.01.2008
(87) WO 2009/090625 2009/30 23.07.2009
(88) 28.01.2010
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM PRÜFEN VON DATENUMSETZERN**
• **METHOD AND APPARATUS FOR TESTING DATA CONVERTERS**
• **PROCEDE ET APPAREIL DE TEST DE CONVERTISSEURS DE DONNEES**

(71) DSP Group Ltd., 5 Shenkar Street, 46120 Herzlia, IL
(72) ITKIN, Yuval, 42823 Zoran, IL
(74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

H03M 1/10 → (51) **H03M 1/06**

(51) **H03M 3/04** (11) **2 235 834 A1***
(25) En (26) En
(21) 08870735.1 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IB 2008/055576 30.12.2008
(87) WO 2009/090518 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 EP 08100399
(54) • **MULTI-BIT-SIGMA-DELTA-MODULATOR MIT REDUZIERTER BITZAHL IM RÜCKKOPPLUNGPFAD**
• **A MULTI-BIT SIGMA-DELTA MODULATOR WITH REDUCED NUMBER OF BITS IN FEEDBACK PATH**
• **MODULATEUR SIGMA-DELTA MULTIBITS AVEC UN NOMBRE DE BITS RÉDUIT DANS LA CHAÎNE DE RÉACTION**

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
(72) VAN VELDHOVEN, Robert, H., M., NL-5656 AG Eindhoven, NL
(74) Hardingham, Christopher Mark, NXP B.V. IP & L Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H03M 3/04** (11) **2 235 835 A1***
H03F 3/217 **H03K 7/08**
(25) De (26) De
(21) 09704656.9 (22) 21.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) EP 2009/050639 21.01.2009
(87) WO 2009/092722 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 DE 102008005671
11.08.2008 DE 102008041142

(54) • **MULTIBIT-MODULATOR MIT DIGITAL STELLBARER PULSDAUER**
• **MULTIBIT MODULATOR WITH DIGITAL ADJUSTABLE PULSE DURATION**
• **MODULATEUR MULTIBIT À DURÉE D'IMPULSION RÉGLABLE NUMÉRIQUE**

(71) IHP GmbH-Innovations for High Performance Microelectronics / Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik, Im Technologiepark 25, 15236 Frankfurt / Oder, DE
(72) GUSTAT, Hans, 15754 Heidesee / OT Prieros, DE SCHEYTT, Johann Christoph, 15234 Frankfurt (Oder), DE
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Anna-Louisa-Karsch-Strasse 2, 10178 Berlin, DE

(51) **H03M 7/00** (11) **2 235 836 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703431.8 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) US 2009/032034 26.01.2009
(87) WO 2009/094649 2009/31 30.07.2009
(30) 24.01.2008 US 6646 P
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN FÜR DEN ABGLEICH VARIANTER STRINGS**
• **SYSTEM AND METHOD FOR VARIANT STRING MATCHING**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR RECHERCHE DE CHAÎNE VARIANTE**

(71) SRA International, Inc., 4350 Fair Lakes Court, Fairfax, VA 22033, US
(72) ZELENKO, Dmitry, Fairfax, VA 22031, US
(74) Schütte, Gearoid, et al, Cruickshank & Company 8A Sandyford Business Centre Sandyford, Dublin 18, IE

H03M 7/40 → (51) **H04N 7/26**

H03M 7/42 → (51) **H04N 7/26**

H03M 7/46 → (51) **H04N 7/26**

H04B 1/38 → (51) **G06K 7/00**

H04B 1/38 → (51) **H04M 1/02**

H04B 1/40 → (51) **G06F 1/26**

H04B 1/44 → (51) **H04B 7/00**

H04B 1/44 → (51) **H04L 5/16**

H04B 1/707 → (51) **H04L 7/04**

(51) **H04B 3/54** (11) **2 235 837 A2***
H04L 12/56
(25) De (26) De
(21) 07857737.6 (22) 18.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/064108 18.12.2007
(87) WO 2009/077007 2009/26 25.06.2009
(88) 22.10.2009

- (54) • *VERFAHREN ZUR ÜBERTRAGUNG VON DATENSÄTZEN*
• *METHOD FOR TRANSMITTING DATA RECORDS*
• *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION DE JEUX DE DONNÉES*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) HOCHLEITNER, Kurt, A-1210 Wien, AT
- (74) SEILER, Andreas, A-1220 Wien, AT
- (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

- (51) **H04B 5/00** (11) **2 235 838 A2***
(25) En (26) En
(21) 09703411.0 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) GB 2009/050059 23.01.2009
(87) WO 2009/093076 2009/31 30.07.2009
(88) 29.10.2009
(30) 23.01.2008 GB 0801225
09.09.2008 GB 0816477
- (54) • *HF-NAHFELDKOMMUNIKATOREN*
• *NEAR FIELD RF COMMUNICATORS*
• *COMMUNICATEURS RF EN CHAMP PRO-CHE*
 - (71) Innovision Research & Technology PLC, 33 Sheep Street, Cirencester, Gloucestershire GL7 1RQ, GB
 - (72) BUTLER, Paul, Cirencester, Gloucestershire GL7 1RQ, GB
 - (74) Clark, Jane Anne, et al, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB

- (51) **H04B 5/02** (11) **2 235 839 A2***
(25) En (26) En
(21) 09704344.2 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) GB 2009/050058 23.01.2009
(87) WO 2009/093075 2009/31 30.07.2009
(88) 14.01.2010
(30) 23.01.2008 GB 0801225
27.06.2008 GB 0811794
09.09.2008 GB 0816474
- (54) • *HF-NAHFELDKOMMUNIKATOREN*
• *NEAR FIELD RF COMMUNICATORS*
• *COMMUNICATEURS RF EN CHAMP PRO-CHE*
 - (71) Innovision Research & Technology PLC, 33 Sheep Street, Cirencester, Gloucestershire GL7 1RQ, GB
 - (72) BUTLER, Paul, Gloucestershire GL7 1RQ, GB
 - (74) Clark, Jane Anne, et al, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB

- (51) **H04B 5/02** (11) **2 235 840 A1***
G06K 17/00
(25) En (26) En
(21) 08865738.2 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/086129 10.12.2008
(87) WO 2009/082620 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 961528
- (54) • *RFID-LESESYSTEM*
• *A RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION READER SYSTEM*
• *SYSTÈME DE LECTEUR D'IDENTIFICATION PAR RADIOFRÉQUENCE*

- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) JESME, Ronald D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. Office of Intellectual Property Counsel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

- (51) **H04B 7/00** (11) **2 235 841 A1***
H04B 1/44 **H01Q 5/00**
H01Q 21/28
(25) En (26) En
(21) 08866628.4 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) FI 2008/050780 22.12.2008
(87) WO 2009/083647 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 FI 20075974
- (54) • *Gerät und Verfahren zum Umschalten von Empfang auf Übertragung*
• *APPARATUS AND METHOD FOR SWITCHING FROM RECEPTION TO TRANSMISSION*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE COMMUTATION ENTRE RÉCEPTION ET ÉMISSION*
 - (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
 - (72) LEINONEN, Marko, FI-90830 Haukipudas, FI
 - (74) ROUSU, Seppo, FI-90800 Oulu, FI
 - VALTANEN, Juha, FI-90570 Oulu, FI
 - (74) Tognetty, Virpi Maria, et al, Nokia Corporation IPR Department Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

- (51) **H04B 7/005** (11) **2 235 842 A1***
(25) En (26) En
(21) 08871749.1 (22) 29.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) SE 2008/051221 29.10.2008
(87) WO 2009/096840 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 US 24685
30.01.2008 PCT/SE2008/050116
- (54) • *VERFAHREN ZUR LEISTUNGSSTEUERUNG*
• *A METHOD OF POWER CONTROL*
• *PROCÉDÉ DE COMMANDE DE PUISSANCE*
 - (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
 - (72) LOPEZ, Miguel, S-171 59 Solna, SE
 - ANDERSSON, Tomas, 724 63 Vösteras, SE
 - LENNARTSON, Benny, S-126 47 Hägersten, SE
 - (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04B 7/02** (11) **2 235 843 A2***
(25) En (26) En
(21) 09703701.4 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) EP 2009/050641 21.01.2009
(87) WO 2009/092723 2009/31 30.07.2009
(88) 05.11.2009
(30) 24.01.2008 CN 200810003811
- (54) • *KOMMUNIKATIONSVERFAHREN FÜR EIN FUNKSYSTEM SOWIE VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR ANWENDUNG DIESES VERFAHRENS*

- *A COMMUNICATION METHOD FOR A RADIO SYSTEM AND APPARATUS AND SYSTEM FOR IMPLEMENTING THE METHOD*
- *PROCÉDÉ DE COMMUNICATION DESTINÉ À UN SYSTÈME ET DISPOSITIF ET SYSTÈME DE RADIOCOMMUNICATION DESTINÉS À METTRE EN UVRE CE PROCÉDÉ*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) HORST, Dieter, 90556 Cadolzburg, DE
- LAMPE, Mattias, Beijing 100102, CN
- YU, Dan, Beijing 100102, CN
- YUAN, Yong, Beijing 102208, CN
- ZHANG, Jie, Beijing 100102, CN

- (51) **H04B 7/04** (11) **2 235 844 A1***
H04W 16/28
(25) En (26) En
(21) 09703153.8 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) KR 2009/000373 23.01.2009
(87) WO 2009/093871 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 23802 P
03.11.2008 US 264100
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR MEHRSTUFIGES ANTENNENTRAINING STRAHLENFORMENDER VEKTOREN*
• *SYSTEM AND METHOD FOR MULTI-STAGE ANTENNA TRAINING OF BEAM-FORMING VECTORS*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'APPRENTISSAGE D'ANTENNE MULTI-ÉTAGES DE VECTEURS DE MISE EN FORME DE FAISCEAUX*
 - (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
 - (72) XIA, Pengfei, Mountain View, California 94040, US
 - NGO, Chiu, San Francisco, California 94132, US
 - (74) Davies, Robert Ean, Appleyard Lees, 15 Clare Road Halifax Yorkshire HX1 2HY, GB

- (51) **H04B 7/04** (11) **2 235 845 A2***
(25) En (26) En
(21) 09704505.8 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) KR 2009/000371 23.01.2009
(87) WO 2009/093870 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 KR 20080006926
- (54) • *VERFAHREN ZUM SENDEN EINES SIGNALS IN EINEM MIMO-SYSTEM UND VORRICHTUNG DAFÜR*
• *A METHOD FOR TRANSMITTING A SIGNAL IN A MULTIPLE INPUT MULTIPLE OUTPUT SYSTEM, AND AN APPARATUS FOR THE SAME*
• *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION D'UN SIGNAL DANS UN SYSTÈME À ENTRÉES MULTIPLES SORTIES MULTIPLES, ET DISPOSITIF ASSOCIÉ*
 - (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
 - (72) JEON, Beom Jin, Seoul 137-724, KR
 - (74) Urner, Peter, ter Meer Steinmeister & Partner GbR Mauerkircherstrasse 45, D-81679 München, DE

- (51) **H04B 7/04** (11) **2 235 846 A2***
H04L 27/26

(25) En (26) En
(21) 08867082.3 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) KR 2008/007711 26.12.2008
(87) WO 2009/084876 2009/28 09.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 28.12.2007 CN 200710307834
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
VORKODIERUNG IN EINEM SYSTEM MIT
MEHREREN EINGÄNGEN UND MEHREREN
AUSGÄNGEN
• METHOD AND DEVICE FOR PRE-CODING
IN MULTIPLE INPUT MULTIPLE OUTPUT
SYSTEM
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE PRÉCODAGE
DANS UN SYSTÈME À PLUSIEURS
ENTRÉES ET PLUSIEURS SORTIES
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR
Beijing Samsung Telecom R&D Center, 4F
Science and Technology Tower 11 Zhong-
guancun Nan Lu, Haidian District Beijing
100-081, KR
(72) CHENG, Jinxia c/o Beijing Samsung Telecom
R&D Center, Chaoyang Dustrict, 100125
Beijing, CN
HE, Hong c/o Beijing Samsung Telecom R&D
Center, Chaoyang Dustrict, 100125 Beijing,
CN
LIANG, Zongchuang c/o Beijing Samsung
Telecom R&D Center, Chaoyang Dustrict,
100125 Beijing, CN
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., et al, Neder-
landsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13,
2517 JS Den Haag, NL

(51) **H04B 7/04** (11) **2 235 847 A1***
(25) En (26) En
(21) 07856864.9 (22) 19.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/011141 19.12.2007
(87) WO 2009/080058 2009/27 02.07.2009
(54) • VERFAHREN UND SYSTEME ZUM EMP-
FANGEN MEHRERER INFORMATIONEN-
FLÜSSE IN EINEM MIMO-SYSTEM
• METHOD AND SYSTEMS FOR RECEIVING
PLURAL INFORMATION FLOWS IN A
MIMO SYSTEM
• PROCÉDÉ ET SYSTÈMES DE RÉCEPTION
DE DIVERS FLUX D'INFORMATIONS DANS
UN SYSTÈME MIMO
(71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari, 2,
20123 Milano, IT
Pirelli & C. S.p.A., Viale Piero e Alberto
Pirelli, 25, 20126 Milano, IT
(72) RUSCITTO, Alfredo, I-10148 Torino, IT
MELIS, Bruno, I-10148 Torino, IT
BOLLEA, Loris, I-10148 Torino, IT
D'AMICO, Valeria, I-10148 Torino, IT
FODRINI, Maurizio, I-10148 Torino, IT
(74) Giannesi, Simona, et al, Porta, Ceccacci &
Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135
Milano, IT

H04B 7/04 → (51) **H04L 25/02**

(51) **H04B 7/08** (11) **2 235 848 A1***
H04L 1/06
(25) En (26) En
(21) 08859739.8 (22) 09.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/010444 09.12.2008
(87) WO 2009/074291 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 EP 07122790
(54) • VERBESSERUNGEN VON ODER IN BEZUG
AUF EMPFANGSDIVERSITÄTSSYSTEME
(N)
• IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO
RECEIVE DIVERSITY SYSTEMS
• AMÉLIORATIONS APPORTÉES À SYSTÈ-
MES DE RÉCEPTION DE DIVERSITÉ OU
RELATIVES À CEUX-CI
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG
Eindhoven, NL
(72) TOMATIS, Fabrizio, F-06220 Vallauris, FR
DI PAOLA, Pietro, F-06560 Valbonne, FR
(74) Schuffenecker, Thierry, Cabinet Thierry
Schuffenecker 120, Chemin de la Maure,
06800 Cagnes sur Mer, FR

(51) **H04B 7/08** (11) **2 235 849 A2***
(25) En (26) En
(21) 08869664.6 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087916 22.12.2008
(87) WO 2009/088724 2009/29 16.07.2009
(88) 10.12.2009
(30) 31.12.2007 US 967519
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR VER-
WENDUNG EINES LOKALEN SENDEOS-
ZILLATORS FÜR VERBESSERTE
ZELLSUCHE UND MULTIVERBINDUNGS-
KOMMUNIKATION BEI EINEM MULTIMO-
DUS-GERÄT
• METHOD AND SYSTEM FOR UTILIZING
TRANSMIT LOCAL OSCILLATOR FOR
IMPROVED CELL SEARCH AND MULTI-
LINK COMMUNICATION IN MULTI-MODE
DEVICE
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR UTILISER
UN OSCILLATEUR LOCAL D'ÉMISSION
POUR UNE RECHERCHE CELLULAIRE ET
UNE COMMUNICATION À MULTIPLES
LIAISONS AMÉLIORÉES DANS UN DIS-
POSITIF MULTIMODE
(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road,
Schaumburg, IL 60196, US
(72) CHANCE, Gregory W., Round Lake Beach
Illinois 60073, US
BATEMAN, David, F-92100 Hauts De Seine,
FR
BOIXADERA, Francesc, Cambridge Cumbria
CB41YY, GB
HAROLD, William B., Cambridge Cambrid-
geshire CB231LQ, GB
KOMSDORF, Armin W., Libertyville Illinois
60048, US
MUCK, Markus, F-75013 Paris, FR
MUSIC, Wayne D., Austin Texas 78726, US
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, et al,
Boult Wade Tennant Verulam Gardens 70
Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04B 7/26** (11) **2 235 850 A1***
(25) En (26) En
(21) 08778823.8 (22) 16.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) KR 2008/004166 16.07.2008
(87) WO 2009/082076 2009/27 02.07.2009

(30) 20.12.2007 KR 20070134279
(54) • VERFAHREN ZUM SENDEN UND EMP-
FANGEN VON SYSTEMINFORMATIONEN
IN EINEM MOBILEN KOMMUNIKATIONS-
SYSTEM
• METHOD OF TRANSMITTING AND
RECEIVING SYSTEM INFORMATION IN
THE MOBILE COMMUNICATION SYSTEM
• MÉTHODE D'ÉMISSION ET DE RÉCEPTION
D'INFORMATIONS SYSTÈME DANS UN
SYSTÈME DE COMMUNICATION MOBILE
(71) Electronics and Telecommunications
Research Institute, 138, Gajeong-ro,
Yuseong-gu Daejeon-si 305-700, KR
Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-
do 442-742, KR
(72) JUNG, Kwang-Ryul, Daejeon-si 305-721, KR
PARK, Ae-Soon, Daejeon-si 305-755, KR
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-
strasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04B 7/26** (11) **2 235 851 A1***
H04W 56/00
(25) En (26) En
(21) 08865743.2 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087414 18.12.2008
(87) WO 2009/082668 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15401
(54) • GERÄTE UND VERFAHREN ZUR AUF-
WÄRTSSTRECKEN-TIMING-SYNCHRONI-
SATION
• EQUIPMENTS AND METHODS FOR
UPLINK TIMING SYNCHRONIZATION
• ÉQUIPEMENTS ET PROCÉDÉS DE SYN-
CHRONISATION DE RYTHME EN LIAISON
MONTANTE
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) CAI, Zhijun, Euleless Texas 76039, US
WOMACK, James Earl, Bedford Texas 76022,
US
JIA, Yongkang, Kanata Ontario K2M 2W8, CA
(74) Bryn-Jacobsen, Caelia, et al, Kilburn &
Strode LLP 20 Red Lion Street, London
WC1R 4PJ, GB

(51) **H04B 7/26** (11) **2 235 852 A2***
H03L 7/08
(25) En (26) En
(21) 08871295.5 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067514 15.12.2008
(87) WO 2009/092499 2009/31 30.07.2009
(88) 22.10.2009
(30) 23.01.2008 GB 0801201
(54) • KOMMUNIKATIONSEINHEIT UND VER-
FAHREN ZUR FREQUENZSYNCHRONISIE-
RUNG IN EINEM MOBILFUNKNETZ
• COMMUNICATION UNIT AND METHOD
FOR FREQUENCY SYNCHRONISING IN A
CELLULAR COMMUNICATION NETWORK
• UNITÉ DE COMMUNICATION ET PROCÉDÉ
DESTINÉ À LA SYNCHRONISATION DE
FRÉQUENCES DANS UN RÉSEAU DE
COMMUNICATION CELLULAIRE
(71) I.P.Access Limited, Building 2020 Cam-
bourne Business Park Cambourne, Cam-
bridgeshire CB23 6DW, GB
(72) CHARIPADI, Gopikrishna, Hertfordshire SG2
8LA, GB

HARROW, James Edward Brereton, Cambridgeshire CB21 5EH, GB
(74) Wray, Antony John, Optimus Patents Limited Grove House Lutyens Close, Chineham Court Basingstoke Hampshire RG24 8AG, GB

(51) **H04B 7/26** (11) **2 235 853 A1***
H04W 40/24

(25) En (26) En
(21) 09702605.8 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) KR 2009/000207 15.01.2009
(87) WO 2009/091188 2009/30 23.07.2009

(30) 15.01.2008 US 21311 P
15.02.2008 KR 20080013947
21.04.2008 KR 20080036605
09.12.2008 US 121149 P
10.12.2008 US 121194 P
16.12.2008 US 138099 P
12.01.2009 KR 20090002270

(54) • *VERFAHREN ZUR ÜBERTRAGUNG/ AKTUALISIERUNG VON SYSTEMINFORMATIONEN*
• *METHOD OF TRANSMITTING/UPDATING SYSTEM INFORMATION*
• *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION/MISE À JOUR D'INFORMATIONS DE SYSTÈME*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) CHO, Hee Jeong, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR
RYU, Ki Seon, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR
YUK, Young Soo, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR

(74) Katérle, Axel, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

H04B 7/26 → (51) **H04W 74/08**

H04B 10/02 → (51) **H04B 10/24**

(51) **H04B 10/24** (11) **2 235 854 A1***
H04B 10/02

(25) En (26) En
(21) 07852067.3 (22) 29.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) SE 2007/001059 29.11.2007
(87) WO 2009/070062 2009/23 04.06.2009

(54) • *ADAPTER, ANORDNUNG UND VERFAHREN*
• *ADAPTER, ARRANGEMENT AND METHOD*
• *ADAPTATEUR, DISPOSITIF ET PROCÉDÉ*

(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) DAHLFORT, Stefan, S-115 35 Stockholm, SE
(74) VALEA AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE

(51) **H04B 17/00** (11) **2 235 855 A1***
(25) En (26) En

(21) 08871897.8 (22) 12.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) SE 2008/051296 12.11.2008
(87) WO 2009/096843 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 PCT/SE2008/050116
12.02.2008 US 27943

(54) • *BERICHTSMECHANISMUS IN EINEM FUNKSYSTEM UNTER WIEDERVERWENDUNG EINES EINFACHZEITSLOTS*

• *REPORT MECHANISM IN A RADIO SYSTEM REUSING ONE TIME-SLOT*
• *MÉCANISME DE RAPPORT DANS UN SYSTÈME RADIO RÉUTILISANT UN CRÉNEAU TEMPOREL*

(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) LENNARTSON, Benny, S-126 47 Hågersten, SE
ANDERSSON, Tomas, 724 63 Västerås, SE
LOPEZ, Miguel, S-171 59 Solna, SE

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04H 20/57** (11) **2 235 856 A1***
H04H 60/90 **H04N 7/24**

(25) En (26) En
(21) 09705294.8 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) FI 2009/000009 12.01.2009
(87) WO 2009/095525 2009/32 06.08.2009

(30) 29.01.2008 US 21864
(54) • *PHYSISCHE SCHICHT UND DATENVERKNÜPFUNGSSCHICHT-SIGNALISIERUNG IN PRÄAMBELSYMBOLN FÜR DIGITALEN VIDEORUNDFUNK*

• *PHYSICAL LAYER AND DATA LINK LAYER SIGNALLING IN DIGITAL VIDEO BROADCAST PREAMBLE SYMBOLS*

• *SIGNALISATION SUR LA COUCHE PHYSIQUE ET LA COUCHE DE LIAISON DE DONNÉES DANS LES SYMBOLES DE PRÉAMBULE EN DIFFUSION VIDÉO NUMÉRIQUE*

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) JOKELA, Tero, FI-FIN-20810 Turku, FI
VESMA, Jussi, FIN-20320 Turku, FI

(74) Tognetty, Virpi Maria, et al, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **H04H 20/86** (11) **2 235 857 A1***
H04L 29/08 **H04L 29/00**

(25) En (26) En
(21) 09705115.5 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) FI 2009/000013 12.01.2009
(87) WO 2009/095526 2009/32 06.08.2009

(30) 01.02.2008 US 24355
(54) • *SIGNALISIERUNG DES VORHANDENSEINS VON ERWEITERUNGSRAHMEN*

• *SIGNALLING THE PRESENCE OF EXTENSION FRAMES*

• *SIGNALISATION DE LA PRÉSENCE DE TRAMES D'EXTENSION*

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) HIMMANEN, Heidi, FI-20740 Turku, FI
PEKONEN, Harri, FI-21260 Raisio, FI
VESMA, Jussi, FI-20320 Turku, FI

(74) Derry, Paul Stefan, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04H 60/32** (11) **2 235 858 A1***
(25) En (26) En

(21) 08868561.5 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087536 18.12.2008
(87) WO 2009/086014 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 966817
28.12.2007 US 966780
28.12.2007 US 966802

(54) • *WIDGET-UNTERSTÜTZTER NACHWEIS UND DARSTELLUNG VON VERHALTENSSASSOZIATIONEN*

• *WIDGET-ASSISTED DETECTION AND EXPOSURE OF BEHAVIORAL ASSOCIATIONS*
• *DÉTECTION ET EXPOSITION ASSISTÉES PAR UN GADGET LOGICIEL D'ASSOCIATIONS COMPORTEMENTALES*

(71) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US

(72) KANE, Francis, J., Sammamish, WA, US
HICKS, Cory, WA, US

(74) Fennell, Gareth Charles, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **H04H 60/35** (11) **2 235 859 A1***
H04H 60/42

(25) En (26) En
(21) 08714132.1 (22) 30.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/052463 30.01.2008
(87) WO 2009/096959 2009/32 06.08.2009

(54) • *VERFAHREN ZUM STREAMING VON VIDEODATEN*
• *A METHOD FOR STREAMING VIDEO DATA*
• *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION EN CONTINU DE DONNÉES VIDÉO*

(71) Hewlett-Packard Company, Intellectual Property Administration 3404 E. Harmony Road Mail Stop 35, Fort Collins, CO 80528-9599, US

(72) TAN, Wai-tian, Palo Alto, California 94304-1100, US

CHEUNG, Gene, Tokyo, 168-0072, JP
SHEN, Bo, Palo Alto, CA 94304-1100, US
ORTEGA, Antonio, Santa Fe, New Mexico 87502-6399, US

(74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner P.O. Box 246, 82043 Pullach, DE

H04H 60/42 → (51) **H04H 60/35**

H04H 60/90 → (51) **H04H 20/57**

(51) **H04J 1/12** (11) **2 235 860 A1***
(25) En (26) En

(21) 09706027.1 (22) 29.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/000564 29.01.2009
(87) WO 2009/097124 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 US 24331 P

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERWALTUNG VON XDSL-PSEUDOSTRECKEN*

• *METHOD AND APPARATUS FOR MANAGING XDSL PSEUDO LINKS*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE GESTION DE PSEUDO-LIAISONS XDSL*

- (71) Ikanos Communications, Inc., 47669 Fremont Boulevard, Fremont, CA 94538, US
(72) MUI, Alfred, K., Fremont CA 94539, US
CHOW, Christopher, M., Redwood City CA 94065, US
KHELGHATI, Hojat, San Jose CA 95120, US
AZIM, Jalal, O., Los Gatos CA 95032, US
(74) Tucker, Nigel P., et al, Boulton Wade Tennant, Verulam Gardens, 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04J 3/06** (11) **2 235 861 A1***
H04L 12/26 **H04L 12/40**

- (25) De (26) De
(21) 09703602.4 (22) 17.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) EP 2009/000283 17.01.2009
(87) WO 2009/092548 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 DE 102008007672

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ÜBERTRAGEN VON DATEN IN EINEM NETZWERK*
• *METHOD AND DEVICE FOR TRANSMITTING DATA IN A NETWORK*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSMISSION DE DONNÉES DANS UN RÉSEAU*

- (71) Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Strasse 2, 73760 Ostfildern, DE
(72) HOLZAEPFEL, Matthias, 70329 Stuttgart, DE
SPERRER, Reinhard, 73760 Ostfildern, DE
WOEHRLE, Stefan, 73760 Ostfildern, DE
WOHNHAAS, Klaus, 70736 Fellbach, DE
(74) Witte, Weller & Partner, Königstrasse 5, 70173 Stuttgart, DE

(51) **H04J 3/06** (11) **2 235 862 A1***
H04L 12/56

- (25) En (26) En
(21) 07858096.6 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/064485 21.12.2007
(87) WO 2009/080121 2009/27 02.07.2009
(54) • *NETZWERKKNOTEN UND VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES NETZWERKKNOTENS*
• *NETWORK NODE AND METHOD OF OPERATING A NETWORK NODE*
• *N UD DE RÉSEAU ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UN N UD DE RÉSEAU*

- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) TOSCANO, Orazio, I-16154 Genova, IT
DEPRATI, Stefano, I-16122 Genova, IT
LANZONE, Sergio, I-16143 Genova, IT
(74) Stasiewski, Piotr Grzegorz, Ericsson Limited Patent Unit Optical Networks Unit 4 Midleton Gate Guildford Business Park, Guildford, Surrey GU2 8SG, GB

(51) **H04J 11/00** (11) **2 235 863 A1***
H04L 27/26 **H04W 24/02**

- (25) En (26) En
(21) 08868242.2 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087277 17.12.2008
(87) WO 2009/085872 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 17008 P
08.10.2008 US 247318

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR KANALQUALITÄTSRÜCKMELDUNG IN EINEM OFDM-KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *METHOD AND APPARATUS FOR PROVIDING CHANNEL QUALITY FEEDBACK IN AN ORTHOGONAL FREQUENCY DIVISION MULTIPLEXING COMMUNICATION SYSTEM*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR FOURNIR UNE RÉTROACTION SUR LA QUALITÉ DES CANAUX DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION AVEC MULTIPLEXAGE PAR RÉPARTITION ORTHOGONALE DE LA FRÉQUENCE*

- (71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
(72) XIAO, Weimin, Hoffman Estates Illinois 60010, US
GHOSH, Amitava, Buffalo Grove Illinois 60089, US
RATASUK, Rapeepat, Hoffman Estates Illinois 60195, US
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

(51) **H04L 1/00** (11) **2 235 864 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08782007.2 (22) 17.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/070380 17.07.2008
(87) WO 2009/088534 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 969857
(54) • *DEKODIERUNGSSCHEMA MIT MEHREREN HYPOTHESEN ÜBER GESENDETE NACHRICHTEN*
• *DECODING SCHEME USING MULTIPLE HYPOTHESES ABOUT TRANSMITTED MESSAGES*
• *PROCÉDÉ DE DÉCODAGE UTILISANT DE MULTIPLES HYPOTHÈSES CONCERNANT DES MESSAGES TRANSMIS*

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
(72) PARK, Jong Hyeon, San Diego California 92121-1714, US
SIM, Bok Tae, San Diego California 92121-1714, US
KIM, Je Woo, San Diego California 92121-1714, US
GLAZKO, Serguei A., San Diego California 92121-1714, US
NANAVATI, Sameer, San Diego California 92121-1714, US
PARK, Ju Won, San Diego California 92121-1714, US
LEE, Chun Woo, San Diego California 92121-1714, US
CHANG, Tae Ryun, San Diego California 92121-1714, US
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04L 1/00** (11) **2 235 865 A1***
H04L 1/20 **H04L 12/56**
H04L 7/02

- (25) En (26) En
(21) 08714683.3 (22) 27.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CA 2008/000362 27.02.2008
(87) WO 2009/079742 2009/27 02.07.2009

- (30) 21.12.2007 US 963524
(54) • *VERFAHREN ZUM SCHÄTZEN UND ÜBERWACHEN VON TIMING-FEHLERN IN PAKETDATENNETZWERKEN*
• *METHOD FOR ESTIMATING AND MONITORING TIMING ERRORS IN PACKET DATA NETWORKS*
• *PROCÉDÉ D'ESTIMATION ET DE SURVEILLANCE D'ERREURS DE SYNCHRONISATION DANS DES RÉSEAUX À COMMUTATION DE PAQUETS*

- (71) Belair Networks Inc., 603 March Road, Kanata, Ontario K2K 2M5, CA
(72) SMITH, Roland A., Nepean Ontario K2H 6K8, CA
RAYMENT, Stephen, Ottawa Ontario K1R 1E2, CA
SOMMERVILLE, Richard, Nepean Ontario K2J 1E4, CA
WILLIAMS, Chris, Nepean Ontario K2G 5B5, CA
ONSY, Sam, Stittsville Ontario K2S 1R2, CA
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **H04L 1/00** (11) **2 235 866 A1***
H04L 27/22

- (25) En (26) En
(21) 08871911.7 (22) 11.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) SE 2008/051291 11.11.2008
(87) WO 2009/096842 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 PCT/SE2008/050116
25.03.2008 US 39236
(54) • *ZUR AUSWAHL DES DREHWINKELS EINER MODULATION ANGEPASSTES VERFAHREN ZUR DATENMODULATION*
• *A METHOD OF DATA MODULATION ADAPTED TO SELECTED MODULATION ROTATIONAL ANGLE*
• *PROCÉDÉ DE MODULATION DE DONNÉES CONÇU POUR UN ANGLE SÉLECTIONNÉ DE ROTATION DE MODULATION*
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) LOPEZ, Miguel, S-171 59 Solna, SE
ERIKSSON, Stefan, S-168 48 Bromma, SE
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit Radio Networks Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

H04L 1/06 → (51) **H04B 7/08**

H04L 1/20 → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04L 5/00** (11) **2 235 867 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08781864.7 (22) 15.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/070096 15.07.2008
(87) WO 2009/012271 2009/04 22.01.2009
(30) 16.07.2007 US 950094 P
11.07.2008 US 171479

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM AUFLÖSEN VON PILOTPSEUDOZUFALLS-RAUSCHCODEKONFLIKTEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *METHODS AND APPARATUS FOR RESOLVING PILOT PSEUDORANDOM NOISE CODE CONFLICTS IN A COMMUNICATION SYSTEM*

- *PROCÉDÉS ET APPAREIL POUR RÉSOUDRE DES CONFLITS DE CODE DE BRUIT PSEUDOALÉATOIRES PILOTES DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) PRAKASH, Rajat, San Diego, California 92121, US
- GOROKHOV, Alexei, San Diego, California 92121, US
- ULUPINAR, Fatih, San Diego, California 92121, US
- AGASHE, Parag, Arun, San Diego, California 92121, US
- DAYAL, Pranav, San Diego, California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, GB-London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04L 5/16** (11) **2 235 868 A2***
H04B 1/44

- (25) En (26) En
- (21) 09702343.6 (22) 13.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050323 13.01.2009
- (87) WO 2009/090170 2009/30 23.07.2009
- (88) 05.11.2009
- (30) 14.01.2008 US 20781 P
09.04.2008 US 99945
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EINE VERBESSERTE EMPFANGSLEISTUNG IN DRAHTLOSEN HALBDUPLEX-SENDGERÄTEN*
- *METHODS AND APPARATUS FOR IMPROVED RECEIVER PERFORMANCE IN HALF-DUPLEX WIRELESS TERMINALS*
- *PROCÉDÉS ET APPAREIL POUR UNE PERFORMANCE DE RÉCEPTEUR AMÉLIORÉE DANS DES TERMINAUX SANS FIL SEMI-DUPLEX*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) LINDOFF, Bengt, S-237 36 Bjärred, SE
- MATTISSON, Sven, S-237 36 Bjärred, SE
- (74) Akerman, Marten Lennart, et al, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

(51) **H04L 7/00** (11) **2 235 869 A2***
H04L 29/06

- (25) En (26) En
- (21) 09704370.7 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/000400 22.01.2009
- (87) WO 2009/094158 2009/31 30.07.2009
- (88) 03.12.2009
- (30) 25.01.2008 US 20414
- (54) • *UNTERSTÜTZUNG EFFIZIENTER UND AKKURATER SYNCHRONISIERUNGS-/WEITERVERFOLGUNGS-ZEITSTEMPEL*
- *SUPPORTING EFFICIENT AND ACCURATE SYNC/FOLLOWUP TIMESTAMPS*
- *SUPPORT D'HORODATAGES DE SYNCHRONISATION/SUIVI EFFICACES ET PRÉCIS*
- (71) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134, US
- (72) FINN, Norman, W., Livermore, CA 94550, US
- (74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB

- (51) **H04L 7/00** (11) **2 235 870 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08793490.7 (22) 26.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) KR 2008/004985 26.08.2008
- (87) WO 2009/078539 2009/26 25.06.2009
- (30) 17.12.2007 KR 20070132496
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM EINFÜGEN EINES NETZWERKTAKTREFERENZPAKETS IN EINEM SATELLITEN-KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
- *APPARATUS AND METHOD FOR INSERTING NETWORK CLOCK REFERENCE PACKET IN SATELLITE COMMUNICATION SYSTEM*
- *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR ENREGISTRER UN PAQUET DE RÉFÉRENCE D'HORLOGE DE RÉSEAU DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION PAR SATELLITE*

- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-Dong, Yuseong-gu Daejeon 305-350, KR
- (72) HAN, Ki-Seop, Seoul 150-959, KR
- CHANG, Dae-Ig, Daejeon 302-280, KR
- LEE, Ho-Jin, Daejeon 305-390, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

H04L 7/00 → (51) **H04H 20/86**

H04L 7/02 → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04L 7/04** (11) **2 235 871 A1***
H04B 1/707 **H04L 27/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08705116.5 (22) 25.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) NL 2008/050047 25.01.2008
- (87) WO 2009/093892 2009/31 30.07.2009
- (54) • *ANORDNUNG ZUR BESTIMMUNG EINER CHARAKTERISTISCHEN FORM EINES EINGANGSSIGNALS*
- *ARRANGEMENT FOR DETERMINING A CHARACTERISTIC FORM OF AN INPUT SIGNAL*
- *DISPOSITIF POUR DÉTERMINER UNE FORME CARACTÉRISTIQUE D'UN SIGNAL D'ENTRÉE*
- (71) Greenpeak Technologies B.V., Catharijnesingel 30, 3511 GB Utrecht, NL
- (72) VAN DRIEST, Hans, NL-2517 EL Den Haag, NL
- LUBBERHUIZEN, Wessel, Harm, NL-7491 LB Delden, NL
- (74) Jorritsma, Ruurd, Nederlandsch Octrooibureau J.W.Frisolaan 13, 2517 JS The Hague, NL

(51) **H04L 9/00** (11) **2 235 872 A1***
H04L 9/30 **H04L 9/32**
H04W 12/06

- (25) En (26) En
- (21) 08865340.7 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CA 2008/002225 18.12.2008
- (87) WO 2009/079766 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 PCT/CA2007/002343

- (54) • *ERZEUGUNG VON SIGNATUREN EINER KOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG ZUR SICHERUNG ELEKTRONISCHER NOMADISIERENDER TRANSAKTIONEN*
- *GENERATION OF COMMUNICATION DEVICE SIGNATURES FOR USE IN SECURING NOMADIC ELECTRONIC TRANSACTIONS*
- *GÉNÉRATION DE SIGNATURES DE DISPOSITIF DE COMMUNICATION DANS DES TRANSACTIONS ÉLECTRONIQUES NOMADES DE SÉCURITÉ*
- (71) BCE Inc., 1 Carrefour Alexander-Graham-Bell, Tour A7, Verdun, QC H3E 3B3, CA
- (72) YEAP, Tet Hin, Ottawa Ontario K2A 2S8, CA
- O'BRIEN, William, G., Nanaimo British Columbia V9T 4K9, CA
- MURRAY, Sean MacLean, Ottawa Ontario K1T 3Z8, CA
- (74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

(51) **H04L 9/00** (11) **2 235 873 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08870504.1 (22) 29.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/002106 29.12.2008
- (87) WO 2009/086735 2009/29 16.07.2009
- (30) 29.12.2007 PCT/CN2007/003958

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR DATEN-ÜBERTRAGUNG*
- *SYSTEM AND METHOD FOR DATA TRANSMISSION*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRANSMISSION DE DONNÉES*
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) LIU, Yong liang, Beijing 100085, CN
- ZHOU, Guanghua, Beijing 100085, CN
- ZHANG, Yi, Beijing 100085, CN
- (74) Huchet, Anne, et al, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

H04L 9/00 → (51) **G06F 21/00**

(51) **H04L 9/06** (11) **2 235 874 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08859309.0 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) IB 2008/055090 04.12.2008
- (87) WO 2009/074927 2009/25 18.06.2009
- (30) 13.12.2007 EP 07123114
- (54) • *ELEKTRONISCHE SCHALTUNG UND VERFAHREN ZUR MASKIERUNG VON STROMANFORDERUNGEN EINER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNG*
- *ELECTRONIC CIRCUIT AND METHOD OF MASKING CURRENT REQUIREMENTS OF AN ELECTRONIC CIRCUIT*
- *CIRCUIT ÉLECTRONIQUE ET PROCÉDÉ DE MASQUAGE D'EXIGENCES DE COURANT D'UN CIRCUIT ÉLECTRONIQUE*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) BARCAROLO, Michele, A-1102 Vienna, AT
- WITSCHNIG, Harald, A-1102 Vienna, AT
- (74) Krott, Michel, NXP B.V. Intellectual Property & Licensing Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H04L 9/08** (11) **2 235 875 A2***
(25) En (26) En
(21) 09702468.1 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) IB 2009/050160 16.01.2009
(87) WO 2009/090616 2009/30 23.07.2009
(88) 30.12.2009
(30) 18.01.2008 US 22057
25.07.2008 US 83828

(54) • **DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND VERFAHREN ZUM AUTOMATISCHEN AUFRUFEN VON KNOTEN UND SCHLÜSSELN DARIN**
• **WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM AND METHOD FOR AUTOMATIC NODE AND KEY REVOCATION**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION SANS FIL PERMETTANT UNE RÉVOCATION AUTOMATIQUE DE NOEUD ET DE CLÉ**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., High Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
(84) DE
(72) GARCIA MORCHON, Oscar, NL-5656 AE Eindhoven, NL
ERDMANN, Bozena, NL-5656 AE Eindhoven, NL
MAAS, Martijn, NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

H04L 9/08 → (51) **H04W 12/00**

H04L 9/30 → (51) **H04L 9/00**

H04L 9/32 → (51) **H04L 9/00**

H04L 9/32 → (51) **H04L 12/26**

H04L 12/12 → (51) **H04L 12/16**

H04L 12/14 → (51) **H04M 15/00**

(51) **H04L 12/16** (11) **2 235 876 A2***
H04L 12/12 **H04L 29/06**
(25) En (26) En
(21) 08743179.7 (22) 21.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/005176 21.04.2008
(87) WO 2008/130709 2008/44 30.10.2008
(88) 22.07.2010
(30) 20.04.2007 US 925612 P
30.11.2007 US 991260 P
05.12.2007 US 992384 P

(54) • **SYSTEME, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKTE ZUR BEREITSTELLUNG VON DIENSTINTERAKTION UND AUSHANDLUNG IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ**
• **SYSTEMS, METHODS, AND COMPUTER PROGRAM PRODUCTS FOR PROVIDING SERVICE INTERACTION AND MEDIATION IN A COMMUNICATIONS NETWORK**

• **SYSTEMES, PROCÉDES ET PROGRAMMES INFORMATIQUES DESTINÉS À FOURNIR DES INTERACTIONS ET MÉDIATIONS DE SERVICES DANS UN RESEAU DE COMMUNICATION**

(71) Tekelec, 5200 Paramount Parkway, Morrisville, NC 27560, US
(72) MARATHE, Rohini, Cary, NC 27519, US
RAVISHANKAR, Venkatararnaiyah, Cary, NC 27513, US
(74) Murgitroyd, George Edward, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **H04L 12/18** (11) **2 235 877 A1***
H04L 29/06

(25) En (26) En
(21) 09701653.9 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/030844 13.01.2009
(87) WO 2009/091731 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 US 15037
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR INTERAKTIVEN TICKER**
• **METHOD AND DEVICE FOR INTERACTIVE TICKER**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR TÉLÉIMPRIMEUR INTERACTIF**

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
(72) MCCARTIE, Jonathan P., San Diego California 92121, US
ROTHROCK, George Allen, San Diego California 92121, US
GLASSMAN, Nicholas A., San Diego California 92121, US
(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04L 12/22** (11) **2 235 878 A2***
G06F 21/00 **G06F 21/24**

(25) En (26) En
(21) 08870615.5 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088482 29.12.2008
(87) WO 2009/091492 2009/30 23.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 15.01.2008 US 14099
(54) • **VERHINDERUNG DES AUSTRITTS VON SICHEREN DATEN AUS EINEM NETZWERKUMFANG**
• **PREVENTING SECURE DATA FROM LEAVING A NETWORK PERIMETER**
• **PRÉVENTION DE LA SORTIE DE DONNÉES SÉCURISÉES HORS DU PÉRIMÈTRE D'UN RÉSEAU**

(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
(72) PRAHALAD, Prashanth, Redmond, Washington 98052-6399, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04L 12/22 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04L 12/24** (11) **2 235 879 A2***
H04L 29/06

(25) En (26) En
(21) 09702052.3 (22) 06.01.2009

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

AL BA RS
(86) JP 2009/050261 06.01.2009
(87) WO 2009/090925 2009/30 23.07.2009
(88) 10.12.2009
(30) 15.01.2008 JP 2008005810

(54) • **VORRICHTUNG ZUR EINSTELLUNG VON KOMMUNIKATIONSPARAMETERN UND STEUERVERFAHREN DAFÜR**
• **COMMUNICATION PARAMETER SETTING APPARATUS AND CONTROL METHOD THEREFORE**
• **DISPOSITIF POUR RÉGLAGE DE PARAMÈTRES DE COMMUNICATIONS ET MÉTHODE DE CONTRÔLE CORRESPONDANTE**

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
(72) SAKAI, Tatsuhiko, Tokyo 146-8501, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 235 880 A2***
H04L 29/06 **H04L 29/08**

(25) En (26) En
(21) 09702883.1 (22) 06.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/050260 06.01.2009
(87) WO 2009/090924 2009/30 23.07.2009
(88) 10.12.2009
(30) 15.01.2008 JP 2008005811
(54) • **VORRICHTUNG ZUR EINSTELLUNG VON KOMMUNIKATIONSPARAMETERN UND STEUERVERFAHREN DAFÜR**
• **COMMUNICATION PARAMETER SETTING APPARATUS AND CONTROL METHOD THEREFORE**
• **DISPOSITIF POUR RÉGLAGE DE PARAMÈTRES DE COMMUNICATIONS ET MÉTHODE DE CONTRÔLE CORRESPONDANTE**

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
(72) SAKAI, Tatsuhiko, Tokyo 146-8501, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 235 881 A2***
H04L 29/06 **G06F 15/16**

(25) En (26) En
(21) 08859639.0 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/085639 05.12.2008
(87) WO 2009/076187 2009/25 18.06.2009
(88) 27.08.2009
(30) 07.12.2007 US 122444 P

(54) • **ERHALTEN VON ZUSTANDSINFORMATIONEN BEI EINEM ÜBER EIN STATELESS-PROTOKOLL VERNETZTEN CLIENT-SERVER-SYSTEM**
• **PRESERVING STATE INFORMATION CLIENT-SERVER SYSTEM NETWORKED VIA A STATELESS PROTOCOL**
• **PRÉSERVATION DE SYSTÈME CLIENT-SERVEUR D'INFORMATIONS D'ÉTAT MIS EN RÉSEAU PAR L'INTERMÉDIAIRE D'UN PROTOCOLE SANS ÉTAT**

(71) Gallup, Inc., 1001 Gallup Drive, Omaha, NE 68102, US

(72) KALLAKURI, Praveen, Mountainview CA 94043, US
SHARMA, Keerat, Pacific Junction IA 51561, US
SANTOSHI, Vishal, Brooklyn NY 11220, US
(74) Banzer, Hans-Jörg, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 235 882 A1***
(25) En (26) En
(21) 08866470.1 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055082 03.12.2008
(87) WO 2009/083830 2009/28 09.07.2009
(30) 02.01.2008 US 968299
(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN FÜR AUF SITUATIONSEMANTIK BASIERENDE HANDHABUNG REGELAKTIVIERTER KOMMUNIKATIONSSYSTEME**
• **SYSTEMS AND METHODS FOR SITUATION SEMANTICS BASED MANAGEMENT OF POLICY ENABLED COMMUNICATION SYSTEMS**
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR LA GESTION PAR SÉMANTIQUE DE SITUATION DE SYSTÈMES DE COMMUNICATION À BASE DE RÉGLES**

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) SOULHI, Said, Saint Constant, Quebec J5A 2K5, CA

(74) Röhthinger, Rainer, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

H04L 12/24 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/24 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04L 12/26** (11) **2 235 883 A1***
H04L 9/32
(25) En (26) En
(21) 08861502.6 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087510 18.12.2008
(87) WO 2009/079648 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 US 14509 P
(54) • **AUF GEFAHREN BASIERENDES ANPASSBARES NETZWERK UND PHYSISCHES SICHERHEITSSYSTEM**
• **THREAT BASED ADAPTABLE NETWORK AND PHYSICAL SECURITY SYSTEM**
• **SYSTÈME DE SÉCURITÉ DE RÉSEAU ET PHYSIQUE ADAPTABLE BASÉ SUR DES MENACES**

(71) Cirker, Seth, 14 Cover Street, Port Washington, NY 11050, US

(72) Cirker, Seth, Port Washington, NY 11050, US

(74) Freeman, Jacqueline Carol, W.P.Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **H04L 12/26** (11) **2 235 884 A2***
H04L 12/66 **H04L 12/28**
H04M 3/02

(25) En (26) En
(21) 08868490.7 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088442 29.12.2008
(87) WO 2009/086518 2009/28 09.07.2009
(88) 03.09.2009
(30) 27.12.2007 US 965272
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR ANALYSE VON ZWEITON-MEHRFREQUENZ-SIGNALEN IN EINEM MEDIUM ÜBER EIN INTERNET-PROTOKOLLNETZWERK**

• **METHODS&APPARATUS FOR DUAL-TONE MULTI-FREQUENCY SIGNAL ANALYSIS WITHIN A MEDIA OVER INTERNET PROTOCOL NETWORK**
• **PROCÉDÉS ET DISPOSITIF POUR L'ANALYSE DE SIGNAUX MULTIFRÉQUENCE À DEUX TONALITÉS DANS UN RÉSEAU MOIP (MEDIA OVER INTERNET PROTOCOL - MÉDIA SUR PROTOCOLE INTERNET)**

(71) Genband, Inc., 3605 East Plano Parkway, Suite 100, Plano, TX 75074, US

(72) LU, Xiaomin, Chantilly VA 20152, US
MATTIE, Bruce, Germantown MD 20874, US
OAKLEY, Simon, A., Gaithersburg MD 20886, US

SHERWIN, Christopher, M., Rockville MD 20850, US

STURTEVANT, David, E., Reston VA 20194, US

(74) Walker, Stephen, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

H04L 12/26 → (51) **G06K 5/02**

H04L 12/26 → (51) **H04J 3/06**

H04L 12/26 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/26 → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04L 12/28** (11) **2 235 885 A2***
(25) En (26) En
(21) 08867262.1 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088158 23.12.2008
(87) WO 2009/086373 2009/28 09.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 28.12.2007 US 966989
(54) • **KARTENLOSER GLOBALER VERKEHRSLASTENAUSGLEICH ÜBER ANYCAST**
• **MAPLESS GLOBAL TRAFFIC LOAD BALANCING VIA ANYCAST**
• **ÉQUILIBRAGE DE CHARGE DE TRAFIC MONDIAL SANS CARTE PAR DIFFUSION ALÉATOIRE**

(71) Yahoo! Inc., 701 First Avenue, Sunnyvale, CA 94089, US

(72) CHRISTIAN, Michael F., Pacifica California 94044, US

APGAR, David, San Francisco California 94117, US

GASHINSKY, Igor, New York New York 10001, US

HEDSTROM, Leif, Aravada Colorado 80403, US

KATZ, Nitzan, Santa Clara California 95054, US

REED, Erik, Dublin California 94568, US

TROLL, Randy, Santa Clara California 95954, US

(74) Pelly, Jason Charles, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 235 886 A1***
(25) En (26) En
(21) 08869626.5 (22) 31.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/088599 31.12.2008
(87) WO 2009/088901 2009/29 16.07.2009
(30) 31.12.2007 US 9602 P
07.01.2008 US 19464 P
27.05.2008 US 56336 P

(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR FERNSTEUERUNG DES ZUGANGS ZU EINEM ZUGRIFFSPUNKT**

• **METHOD AND SYSTEM FOR REMOTELY CONTROLLING ACCESS TO AN ACCESS POINT**

• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR COMMANDER À DISTANCE UN ACCÈS À UN POINT D'ACCÈS**

(71) Schlage Lock Company, 11819 North Pennsylvania Street, Carmen, IN 46032, US

(72) KRAUS, Kevin, C., Indianapolis IN 46236, US
BALDAUF, Greg, Carmen IN 46033, US

CATERINO, Mark, A., Prospect CT 06712, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 12/28** (11) **2 235 887 A2***
(25) En (26) En
(21) 08702451.9 (22) 17.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/050163 17.01.2008
(87) WO 2008/087600 2008/30 24.07.2008
(88) 27.11.2008

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERMÖGLICHUNG DER ENTDECKUNG DRAHTLOSER EINRICHTUNGEN**

• **APPARATUS AND METHOD FOR ENABLING DISCOVERY OF WIRELESS DEVICES**

• **APPAREIL ET PROCÉDÉ PERMETTANT LA DÉCOUVERTE DE DISPOSITIFS SANS FIL**

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

(72) CHOU, Chun-Ting, Briarcliff Manor, New York 10510-8001, US

CHEN, Richard, Briarcliff Manor, New York 10510-8001, US

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

(51) **H04L 12/28** (11) **2 235 888 A1***
H04L 12/24 **H04L 12/26**
H04L 29/12 **H04L 29/06**

(25) En (26) En
(21) 08708112.1 (22) 23.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/050748 23.01.2008
(87) WO 2009/092441 2009/31 30.07.2009

(54) • **AUSWAHL EINES RANDKNOTEN IN EINEM FESTEN ZUGANGSNETZWERK**

• **SELECTION OF AN EDGE NODE IN A FIXED ACCESS COMMUNICATION NETWORK**

• **SÉLECTION DE N UD PÉRIPHÉRIQUE DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION À ACCÈS FIXE**

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

- (72) MIHALY, Attila, H-2120 Dunakeszi, HU
CSASZAR, Andras, H-1125 Budapest, HU
PAPP, Oktavian, H-2086 Tinnye, HU
WESTBERG, Lars, S-SE-745 96 Enköping,
SE
- (74) Mitchell, Matthew Benedict David, Marks &
Clerk LLP 4220 Nash Court Oxford Business
Park South, Oxford OX4 2RU, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 235 889 A2***
(25) En (26) En
(21) 09701964.0 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) KR 2009/000160 12.01.2009
(87) WO 2009/091165 2009/30 23.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 14.01.2008 KR 20080004026
(54) • SERVICEZUGRIFFSSTEUERUNGSSYSTEM
UND -VERFAHREN MITHILFE EINES EIN-
GEBETTETEN BROWSER-AGENTEN
• SERVICE ACCESS CONTROL SYSTEM AND
METHOD USING EMBEDDED BROWSER
AGENT
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CONTRÔLE
D'ACCÈS À UN SERVICE UTILISANT UN
AGENT NAVIGATEUR INCORPORÉ
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR
(72) KANG, Chun-Un, Seoul 120-090, KR
CHU, Chang-Nam, Yongin-si Gyeonggi-do
448-120, KR
KWAK, Ki-Won, Seongnam-si Gyeonggi-do
463-500, KR
JUNG, Min-Woo, Seoul 122-040, KR
LEE, Dae-Hyun, Seoul 135-240, KR
(74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate,
York YO1 6JX, GB

H04L 12/28 → (51) **G11C 8/06**

H04L 12/28 → (51) **H04L 12/26**

H04L 12/40 → (51) **H04J 3/06**

(51) **H04L 12/56** (11) **2 235 890 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09704208.9 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) FR 2009/050062 16.01.2009
(87) WO 2009/092973 2009/31 30.07.2009
(88) 06.05.2010
(30) 16.01.2008 FR 0850252
(54) • IP-KOMMUNIKATIONSARCHITEKTUR
ZWISCHEN DEM BODEN UND EINEM
FAHRZEUG
• IP COMMUNICATION ARCHITECTURE
BETWEEN THE GROUND AND A VEHICLE
• ARCHITECTURE DE COMMUNICATION IP
ENTRE LE SOL ET UN VÉHICULE
(71) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André
Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR
(72) MENACEUR, Djamil-Fayçal, Quebec J5K 2N6,
CA
RUFFOLO, Frank, Quebec J6Z4J7, CA
(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2,
place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex
09, FR

(51) **H04L 12/56** (11) **2 235 891 A2***
H04L 29/08
(25) Fr (26) Fr

(21) 09704774.0 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) EP 2009/050588 20.01.2009
(87) WO 2009/092705 2009/31 30.07.2009
(88) 11.03.2010
(30) 22.01.2008 EP 08300045
10.06.2008 FR 0853849
(54) • VERFAHREN ZUR UNTERSTÜTZUNG DER
RESERVIERUNG VON RESSOURCEN FÜR
EIN PAKETSCHALTUNGSNETZWERK
SOWIE VERWALTUNGSVORRICHTUNG
UND UNTERSTÜTZUNGSVORRICHTUNG
DAFÜR
• METHOD OF AIDING THE RESERVATION
OF RESOURCES FOR A PACKET SWITCH-
ING NETWORK, AND ASSOCIATED MAN-
AGEMENT DEVICE AND AID DEVICE
• PROCÉDÉ D'AIDE À LA RÉSERVATION DE
RESSOURCES POUR UN RÉSEAU À
COMMUTATION DE PAQUETS, ET DISPO-
SITIF DE GESTION ET DISPOSITIF D'AIDE
ASSOCIÉS
(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc,
92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) MACE, Gaël, F-35850 Langan, FR
LE ROUX, Jean, F-35000 Rennes, FR
CHAPEL, Claude, F-35235 Thorigné-fouil-
lard, FR
(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5
rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Mouli-
neaux, FR

(51) **H04L 12/56** (11) **2 235 892 A1***
(25) En (26) En
(21) 09799969.2 (22) 10.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
(86) CN 2009/072713 10.07.2009
(87) WO 2010/009654 2010/04 28.01.2010
(30) 22.07.2008 US 82790 P
01.06.2009 US 476052
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
UMADRESSIERUNG EINES HOME-AGEN-
TEN
• METHOD AND APPARATUS FOR HOME
AGENT REDIRECT
• PROCÉDÉ ET APPAREIL DESTINÉS À
REDIRIGER UN AGENT LOCAL
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building Bantian, Longgang
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) XIA, Yangsong, Guangdong Province
518129, CN
SARIKAYA, Behcet, Guangdong Province
518129, US
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, There-
sienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 235 893 A2***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08865827.3 (22) 02.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) FR 2008/052184 02.12.2008
(87) WO 2009/080930 2009/27 02.07.2009
(88) 11.03.2010
(30) 03.12.2007 FR 0759527

- (54) • VERFAHREN ZUM SCHUTZ EINER MEHR-
PUNKT-ZU-MEHRPUNKT-TAG-SCHALT-
STRECKE IM VERBUNDENEN MODUS
NACH EINEM DEFEKT MIT AUSWIRKUNG
AUF EINEN KNOTEN DER STRECKE
• TECHNIQUE FOR PROTECTING A MULTI-
POINT-TO-MULTIPOINT TAG SWITCHING
PATH IN CONNECTED MODE UPON A
FAILURE AFFECTING A GIVEN NODE OF
THE PATH
• TECHNIQUE POUR PROTÉGER UN CHE-
MIN À COMMUTATION D'ÉTIQUETTES
MULTIPOINT À MULTIPOINT EN MODE
CONNECTÉ LORS D'UNE PANNE AFFECT-
ANT UN NOEUD DONNÉ DU CHEMIN
(71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015
Paris, FR
(72) CHAITOU, Mohamad, F-75018 Paris, FR
LE ROUX, Jean-Louis, F-22300 Lannion, FR

(51) **H04L 12/56** (11) **2 235 894 A1***
H04L 12/26
(25) En (26) En
(21) 08705362.5 (22) 25.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) SE 2008/050090 25.01.2008
(87) WO 2009/093945 2009/31 30.07.2009
(54) • EINFACHER ADAPTIVER JITTER-PUFFER-
ALGORITHMUS FÜR NETZWERKKNOTEN
• A SIMPLE ADAPTIVE JITTER BUFFERING
ALGORITHM FOR NETWORK NODES
• ALGORITHME SIMPLE DE MISE EN
MÉMOIRE TAMPON DE SAUTILLEMENT
ADAPTATIVE POUR DES N UDS DE
RÉSEAU
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164
83 Stockholm, SE
(72) MAHKONEN, Arto Juhani, FI-00950 Helsinki,
FI
(74) Strandin, Heléne, et al, Bergenstrahle &
Lindvall AB P.O. Box 17704, 118 93 Stock-
holm, SE

H04L 12/56 → (51) **H04B 3/54**

H04L 12/56 → (51) **H04J 3/06**

H04L 12/56 → (51) **H04L 1/00**

H04L 12/56 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/56 → (51) **H04W 72/08**

(51) **H04L 12/66** (11) **2 235 895 A1***
(25) En (26) En
(21) 08864737.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/087681 19.12.2008
(87) WO 2009/082692 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16347
(54) • DYNAMISCHE KONFIGURATION VON
TEILNEHMERDATEN, WIE ZUM BEISPIEL
DATEN FÜR TEILNEHMER VON MOBIL-
GERÄTEDIENSTEN
• DYNAMIC CONFIGURATION OF SUBSCRI-
BER DATA, SUCH AS DATA FOR SUB-
SCRIBERS OF MOBILE DEVICE SERVICES
• CONFIGURATION DYNAMIQUE DE DON-
NÉES D'ABONNÉ, NOTAMMENT LES
DONNÉES POUR LES ABONNÉS DE SER-
VICES DE DISPOSITIF MOBILE
(71) T-Mobile USA, Inc., 12920 SE 38th Street,
Bellevue, WA 98006-1350, US

- (72) THEPPASANDRA, Janardhan, Bellevue WA 98006-1350, US
PISCOPO, Rob, Bellevue WA 98006-1350, US
BOSTDORFF, Nancy, Bellevue WA 98006-1350, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04L 12/66 → (51) **H04L 12/26**

H04L 12/66 → (51) **H04W 84/16**

- (51) **H04L 25/00** (11) **2 235 896 A1***
(25) En (26) En
(21) 08871889.5 (22) 04.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) SE 2008/051255 04.11.2008
(87) WO 2009/096841 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 US 24682
30.01.2008 PCT/SE2008/050116
12.02.2008 US 28045

- (54) • **MUROS-EMPFÄNGER ZUR SCHÄTZUNG VON SYMBOLKONSTELLATIONEN MIT HILFE VON SCHULUNGSSEQUENZEN AUS ZWEI UNTERKANÄLEN**
• **A RECEIVER FOR MUROS ADAPTED TO ESTIMATE SYMBOL CONSTELLATION USING TRAINING SEQUENCES FROM TWO SUB-CHANNELS**
• **RÉCEPTEUR POUR SYSTÈME MUROS CONÇU POUR CALCULER LA CONSTELLATION DE SYMBOLES AU MOYEN DE SÉQUENCES D'ESSAI PROVENANT DE DEUX SOUS-CANAU**
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) LOPEZ, Miguel, S-171 59 Solna, SE
ANDERSSON, Tomas, 724 63 Västerås, SE
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04L 25/02** (11) **2 235 897 A2***
H04B 7/04
(25) En (26) En
(21) 08859321.5 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067319 11.12.2008
(87) WO 2009/074646 2009/25 18.06.2009
(88) 12.11.2009
(30) 13.12.2007 US 955526
04.12.2008 US 328199

- (54) • **MIMO-/SENDE DIVERSITÄTSKANAL-SCHÄTZUNG**
• **MIMO/TRANSMIT DIVERSITY CHANNEL ESTIMATION**
• **ESTIMATION DE CANAL DE DIVERSITÉ DE TRANSMISSION/MIMO**
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) FULGHUM, Tracy, Durham North Carolina 27713, US
(74) Akerman, Marten Lennart, et al, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

- (51) **H04L 25/14** (11) **2 235 898 A2***
(25) En (26) En
(21) 08867677.0 (22) 22.12.2008

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

- (86) US 2008/088067 22.12.2008
(87) WO 2009/086328 2009/28 09.07.2009
(88) 14.01.2010
(30) 20.12.2007 US 962052
(54) • **ERKENNUNG UND MELDUNG VON KANALVERSATZ**
• **CHANNEL SKEW IDENTIFICATION AND NOTIFICATION**
• **IDENTIFICATION ET NOTIFICATION D'OBLIQUITÉ DE CANAUX**
(71) Infinera Corporation, 1322 Bordeaux Drive, Sunnyvale, CA 94089, US
(72) CHIANG, Ting-Kuang, Saratoga, CA 95070, US
PARANJAPE, Prasad, Fremont, CA 94555, US
JARCHI, Michael, D., Fremont, CA 91304, US
CHILLAL, Millikarjun, San Jose, CA 95121, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04L 27/00 → (51) **H04L 7/04**

H04L 27/22 → (51) **H04L 1/00**

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 235 899 A1***
H03G 3/20
(25) En (26) En
(21) 08865316.7 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/067502 15.12.2008
(87) WO 2009/080578 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 EP 07150377
14.01.2008 US 20972

- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUTOMATISCHEN VERSTÄRKUNGSREGELUNG**
• **A METHOD AND DEVICE FOR AUTOMATIC GAIN CONTROL**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR UN CONTRÔLE DE GAIN AUTOMATIQUE**
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) ANDGART, Niklas, S-247 33 Södra Sandby, SE
BERNHARDSSON, Bo, S-224 75 Lund, SE
NORDSTRÖM, Fredrik, S-223 53 Lund, SE
WILHELMSSON, Leif, S-240 10 Dalby, SE
(74) Akerman, Marten Lennart, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 235 900 A1***
(25) Ko (26) En
(21) 08723235.1 (22) 29.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS

- (86) KR 2008/001197 29.02.2008
(87) WO 2009/078504 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 KR 20070133811
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM SENDEN UND EMPFANGEN VON DATEN ZUR VERBESSERUNG DER ÜBERTRAGUNGSRATE**
• **APPARATUS AND METHOD OF TRANSMITTING AND RECEIVING DATA FOR IMPROVING TRANSMISSION RATE**

- **APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ÉMISSION ET DE RÉCEPTION DE DONNÉES, DESTINÉS À AMÉLIORER LE DÉBIT DE TRANSMISSION**

- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR
Sungkyunkwan University Foundation for Corporate Collaboration, 300, Cheoncheon-dong Jangan-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 440-746, KR
(72) HWANG, Sung-Hyun, Daejeon 305-755, KR
UM, Jung Sun, Suwon-si Gyeonggi-do 443-370, KR
SONG, Myung Sun, Daejeon 305-755, KR
KIM, Chang-Joo, Daejeon 305-761, KR
IM, Se-Bin, Suwon-si Gyeonggi-do 441-113, KR
YOON, Tae-Woong, Jeju-si Jeju-do 690-834, KR
CHOI, Hyung-Jin, Seoul 138-797, KR
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 235 901 A1***
(25) En (26) En
(21) 08771223.8 (22) 16.06.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/067164 16.06.2008
(87) WO 2009/088527 2009/29 16.07.2009
(30) 04.01.2008 US 969349
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR MAXIMALVERHÄLTNISSKOMBINIERUNG FÜR DUPLIZIERTE SIGNALE IN OFDMA-SYSTEMEN**
• **METHODS AND APPARATUS FOR MAXIMUM RATIO COMBINING FOR DUPLICATED SIGNALS IN OFDMA SYSTEMS**
• **PROCÉDÉS ET APPAREILS POUR RAPPORT MAXIMUM, ASSOCIANT DES SIGNAUX DUPLIQUÉS DANS DES SYSTÈMES OFDMA**

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
(72) PARK, Jong Hyeon, San Diego California 92121-1714, US
CHANG, Tae Ryun, San Diego California 92121-1714, US
KIM, Je Woo, San Diego California 92121-1714, US
(74) Catesby, Olivia Joanne, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

H04L 27/26 → (51) **H04B 7/04**

H04L 27/26 → (51) **H04J 11/00**

H04L 29/00 → (51) **H04H 20/86**

H04L 29/02 → (51) **H04W 84/16**

- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 902 A1***
G06F 21/00
(25) En (26) En
(21) 08871620.4 (22) 01.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS

- (86) EP 2008/066539 01.12.2008
(87) WO 2009/092483 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 US 22850 P
(54) • **KOMMUNIKATIONSANORDNUNG**
• **COMMUNICATION ARRANGEMENT**

- (71) *SOLUTION DE COMMUNICATION*
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) ENGD AHL, Christer, S-429 41 Särö, SE
ANDREASSON, Torbjörn, S-422 57 Hisingsbacka, SE
FRÖJD, Martin, S-431 39 Mölndal, SE
JIGSTAM, Martin, S-431 49 Mölndal, SE
MATTIASSON, Björn, S-434 42 Kungsbacka, SE
SÖRFELDT, Annika, S-426 65 Hisings Kärra, SE
TÄNG, David, S-439 32 Onsala, SE
- (74) VALEA AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 903 A2***
H04L 12/22
- (25) En (26) En
(21) 09702595.1 (22) 19.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/000136 19.01.2009
(87) WO 2009/090409 2009/30 23.07.2009
(88) 08.10.2009
(30) 17.01.2008 GB 0800838
- (54) • *GESICHERTES KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *SECURE COMMUNICATION SYSTEM*
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION SÉCURISÉ*
- (71) Eads Defence And Security Systems Limited, Quadrant House Celtic Springs Coedkernew, Newport NP10 8FZ, GB
- (72) BENTAL, Mark, Newport NP10 8FZ, GB
- (74) Critten, Matthew Peter, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London, WC1R 4PQ, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 904 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09702689.2 (22) 13.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/030838 13.01.2009
(87) WO 2009/091727 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 US 14942
- (54) • *NEUBESTIMMUNG DER VERWENDUNG VON DATEN*
• *DATA REPURPOSING*
• *RÉORIENTATION DE DONNÉES*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
- (72) MCCARTIE, Jonathan P., San Diego California 92121, US
ROTHROCK, George Allen, San Diego California 92121, US
GLASSMAN, Nicholas A., San Diego California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 905 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09757090.7 (22) 04.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) CN 2009/072131 04.06.2009
(87) WO 2009/146656 2009/50 10.12.2009
- (30) 04.06.2008 US 58837 P
01.06.2009 US 476054
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR MEHRFACH-TOPOLOGIE UNTERSTÜTZUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR MULTI-TOPOLOGY SUPPORT*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR UN SUPPORT DE TOPOLOGIES MULTIPLES*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) LIU, Hua Autumn, Boxborough, Massachusetts 01719, US
CHEN, Huaimo, Bolton, Massachusetts 01740, US
ZHAO, Qianglin Quintin, Boxborough, Massachusetts 01719, US
- (74) Barth, Stephan Manuel, et al, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 906 A2***
G06F 21/00 **G06F 19/00**
A61B 5/00
- (25) En (26) En
(21) 08857101.3 (22) 21.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/009868 21.11.2008
(87) WO 2009/071195 2009/24 11.06.2009
(88) 05.11.2009
(30) 07.12.2007 US 999879
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR DRAHTLOSEN KOMMUNIKATION MEDIZINISCHER EINRICHTUNGEN*
• *METHOD AND SYSTEM FOR WIRELESS MEDICAL DEVICE COMMUNICATION*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR UNE COMMUNICATION DE DISPOSITIF SANS FIL*
- (71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) BAKER, Christopher, R., Fischers IN 46037, US
YOUNG, Morris, J., Indianapolis IN 46205, US
- (74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 907 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08858021.2 (22) 03.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066675 03.12.2008
(87) WO 2009/071566 2009/24 11.06.2009
(88) 25.02.2010
(30) 03.12.2007 GB 0723664
03.12.2007 US 949297
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ABLIEFERUNG VON DIGITALEN DATEN*
• *A METHOD AND APPARATUS FOR THE DELIVERY OF DIGITAL DATA*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA DISTRIBUTION DE DONNÉES NUMÉRIQUES*
- (71) Velocix Limited, 326 Cambridge Science Park Milton Road Cambridge CB4 0WG, GB
- (72) FERGUSON, David, Cambridge CB4 0WG, GB
AMESBURY, Bryan, Cambridge CB4 0WG, GB
-
- (74) Cockayne, Gillian, Alcatel-Lucent Telecom Limited Unit 18, Core 3, Workzone Innova Business Park Electric Avenue, Enfield EN3 7XU, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 908 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08865720.0 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/066824 04.12.2008
(87) WO 2009/080462 2009/27 02.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 26.12.2007 US 964503
- (54) • *SELEKTIVES LADEN VON SICHERHEITSVERSTÄRKUNGSPUNKTEN MIT SICHERHEITSASSOZIATIONSGRUPPENINFORMATIONEN*
• *SELECTIVELY LOADING SECURITY ENFORCEMENT POINTS WITH SECURITY ASSOCIATION INFORMATION*
• *CHARGEMENT SÉLECTIF DE NOEUDS DE MISE EN OEUVRE DE SÉCURITÉ AVEC DES INFORMATIONS D'ASSOCIATION DE SÉCURITÉ*
- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) JONG, Wuchieh, James, Raleigh NC 27615, US
MEYER, Christopher, Cary NC 27519, US
OVERBY, Linwood, Hugh, Jr., Raleigh NC 27615, US
- (74) Stretton, Peter John, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 909 A2***
H04W 12/02 **H04W 12/04**
- (25) En (26) En
(21) 08866837.1 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/086909 16.12.2008
(87) WO 2009/085717 2009/28 09.07.2009
(88) 27.08.2009
(30) 27.12.2007 US 965430
- (54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM SENDEN VON GROUPCAST-DATEN IN EINEM DRAHTLOSEN MESH-KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *METHOD AND DEVICE FOR TRANSMITTING GROUPCAST DATA IN A WIRELESS MESH COMMUNICATION NETWORK*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR TRANSMETTRE DES DONNÉES DE DIFFUSION EN GROUPE DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION MAILLÉ SANS FIL*
- (71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
- (72) BARKER, Charles R., Orlando Florida 32835, US
KORUS, Michael F., Eden Prairie Minnesota 55346, US
SHATIL, Ohad, Kenosha Wisconsin 53142, US
ZHENG, Heyun, Chengdu Sichuan 610036, CN
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 235 910 A1***
H04L 12/56
- (25) En (26) En

(21) 07870586.0 (22) 28.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) IT 2007/000930 28.12.2007
(87) WO 2009/084053 2009/28 09.07.2009
(54) • ANOMALIEDETEKTION FÜR STRECKEN-
ZUSTANDS-ROUTING-PROTOKOLLE
• ANOMALY DETECTION FOR LINK-STATE
ROUTING PROTOCOLS
• DÉTECTION D'ANOMALIE POUR DES
PROTOCOLES DE ROUTAGE À LIAISON
D'ÉTAT
(71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2,
20123 Milano, IT
(72) BALATU, Madalina, I-10148 Torino, IT
DI PAOLA, Sebastiano, I-10148 Torino, IT
LOMBARDO, Dario, I-10148 Torino, IT
(74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l.
Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **H04L 29/06** (11) **2 235 911 A1***
H04W 4/00 **H04L 12/24**

(25) En (26) En
(21) 08705335.1 (22) 22.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) SE 2008/050063 22.01.2008
(87) WO 2009/093938 2009/31 30.07.2009
(54) • SICHERHEITSRICHTLINIENVERTEILUNG
AN KOMMUNIKATIONSSENDGERÄTE
• SECURITY POLICY DISTRIBUTION TO
COMMUNICATION TERMINALS
• DISTRIBUTION DE POLITIQUE DE SÉCU-
RITÉ À DES TERMINAUX DE COMMUNI-
CATION
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164
83 Stockholm, SE
(72) NÄSLUND, Mats, S-168 36 Bromma, SE
NORRMAN, KARL, S-116 28 Stockholm, SE
SAHLIN, Bengt, F-02360 Espoo, FI
LILJENSTAM, Michael, S-171 47 Solna, SE
(74) Norin, Klas, et al, Ericsson AB Patent Unit
Service Layer & Multimedia Torhamngsgatan
21-23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 235 912 A1***
G06F 17/30

(25) En (26) En
(21) 08705352.6 (22) 24.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) SE 2008/050080 24.01.2008
(87) WO 2009/093941 2009/31 30.07.2009
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
PRÜFUNG AGGREGIERTER WEBDIENSTE
• METHOD AND APPARATUS FOR CHECK-
ING AGGREGATED WEB SERVICES
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR
CONTRÔLER DES SERVICES WEB GLO-
BAUX
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164
83 Stockholm, SE
(72) HJELM, Johan, Tokyo 165-0025, JP
KANTER, Theo Gerrit, S-144 62 Rönninge,
SE
LIDSTRÖM, Mattias, S-112 24 Stockholm,
SE
(74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service
Layer & Multimedia Torhamngsgatan 21-23,
164 80 Stockholm, SE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 235 913 A1***

(25) En (26) En
(21) 08705357.5 (22) 24.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) SE 2008/050085 24.01.2008
(87) WO 2009/093942 2009/31 30.07.2009
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM
STEUERN EINES MULTIMEDIA GATEWAY
MIT EINEM IMSI
• METHOD AND APPARATUS FOR CON-
TROLLING A MULTIMEDIA GATEWAY
COMPRISING AN IMSI
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR COM-
MANDER UNE PASSERELLE MULTIMÉDIA
COMPRENANT UN ISIM
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164
83 Stockholm, SE
(72) MURAKAMI, Shingo, Kanagawa 226-0029,
JP
ODA, Toshikane, Tokyo 150-0012, JP
(74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service
Layer & Multimedia Torhamngsgatan 21-23,
S-164 80 Stockholm, SE

H04L 29/06 → (51) **G07F 7/10**

H04L 29/06 → (51) **H04L 7/00**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/16**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/18**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/24**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/28**

H04L 29/06 → (51) **H04N 7/173**

H04L 29/06 → (51) **H04W 12/00**

H04L 29/06 → (51) **H04W 12/06**

(51) **H04L 29/08** (11) **2 235 914 A1***

(25) En (26) En
(21) 07857139.5 (22) 28.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/011446 28.12.2007
(87) WO 2009/083019 2009/28 09.07.2009
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR VER-
WALTUNG EINES NETZWERKS VERTEIL-
TER ENTITÄTEN
• METHOD AND SYSTEM FOR MANAGING A
NETWORK OF DISTRIBUTED ENTITIES
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE GESTION D'UN
RÉSEAU D'ENTITÉS DISTRIBUÉES
(71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2,
20123 Milano, IT
(72) CAIRE, Giovanni, I-10148 Torino, IT
GOTTA, Danilo, I-10148 Torino, IT
LONG, Daniela, I-10148 Torino, IT
TRUCCO, Tiziana, I-10148 Torino, IT
UGHETTI, Marco, I-10148 Torino, IT
(74) Zerbi, Guido Maria, Murgitroyd & Company
Piazza Borromeo, 12, 20123 Milano, IT

(51) **H04L 29/08** (11) **2 235 915 A1***

(25) En (26) En
(21) 07859617.8 (22) 14.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(51) **H04L 29/08** (11) **2 235 915 A1***

(25) En (26) En
(21) 07859617.8 (22) 14.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) IN 2007/000539 14.11.2007
(87) WO 2009/063474 2009/21 22.05.2009
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR AUTO-
MATISCHEN ERWEITERUNG DES
REGISTRATIONSZEITRAUMS IN EINEM
IMS-NETZWERK
• A METHOD AND SYSTEM FOR THE
AUTOMATIC EXTENSION OF REGISTRA-
TION PERIOD IN AN IMS NETWORK
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME D'EXTENSION
AUTOMATIQUE DE LA PÉRIODE D'ENRE-
GISTREMENT DANS UN RÉSEAU IMS
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008
Paris, FR
(72) VISWANADHAM, Batchu, Bhaskara, Andhra
Pradesh 500101, IN
MUI, Paul, Countryside IL 60525, US
(74) Chaffraix, Sylvain, Alcatel Lucent Intellectual
Property & Standards 54 rue La Boétie,
75008 Paris, FR

(51) **H04L 29/08** (11) **2 235 916 A1***

(25) En (26) En
(21) 08864999.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/010966 19.12.2008
(87) WO 2009/080330 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07123760
(54) • VERDICHTER ZUM SPEICHERN UND
WEITERLEITEN VON MEDIENINHALTEN
• A CONCENTRATOR FOR STORING AND
FORWARDING MEDIA CONTENT
• CONCENTRATEUR POUR LE STOCKAGE
ET LE TRANSFERT D'UN CONTENU MUL-
TIMÉDIA
(71) Option NV, Garston Geenslaan 14, 3001
Leuven, NL
(72) FAES, Koen, Karl, Celest, B-2018 Antwerpen,
BE
MORTELMANS, Paul, Frans, Marta, B-2861
Sint-Katelijne-Waver, BE
(74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem
(Bruxelles), BE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 235 917 A2***

(25) De (26) De
(21) 09702747.8 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/000224 15.01.2009
(87) WO 2009/090070 2009/30 23.07.2009
(88) 01.10.2009
(30) 16.01.2008 DE 102008004693
(54) • PORTABLER DATENTRÄGER MIT CAT-
INTERPRETER
• PORTABLE DATA CARRIER COMPRISING
A CAT INTERPRETER
• SUPPORT DE DONNÉES PORTATIF COM-
PRENANT UN INTERPRÉTEUR CAT
(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregenten-
strasse 159, 81677 München, DE
(72) RICHTER, Oliver, 81735 München, DE
SPITZ, Stephan, 81247 München, DE
CHEN, Hao, 81667 München, DE

H04L 29/08 → (51) **H04H 20/86**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/24**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04L 29/12** (11) **2 235 918 A1***
H04M 3/493
(25) En (26) En
(21) 07847597.7 (22) 30.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/063081 30.11.2007
(87) WO 2009/068111 2009/23 04.06.2009
(54) • *VERBESSERUNG DER ENUM-SICHERHEIT*
• *ENHANCING ENUM SECURITY*
• *AMÉLIORATION DE SÉCURITÉ DE PRO-*
TOCOLE ENUM
(71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari, 2,
20123 Milano, IT
(72) DE LUTIIS, Paolo, I-10148 Torino, IT
SILLETTA, Francesco, I-10148 Torino, IT
(74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.
l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

(51) **H04L 29/12** (11) **2 235 919 A1***
H04W 4/00
(25) En (26) En
(21) 07861103.5 (22) 28.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(86) SE 2007/001175 28.12.2007
(87) WO 2009/084988 2009/28 09.07.2009
(54) • *MOBIL-INTERNETZUGANG MIT PROXY-*
UNTERSTÜTZUNG
• *MOBILE INTERNET ACCESS WITH PROXY*
SUPPORT
• *ACCÈS INTERNET MOBILE AVEC PRISE*
EN CHARGE MANDATAIRE
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164
83 Stockholm, SE
(72) BACKMAN, Jan, S-442 71 Käma, SE
(74) VALEA AB, Lindholmspiren 5, 417 56
Göteborg, SE

(51) **H04L 29/12** (11) **2 235 920 A1***
(25) It (26) En
(21) 08720190.1 (22) 14.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) IT 2008/000020 14.01.2008
(87) WO 2009/090675 2009/30 23.07.2009
(54) • *VERFAHREN ZUM VERGEBEN VON*
ADRESSEN AN MEHRERE ELEKTRONI-
SCHER GERÄTE, DIE DURCH EINEN KOM-
MUNIKATIONSKANAL VERBUNDEN SIND
• *A METHOD FOR ASSIGNING ADDRESSES*
TO A PLURALITY OF ELECTRONIC
DEVICES CONNECTED TO A COMMUNI-
CATION CHANNEL
• *PROCÉDÉ POUR ATTRIBUER DES*
ADRESSES À UNE PLURALITÉ DE DIS-
POSITIFS ÉLECTRONIQUES CONNECTÉS À
UN CANAL DE COMMUNICATION
(71) Power-One Italy S.p.a., Via San Giorgio 642,
52028 Terranuova Bracciolini (AR), IT
(72) TAZZARI, Davide, I-52024 Loro Ciuffenna,
Arezzo, IT
VERNIA, Filippo, I-19121 La Spezia, IT
(74) Mannucci, Michele, et al, Ufficio Tecnico Ing.
A. Mannucci S.r.l. Via della Scala 4, 50123
Firenze, IT

H04L 29/12 → (51) **H04L 12/28**

(51) **H04M 1/00** (11) **2 235 921 A2***
(25) En (26) En

(21) 09704343.4 (22) 06.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) IL 2009/000020 06.01.2009
(87) WO 2009/093233 2009/31 30.07.2009
(88) 11.03.2010
(30) 22.01.2008 US 22551 P
(54) • *STRAHLBILDUNG IN MIMO (MULTIPLE*
INPUT-MULTIPLE OUTPUT)-KOMMUNI-
KATIONSSYSTEMEN
• *BEAMFORMING IN MIMO COMMUNICA-*
TION SYSTEMS
• *MISE EN FORME DE FAISCEAUX DANS*
DES SYSTÈMES DE COMMUNICATION
MIMO
(71) Provigent Ltd., 4 Shenkar Street, 46764
Herzlia, IL
(72) RAVID, Rafi, 60190 Neve Monosson, IL
MONTEKYO, Zohar, 85142 M.P Negev, IL
AHARONY, Ahikam, 40600 Tel Mond, IL
(74) Freeman, Avi, Beck Greener Fulwood House
12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

(51) **H04M 1/02** (11) **2 235 922 A1***
H04B 1/38
(25) En (26) En
(21) 08868159.8 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087896 22.12.2008
(87) WO 2009/086243 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 966368
(54) • *DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSVOR-*
RICHTUNG MIT GESTEUERTEN IMPE-
DANZEN ZWISCHEN TEILEN FÜR
HÖRGERÄTEKOMPATIBILITÄT
• *WIRELESS COMMUNICATION DEVICE*
EMPLOYING CONTROLLED INTER-PART
IMPEDANCES FOR HEARING AID COM-
PATIBILITY
• *DISPOSITIF DE COMMUNICATION SANS*
FIL EMPLOYANT DES IMPÉDANCES
INTER-PARTIES COMMANDÉES POUR LA
COMPATIBILITÉ D'AIDES AUDITIVES
(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road,
Schaumburg, IL 60196, US
(72) KRENZ, Eric, L., Crystal Lake IL 60012, US
VANNATTA, Louis, J., Crystal Lake IL 60012,
US
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulv
Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's
Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04M 1/02** (11) **2 235 923 A2***
H01Q 1/24 **H01Q 9/30**
H04B 1/38
(25) En (26) En
(21) 08869902.0 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/087182 17.12.2008
(87) WO 2009/088680 2009/29 16.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 31.12.2007 US 967685
(54) • *DRAHTLOSE VORRICHTUNG MIT*
BEWEGLICHER ANTENNENANORDNUNG
SOWIE SYSTEM UND VERFAHREN ZUR
PROZESSÜBERWACHUNG
• *WIRELESS DEVICE HAVING MOVABLE*
ANTENNA ASSEMBLY AND SYSTEM AND
METHOD FOR PROCESS MONITORING

• *DISPOSITIF SANS FIL AYANT UN*
ENSEMBLE D'ANTENNE MOBILE ET SYS-
TÈME ET PROCÉDÉ POUR UNE SURVEIL-
LANCE DE PROCESSUS
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia
Road, Morristown, NJ 07962-2245, US
(72) HERSHEY, George, Blue Bell Pennsylvania
19422, US
STRIANO, Mark, Horsham Pennsylvania
19044-1029, US
HOOVER, Roger, Leesport Pennsylvania
19533, US
HAIN, Larry, Chalfont Pennsylvania 18914,
US
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire
DE45 1DZ, GB

H04M 1/12 → (51) **H04R 1/02**

H04M 1/62 → (51) **H04R 1/38**

H04M 3/02 → (51) **H04L 12/26**

(51) **H04M 3/42** (11) **2 235 924 A1***
(25) En (26) En
(21) 07865363.1 (22) 07.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(86) US 2007/086750 07.12.2007
(87) WO 2009/073035 2009/24 11.06.2009
(54) • *ENDBENUTZERKONTROLLE ÜBER MUSIK*
BEIM WARTEN
• *END USER CONTROL OF MUSIC ON HOLD*
• *CONTRÔLE DE MUSIQUE D'ATTENTE PAR*
UN UTILISATEUR FINAL
(71) Agere Systems, Inc., 1110 American Pkwy
NE, Allentown, PA 18109-9137, US
(72) GAENSLER, Tomas, Fritz, Warren NJ 19526,
US
JOHANSON, James, A., Schwenksville PA
19473, US
KROON, Peter, Green Brook NJ 08812, US
PARAJULI, Ashish, Bethlehem PA 18018, US
VERNEY, Richard, Woking GU212ES, GB
(74) Williams, David John, Page White & Farrer
Bedford House John Street, London WC1N
2BF, GB

H04M 3/42 → (51) **H04M 3/523**

H04M 3/48 → (51) **H04Q 3/00**

H04M 3/493 → (51) **H04L 29/12**

(51) **H04M 3/523** (11) **2 235 925 A1***
(25) En (26) En
(21) 08871835.8 (22) 19.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/077042 19.09.2008
(87) WO 2009/097018 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 US 21251
25.07.2008 US 180382
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR WEI-*
TERLEITUNG VON ANRUFERN AN EINEN
VERMITTLER IN EINER KONTAKTZENT-
RALE
• *SYSTEMS AND METHODS FOR ROUTING*
CALLERS TO AN AGENT IN A CONTACT
CENTER
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR ROUTER*
DES APPELANTS VERS UN AGENT DANS
UN CENTRE DE CONTACT

- (71) The Resource Group International Ltd, Milner House 18 Parliament Street, Hamilton, HM FX, BM
- (72) CHISHTI, Zia, Washington DC 20005, US
SPOTTISWOODE, Stuart, J., Beverly Hills CA 90212, US
JONES, Chris, W., Houston TX 77059, US
- (74) Brunner, John Michael Owen, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
-
- (51) **H04M 3/523** (11) **2 235 926 A1***
H04M 3/42
- (25) En (26) En
(21) 09705092.6 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/031611 21.01.2009
(87) WO 2009/097210 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 US 21251
28.07.2008 US 84201 P
06.11.2008 US 266418
09.12.2008 US 331181
09.12.2008 US 331186
09.12.2008 US 331195
09.12.2008 US 331210
16.01.2009 US 355602
- (54) • *ROUTEN VON ANRUFERN AUS EINER MENGE VON ANRUFERN IN EINER SEQUENZ AUSSERHALB DER REIHENFOLGE*
• *ROUTING CALLERS FROM A SET OF CALLERS IN AN OUT OF ORDER SEQUENCE*
• *ROUTAGE D'APPELANTS À PARTIR D'UN ENSEMBLE D'APPELANTS DANS LE DÉSORDRE*
- (71) The Resource Group International Ltd, Milner House 18 Parliament Street, Hamilton, HM FX, BM
- (72) XIE, Qiaobing, Chesterfield MO 63017, US
SPOTTISWOODE, S., James P., Beverly Hills CA 90212, US
- (74) Brunner, John Michael Owen, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
-
- (51) **H04M 9/08** (11) **2 235 927 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09704696.5 (22) 12.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/000123 12.01.2009
(87) WO 2009/092522 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 23472 P
22.08.2008 DE 102008039329
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BERECHNUNG VON STEUERINFORMATIONEN FÜR EINEN ECHOUNTERDRÜCKUNGSFILTER SOWIE VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BERECHNUNG EINES VERZÖGERUNGSWERTES*
• *APPARATUS AND METHOD FOR COMPUTING CONTROL INFORMATION FOR AN ECHO SUPPRESSION FILTER AND APPARATUS AND METHOD FOR COMPUTING A DELAY VALUE*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE CALCUL D'INFORMATIONS DE COMMANDE POUR UN FILTRE DE SUPPRESSION D'ÉCHO ET APPAREIL ET PROCÉDÉ DE CALCUL D'UNE VALEUR DE DÉLAI*
- (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) KÜCH, Fabian, 91052 Erlangen, DE
KALLINGER, Markus, 91058 Erlangen, DE
FALLER, Christof, CH-1022 Chavannes-Renens, CH
FAVROT, Alexis, CH-1004 Lausanne, CH
- (74) Zinkler, Franz, et al. Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE
-
- (51) **H04M 9/08** (11) **2 235 928 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08862488.7 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) NO 2008/000453 16.12.2008
(87) WO 2009/078733 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 NO 20076533
18.12.2007 US 14636 P
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR TATKABWEICHUNGSKOMPENSATION*
• *A METHOD AND SYSTEM FOR CLOCK DRIFT COMPENSATION*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE COMPENSATION DE DÉRIVE D'HORLOGE*
- (71) Tandberg Telecom AS, Philip Pedersens vei 20, 1366 Lysaker, NO
- (72) MARTON, Trygve, Fredrik, N-0275 Oslo, NO
LIEN, Torgeir, Grothe, N-0753 Oslo, NO
- (74) Onsagers Ltd, C/o Innovation Norway 5 Lower Regent Street, GB-London SW1Y 4LR, GB
-
- (51) **H04M 15/00** (11) **2 235 929 A2***
H04L 12/14
- (25) En (26) En
(21) 08868310.7 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/068207 22.12.2008
(87) WO 2009/083548 2009/28 09.07.2009
(88) 12.11.2009
(30) 27.12.2007 EP 07025142
- (54) • *ONLINE-LADEVERFAHREN*
• *METHOD FOR ONLINE CHARGING*
• *PROCÉDÉ DE CHARGEMENT EN LIGNE*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) KÜHNE, Ralph, 71679 Asperg, DE
-
- H04M 15/00** → (51) **G07C 1/10**
-
- (51) **H04N 1/00** (11) **2 235 930 A1***
H04N 1/32
H04N 5/232
- (25) En (26) En
(21) 08861238.7 (22) 02.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/072218 02.12.2008
(87) WO 2009/078295 2009/26 25.06.2009
(30) 18.12.2007 JP 2007326407
- (54) • *BILDVERARBEITUNGSVORRICHTUNG, VERFAHREN ZUR STEUERUNG DAVON UND SPEICHERMEDIUM*
• *IMAGE PROCESSING APPARATUS, METHOD OF CONTROLLING THE SAME, AND STORAGE MEDIUM*
• *APPAREIL DE TRAITEMENT D'IMAGE, SON PROCÉDÉ DE COMMANDE ET SUPPORT DE STOCKAGE*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) YOSHIDA, Masashi, Tokyo 146-8501, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
-
- (51) **H04N 1/00** (11) **2 235 931 A1***
B41J 29/393
G03G 15/00
- (25) En (26) En
(21) 09705698.0 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/000405 22.01.2009
(87) WO 2009/097094 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 US 22360
- (54) • *DRUCKER MIT EINER ODER MEHREREN KAMERAS ZUR ANZEIGE DIAGNOSTISCHER BILDER WÄHREND DES AUFTRETENS VON FEHLERN*
• *PRINTER INCORPORATING ONE OR MORE CAMERAS FOR DISPLAY OF DIAGNOSTIC IMAGES WHEN ERRORS OCCUR*
• *IMPRIMANTE INCORPORANT UNE OU PLUSIEURS CAMÉRAS POUR UN AFFICHAGE D'IMAGES DIAGNOSTIQUES LORSQUE DES ERREURS SE PRODUISENT*
- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650-2201, US
- (72) CORNELL, David, James, Rochester, NY 14650, US
MANICO, Joseph, Anthony, Rochester, NY 14650, US
- (74) Weber, Etienne Nicolas, et al. Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon sur Saône Cedex, FR
-
- H04N 1/32** → (51) **H04N 1/00**
-
- H04N 3/15** → (51) **H03K 5/15**
-
- H04N 5/00** → (51) **H04N 7/16**
-
- H04N 5/00** → (51) **H04N 7/173**
-
- (51) **H04N 5/14** (11) **2 235 932 A1***
G11B 20/10
H04N 5/85
H04N 7/01
- (25) En (26) En
(21) 08864372.1 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CA 2008/002207 16.12.2008
(87) WO 2009/079760 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 15313 P
- (54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND MASCHINENLESBARES MEDIUM ZUM BESCHREIBEN VON VIDEOVERARBEITUNG*
• *METHOD, APPARATUS AND MACHINE-READABLE MEDIUM FOR DESCRIBING VIDEO PROCESSING*
• *PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SUPPORT LISIBLE PAR MACHINE PERMETTANT DE DÉCRIRE UN TRAITEMENT VIDÉO*
- (71) ATI Technologies ULC, 1 Commerce Valley Drive East, Markham, ON L3T 7N6, CA
- (72) GLEN, David, Toronto Ontario M4S 2X5, CA
- (74) Reeve, Anna Elizabeth, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

H04N 5/225	→ (51)	H04N 1/00
H04N 5/232	→ (51)	G02B 7/28
H04N 5/232	→ (51)	G06T 5/00
H04N 5/232	→ (51)	H04N 1/00
H04N 5/262	→ (51)	G06T 5/00
H04N 5/32	→ (51)	H04N 5/335

(51) **H04N 5/335** (11) **2 235 933 A1***
H04N 5/32

(25) Fr (26) Fr
(21) 08841055.0 (22) 27.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/064552 27.10.2008
(87) WO 2009/053494 2009/18 30.04.2009
(30) 26.10.2007 FR 0707563

(54) • **VERFAHREN ZUM VERARBEITEN VON AUS EINEM LICHTEMPFINDLICHEN DETEKTOR ENTSTEHENDEN BILDERN UND LICHT-EMPFINDLICHER DETEKTOR**
• **METHOD OF PROCESSING IMAGES ARISING FROM A PHOTSENSITIVE DETECTOR AND PHOTSENSITIVE DETECTOR**
• **PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'IMAGES ISSUES D'UN DÉTECTEUR PHOTSENSIBLE ET DÉTECTEUR PHOTSENSIBLE**

(71) Trixell S.A.S., Z.I. Centr'Alp, 38430 Moirans, FR
(72) VIGNOLLE, Jean Michel, F-38430 St Jean De Moirans, FR
WIRTH, Thibaut, F-38500 Coublevie, FR
(74) Collet, Alain, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **H04N 5/44** (11) **2 235 934 A2***

(25) En (26) En
(21) 08853502.6 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/006949 26.11.2008
(87) WO 2009/069930 2009/23 04.06.2009
(88) 13.08.2009

(30) 27.11.2007 US 990398 P
21.02.2008 US 30311
18.11.2008 KR 20080114750

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ENTDECKEN DES ANBIETERS EINES INTERNET-PROTOKOLL-FERNSEH-DIENSTS (IPTV) UND EINES IPTV-DIENSTES DURCH VERWENDUNG DES SESSION INITIATION PROTOCOL**
• **METHOD AND APPARATUS FOR DISCOVERING INTERNET PROTOCOL TELEVISION SERVICE (IPTV) PROVIDER AND IPTV SERVICE BY USING SESSION INITIATION PROTOCOL**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DÉCOUVRIR UN FOURNISSEUR DE SERVICE DE TÉLÉVISION SUR PROTOCOLE INTERNET (IPTV) ET UN SERVICE IPTV AU MOYEN D'UN PROTOCOLE D'OUVERTURE DE SESSION**

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) KIM, Mun-Jo, Suwon-si Gyeonggi-do 441-735, KR

RHIM, Eun-Hee, Yongin-si Gyeonggi-do 446-720, KR
HWANG, In-Chul, Suwon-si Gyeonggi-do 443-727, KR
(74) Waddington, Richard, Appleyard Lees, 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

(51) **H04N 5/44** (11) **2 235 935 A2***

(25) En (26) En
(21) 08863790.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/007558 19.12.2008
(87) WO 2009/082140 2009/27 02.07.2009
(88) 13.08.2009

(30) 21.12.2007 KR 20070135359
(54) • **SYSTEM ZUM ANSCHALTEN EXTERNER DATEN AN IPTV UND VERFAHREN HIERFÜR**
• **SYSTEM FOR INTERFACING EXTERNAL DATA TO IPTV AND METHOD OF THE SAME**
• **SYSTÈME D'INTERFACE DE DONNÉES EXTERNES AVEC UNE IPTV ET SON PROCÉDÉ**

(71) Nam, Ki-Won, 102 Young Villat 783 Yoksam-dong Kangnam-gu, Seoul 135-080, KR
(72) Nam, Ki-Won, Seoul 135-080, KR
(74) von Kreisler Seltling Werner, Patentanwälte Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **H04N 5/44** (11) **2 235 936 A2***

(25) En (26) En
(21) 09706673.2 (22) 27.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050877 27.01.2009
(87) WO 2009/095379 2009/32 06.08.2009
(88) 27.05.2010
(30) 30.01.2008 EP 08300059

(54) • **TUNER MIT EINEM IF-FILTER MIT STEUERBARER DÄMPFUNGSTUFE UND EMPFÄNGER MIT EINEM SOLCHEN TUNER**
• **TUNER COMPRISING AN IF FILTER WITH A CONTROLLABLE DAMPING STAGE AND RECEIVER COMPRISING A RESPECTIVE TUNER**
• **SYNTONISEUR COMPRENANT UN FILTRE IF AYANT UN ÉTAGE D'AMORTISSEMENT RÉGLABLE ET RÉCEPTEUR COMPRENANT UN TEL SYNTONISEUR**

(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) PANG, Kim Suan, Singapore 460053, SG
MENON, Vinod, Johor 81200, MY

(74) Arnold, Klaus-Peter, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **H04N 5/50** (11) **2 235 937 A1***
H04N 5/52

(25) Ko (26) En
(21) 08871816.8 (22) 07.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/006589 07.11.2008
(87) WO 2009/096654 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 KR 20080010000

(54) • **ANZEIGEVORRICHTUNG UND KANAL-SUCHVERFAHREN**
• **DISPLAY DEVICE AND METHOD FOR SEARCHING CHANNEL**
• **DISPOSITIF D'AFFICHAGE ET PROCÉDÉ DE RECHERCHE DE CANAL**

(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR

(72) KIM, Eun-Young, Pyeongtaek-si Gyeonggi-do, 451-713, KR

(74) Katerle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

H04N 5/52 → (51) **H04N 5/50**

(51) **H04N 5/64** (11) **2 235 938 A1***
H04N 5/645

(25) En (26) En
(21) 08867949.3 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/007319 10.12.2008
(87) WO 2009/084826 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 KR 20070140925

(54) • **VORRICHTUNG ZUR ANZEIGE EINER MARKIERUNG EINER ANZEIGEVORRICHTUNG UND ANZEIGEVORRICHTUNG**
• **APPARATUS FOR DISPLAYING MARK OF DISPLAY DEVICE AND DISPLAY DEVICE**
• **APPAREIL POUR AFFICHER UNE MARQUE DE DISPOSITIF D'AFFICHAGE ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE**

(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku, Seoul 150-721, KR

(72) LEE, Kyung-Won, Gumi-city Gyongsangbuk-do 730-727, KR

KWON, Oh-Kwan, Gumi-city Gyongsangbuk-do 730-727, KR
PARK, Soon-Koo, Gumi-city Gyongsangbuk-do 730-727, KR

HYUN, Jae-Min, Gumi-city Gyongsangbuk-do 730-727, KR

(74) Katerle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

H04N 5/645 → (51) **H04N 5/64**

H04N 5/85 → (51) **H04N 5/14**

H04N 7/00 → (51) **H04N 7/015**

H04N 7/01 → (51) **H04N 5/14**

(51) **H04N 7/015** (11) **2 235 939 A2***
H04N 7/00

(25) En (26) En
(21) 08860423.6 (22) 11.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) KR 2008/007346 11.12.2008
(87) WO 2009/075539 2009/25 18.06.2009
(88) 11.09.2009

(30) 12.12.2007 US 13298
14.12.2007 US 13643
19.12.2007 US 15194

08.12.2008 KR 20080124330
08.12.2008 KR 20080124332

(54) • **VORRICHTUNG ZUM SENDEN UND EMPFANGEN EINES SIGNALS UND VERFAHREN ZUM SENDEN UND EMPFANGEN EINES SIGNALS**

- APPARATUS FOR TRANSMITTING AND RECEIVING A SIGNAL AND METHOD OF TRANSMITTING AND RECEIVING A SIGNAL
 - DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE TRANSMISSION ET DE RÉCEPTION D'UN SIGNAL
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) KO, Woo Suk, Seoul 137-724, KR MOON, Sang Chul, Seoul 137-724, KR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04N 7/12** (11) **2 235 940 A1***
(25) En (26) En
(21) 08863281.5 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/086340 11.12.2008
(87) WO 2009/079318 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 957750
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUSWAHL EINES KODIERUNGSMODUS
• METHOD AND APPARATUS FOR SELECTING A CODING MODE
• PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR SÉLECTIONNER UN MODE DE CODAGE
- (71) General instrument Corporation, 101 Tournament Drive, Horsham, PA 19044, US
(72) WANG, Limin, San Diego California 92128, US
ZHOU, Jian, San Diego California 92127, US
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

- (51) **H04N 7/16** (11) **2 235 941 A1***
H04N 5/00
(25) En (26) En
(21) 08866129.3 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/068183 22.12.2008
(87) WO 2009/083543 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 EP 07301748
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR WIEDERHERSTELLUNG VON MINDESTENS EINER EINSTELLUNG
• METHOD AND DEVICE FOR RESTORING AT LEAST ONE SETTING
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR RÉTABLIR AU MOINS UN RÉGLAGE
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) HU, Jian Qiang, Beijing 100085, CN
WANG, Jian Jun, Beijing 100085, CN
SHAO, Ya Fei, Beijing 100085, CN
(74) Lorette, Anne, Technicolor 1-5 Rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

- (51) **H04N 7/167** (11) **2 235 942 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 08868038.4 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) EP 2008/067802 17.12.2008
(87) WO 2009/083463 2009/28 09.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07301724
(54) • SYSTEM, TRAGBARES OBJEKT UND ENDGERÄT ZUR ENTSCHLÜSSELUNG VERSCHLÜSSELTER AUDIO- UND/ODER VIDEODATEN

- SYSTEM, PORTABLE OBJECT AND TERMINAL FOR DECRYPTING ENCRYPTED AUDIO AND/OR VIDEO DATA
 - SYSTÈME, OBJET PORTABLE ET TERMINAL POUR DECHIFFRER DES DONNÉES AUDIO ET/OU VIDEO CHIFFRÉES
- (71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
(72) RHELIMI, Alain, F-13600 Ceyreste, FR

- (51) **H04N 7/173** (11) **2 235 943 A2***
(25) En (26) En
(21) 08855589.1 (22) 25.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) KR 2008/006932 25.11.2008
(87) WO 2009/069923 2009/23 04.06.2009
(88) 27.08.2009
(30) 30.11.2007 US 991541 P
30.11.2007 US 991519 P
05.02.2008 US 26326
19.02.2008 US 29659
19.02.2008 US 29834
07.05.2008 US 51158
15.05.2008 US 71757
14.07.2008 US 80332
18.11.2008 KR 20080114751
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM SUCHEN NACH IPTV-DIENSTRELAISEINRICHTUNGEN UND VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR WECHSELWIRKUNG MIT EINRICHTUNGEN
• METHOD AND APPARATUS FOR SEARCHING FOR IPTV SERVICE RELAY DEVICES AND METHOD AND APPARATUS FOR INTERACTING WITH DEVICES
• PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT DE RECHERCHER DES DISPOSITIFS DE RELAIS DE SERVICES IPTV ET PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT D'INTERAGIR AVEC CES DISPOSITIFS
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
(72) HWANG, In-Chul, Suwon-si Gyeonggi-do 443-470, KR
KIM, Mun-Jo, Suwon-si Gyeonggi-do 441-735, KR
RHIM, Eun-Hee, Yongin-si Gyeonggi-do 446-720, KR
(74) Waddington, Richard, Appleyard Lees, 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

- (51) **H04N 7/173** (11) **2 235 944 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862191.7 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/086372 11.12.2008
(87) WO 2009/079324 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 US 958093
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM FÜR GEMEINSAME ANMERKUNGEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZWERKFELD
• METHOD AND SYSTEM FOR SHARING ANNOTATIONS IN A COMMUNICATION NETWORK FIELD OF THE INVENTION
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR PARTAGER DES ANNOTATIONS DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATIONS N U D
- (71) General instrument Corporation, 101 Tournament Drive, Horsham, PA 19044, US
(72) VASUDEVAN, Venu, Palatine IL 60067, US
PEARCE, Michael, Barrington IL 60010, US

- (74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB
- (51) **H04N 7/173** (11) **2 235 945 A1***
H04L 29/06 **H04N 5/00**
(25) En (26) En
(21) 08865944.6 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/014041 23.12.2008
(87) WO 2009/085282 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 US 16412
04.01.2008 US 10170
14.04.2008 US 82954
(54) • VERNETZTES ANTENNENSYSTEM UND VIDEOTRANSPORTEINHEIT
• A NETWORKED ANTENNA SYSTEM AND VIDEO TRANSPORT UNIT
• SYSTÈME D'ANTENNE EN RÉSEAU ET UNITÉ DE TRANSPORT VIDÉO
- (71) Sezmi Corporation, 1301 Shoreway Road, Suite 310, Belmont, CA 94002, US
(72) SILFVAST, Robert, Denton, Belmont CA 94002, US
GRUNDY, Kevin, P., Fremont CA 94539, US
PATI, Yagyensh, C., Woodside CA 94062, US
PAXINOS, Garry, M., Pompano Beach FL 33069, US
WISER, Philip, R., Nevada City CA 95959, US
YOUSSEFMIR, Michael, Portola Valley CA 94028, US
(74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

- (51) **H04N 7/173** (11) **2 235 946 A2***
(25) En (26) En
(21) 08868543.3 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) US 2008/014014 23.12.2008
(87) WO 2009/085266 2009/28 09.07.2009
(88) 03.12.2009
(30) 21.12.2007 US 16412
27.12.2007 US 16906
(54) • SYSTEM FÜR INHALTSLIEFERUNG
• SYSTEM FOR CONTENT DELIVERY
• SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE CONTENU
- (71) Sezmi Corporation, 1301 Shoreway Road, Suite 310, Belmont, CA 94002, US
(72) WISER, Philip R., Nevada City CA 95959, US
BURMEISTER, James Vincent, Tamarac FL 33319, US
JACKSON, Anderson Hoyt, Coconut Creek FL 33066, US
LEAVELL, Richard Blair, Weston FL 33326, US
PATI, Yagyensh C., Woodside CA 94062, US
PAXINOS, Garry M., Pompano Beach FL 33069, US
YOUSSEFMIR, Michael, Portola Valley CA 94020, US
(74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

- (51) **H04N 7/173** (11) **2 235 947 A2***
(25) En (26) En
(21) 08868895.7 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/086926 16.12.2008
(87) WO 2009/085728 2009/28 09.07.2009
(88) 11.09.2009
(30) 27.12.2007 US 965073
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BEREITSTELLUNG EINES DYNAMISCHEN PROGRAMMFÜHRERS MIT ZUKÜNFTIGEN ZEITEN FÜR DIE ERFÜLLUNG VON SENDUNGEN AUF ANFRAGE*
• *METHOD AND APPARATUS FOR PROVIDING A DYNAMIC PROGRAMMING GUIDE CONTAINING FUTURE TIMES WHEN ON-DEMAND BROADCASTING REQUESTS CAN BE SATISFIED*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DESTINÉS À FOURNIR UN GUIDE DE PROGRAMMATION DYNAMIQUE CONTENANT DES INSTANTS FUTURS AUXQUELS DES DEMANDES DE DIFFUSION À LA DEMANDE PEUVENT ÊTRE SATISFAITES*
(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
(72) LINDSLEY, Brett, Wheaton Illinois 60187, US
DEFANO, Matt, Chicago Illinois 60614, US
FANG, Jianjun, Long Grove Illinois 60047, US
GANDHI, Bhavan, Vernon Hills Illinois 60061, US
SMITH, Alfonso Martinez, Algonquin Illinois 60102, US
SCHEFFLER, Robert G., Peyton Illinois 80831, US
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

H04N 7/173 → (51) G06F 13/00

(51) **H04N 7/18** (11) **2 235 948 A1***
G08B 13/194
(25) De (26) De
(21) 08871123.9 (22) 11.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/065258 11.11.2008
(87) WO 2009/089933 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 DE 102008004369
(54) • *ÜBERWACHUNGSMODUL FÜR EIN VIDEOÜBERWACHUNGSSYSTEM, VERFAHREN ZUR ZUSTANDSÜBERWACHUNG EINES ÜBERWACHUNGSBEREICHES SOWIE COMPUTERPROGRAMM*
• *MONITORING MODULE FOR A VIDEO MONITORING SYSTEM, METHOD FOR MONITORING THE STATE OF A MONITORED AREA AND COMPUTER PROGRAM*
• *MODULE DE SURVEILLANCE POUR UN SYSTÈME DE VIDÉOSURVEILLANCE, PROCÉDÉ DE SURVEILLANCE D'ÉTAT D'UNE ZONE DE SURVEILLANCE AINSI QUE PROGRAMME INFORMATIQUE*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) MERKEL, Marcel, CH-8051 Zürich, CH
BOLTZ, Marco, 31134 Hildesheim, DE
KOENIG, Matthias, 31137 Hildesheim, DE

(51) **H04N 7/24** (11) **2 235 949 A1***
(25) En (26) En
(21) 09802441.7 (22) 27.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2009/003047 27.04.2009
(87) WO 2010/012326 2010/05 04.02.2010

(30) 31.07.2008 EP 08013737
(54) • *VERFAHREN UND ENTSPRECHENDE VORRICHTUNG ZUR VIDEOERZEUGUNG*
• *A METHOD AND ASSOCIATED DEVICE FOR GENERATING VIDEO*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF ASSOCIÉ POUR GÉNÉRER UNE VIDÉO*
(71) Vodtec BVBA, Gaston Crommenlaan 10 Bus 101, 9050 Gent (Ledeberg), BE
(72) DE NEVE, Philippe, B-9000 Gent, BE
VAN QUICKENBORNE, Frederic, B-8000 Brugge, BE
VAN QUICKENBORNE, Christophe, B-1730 Asse, BE
(74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE

H04N 7/24 → (51) H04H 20/57

(51) **H04N 7/26** (11) **2 235 950 A1***
H04N 7/30
H03M 7/42
(25) En (26) En
(21) 08793987.2 (22) 18.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) RU 2008/000025 18.01.2008
(87) WO 2009/091279 2009/30 23.07.2009
(54) • *SEPARATE HUFFMAN-CODIERUNG VON LAUFLÄNGEN- UND GRÖSSENDATEN VON DCT-KOEFFIZIENTEN*
• *SEPARATE HUFFMAN CODING OF RUN-LENGTH AND SIZE DATA OF DCT COEFFICIENTS*
• *CODAGE DE DONNÉES DE LONGUEUR DE PLAGE ET DE TAILLE DE COEFFICIENTS DE TRANSFORMÉE EN COSINUS DISCRÈTE (DCT) DE HUFFMAN SÉPARÉ*
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
(72) SERGEEV, Anton Valerievich, St.Petersburg 190000, RU
TURLIKOV, Andrey Mikhailovich, St.Petersburg 190000, RU
UKHANOVA, Ann Sergeevna, St.Petersburg 190000, RU
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **2 235 951 A1***
G06T 5/00
(25) En (26) En
(21) 08862639.5 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) NO 2008/000463 19.12.2008
(87) WO 2009/078736 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 NO 20076555
19.12.2007 US 15051 P
(54) • *VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER FARBSCHÄRFE IN VIDEO- UND STAND-BILDERN*
• *METHOD FOR IMPROVING THE COLOUR SHARPNESS IN VIDEO- AND STILL-IMAGES*
• *PROCÉDÉ D'AMÉLIORATION DE LA NETTETÉ DES COULEURS DANS DES IMAGES VIDÉO ET FIXES*
(71) Tandberg Telecom AS, Philip Pedersens vei 20, 1366 Lysaker, NO
(72) HVIDSTEN, Knut, Inge, N-0182 Oslo, NO
(74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5 Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **2 235 952 A1***
H03M 7/40
(25) En (26) En
(21) 08865415.7 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) NO 2008/000464 19.12.2008
(87) WO 2009/082239 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 NO 20076589
11.06.2008 NO 20082612
(54) • *VLC-VERFAHREN UND -VORRICHTUNG*
• *VLC METHOD AND DEVICE*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF VLC*
(71) Tandberg Telecom AS, Philip Pedersens vei 20, 1366 Lysaker, NO
(72) BJØNTEGAARD, Gisle, N-1415 Oppegård, NO
FULDSETH, Arild, N-1366 Lysaker, NO
(74) Onsagers Ltd, C/o Innovation Norway 5 Lower Regent Street, GB-London SW1Y 4LR, GB

H04N 7/30 → (51) H04N 7/26

(51) **H04N 7/34** (11) **2 235 953 A2***
(25) En (26) En
(21) 08759889.2 (22) 21.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) EP 2008/056288 21.05.2008
(87) WO 2009/092455 2009/31 30.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 21.01.2008 US 22397
06.05.2008 PCT/EP2008/055520
(54) • *AUF PRÄDIKTION BASIERENDE BILDVERARBEITUNG*
• *PREDICTION-BASED IMAGE PROCESSING*
• *TRAITEMENT D'IMAGE À BASE DE PRÉDICTION*
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) STRÖM, Jacob, S-117 32 Stockholm, SE
WENNERSTEN, Per, S-120 54 Årsta, SE
AKENINE-MÖLLER, Tomas, S-227 38 Lund, SE
RASMUSSEN, Jim, S-235 41 Vellinge, SE
(74) Norin, Klas, et al, Ericsson AB Patent Unit Service Layer & Multimedia Torshamnsgatan 21-23, S-164 80 Stockholm, SE

(51) **H04N 9/04** (11) **2 235 954 A1***
H04N 9/68
(25) En (26) En
(21) 08701517.8 (22) 16.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/050450 16.01.2008
(87) WO 2009/089909 2009/30 23.07.2009
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM VERSTÄRKEN EINES FARBSIGNALS*
• *METHOD AND APPARATUS FOR AMPLIFYING A COLOUR SIGNAL*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR AMPLIFIER UN SIGNAL COULEUR*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) BAKKER, Peter, NL-5672 TT Nuenen, NL
KLIJN, Jan, NL-4811 Cx Breda, NL
SCHIRRIJS, Johan, NL-5503 Xa Veldhoven, NL

H04N 9/68 → (51) **H04N 9/04**

(51) **H04N 13/00** (11) **2 235 955 A1***
(25) En (26) En
(21) 08713324.5 (22) 29.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/001151 29.01.2008
(87) WO 2009/096912 2009/32 06.08.2009
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM UMSETZEN VON 2D-BILDDATEN IN STEREO-BILDDATEN*
• *METHOD AND SYSTEM FOR CONVERTING 2D IMAGE DATA TO STEREO SCOPIC IMAGE DATA*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR CONVERTIR LES DONNÉES D'UNE IMAGE 2D EN DONNÉES D'IMAGE STÉRÉOSCOPIQUE*
(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) ZHANG, Dong-Qing, Burbank CA 91504, US
IZZAT, Izzat, Hekmat, Santa Clarita CA 91387, US
(74) Schmidt-Uhlig, Thomas, et al, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **H04N 13/00** (11) **2 235 956 A2***
(25) En (26) En
(21) 08861393.0 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055305 15.12.2008
(87) WO 2009/077969 2009/26 25.06.2009
(88) 13.08.2009
(30) 18.12.2007 EP 07123461
(54) • *TRANSPORT STEREOSKOPISCHER BILD-DATEN ÜBER EINE ANZEIGESCHNITT-STELLE*
• *TRANSPORT OF STEREO SCOPIC IMAGE DATA OVER A DISPLAY INTERFACE*
• *TRANSPORT DE DONNÉES D'IMAGE STÉRÉOSCOPIQUES SUR UNE INTERFACE D'AFFICHAGE*
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) SHEPHERD, Nicoll, B., NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04N 13/00** (11) **2 235 957 A1***
(25) En (26) En
(21) 08864113.9 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055381 17.12.2008
(87) WO 2009/081335 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 EP 07301715
(54) • *BILDKODIERUNGSVERFAHREN ZUR STEREOSKOPISCHEN DARSTELLUNG*
• *IMAGE ENCODING METHOD FOR STEREO SCOPIC RENDERING*
• *PROCÉDÉ DE CODAGE D'IMAGE POUR UN RENDU STÉRÉOSCOPIQUE*
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) NEWTON, Philip Steven, NL-5656 AE Eindhoven, NL
BRULS, Wilhelmus, NL-5656 AE Eindhoven, NL

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

H04N 13/00 → (51) **G06T 15/00**

(51) **H04Q 1/14** (11) **2 235 958 A1***
(25) En (26) En
(21) 08871374.8 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087164 17.12.2008
(87) WO 2009/094081 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 DE 202008000877 U
(54) • *TELEKOMMUNIKATIONSMODUL, VERTEILUNGSKNOTEN MIT MINDESTENS EINEM TELEKOMMUNIKATIONSMODUL*
• *A TELECOMMUNICATIONS MODULE, A DISTRIBUTION POINT HAVING AT LEAST ONE TELECOMMUNICATIONS MODULE*
• *MODULE DE TÉLÉCOMMUNICATIONS ET POINT DE DISTRIBUTION DISPOSANT D'AU MOINS UN MODULE DE TÉLÉCOMMUNICATIONS*
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) DENTER, Friedrich Wilhelm, D-41453 Neuss, DE
EDELMANN, Wolfgang, D-41453 Neuss, DE
(74) Bergen, Katja, 3M Deutschland GmbH OIPC Carl-Schurz-Strasse 1, 41453 Neuss, DE

H04Q 1/20 → (51) **G06K 5/02**

(51) **H04Q 3/00** (11) **2 235 959 A1***
H04M 3/48
(25) En (26) En
(21) 07857082.7 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) EP 2007/011375 21.12.2007
(87) WO 2009/086842 2009/29 16.07.2009
(54) • *STEUERUNG EINER VERBINDUNGSHERSTELLUNG*
• *CONTROLLING A CALL COMPLETION*
• *CONTRÔLE DE L'ÉTABLISSEMENT D'UN APPEL*
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) PISANI, Alfonso, I-84018 Scafati, IT
MAIONE, Biagio, I-80126 Napoli, IT
NOLDUS, Rogier, NL-5052 BM Goirle, NL
(74) Mohsler, Gabriele, et al, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04Q 9/00** (11) **2 235 960 A1***
(25) En (26) En
(21) 09704095.0 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) EP 2009/050734 22.01.2009
(87) WO 2009/092771 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 GB 0801130
(54) • *NETZWERKARCHITEKTUR FÜR DRAHTLOSE SENSORKOPPLUNG BEI ÄUSSERT NIEDRIGEM STROMVERBRAUCH*
• *NETWORK ARCHITECTURE FOR WIRELESSLY INTERFACING SENSORS AT ULTRA LOW POWER*

• *ARCHITECTURE DE RÉSEAU POUR UN RACCORDEMENT SANS FIL DE CAPTEURS À TRÈS FAIBLE PUISSANCE*

(71) Université Catholique de Louvain, Place de l'Université 1, 1348 Louvain-la-Neuve, BE
(72) GOSSET, Geoffroy Pascal M., B-1040 Etterbeek, BE
FLANDRE, Denis, B-1170 Bruxelles, BE
DELMÉE, Gilles, B-1340 Ottignies, BE
RUE, Bertrand, B-1050 Ixelles, BE
(74) Bird, Ariane, et al, Bird Goën & Co Klein Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE

(51) **H04R 1/02** (11) **2 235 961 A1***
(25) En (26) En
(21) 08862239.4 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/055246 12.12.2008
(87) WO 2009/077952 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 EP 07123604
(54) • *LAUTSPRECHERABDECKUNG*
• *LOUDSPEAKER COVER*
• *PAROI DE HAUT-PARLEUR*
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) HOOGENSTRAATEN, Willem, F., J., NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04R 1/02** (11) **2 235 962 A2***
H04M 1/12

(25) En (26) En
(21) 08869181.1 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087102 17.12.2008
(87) WO 2009/085796 2009/28 09.07.2009
(88) 03.12.2009
(30) 27.12.2007 US 965022
(54) • *VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER AUSGABEFREQUENZ EINES TRAGBAREN AUDIOGERÄTES*
• *DEVICES AND METHODS FOR ENHANCING THE FREQUENCY OUTPUT OF A PORTABLE AUDIO DEVICE*
• *DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS DE RENFORCEMENT DE LA SORTIE FRÉQUENTIELLE D'UN DISPOSITIF AUDIO PORTABLE*

(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
(72) CHEN, Shaohai, Libertyville Illinois 60048, US
CLARK, Joel, A., Woodridge IL 60517, US
STEUER, Paul, R., Hawthorn Woods Illinois 60047, US
ZUREK, Robert, A., Antioch IL 60002, US
ADY, Roger, W., Chicago Illinois 60661, US
DAVIS, Giles, Mundelein Illinois 60060, US
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

H04R 1/02 → (51) **H04R 1/28**

(51) **H04R 1/10** (11) **2 235 963 A1***
(25) En (26) En
(21) 08761114.1 (22) 17.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/057627 17.06.2008
- (87) WO 2009/092457 2009/31 30.07.2009
- (30) 25.01.2008 US 20243
- (54) • **GRÖSSENEINSTELLBARES OHRHÖRER-GEHÄUSE MIT EINEM FALTBAREN MANTEL**
- **SIZE ADJUSTABLE EARPHONE HOUSE COMPRISING A FOLDABLE SLEEVE**
- **BOÏTIER D'ÉCOUTEUR À TAILLE RÉGLABLE COMPORTANT UNE GAINE REPLIABLE**
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE
- (72) SANDBERG, Karin, Anna, S-235 92 Vellinge, SE
- (74) VALEA AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

H04R 1/10 → (51) **H04R 1/28**

- (51) **H04R 1/28** (11) **2 235 964 A1***
H04R 1/10
- (25) De (26) De
(21) 09701108.4 (22) 05.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/050046 05.01.2009
- (87) WO 2009/087129 2009/29 16.07.2009
- (30) 04.01.2008 DE 102008003248
- (54) • **HÖRER**
- **RECEIVER**
- **COMBINE**
- (71) Sennheiser electronic GmbH & Co. KG, Am Labor 1, 30900 Wedemark, DE
- (72) GRELL, Axel, 31303 Burgdorf, DE
- KUHR, Markus, Singapore, SG
- BERGMEIER, Axel, 29323 Wietze, DE
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

- (51) **H04R 1/28** (11) **2 235 965 A1***
H04R 1/02 **H04R 5/02**
- (25) En (26) En
(21) 09703231.2 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) SG 2009/000026 21.01.2009
- (87) WO 2009/093978 2009/31 30.07.2009
- (30) 24.01.2008 US 19536
- (54) • **STEREOLAUTSPRECHER MIT MEHRKAMMERANSCHLUSS**
- **A MULTI CHAMBER PORTED STEREO SPEAKER**
- **HAUT-PARLEUR STÉRÉO MULTI-CHAMBRES À ÉVÉNEMENTS**
- (71) Creative Technology Ltd., 31 International Business Park Creative Resource, Singapore 609921, SG
- (72) ONG, Kok Huan, Singapore 760362, SG
- (74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

- (51) **H04R 1/38** (11) **2 235 966 A1***
H04M 1/62
- (25) En (26) En
(21) 08863800.2 (22) 24.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) NO 2008/000341 24.09.2008
- (87) WO 2009/082233 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 NO 20076609

- (54) • **MIKROFONVORRICHTUNG**
- **MICROPHONE DEVICE**
- **DISPOSITIF DE MICROPHONE**
- (71) Tandberg Telecom AS, Philip Pedersens vei 22, 1366 Lysaker, NO
- (72) ENDSTAD, Gisle, N-1366 Sandvika, NO
- GRAVERMOEN, Tore, N-0752 Oslo, NO
- NIELSEN, Johan, Ludvig, N-1152 Oslo, NO
- (74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5 Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

H04R 5/02 → (51) **H04R 1/28**

H04R 15/00 → (51) **H01L 41/12**

- (51) **H04W 4/00** (11) **2 235 967 A2***
- (25) En (26) En
(21) 08867278.7 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) US 2008/087812 19.12.2008
- (87) WO 2009/086185 2009/28 09.07.2009
- (88) 30.12.2009
- (30) 19.12.2007 US 15043 P
- (54) • **GLEICHWELLENKOMMUNIKATIONSSYSTEME MIT SEITENBANDUNTERDRÜCKUNG UND VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER KOMMUNIKATIONSGESCHWINDIGKEIT, SPEKTRALEN EFFIZIENZ UND NUTZUNG ANDERER VORTEILE**
- **COMMON WAVE AND SIDEBAND MITIGATION COMMUNICATION SYSTEMS AND METHODS FOR INCREASING COMMUNICATION SPEEDS, SPECTRAL EFFICIENCY AND ENABLING OTHER BENEFITS**
- **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE COMMUNICATION À ATTÉNUATION DE BANDE LATÉRALE ET D'ONDE COMMUNE POUR AUGMENTER LES VITESSES DE COMMUNICATION, LE RENDEMENT SPECTRAL ET OFFRIER D'AUTRES AVANTAGES**
- (71) Falcon Nano, Inc., 2560 W. Brooks Avenue Unit A, Las Vegas, NV 89030, US
- (72) HASTINGS, William, Las Vegas NV 89030, US
- HORN, James, Las Vegas NV 89030, US
- (74) Hess, Peter K. G., Patent- und Rechtsanwälte Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

- (51) **H04W 4/00** (11) **2 235 968 A1***
H04W 88/02
- (25) En (26) En
(21) 07870584.5 (22) 28.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) IT 2007/000928 28.12.2007
- (87) WO 2009/084051 2009/28 09.07.2009
- (54) • **VERWALTUNG EINES HYBRIDKOMMUNIKATIONSNETZES, DAS EIN ZELLULARNETZ UND EIN ORTSNETZ UMFASST**
- **MANAGEMENT OF A HYBRID COMMUNICATION NETWORK COMPRISING A CELLULAR NETWORK AND A LOCAL NETWORK**
- **GESTION D'UN RÉSEAU DE COMMUNICATIONS HYBRIDE COMPRENANT UN RÉSEAU CELLULAIRE ET UN RÉSEAU LOCAL**
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) FANTINI, Roberto, I-10148 Torino, IT
- GALLO, Paolo, I-10148 Torino, IT
- RUSCITTO, Alfredo, I-10148 Torino, IT

- (74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

- (51) **H04W 4/00** (11) **2 235 969 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08705204.9 (22) 15.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/000031 15.01.2008
- (87) WO 2009/091295 2009/30 23.07.2009
- (54) • **VORABRUF VON EINGABEDATEN FÜR ZUGANGSNETZAUSWAHL**
- **PRE-FETCHING OF INPUT DATA FOR ACCESS NETWORK SELECTION**
- **PRÉ-LECTURE DE DONNÉES D'ENTRÉE POUR UNE SÉLECTION DE RÉSEAU D'ACCÈS**
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) RUNE, Johan, S-181 30 Lidingö, SE
- (74) Ekwall, Peter, Albihs.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE

- (51) **H04W 4/00** (11) **2 235 970 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08705363.3 (22) 25.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) SE 2008/050091 25.01.2008
- (87) WO 2009/093946 2009/31 30.07.2009
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR FREQUENZUGANGSEINSCHRÄNKUNG BEI DER ZELLULAREN KOMMUNIKATION**
- **METHOD AND APPARATUS FOR FREQUENCY ACCESS RESTRICTION IN CELLULAR COMMUNICATIONS**
- **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE LIMITATION D'ACCÈS AUX FRÉQUENCES DANS DES COMMUNICATIONS CELLULAIRES**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) DAHLÉN, Anders, S-137 34 Västerhaninge, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, et al, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04W 4/00** (11) **2 235 971 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08716580.9 (22) 17.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) EP 2008/002116 17.03.2008
- (87) WO 2009/080129 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 EP 07024729
- (54) • **VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM ERMÖGLICHEN DES DETEKTIERENS EINES MOBILEN ENDGERÄTS DURCH MINDESTENS EINE BASISSTATION**
- **METHOD AND A DEVICE FOR ENABLING A MOBILE TERMINAL TO BE DETECTED BY AT LEAST ONE BASE STATION**
- **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR PERMETTRE À UN TERMINAL MOBILE D'ÊTRE DÉTECTÉ PAR AU MOINS UNE STATION DE BASE**
- (71) MITSUBISHI ELECTRIC R&D CENTRE EUROPE B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol-Rijk, NL
- Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

- (72) VOYER, Nicolas, F-35708 Rennes Cedex 7, FR
BONNEVILLE, Hervé, F-35708 Rennes Cedex 7, FR
(74) Maillet, Alain, Cabinet Le Guen & Maillet 5, place Newquay B.P. 70250, 35802 Dinard Cedex, FR

(51) **H04W 4/00** (11) **2 235 972 A1***
(25) En (26) En
(21) 09703164.5 (22) 22.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/031708 22.01.2009
(87) WO 2009/094461 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 US 22690 P
21.01.2009 US 357135
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEME ZUR ÜBERWACHUNG, ANALYSE UND DARSTELLUNG VON PUNKT-ZU-PUNKT-MIMOKANÄLEN ANHAND VON ZWISCHEN IEEE-802.11N-KONFORMEN KNOTEN AUSGETAUSCHTEN INFORMATIONEN AUF DER MEDIENZUGANGSKONTROLLSCHICHT*
• *METHODS AND SYSTEMS FOR SURVEYING, ANALYZING AND PRESENTING POINT-TO-POINT MIMO CHANNELS USING INFORMATION EXCHANGED BETWEEN IEEE 802.11N-COMPLIANT NODES AT THE MEDIA ACCESS CONTROL LAYER*
• *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR ÉTU-DIER, ANALYSER ET PRÉSENTER DES CANAUX ENTRÉES MULTIPLES SORTIES MULTIPLES POINT-À-POINT À L'AIDE D'INFORMATIONS ÉCHANGÉES ENTRE DES N UDS CONFORMES À IEEE 802.11N AU NIVEAU DE LA COUCHE DE CONTRÔLE D'ACCÈS AU SUPPORT*
(71) AirMagnet, Inc., 1325 Chesapeake Terrace, Sunnyvale, CA 94089, US
(72) BLACKWELL, Warren, San Jose CA 95125, US
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H04W 4/00 → (51) **H04L 29/06**

H04W 4/00 → (51) **H04L 29/12**

H04W 4/00 → (51) **H04W 4/18**

(51) **H04W 4/02** (11) **2 235 973 A2***
H04W 64/00 **H04W 88/02**
(25) En (26) En
(21) 09702768.4 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/030958 14.01.2009
(87) WO 2009/091804 2009/30 23.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 17.01.2008 US 15834
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERKNÜPFUNG VON KOMMUNIKATIONEN MIT POSITIONSDATEN*
• *DEVICE AND METHOD FOR LINKING COMMUNICATIONS WITH LOCATION DATA*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR LIER DES COMMUNICATIONS AVEC DES DONNÉES D'EMPLACEMENT*

(71) Garmin Ltd., Po Box 10670 45 Market Street Suite 3206B Gardenia Court, Camana Bay, KY

- (72) YONKER, Jason, B., Lee's Summit MO 64081, US
BARTEL, Charles, L., Overland Park KS 66213, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

H04W 4/02 → (51) **H04W 64/00**

(51) **H04W 4/08** (11) **2 235 974 A1***
H04W 36/08
(25) En (26) En
(21) 08865931.3 (22) 06.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/082550 06.11.2008
(87) WO 2009/085400 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 965182
(54) • *LIEFERUNG VON MULTIPLER MULTICAST-DATENSTRÖMEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZWERK*
• *MULTIPLE MULTICAST DATA STREAM DELIVERY IN A COMMUNICATION NETWORK*
• *DISTRIBUTION DE MULTIPLES TRAINS DE DONNÉES DE MULTIDIFFUSION DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION*
(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
(72) SINGH, Ajoy, K., Round Lake Illinois 60073, US
VUKOVIC, Ivan, N., Arlington Heights Illinois 60004, US
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

(51) **H04W 4/18** (11) **2 235 975 A1***
H04W 4/00

(25) En (26) En
(21) 08864898.5 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CA 2008/002275 22.12.2008
(87) WO 2009/079795 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 8905 P
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM VERFASSEN VON MOBILINHALT IN EINER SLIDESHOW- UND PRÄSENTATIONSANWENDUNG FÜR DIREKTBLIEFERUNG AN EIN MOBILGERÄT*

- *A METHOD AND SYSTEM FOR AUTHORIZING MOBILE CONTENT IN A SLIDESHOW OR PRESENTATION APPLICATION FOR DIRECT DELIVERY TO A MOBILE DEVICE*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT LA DISTRIBUTION DIRECTE D'UN CONTENU MOBILE DE DIAPORAMA OU D'APPLICATION DE PRÉSENTATION À UN DISPOSITIF MOBILE*

- (71) Chalk Media Service Corp., 2nd Floor - 1071 Mainland Street, Vancouver, British Columbia V6B 5P9, CA
(72) LeBLANC, Michael, Fredericton New Brunswick E3A 5S7, CA
GLIDDEN, Jody, D., Sterling VA 20165, US
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

H04W 4/18 → (51) **H04W 28/06**

H04W 8/18 → (51) **H04W 64/00**

(51) **H04W 8/20** (11) **2 235 976 A1***
(25) En (26) En

- (21) 09701658.8 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) IB 2009/050107 12.01.2009
(87) WO 2009/090591 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 EP 08290034
(54) • *VERFAHREN ZUM INSTALLIEREN UND VERWALTEN VON ANWENDUNGEN MIT BILDERN*
• *METHOD FOR INSTALLING AND MANAGING NFC APPLICATIONS WITH PICTURES*
• *PROCÉDÉ D'INSTALLATION ET DE GESTION D'APPLICATIONS NFC AVEC IMAGES*
(71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
(72) LEMONNIER, Vincent, A-1102 Vienna, AT
CORDA, Alexandre, A-1102 Vienna, AT
AZOULAI, Jonathan, A-1102 Vienna, AT

H04W 8/22 → (51) **H04W 64/00**

(51) **H04W 12/00** (11) **2 235 977 A1***
H04L 29/06 **H04L 9/08**

(25) En (26) En
(21) 08871338.3 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) SE 2008/051576 30.12.2008
(87) WO 2009/093951 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 US 22437 P
(54) • *ABSTRAKTIONS-FUNKTION FÜR MOBILE HANDGERÄTE*
• *ABSTRACTION FUNCTION FOR MOBILE HANDSETS*
• *FONCTION D'ABSTRACTION POUR COMBINÉS MOBILES*
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) BOLIN, Johan, S-163 55 Spånga, SE
WIGREN, Karl Torbjörn, S-756 53 Uppsala, SE
WILLARS, Per, S-185 94 Vaxholm, SE
(74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service Layer & Multimedia Torhamngsgatan 21-23, 164 80 Stockholm, SE

H04W 12/02 → (51) **H04L 29/06**

H04W 12/04 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04W 12/06** (11) **2 235 978 A1***
H04L 29/06

(25) De (26) De
(21) 08871826.7 (22) 07.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) EP 2008/009415 07.11.2008
(87) WO 2009/095048 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 DE 102008007085
(54) • *VERFAHREN ZUR VERWALTUNG DER AUTORISIERUNG VON MOBILTELEFONEN OHNE SIM-KARTE*
• *METHOD FOR ADMINISTERING THE AUTHORIZATION OF MOBILE TELEPHONES WITHOUT A SIM CARD*
• *PROCÉDÉ POUR GÉRER L'AUTORISATION D'ACCÈS RELATIVE À DES TÉLÉPHONES MOBILES SANS CARTE SIM*

(71) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
(72) KURZ, Michael, A-1230 Wien, AT

(74) COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & SOZIEN, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

H04W 12/06 → (51) **H04L 9/00**

H04W 16/12 → (51) **H04W 74/08**

H04W 16/28 → (51) **H04B 7/04**

(51) **H04W 16/32** (11) **2 235 979 A1***
H04W 84/10

(25) En (26) En
(21) 08870800.3 (22) 18.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073679 18.12.2008
(87) WO 2009/090848 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 GB 0800767
(54) • **VERFAHREN ZUR ZUGANGSSTEUERUNG ZU EINEM MOBILEN KOMMUNIKATIONS-Netzwerk**
• **METHOD FOR CONTROLLING ACCESS TO A MOBILE COMMUNICATIONS NETWORK**
• **PROCÉDÉ POUR CONTRÔLER L'ACCÈS À UN RÉSEAU DE COMMUNICATION MOBILE**

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) VACHHANI, Ajay, Reading Berkshire RG20TD, GB
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04W 24/00** (11) **2 235 980 A1***

(25) En (26) En
(21) 08866698.7 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/087969 22.12.2008
(87) WO 2009/086278 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 966673
(54) • **LIEFERUNG VON WIFI-STANDORTINFORMATIONEN AN EIN MOBILES GERÄT ZUR POSITIONSBERECHNUNG DESSELBEN**
• **PROVIDING WI-FI LOCATION INFORMATION TO A MOBILE DEVICE IN ORDER TO ESTIMATE ITS POSITION**
• **FOURNITURE D'INFORMATIONS D'EMPLACEMENT WI-FI À UN DISPOSITIF MOBILE AFIN D'ESTIMER SA POSITION**

(71) Skyhook Wireless, Inc., 332 Congress St., 3rd Floor, Boston, MA 02210, US
(72) BRACHET, Nicolas, Chestnut Hill MA 02467, US
ALIZADEH-SHABDIZ, Farshid, Wayland MA 01778, US
NELSON, Joel, N., Groton MA 01450, US
JONES, Russel, K., Medfield MA 02052, US
(74) Hutchinson, Glenn Stanley, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

H04W 24/02 → (51) **H04J 11/00**

H04W 24/10 → (51) **H04W 72/08**

(51) **H04W 28/06** (11) **2 235 981 A1***
H04W 4/18

(25) En (26) En
(21) 08865893.5 (22) 22.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) CA 2008/002274 22.12.2008
(87) WO 2009/079794 2009/27 02.07.2009
(30) 20.12.2007 US 8819 P
15.02.2008 US 66105 P

(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM FÜR DIE BEREITSTELLUNG UMFANGREICHER INHALTE AN EIN MOBILGERÄT ODER MOBILFUNKNETZ**
• **A METHOD AND SYSTEM FOR THE DELIVERY OF LARGE CONTENT ASSETS TO A MOBILE DEVICE OVER A MOBILE NETWORK**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DISTRIBUTION DE GRANDS ÉLÉMENTS DE CONTENU À UN DISPOSITIF MOBILE SUR UN RÉSEAU MOBILE**

(71) Chalk Media Service Corp., 2nd Floor - 1071 Mainland Street, Vancouver, British Columbia V6B 5P9, CA
(72) LEBLANC, Michael, Fredericton New Brunswick E3A 5S7, CA
GLIDDEN, Jody, D., Sterling VA 20165, US
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

H04W 36/00 → (51) **H04W 52/02**

(51) **H04W 36/08** (11) **2 235 982 A2***

(25) En (26) En
(21) 08849839.9 (22) 14.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) US 2008/083658 14.11.2008
(87) WO 2009/065053 2009/21 22.05.2009
(88) 17.09.2009
(30) 16.11.2007 US 988646 P
06.06.2008 US 59654
19.06.2008 US 74114
23.06.2008 US 74935
12.11.2008 US 269676
(54) • **VERWENDUNG VON KENNUNGEN ZUR HERSTELLUNG VON KOMMUNIKATION**
• **USING IDENTIFIERS TO ESTABLISH COMMUNICATION**
• **UTILISATION D'IDENTIFIANTS POUR ÉTABLIR UNE COMMUNICATION**

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
(72) HORN, Gavin Bernard, San Diego California 92121-1714, US
AGASHE, Parag Arun, San Diego California 92121-1714, US
PRAKASH, Rajat, San Diego California 92121-1714, US
GUPTA, Rajarshi, San Diego California 92121-1714, US
KITAZOE, Masato, San Diego California 92121-1714, US
TENNY, Nathan Edward, San Diego California 92121-1714, US
FLORE, Oronzio, San Diego California 92121-1714, US
(74) Heselberger, Johannes, Patent- und Rechtsanwalte Bardehle-Pagenberg-Dost-Altenburg-Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04W 36/08** (11) **2 235 983 A2***

(25) En (26) En
(21) 08863682.4 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067734 17.12.2008
(87) WO 2009/080649 2009/27 02.07.2009
(88) 19.11.2009
(30) 21.12.2007 EP 07024953

(54) • **VERFAHREN, VORRICHTUNG UND COMPUTERPROGRAMM ZUM HANDOVER VON EINEM ERSTEN ZUGANGSPUNKT AN EINEN ZWEITEN ZUGANGSPUNKT**
• **METHOD, APPARATUS AND COMPUTER PROGRAM FOR HANDOVER FROM A FIRST ACCESS POINT TO A SECOND ACCESS POINT**

• **AMÉLIORATIONS APPORTÉES À UNE MOBILITÉ SANS FIL OU S'Y RAPPORTANT**
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) SANSONE, Carlo, I-00040 Ariccia (RM), IT
(74) Pfeifer, Torsten, et al, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

H04W 36/08 → (51) **H04W 4/08**

(51) **H04W 36/14** (11) **2 235 984 A1***

(25) En (26) En
(21) 08857445.4 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067039 08.12.2008
(87) WO 2009/071702 2009/24 11.06.2009
(30) 07.12.2007 US 12148
(54) • **DOMÄNENTRANSFER-DIENSTKONTINUITÄTSBEREITSTELLUNG FÜR EIN MOBILES ENDGERÄT**
• **DOMAIN TRANSFER SERVICE CONTINUITY PROVISION TO A MOBILE TERMINAL**
• **FOURNITURE DE CONTINUITÉ DE SERVICE DE TRANSFERT DE DOMAINE À UN TERMINAL MOBILE**
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) KELLER, Ralf, 52146 Würselen, DE
WITZEL, Andreas, 52134 Herzogenrath, DE
(74) Neuerburg, Gerhard, et al, Ericsson GmbH Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04W 36/14** (11) **2 235 985 A1***

(25) En (26) En
(21) 09700338.8 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) EP 2009/000070 08.01.2009
(87) WO 2009/087099 2009/29 16.07.2009
(30) 09.01.2008 EP 08000304
11.01.2008 EP 08000514
(54) • **OPTIMIERTE NICHT-3GPP-ZU-3GPP-Netzwerkübergabe**
• **NON-3GPP TO 3GPP NETWORK HAND-OVER OPTIMIZATIONS**
• **OPTIMISATIONS DE TRANSFERT DE RÉSEAU NON-3GPP À 3GPP**

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) BACHMANN, Jens, 63225 Langen, DE
IKEDA, Shinkichi, Osaka 540-6207, JP
WENIGER, Kilian, 63225 Langen, DE
ARAMAKI, Takashi, Osaka 540-6207, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

(51) **H04W 36/30** (11) **2 235 986 A1***
H04W 36/32 **H04W 36/38**

(25) En (26) En
(21) 08868519.3 (22) 24.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/084477 24.11.2008
(87) WO 2009/085477 2009/28 09.07.2009
(30) 19.12.2007 US 960106

(54) • **NETZWERKINITIIERTES PROAKTIVES
WEITERLEITUNGSVERFAHREN FÜR SICH
SCHNELL BEWEGENDE DRAHTLOSE
VORRICHTUNGEN**
• **NETWORK INITIATED PROACTIVE HAND-
OVER PROCEDURE FOR FAST MOVING
WIRELESS DEVICES**
• **PROCÉDURE DE TRANSFERT PROACTIVE
INITIÉE PAR LE RÉSEAU POUR DES
DISPOSITIFS SANS FIL À DÉPLACEMENT
RAPIDE**

(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road,
Schaumburg, IL 60196, US

(72) ADATRAO, Ravi M., West Dundee Illinois
60118, US
CHANG, Tommy, Niles Illinois 60714, US
KARNAM, Pramod, Rolling Meadows Illinois
60008, US
MATHUR, Apurv, Wheeling Illinois 60090,
US
NIKIDES, Robert S., Carol Stream Illinois
60188, US

(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8
Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

H04W 36/32 → (51) **H04W 36/30**

H04W 36/38 → (51) **H04W 36/30**

H04W 40/02 → (51) **H04W 84/10**

H04W 40/24 → (51) **H04B 7/26**

(51) **H04W 52/02** (11) **2 235 987 A2***
H04W 88/02

(25) En (26) En
(21) 08859580.6 (22) 02.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/085230 02.12.2008
(87) WO 2009/076094 2009/25 18.06.2009
(88) 30.07.2009
(30) 13.12.2007 US 956240

(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR VER-
WALTUNG DES ENERGIEVERBRAUCHES
BEI EINER FLUSSBASIERTE BENUTZER-
ERFAHRUNG**
• **SYSTEMS AND METHODS FOR MANA-
GING POWER CONSUMPTION IN A FLOW-
BASED USER EXPERIENCE**
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE GESTION
DE CONSOMMATION DE PUISSANCE
DANS UNE EXPÉRIENCE D'UTILISATEUR
BASÉE SUR UN FLUX**

(71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road,
Schaumburg, IL 60196, US

(72) THOMPSON, Timothy J., Kyle Texas 78640,
US
OWENS, Howard D., Austin Texas 78757, US

(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8
Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

(51) **H04W 52/02** (11) **2 235 988 A1***
H04W 76/04 **H04W 36/00**

(25) En (26) En
(21) 09706520.5 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) US 2009/032603 30.01.2009
(87) WO 2009/097506 2009/32 06.08.2009
(30) 01.02.2008 US 25657 P

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
ERMÖGLICHUNG VON ZELLENNEUAUS-
WAHL FÜR EINE MIT DISKONTINUIER-
LICHEM EMPFANG ARBEITENDE WTRU**
• **METHOD AND APPARATUS FOR
ENABLING CELL RESELECTION FOR
WTRU OPERATING IN DISCONTINUOUS
RECEPTION**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR PERMET-
TRE UNE RE-SÉLECTION DE CELLULE
POUR UNE UNITÉ DE TRANSMISSION/
RÉCEPTION SANS FIL (WTRU) FONC-
TIONNANT EN RÉCEPTION DISCONTINUE**

(71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC.,
3411 Silverside Road Concord Plaza Suite
105 Hagley Building, Wilmington, Delaware
19810, US

(72) ROY, Vincent, Longueuil Québec J3N 1N3,
CA
PANI, Diana, Montreal Québec H3H 2N8, CA
CAVE, Christopher, R., Montreal Québec H9A
3J2, CA

MARINIER, Paul, Brossard Québec J4X 2J7,
CA
DIGIROLAMO, Rocco, Laval Québec H7K
3Y3, CA

(74) Hjalmarsson, Magnus Axel, Awapatent AB P.
O. Box 99, 351 04 Växjö, SE

(51) **H04W 56/00** (11) **2 235 989 A2***

(25) En (26) En
(21) 08866299.4 (22) 20.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) US 2008/087867 20.12.2008
(87) WO 2009/086222 2009/28 09.07.2009
(88) 05.11.2009
(30) 20.12.2007 US 15642 P
19.12.2008 US 340441

(54) • **MODEMARCHITEKTUR FÜR UMB-ZEL-
LENSTANDORT UND VERFAHREN**
• **UMB CELL SITE MODEM ARCHITECTURE
AND METHODS**
• **PROCÉDÉS ET ARCHITECTURE DE
MODEM DE SITE DE CELLULES UMB**

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: Interna-
tional IP Administration 5775 Morehouse
Drive, San Diego, California 92121, US

(72) UPPALA, Sathyadev, San Diego California
92121-1714, US

(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürz-
mühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

H04W 56/00 → (51) **H04B 7/26**

(51) **H04W 64/00** (11) **2 235 990 A2***
H04W 4/02 **H04W 8/22**
H04W 8/18

(25) En (26) En
(21) 09702808.8 (22) 07.01.2009

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

AL BA RS
(86) US 2009/030310 07.01.2009
(87) WO 2009/091647 2009/30 23.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 17.01.2008 US 15813

(54) • **STANDORTBASIERTES PROFILANPAS-
SUNGSSYSTEM UND -VERFAHREN FÜR
EINE ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG**
• **LOCATION-BASED PROFILE-ADJUSTING
SYSTEM AND METHOD FOR ELECTRONIC
DEVICE**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'AJUSTEMENT
DE PROFIL GÉODÉPENDANT POUR DIS-
POSITIF ÉLECTRONIQUE**

(71) Garmin Ltd., Po Box 10670 45 Market Street
Suite 3206B Gardenia Court, Camana Bay,
KY

(72) YONKER, Jason, B., Lee's Summit MO
64081, US
BARTEL, Charles, L., Overland Park KS
66213, US

(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte
Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

H04W 64/00 → (51) **H04W 4/02**

(51) **H04W 72/04** (11) **2 235 991 A1***

(25) En (26) En
(21) 08870446.5 (22) 18.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) EP 2008/009738 18.11.2008
(87) WO 2009/086859 2009/29 16.07.2009
(30) 05.01.2008 EP 08000138

(54) • **STEUERKANALSIGNALISIERUNG UNTER
VERWENDUNG VON CODEPUNKTEN ZUR
ANZEIGE DES ZEITPLANUNGSMODUS**
• **CONTROL CHANNEL SIGNALING USING
CODE POINTS FOR INDICATING THE
SCHEDULING MODE**
• **SIGNALISATION PAR CANAL DE COM-
MANDE UTILISANT DES POINTS DE CODE
POUR INDiquer LE MODE DE PLANIFI-
CATION**

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) WENGERTER, Christian, 63225 Langen, DE
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

H04W 72/04 → (51) **H04W 74/08**

(51) **H04W 72/08** (11) **2 235 992 A2***
H04W 24/10

(25) En (26) En
(21) 08865616.0 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) KR 2008/007382 12.12.2008
(87) WO 2009/082110 2009/27 02.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 21.12.2007 US 8567
16.09.2008 US 232376

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR
RÜCKMELDUNGEN ZUR KANALQUALITÄT
IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM**
• **METHODS AND APPARATUS FOR CHAN-
NEL QUALITY INDICATION FEEDBACK IN A
COMMUNICATION SYSTEM**

- *PROCÉDÉS ET APPAREIL DESTINÉS À UNE RÉTROACTION D'INDICATION DE QUALITÉ DE VOIE DE TRANSMISSION DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION*
- (71) Qualcomm Incorporated(1/3), 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) Pi, Zhouyue, Richardson, Texas 75082, US
KHAN, Farooq, Collin County, Texas 75002, US
- ZHANG, Jianzhong, Irving, Texas 75063, US
TSAI, Jiann-an, Plano, Texas 75025, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04W 72/08** (11) **2 235 993 A1***
H04L 12/56

- (25) En (26) En
(21) 09700471.7 (22) 07.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/000059 07.01.2009
(87) WO 2009/088999 2009/29 16.07.2009
(30) 11.01.2008 US 7516

- *ÜBERLASTUNGSKONTROLLVERFAHREN FÜR EIN DRAHTLOSES ZELLULARES NETZWERK*
- *OVERLOAD CONTROL METHOD FOR A WIRELESS CELLULAR NETWORK*
- *PROCÉDÉ DE CONTRÔLE DE SURCHARGE POUR RÉSEAU CELLULAIRE SANS FIL*

- (71) Alcatel-Lucent USA Inc., 600-700 Mountain Avenue, Murray Hill, New Jersey 07974-0636, US
- (72) BACHL, Rainer, Walter, D-90425 Nuremberg, DE
- CHENG, Fang-Chen, Randolph NJ 07869, US
LEE, Jung, Ah, Pittstown NJ 08867, US
- (74) Brose, Gerhard, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Corporate Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

(51) **H04W 72/12** (11) **2 235 994 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08871680.8 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) SE 2008/051467 16.12.2008
(87) WO 2009/096847 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 US 24731

- *VERFAHREN UND ANORDNUNG IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEM*
- *METHOD AND ARRANGEMENT IN A TELECOMMUNICATION SYSTEM*
- *PROCÉDÉ ET ARRANGEMENT DANS UN SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATION*

- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) PELLETIER, Ghyslain, S-961 39 Boden, SE
LINDSTRÖM, Magnus, S-163 41 Spånga, SE
PEISA, Janne, FI-02130 Espoo, FI
ENBUSKE, Henrik, S-113 41 Stockholm, SE
ENGLUND, Eva, S-589 37 Linköping, SE
MEYER, Michael, 52080 Aachen, DE
WIEMANN, Henning, 52080 Aachen, DE
SKÄRBY, Christian, S-113 51 Stockholm, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshammsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 74/08** (11) **2 235 995 A1***
H04W 16/12 **H04W 72/04**

- (25) En (26) En
(21) 08870877.1 (22) 24.12.2008

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

- AL BA MK RS
(86) KR 2008/007676 24.12.2008
(87) WO 2009/091125 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 US 21302 P

- *RACH-FREQUENZDIVERSITÄT*
- *RANDOM ACCESS CHANNEL FREQUENCY DIVERSITY*
- *DIVERSITÉ DE FRÉQUENCE DE CANAL D'ACCÈS ALÉATOIRE*

- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) VUJČIĆ, Dragan, F-91470 Limours, FR
- (74) Katérle, Axel, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **H04W 74/08** (11) **2 235 996 A1***
H04B 7/26

- (25) En (26) En
(21) 08871489.4 (22) 31.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) KR 2008/007822 31.12.2008
(87) WO 2009/093816 2009/31 30.07.2009
(30) 23.01.2008 KR 20080007134
27.06.2008 KR 20080061646

- *VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR DIREKTZUGRIFF IN EINEM MOBILFUNKSYSTEM*
- *APPARATUS AND METHOD FOR RANDOM ACCESS IN CELLULAR SYSTEM*
- *APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ACCÈS ALÉATOIRE DANS UN SYSTÈME CELLULAIRE*

- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-700, KR
- (72) KIM, Jae Heung, Daejeon 305-700, KR
LEE, Kyoung Seok, Daejeon 305-700, KR
KIM, Jung-Im, Daejeon 305-700, KR
RYU, Byung-Han, Daejeon 305-700, KR
BANG, Seung Chan, Daejeon 305-700, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04W 76/04** (11) **2 235 997 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09705615.4 (22) 02.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) US 2009/032817 02.02.2009
(87) WO 2009/097602 2009/32 06.08.2009
(30) 02.02.2008 US 25770 P
30.01.2009 US 362987

- *KEEP-ALIVE-SIGNALISIERUNG AUF DER EBENE DES FUNKZUGANGSNETZES (RAN)*
- *RADIO ACCESS NETWORK (RAN) LEVEL KEEP ALIVE SIGNALING*
- *SIGNALISATION DE NIVEAU DE RÉMANENCE DANS UN RÉSEAU D'ACCÈS SANS FIL (RAN)*

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
- (72) KITAZOE, Masato, San Diego California 92121, US
- (74) Heselberger, Johannes, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle-Pagenberg-Dost-Altenburg-Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

H04W 76/04 → (51) **H04W 52/02**

- (51) **H04W 84/00** (11) **2 235 998 A1***
- (25) En (26) En
(21) 07853180.3 (22) 29.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) US 2007/024551 29.11.2007
(87) WO 2009/070139 2009/23 04.06.2009

- *VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN FREQUENZBEREICHS- UND -SCHRITTAUSWAHL UNTER VERWENDUNG EINER REGIONENSIGNATUR FÜR EINEN DIGITALEN AM/FM-TUNER*
- *METHOD FOR AUTOMATIC FREQUENCY RANGE AND STEP SELECTION USING REGION SIGNATURE FOR A DIGITAL AM/FM TUNER*
- *PROCÉDÉ DE SÉLECTION AUTOMATIQUE DE GAMME ET DE PAS DE FRÉQUENCE À L'AIDE D'UNE SIGNATURE DE RÉGION POUR UN SYNTONISEUR NUMÉRIQUE AM/FM*

- (71) Panasonic Automotive Systems Company of America Division of Panasonic Corporation of North America, 776 Highway 74 South, Peachtree City, GA 30269, US
- (72) JAISIMHA, Shree, Senoia, GA 30276, US
KANJI, Mohammad, Reza, Atlanta, GA 30350, US
FUJISAWA, Tatsuya, Atlanta, GA 30339, US
- (74) Schmidt, Steffen J., Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

H04W 84/00 → (51) **H04W 84/16**

(51) **H04W 84/10** (11) **2 235 999 A1***
H04W 40/02

- (25) En (26) En
(21) 08867668.9 (22) 01.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) US 2008/085106 01.12.2008
(87) WO 2009/085527 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 US 966054

- *VERFAHREN ZUR STEUERUNG VON WPAN*
- *TECHNIQUES TO CONTROL WIRELESS PERSONAL AREA NETWORKS*
- *TECHNIQUES POUR CONTRÔLER DES RÉSEAUX PERSONNELS SANS FIL*

- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) KESSELMAN, Alex, Haifa, IL
- (74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

H04W 84/10 → (51) **H04W 16/32**

(51) **H04W 84/16** (11) **2 236 000 A1***
H04W 84/00 **H04L 12/66**
H04L 29/02

- (25) En (26) En
(21) 08701699.4 (22) 22.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) FI 2008/000012 22.01.2008
(87) WO 2009/092842 2009/31 30.07.2009

- (54) • ANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM ANSCHLUSS EINES AD-HOC-KOMMUNIKATIONSNETZES AN EIN PERMANENTES KOMMUNIKATIONSNETZ ÜBER EINE HALBDUPLEX-KOMMUNIKATIONSVERBINDUNG
- AN ARRANGEMENT AND METHOD FOR CONNECTING AN AD-HOC COMMUNICATION NETWORK TO A PERMANENT COMMUNICATION NETWORK VIA A HALF-DUPLEX COMMUNICATION LINK
- AGENCEMENT ET PROCÉDÉ DE CONNEXION D'UN RÉSEAU DE COMMUNICATION AD-HOC À UN RÉSEAU DE COMMUNICATION PERMANENT PAR LE BIAIS D'UNE LIAISON DE COMMUNICATION EN SEMI-DUPLEX
- (71) Savox Communications Oy AB (LTD), Vitikka 4 A, 02630 Espoo, FI
- (72) SINIVAARA, Hasse, FI-02760 Espoo, FI
- (74) AURANEN, Pasi, FIN-24260 Salo, FI
- (74) Brax, Matti Juhani, Berggren Oy Ab P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

(51) **H04W 84/16** (11) **2 236 001 A1***
H04W 84/00 **H04L 12/66**
H04L 29/02

- (25) En (26) En
(21) 08701700.0 (22) 22.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) FI 2008/000013 22.01.2008
(87) WO 2009/092843 2009/31 30.07.2009
- (54) • VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUM ANSCHLUSS EINES AD-HOC-KOMMUNIKATIONSNETZES AN EIN PERMANENTES KOMMUNIKATIONSNETZ
- A METHOD AND ARRANGEMENT FOR CONNECTING AN AD-HOC COMMUNICATION NETWORK TO A PERMANENT COMMUNICATION NETWORK
- AGENCEMENT ET PROCÉDÉ DE CONNEXION D'UN RÉSEAU DE COMMUNICATION AD-HOC À UN RÉSEAU DE COMMUNICATION PERMANENT
- (71) Savox Communications Oy AB (LTD), Vitikka 4 A, 02630 Espoo, FI
- (72) SINIVAARA, Hasse, FI-02760 Espoo, FI
- (74) AURANEN, Pasi, FIN-24260 Salo, FI
- (74) Brax, Matti Juhani, et al, Berggren Oy AB P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

H04W 88/02 → (51) **H04W 4/00**

H04W 88/02 → (51) **H04W 4/02**

H04W 88/02 → (51) **H04W 52/02**

- (51) **H04W 88/08** (11) **2 236 002 A1***
(25) En (26) En
(21) 08700641.7 (22) 14.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/000088 14.01.2008
(87) WO 2009/089643 2009/30 23.07.2009
- (54) • VERFAHREN ZUM DETEKTIEREN EINER DUPLIKATADRESSE, MOBILSTATION, NETZELEMENT UND KOMMUNIKATIONSSYSTEM
- METHOD FOR DETECTING A DUPLICATE ADDRESS, MOBILE STATION, NETWORK ELEMENT AND COMMUNICATION SYSTEM

- PROCÉDÉ POUR DÉTECTER UNE ADRESSE DUPLIQUÉE, STATION MOBILE, ÉLÉMENT DE RÉSEAU ET SYSTÈME DE COMMUNICATION

- (71) Lucent Technologies Inc., 600-700 Mountain Avenue PO Box 636 Murray Hill, New Jersey 07974-0636, US
- (72) LIU, Fang, Beijing 100080, CN
- CHI, Caixia, Beijing 100085, CN
- (74) Zinsinger, Norbert, et al, Louis Pöhlau Lohrentz, P.O. Box 30 55, 90014 Nürnberg, DE

(51) **H04W 88/18** (11) **2 236 003 A1***
(25) En (26) En
(21) 09804504.0 (22) 06.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (86) CN 2009/073119 06.08.2009
(87) WO 2010/015204 2010/06 11.02.2010
(30) 06.08.2008 US 86504 P
24.09.2008 US 99827 P
25.09.2008 US 100111 P
15.06.2009 US 484928
- (54) • EIN VERFAHREN UND SYSTEM ZUR SITZUNGSKONTROLLE
- A METHOD AND SYSTEM FOR SESSION CONTROLLING
- PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR LE CONTRÔLE DE SESSIONS

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) MAHDI, Kaniz, Guangdong Province 518129, CN
- ZHANG, Hengling, Guangdong Province 518129, CN
- CHENG, Hua, Guangdong Province 518129, CN
- ZHANG, Zhaohui, Guangdong Province 518129, CN
- YANG, Lili, Guangdong Province 518129, CN
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H05B 3/00 → (51) **F15B 5/00**

- (51) **H05B 6/06** (11) **2 236 004 A1***
(25) De (26) De
(21) 09701875.8 (22) 12.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) EP 2009/050274 12.01.2009
(87) WO 2009/090152 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 ES 200800175
- (54) • INDUKTIONSKOCHFELD MIT EINER MEHRZAHL VON INDUKTIONSHETZKÖRPERN
- INDUCTION HOB COMPRISING A PLURALITY OF INDUCTION HEATERS
- PLAQUE DE CUISSON À INDUCTION MUNIE D'UNE PLURALITÉ D'ÉLÉMENTS CHAUFFANTS À INDUCTION
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) ARTIGAS MAESTRE, Jose Ignacio, E-5007 Zaragoza, ES
- BARRAGAN PEREZ, Luis Angel, E-50018 Zaragoza, ES
- GARDE ARANDA, Ignacio, E-50012 Zaragoza, ES
- HERNANDEZ BLASCO, Pablo Jesus, E-50017 Zaragoza, ES

- PALACIOS TOMAS, Daniel, E-50002 Zaragoza, ES
- PEINADO ADIEGO, Ramon, E-50008 Zaragoza, ES
- NAVARRO TABERNERO, Denis, E-50800 Zuera (Zaragoza), ES

(51) **H05B 6/08** (11) **2 236 005 A2***
H05B 6/10

- (25) En (26) En
(21) 08866281.2 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) US 2008/088379 26.12.2008
(87) WO 2009/086488 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 27.12.2007 US 17111

- (54) • GEREGLTE ELEKTRISCHE INDUKTIONSERWÄRMUNG EINES ELEKTRISCH LEITENDEN WERKSTÜCKES IN EINER SOLENOIDSPULE MIT FLUSSKOMPENSATOREN
- CONTROLLED ELECTRIC INDUCTION HEATING OF AN ELECTRICALLY CONDUCTIVE WORKPIECE IN A SOLENOIDAL COIL WITH FLUX COMPENSATORS
- CHAUFFAGE PAR INDUCTION ÉLECTRIQUE CONTRÔLÉ D'UNE PIÈCE À TRAVAILLER DANS UNE BOBINE SOLÉNOÏDE AVEC COMPENSATEURS DE FLUX
- (71) Inductoheat, Inc., 32251 North Avis Drive, Madison Heights, MI 48071, US
- (72) RUDNEV, Valery I., Rochester Hills, MI 48306, US
- LOVELESS, Don L., Sterling Heights, MI 48310, US
- (74) Ackroyd, Robert, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

H05B 6/10 → (51) **H05B 6/08**

(51) **H05B 6/12** (11) **2 236 006 A1***
H05B 6/36

- (25) De (26) De
(21) 09702061.4 (22) 02.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) EP 2009/050003 02.01.2009
(87) WO 2009/090108 2009/30 23.07.2009
(30) 14.01.2008 ES 200800172
- (54) • INDUKTIONSHETZKÖRPER MIT EINER KREISFÖRMIGEN INDUKTORSPULE
- INDUCTION HEATER COMPRISING A CIRCULAR INDUCTOR COIL
- CORPS CHAUFFANT À INDUCTION AVEC UNE BOBINE D'INDUCTEUR CIRCULAIRE
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) ACERO ACERO, Jesus, E-50002 Zaragoza, ES
- ALONSO ESTEBAN, Rafael, E-22004 Huesca, ES
- ARNAL VALERO, Adolfo, E-50009 Zaragoza, ES
- BRAULIO MARTINEZ, Ruben, E-50012 Zaragoza, ES
- CARRETERO CHAMARRO, Claudio, E-50003 Zaragoza, ES
- GARDE ARANDA, Ignacio, E-50012 Zaragoza, ES
- HERNANDEZ BLASCO, Pablo Jesus, E-50017 Zaragoza, ES

H05B 6/36 → (51) **H05B 6/12**

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 236 007 A2***
(25) En (26) En
(21) 09704876.3 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) IB 2009/050187 20.01.2009
(87) WO 2009/093165 2009/31 30.07.2009
(88) 08.04.2010
(30) 23.01.2008 EP 08150562

- (54) • *GLEICHMÄßIGE FARBKALIBRIERUNG BEI AUF LEDS BERUHENDEN BELEUCHTUNGSINFRASTRUKTUREN*
• *CONSISTENT COLOUR CALIBRATION IN LED-BASED LIGHTING INFRASTRUCTURE*
• *ÉTALONNAGE HOMOGENE DE COULEUR DANS UNE INFRASTRUCTURE À BASE DE DELS*

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

- (72) DAMINK, Paulus, H., A., NL-5656 AE Eindhoven, NL
COLAK, Sel, B., NL-5656 AE Eindhoven, NL

- (74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

H05B 33/14 → (51) **C07D 209/86**

H05B 33/14 → (51) **C07F 7/08**

- (51) **H05B 37/00** (11) **2 236 008 A1***
F21S 4/00
(25) En (26) En
(21) 09704861.5 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/031551 21.01.2009
(87) WO 2009/094379 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 23577
30.07.2008 US 84836
02.09.2008 US 202486

- (54) • *BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG MIT VERSTÄRKUNGSSCHALTSTREIFEN*
• *LIGHTING DEVICE HAVING BOOST CIRCUITRY*
• *DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE AYANT DES ÉLÉMENTS DE CIRCUIT SURVOLTEUR*

- (71) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US

- (72) HOFFMAN, Peter, F., Avon Ohio 44011, US
SPARTANO, David, A., Brunswick Ohio 44212, US
HUANG, Frank, F., Lakewood Ohio 44107, US

- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

- (51) **H05B 37/02** (11) **2 236 009 A1***
(25) En (26) En
(21) 09702631.4 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) IB 2009/050121 13.01.2009
(87) WO 2009/090601 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 EP 08150254

- (54) • *LICHTQUELLE*
• *A LIGHT SOURCE*

- *SOURCE DE LUMIÈRE*
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) VAN DER VEEN, Geert, W., NL-5656 AE Eindhoven, NL
DEIXLER, Peter, NL-5656 AE Eindhoven, NL
JALINK, Cornelis, J., NL-5656 AE Eindhoven, NL
STRAVERS, Paul, NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **2 236 010 A1***
F21L 4/02

- (25) En (26) En
(21) 09703216.3 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/000287 20.01.2009
(87) WO 2009/094121 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 23632
01.05.2008 US 113339

- (54) • *BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG MIT ÜBERBLENDUNG UND VERFAHREN DAFÜR*
• *LIGHTING DEVICE HAVING CROSS-FADE AND METHOD THEREOF*
• *DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE POSSÉDANT UN FONDU ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*

- (71) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US

- (72) CRAWFORD, John, D., Avon OH 44011, US
SPARTANO, David, A., Brunswick OH 44212, US

- HOFFMAN, Peter, F., Avon OH 44011, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **H05B 37/02** (11) **2 236 011 A1***
F21L 4/02

- (25) En (26) En
(21) 09704121.4 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) US 2009/000280 20.01.2009
(87) WO 2009/094116 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 US 23632
23.07.2008 US 177969
02.10.2008 US 244140

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERKENNUNG EINER ELEKTROCHEMISCHEN ZUSAMMENSETZUNG*
• *ELECTROCHEMICAL COMPOSITION DETECTION DEVICE AND METHOD THEREOF*
• *DISPOSITIF DE DÉTECTION DE COMPOSITION ÉLECTROCHIMIQUE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*

- (71) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US

- (72) HOFFMAN, Peter, F., Avon OH 44011, US
SPARTANO, David, A., Brunswick OH 44212, US
OSMIALOWSKI, Steve, E., Elyria OH 44035, US
CRAWFORD, John, D., Avon OH 44011, US
JAKUBIAK, Adam, R., Westlake OH 44145, US

- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

- (51) **H05B 41/288** (11) **2 236 012 A1***
(25) De (26) De
(21) 08708105.5 (22) 23.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/050740 23.01.2008
(87) WO 2009/092439 2009/31 30.07.2009

- (54) • *BETRIEBSVERFAHREN UND SCHALTUNGSANORDNUNG FÜR LICHTQUELLEN*
• *METHOD FOR THE OPERATION OF AND CIRCUIT ARRANGEMENT FOR LIGHT SOURCES*
• *PROCÉDÉ D'EXPLOITATION ET CIRCUIT ÉLECTRIQUE POUR SOURCES LUMINEUSES*

- (71) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE

- (72) BRÜCKEL, Martin, 85748 Garching, DE

(51) **H05B 41/392** (11) **2 236 013 A2***

- (25) De (26) De
(21) 08708148.5 (22) 24.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/050809 24.01.2008
(87) WO 2009/092447 2009/31 30.07.2009
(88) 22.04.2010

- (54) • *SCHALTUNGSANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM REGELN DES STROMS DURCH MINDESTENS EINE ENTLADUNGSLAMPE*
• *CIRCUIT ARRANGEMENT AND METHOD FOR REGULATING THE CURRENT THROUGH AT LEAST ONE DISCHARGE LAMP*
• *DISPOSITIF DE CIRCUIT ET PROCÉDÉ DE RÉGLAGE DU COURANT AU MOYEN D'AU MOINS UNE LAMPE À DÉCHARGE*

- (71) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE

- (72) BREUER, Christian, Newburyport Massachusetts 01950, US
BAIER, Markus, 90425 Nürnberg, DE
BRÜCKEL, Martin, 85748 Garching, DE
HUBER, Andreas, 82216 Maisach, DE

(51) **H05G 2/00** (11) **2 236 014 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08868996.3 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) EP 2008/010886 19.12.2008
(87) WO 2009/083175 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 9193

- (54) • *Extreme UV-Strahlungslichtquelle und Verfahren für die Erzeugung von extremer UV-Strahlung*
• *EXTREME ULTRAVIOLET RADIATION SOURCE AND METHOD FOR PRODUCING EXTREME ULTRAVIOLET RADIATION*
• *SOURCE DE RAYONNEMENT ULTRAVIOLET EXTRÊME ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE RAYONNEMENT ULTRAVIOLET EXTRÊME*

- (71) ASML Netherlands B.V., De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL

- (72) SIDELNIKOV, Yurii, Victorovitch, Moscow Reg. 142190, RU
BANINE, Valdim, Yevgenyevich, NL-5704 NK Helmond, NL
KOSHELEV, Konstantin, Nikolaevich, Moscow Reg. 142190, RU
FRIJNS, Olav, Waldemar, Vladimir, NL-5223 DG's-hertogenbosch, NL
KRIVTSUN, Vladimir, Mihailovitch, Moscow Reg. 142190, RU
- (74) Slenders, Petrus J. W., ASML Netherlands B. V. De Run 6504, 5504 DR Veldhoven, NL

H05H 1/24 → (51) **H01J 37/32**

- (51) **H05H 1/34** (11) **2 236 015 A2***
(25) En (26) En
(21) 08873209.4 (22) 29.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/078074 29.09.2008
(87) WO 2009/114041 2009/38 17.09.2009
(88) 03.12.2009
(30) 12.03.2008 US 46670
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR EINE FLÜSSIGKEITSGEKÜHLTE ABSCHIRMUNG FÜR VERBESSERTE DURCHSTECHELEISTUNG*
• *APPARATUS AND METHOD FOR A LIQUID COOLED SHIELD FOR IMPROVED PIERCING PERFORMANCE*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR UN BLINDAGE REFROIDI PAR LIQUIDE POUR DES PERFORMANCES DE PERÇAGE AMÉLIORÉES*
- (71) Hypertherm, INC., Etna Road P.O. Box 5010, Hanover, NH 03755, US
(72) LIEBOLD, Stephen, M., Grantham NH 03753, US
LINDSAY, Jon, W., Hanover NH 03755, US
(74) Trueman, Lucy Petra, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, GB-Birmingham B16 8QQ, GB

- (51) **H05H 6/00** (11) **2 236 016 A2***
G21G 1/10
(25) En (26) En
(21) 08874437.0 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/088485 29.12.2008
(87) WO 2009/142669 2009/48 26.11.2009
(88) 25.02.2010
(30) 22.12.2008 US 139985 P
28.12.2007 US 17288 P
(54) • *HOCHENERGIE-PROTONEN- ODER NEUTRONENQUELLE*
• *HIGH ENERGY PROTON OR NEUTRON SOURCE*
• *SOURCE DE PROTONS OU DE NEUTRONS A HAUTE ENERGIE*
- (71) Piefer, Gregory, 4201 Savannah Court, Middleton, WI 53562, US
(72) Piefer, Gregory, Middleton, WI 53562, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H05K 1/02** (11) **2 236 017 A1***
H05K 3/46
(25) En (26) En
(21) 08868524.3 (22) 29.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) NL 2008/050855 29.12.2008
(87) WO 2009/084958 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 EP 07150452
(54) • *FOLIENBLATTSTAPELVORRICHTUNG*
• *STACKED FOIL SHEET DEVICE*
• *DISPOSITIF DE FEUILLES EMPILÉES*
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
(72) MEINDERS, Erwin Rinaldo, NL-5508 WB Veldhoven, NL
GELINCK, Gerwin Hermanus, NL-5551 HT Valkenswaard, NL
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

H05K 3/00 → (51) **G06K 19/077****H05K 3/46** → (51) **H05K 1/02****H05K 5/02** → (51) **H02K 5/10****H05K 5/06** → (51) **F16J 15/14**

- (51) **H05K 9/00** (11) **2 236 018 A2***
(25) En (26) En
(21) 08869099.5 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) US 2008/086590 12.12.2008
(87) WO 2009/085660 2009/28 09.07.2009
(88) 17.09.2009
(30) 29.12.2007 CN 200710308149
(54) • *MAGNETSCHIRMDICHTUNG UND VERFAHREN ZUM FÜLLEN EINER LÜCKE IN EINEM ABGESCHIRMTEN EMI-SYSTEM*
• *MAGNETIC SHIELDING GASKET AND METHOD OF FILLING A GAP IN AN EMI SHIELDED SYSTEM*
• *JOINT STATIQUE DE PROTECTION MAGNETIQUE ET PROCEDE DE REMPLISSAGE D'UN ESPACE DANS UN SYSTEME PROTEGE CONTRE LES PERTURBATIONS ELECTROMAGNETIQUES*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) LIU, Wei De, 200336 Shanghai, CN
(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. OIPC Hermeslaan 7, B-1831 Diegem, BE

I.1(2)

I.1(2)

• **Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer**
• **European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153(4)), arranged by international patent classification and publication number**
• **Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153(4)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication**

- (51) **A01B 31/00** (11) **2 236 019 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157346.9 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(54) • *Bodenebnungsvorrichtung*
• *A ground levelling device*
• *Dispositif de nivellement du sol*
(71) Flynn, Trevor, Shanahill Bridge, Castlemaine, County Kerry, IE
Foley, John, Cockhill Kilcummin, Killarney, County Kerry, IE
(72) Flynn, Trevor, Castlemaine, County Kerry, IE
Foley, John, Killarney, County Kerry, IE
(74) Roche, Dermot, Roche Patents 69 Burnaby Heights, Greystones, Wicklow, IE

A01B 67/00 → (51) **F02D 29/00**

- (51) **A01B 69/00** (11) **2 236 020 A1**
G05D 1/02
(25) De (26) De
(21) 09015689.4 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 31.03.2009 DE 102009015112
(54) • *Routenplanungsverfahren und -system für landwirtschaftliche Maschine*
• *Navigation method and system for agricultural machine*
• *Procédé et système d'itinéraire routier pour machine agricole*
(71) CLAAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstraße 33, 33428 Harsewinkel, DE
(72) Meyer zu Helligen, Lars-Peter, 32139 Spenge, DE
Diekhans, Norbert, 33335 Gütersloh, DE
Nienaber, Gerd, 89302 Oelde, DE

- (51) **A01B 73/04** (11) **2 236 021 A1**
(25) NI (26) En
(21) 10075104.9 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 NL 1036797
(54) • *Landwirtschaftliche Einrichtung mit einer Falteinrichtung*
• *Agricultural device comprising a fold-up device*
• *Machine agricole avec un dispositif de pliage*

- (71) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL
(72) de Vries, Sjoerd Sieger, 9074 MC Hallum, NL
(74) Corten, Maurice Jean F.M., et al, Octroobureau Van der Lely N.V. Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL

- (51) **A01D 34/68** (11) **2 236 022 A2**
A01D 43/063
(25) En (26) En
(21) 09251745.7 (22) 06.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 03.04.2009 CN 200920130323 U
(54) • *Handgeführter Rasenmäher mit Dieselmotor, der mit verestertem und/oder nicht verestertem Pflanzenöl betrieben wird*
• *A walk-behind lawn mower powered by a compression ignition engine that runs on esterified and/or non-esterified plant oil*
• *Tondeuse à gazon à pied entraînée par un moteur à allumage par compression qui fonctionne avec une huile végétale estérifiée et/ou non estérifiée*
(71) Wong, Yen Wen, D28 Zuanli Huayuang, Dezhen Xilu, Changan Town Dongguan City, Guangdong Province, 523851, CN
(72) Wong, Yen Wen, Changan Town Dongguan City Guangdong Province, 523-851, CN
Andrews, Sam, Changan Town Dongguan City Guangdong Province, 523-851, CN
Wong, Mark, Changan Town Dongguan City Guangdong Province, 523-851, CN
(74) Hocking, Adrian Niall, et al, Albright Patents Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB

A01D 41/127 → (51) **F02D 29/00**

A01D 43/063 → (51) **A01D 34/68**

- (51) **A01K 1/01** (11) **2 236 023 A1**
A01K 1/015
(25) NI (26) En
(21) 10158647.7 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 NL 2002703
(54) • *Bodenelement*
• *Floor element*
• *Élément de plancher*
(71) J.O.Z. B.V., Industrieweg 5, 1617 KK Westwoud, NL
(72) Elling, Rick, 1617 KK, Westwoud, NL
(74) Hooiveld, Arjen Jan Winfried, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

- (51) **A01K 1/01** (11) **2 236 024 A1**
(25) NI (26) En
(21) 10158706.1 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 NL 2002707
(54) • *Stalldungsschieber*
• *Manure scraper*
• *Racleur d'étable*
(71) J.O.Z. B.V., Industrieweg 5, 1617 KK Westwoud, NL
(72) Elling, Rick, 1617 KK, Westwoud, NL

- (74) Hooiveld, Arjen Jan Winfried, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

A01K 1/015 → (51) **A01K 1/01**

- (51) **A01K 73/02** (11) **2 236 025 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158682.4 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 211521 P
20.08.2009 US 8844
(54) • *Verbessertes Schleppnetz mit T90-Netzt*
• *Improved Pelagic Trawl Using T90 Netting*
• *Chalut pélagique amélioré utilisant un filet T90*
(71) Hampidjan HF., Flatahraun 3, 220 Hafnarfjörður, IS
(72) Gunnarsson, Gudmundur, 220, Hafnarfjörður, IS
Gretarsson, Jon A., 810, Hveragerdi, IS
Safwat, Sherif, Bainbridge Island, WA 98110, US
(74) Arnason Faktor, Intellectual Property Group Gudridarstig 2-4, 113 Reykjavik, IS

- (51) **A01K 87/04** (11) **2 236 026 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 10158473.8 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009083178
31.03.2009 JP 2009086168
31.03.2009 JP 2009086666
25.06.2009 JP 2009151013
26.11.2009 JP 2009268638
30.11.2009 JP 2009271562
28.01.2010 JP 2010016496
28.01.2010 JP 2010016499
(54) • *Führungseinrichtung für Angelleine*
• *Fishline guide*
• *Dispositif de guidage pour ligne de pêche*
(71) Globeride, Inc., 14-16 Maesawa 3-chome Higashikurume-shi, Tokyo 203-8511, JP
(72) Akiba, Masaru, Tokyo 203-8511, JP
Sugaya, Eiji, Tokyo 203-8511, JP
Naitou, Hideyuki, Tokyo 203-8511, JP
Saitou, Atushi, Tokyo 203-8511, JP
Mori, Hiroyuki, Tokyo 203-8511, JP
Turufuji, Tomoyoshi, Tokyo 203-8511, JP
Watanabe, Masayuki, Tokyo 203-8511, JP
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

- (51) **A01K 89/01** (11) **2 236 027 A1**
(25) En (26) En
(21) 10250562.5 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 GB 0905867
(54) • *Angelrolle mit fester Spule*
• *A fixed spool fishing reel*
• *Moulinet de pêche à bobine fixe*
(71) Fox International Group Limited, 56-58 Fowler Road, Hainault Industrial Estate, Hainault, Essex IG6 3UT, GB
(72) Little, Mark, Billericay, Essex CM12 9QY, GB
(74) Crouch, David John, et al, Bromhead Johnson 19 Buckingham Street, London WC2N 6EF, GB

A01N 25/02 → (51) A01N 59/00					
A01N 25/22 → (51) A01N 47/12					
(51) A01N 25/30 (11) 2 236 028 A1	(25) En (26) En	(71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US	(71) LANKESS Deutschland GmbH, 51369 Leverkusen, DE		
(21) 10005536.7 (22) 08.03.2007		(72) Ashmore, John, William, Lansdale, PA 19446, US	(72) Böttcher, Andreas, Dr., 50859 Köln, DE		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		Chia, Li-Liang, Ambler, PA 19002, US	Speitmann, Peter, 51377 Leverkusen, DE		
(54) • HYDROLYSEBESTÄNDIGE OBERFLÄCHENAKTIVE ORGANOMODIFIZIERTE TRISILOXANE		El A'mma, Beverly, Jean, Perkiomenville, PA 18074, US			
• <i>Hydrolysis resistant organomodified trisiloxane surfactants</i>		(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB			
• <i>Tensioactifs de type trisiloxane organomodifié résistants à l'hydrolyse</i>		(62) 06252912.8 / 1 733 616			
(71) Momentive Performance Materials Inc., 187 Danbury Road, Wilton, CT 06897, US		(51) A01N 43/82 (11) 2 236 031 A2	(51) A01N 47/44 → (51) C11D 3/33	(51) A01N 59/00 (11) 2 236 034 A2	(11) 2 236 034 A2
(72) Policello, George A., Ossining NY 10562, US		A01N 43/78 A01N 43/76		A01N 59/02 A01N 59/04	A01N 59/04
Leatherman, Mark D., Stamford CT 06907, US		A01N 47/36 A01N 47/30		A01P 1/00 A01N 25/02	A01N 25/02
Peng, Wenqing, New District Shanghai 201203, CN		A01N 43/70 A01N 43/50	(25) En (26) En	(25) 10158856.4 (22) 10.05.2004	(26) En (22) 10.05.2004
Rajaraman, Suresh K., Newburg NY 12550, US		A01N 43/40 A01N 37/48	(21) 10158856.4 (22) 10.05.2004	(84) DE FR GB	
Xia, Sophia, Pudong Shanghai 200135, CN		(25) De (26) De	(54) • <i>Verfahren zur Herstellung einer bromid- und chloridhaltigen Flüssigkeit</i>		
(74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE		(21) 10003036.0 (22) 05.07.1993	• <i>Method of preparing a bromide- and chloride-containing liquid</i>		
(62) 07752593.9 / 2 136 622		(84) BE CH DE DK FR GB IT LI NL SE	• <i>Procédé de préparation de liquide contenant du bromure et de chlorure</i>		
(51) A01N 25/30 (11) 2 236 029 A1		(30) 16.07.1992 DE 4223465	(71) Enviro Tech Chemical Services Inc., 500 Winmoore Way, Modesto, CA 95358, US		
(25) En (26) En		(54) • <i>Herbizide Mittel auf Basis von Heteroaryloxyacetamiden</i>	(72) Howarth, Jonathan, N., Modesto, CA 95355, US		
(21) 10005538.3 (22) 08.03.2007		• <i>Herbicidal agent on the basis of heteroaryloxyacetamides</i>	Harvey, Michael, S., Modesto, CA 95358, US		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		• <i>Produit herbicide à base d'hétéroaryloxyacétamides</i>	(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR		
(54) • HYDROLYSEBESTÄNDIGE OBERFLÄCHENAKTIVE ORGANOMODIFIZIERTE TRISILOXANE		(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE	(62) 04822042.0 / 1 744 631		
• <i>Hydrolysis resistant organomodified trisiloxane surfactants</i>		(72) Santel, Hans-Joachim, Dr., D-51371 Leverkusen, DE	(51) A01N 59/00 (11) 2 236 035 A2	(51) A01N 59/02 A01N 59/04	A01N 59/04
• <i>Tensioactifs de type trisiloxane organomodifié résistants à l'hydrolyse</i>		Feucht, Dieter, Dr., 65760 Eschborn, DE	A01P 1/00	(25) En (26) En	(25) 10158859.8 (22) 10.05.2004
(71) Momentive Performance Materials Inc., 187 Danbury Road, Wilton, CT 06897, US		(62) 05024751.9 / 1 623 626	(21) 10158859.8 (22) 10.05.2004	(84) DE FR GB	
(72) Policello, George A., Ossining NY 10562, US		97120059.7 / 0 829 202	(54) • <i>Verfahren zur Herstellung eines bromhaltigen Feststoffs, der im Gleichgewicht mit seiner gesättigten Lösung steht</i>		
Leatherman, Mark D., Stamford CT 06907, US		93915797.0 / 0 649 276	• <i>Method of preparing a bromine-containing solid in equilibrium with its saturated solution</i>		
Peng, Wenqing, New District Shanghai 201203, CN		(51) A01N 43/82 (11) 2 236 032 A2	• <i>Procédé de préparation d'un solide contenant du brome en équilibre avec sa solution saturée</i>		
Rajaraman, Suresh K., Newburg NY 12550, US		A01N 43/78 A01N 43/76	(71) Enviro Tech Chemical Services Inc., 500 Winmoore Way, Modesto, CA 95358, US		
Xia, Sophia, Pudong Shanghai 200135, CN		A01N 47/36 A01N 47/30	(72) Howarth, Jonathan, N., Modesto, CA 95355, US		
(74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE		A01N 43/70 A01N 43/50	Harvey, Michael, S., Modesto, CA 95358, US		
(62) 07752593.9 / 2 136 622		A01N 43/40 A01N 37/48	(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR		
(51) A01N 25/30 (11) 2 236 029 A1		(25) De (26) De	(62) 04822042.0 / 1 744 631		
(25) En (26) En		(21) 10003037.8 (22) 05.07.1993	(51) A01N 59/00 (11) 2 236 036 A2	(51) A01N 59/02 A01N 59/04	A01N 59/04
(21) 10005538.3 (22) 08.03.2007		(84) BE CH DE DK FR GB IT LI NL SE	A01P 1/00	(25) En (26) En	(25) 10158861.4 (22) 10.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		(30) 16.07.1992 DE 4223465	(21) 10158861.4 (22) 10.05.2004	(84) DE FR GB	
(54) • HYDROLYSEBESTÄNDIGE OBERFLÄCHENAKTIVE ORGANOMODIFIZIERTE TRISILOXANE		(54) • <i>Herbizide Mittel auf Basis von Heteroaryloxyacetamiden</i>	(54) • <i>Bromhaltiger Feststoff</i>		
• <i>Hydrolysis resistant organomodified trisiloxane surfactants</i>		• <i>Herbicidal agent on the basis of heteroaryloxyacetamides</i>	• <i>Bromine-containing solid</i>		
• <i>Tensioactifs de type trisiloxane organomodifié résistants à l'hydrolyse</i>		• <i>Produit herbicide à base d'hétéroaryloxyacétamides</i>	• <i>Solide contenant du brome</i>		
(71) Momentive Performance Materials Inc., 187 Danbury Road, Wilton, CT 06897, US		(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE	(71) Enviro Tech Chemical Services Inc., 500 Winmoore Way, Modesto, CA 95358, US		
(72) Policello, George A., Ossining NY 10562, US		(72) Santel, Hans-Joachim, Dr., 51371 Leverkusen, DE	(72) Howarth, Jonathan, N., Modesto, CA 95355, US		
Leatherman, Mark D., Stamford CT 06907, US		Feucht, Dieter, Dr., 65760 Eschborn, DE	Harvey, Michael, S., Modesto, CA 95358, US		
Peng, Wenqing, New District Shanghai 201203, CN		(62) 05024751.9 / 1 623 626	(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR		
Rajaraman, Suresh K., Newburg NY 12550, US		97120059.7 / 0 829 202	(62) 04822042.0 / 1 744 631		
Xia, Sophia, Pudong Shanghai 200135, CN		93915797.0 / 0 649 276	(51) A01N 59/02 → (51) A01N 59/00		
(74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE		(51) A01N 47/12 (11) 2 236 033 A1	A01N 59/04 → (51) A01N 59/00		
(62) 07752593.9 / 2 136 622		A01P 1/00 A01N 25/22			
(51) A01N 43/80 (11) 2 236 030 A1		A01P 1/00 A01P 3/00			
(25) En (26) En		(25) De (26) De			
(21) 10167667.4 (22) 06.06.2006		(21) 09157103.4 (22) 01.04.2009			
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR			
(30) 15.06.2005 US 690685 P		AL BA RS			
(54) • <i>Antimikrobielle Zusammensetzung zur Erhaltung von Holz</i>		(54) • <i>Stabilisierung Iod-haltiger Verbindungen</i>			
• <i>Antimicrobial composition useful for preserving wood</i>		• <i>Stabilisation of compounds containing iodine</i>			

(51) **A01N 63/00** (11) **2 236 037 A1**
A01N 63/02 **A01N 63/04**
(25) En (26) En
(21) 09156753.7 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(54) • *Fungizidherstellung*
• *Fungicide preparation*
• *Préparation fongicide*
(71) Technische Universität Graz,
Rechbauerstraße 12, 8010 Graz, AT
Forschungsholding TU Graz GmbH,
Rechbauerstraße 12, 8010 Graz, AT
(72) Berg, Gabriele, 8010 Graz, AT
Zachow, Christin, 8010 Graz, AT
Müller, Henry, 8010 Graz, AT
(74) Rentsch & Partner, Rechtsanwälte und
Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Post-
fach 2441, 8022 Zürich, CH

A01N 63/02 → (51) **A01N 63/00**

A01N 63/04 → (51) **A01N 63/00**

A01P 1/00 → (51) **A01N 43/80**

A01P 1/00 → (51) **A01N 47/12**

A01P 1/00 → (51) **A01N 59/00**

A01P 3/00 → (51) **A01N 47/12**

(51) **A21B 1/26** (11) **2 236 038 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10158302.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 03.04.2009 FR 0952193
(54) • *Gargerät mit Wärmetauscher*
• *Cooking oven with a heat exchanger*
• *Four de boulangerie-pâtisserie comprenant*
une enceinte verticale; un échangeur à
combustion
(71) Eurofours, 577, Rue Célestin Hennion,
59144 Gommegnies, FR
(72) Lemoine, Jérôme, 59460, Jeumont, FR
Lancelot, Pierre, 7387, Angreau, BE
Airoldi, Frédéric, 51210, Le Vezier, FR
(74) Cochonneau, Olivier, Cabinet Beau de
Loménie Immeuble Eurocentre (Euralille)
179 Boulevard de Turin, 59777 Lille, FR

(51) **A21C 3/06** (11) **2 236 039 A1**
(25) En (26) En
(21) 10156652.9 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 31.03.2009 NL 2002692
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Einrollen*
von Teigstücken
• *Method and device for curling up dough*
slices
• *Procédé et dispositif de roulage de feuilles*
de pâte

(71) Rademaker B.V., Plantijnweg 23, 4104 BC
Culemborg, NL
(72) Van Blokland, Johannes Josephus Antonius,
4112 JH, Beusichem, NL
(74) van Oeffelt, Abraham, Patentwerk B.V. PO
Box 1514, 5200 BN 's-Hertogenbosch, NL

A21D 8/04 → (51) **C12N 9/20**

A21D 8/04 → (51) **C12N 15/55**

(51) **A22C 21/00** (11) **2 236 040 A1**
A22C 25/17

(25) En (26) En
(21) 10165312.9 (22) 16.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(27) 16.12.2005 PCT/IS2005/000027
(30) 16.12.2004 IS 7602
26.07.2005 IS 7959
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum automati-*
schen Entfernen von Knochen
• *A method and an apparatus for automatic*
bone removal
• *Procédé et appareil pour la suppression*
automatique des arêtes ou des os
(71) Skaginn HF, Bakkatun 26, 300 Akranes, IS
(72) Amason, Ingolfur, 300, Akranes, IS
(74) Amason Faktor, Intellectual Property Group
Gudridarstig 2-4, 113 Reykjavik, IS
(62) 05815762.9 / 1 830 656

A22C 25/17 → (51) **A22C 21/00**

A23G 1/00 → (51) **A23G 1/21**

(51) **A23G 1/21** (11) **2 236 041 A1**
A23G 3/02 **A23G 3/20**
A23G 1/00 **A23G 3/00**
(25) En (26) En
(21) 09155591.2 (22) 19.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren, Vorrichtung und Form zur*
Herstellung eines Konfektionsprodukts,
sowie die Verwendung eines erwärmbaren
Bestandteils
• *Method, apparatus and mold for producing*
a confectionery product as well as a use of
a heatable component
• *Procédé, appareil et moule pour produire*
un produit de confiserie ainsi qu'utilisation
d'un composant chauffant
(71) Kraft Foods R & D, Inc., Three Lakes Drive,
Northfield, IL 60093-2753, US
(72) Turek, Evan Joel, Libertyville, IL 60048, US
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A23G 3/00 → (51) **A23G 1/21**

A23G 3/02 → (51) **A23G 1/21**

A23G 3/20 → (51) **A23G 1/21**

A23K 1/165 → (51) **C12N 9/16**

(51) **A23L 1/00** (11) **2 236 042 A1**
A23L 1/015 **A23L 2/06**
A23L 2/84

(25) En (26) En
(21) 09156697.6 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Frischer Zitrussaft und Herstellungsver-*
fahren dafür
• *Fresh citrus juice and a method for*
preparing the same
• *Jus d'agrumes frais et son procédé de*
préparation
(71) Nestec S.A., IP Department Avenue Nestlé
55, 1800 Vevey, CH

(72) Laux, Roland, 9325, Roggwil-TG, CH
Hühn, Tilo, 8824, Schönenberg-ZH, CH
(74) Chautard, Cécile, Nestec S.A. IP Department
Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

A23L 1/015 → (51) **A23L 1/00**

A23L 1/22 → (51) **A23L 1/221**

(51) **A23L 1/221** (11) **2 236 043 A1**
A23L 1/236 **A23L 1/22**

(25) De (26) De
(21) 10159031.3 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 DE 102009016171
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Extrak-*
tionssubstanz aus Blättern der süßen
Brombeere und deren Verwendung
• *Method for producing an extraction sub-*
stance from leaves of the Chinese black-
berry and use of same
• *Procédé de fabrication d'une substance*
d'extraction à partir de feuilles de mûre
sucrée et son utilisation

(71) Plantextrakt GmbH&Co. Kg, Dutendorfer
Strasse 5-7, 91487 Vestenbergsgreuth, DE

(72) Kler, Adolf, 91413 Neustadt / Aisch, DE

(74) Kriesel, Erwin, 90579 Langenzenn, DE

(74) Hübner, Gerd, Rau, Schneck & Hübner
Patentanwälte Königstrasse 2, 90402 Nürn-
berg, DE

A23L 1/226 → (51) **C07C 231/02**

A23L 1/236 → (51) **A23L 1/221**

(51) **A23L 1/31** (11) **2 236 044 A1**
A23L 1/314 **A23L 1/317**

(25) NL (26) En
(21) 10003414.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 NL 1036795
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Füllung für*
Snackprodukte
• *Method of preparing a filling for snacks*
• *Procédé pour la fabrication d'une garniture*
pour snacks

(71) Lenssen, Jozef Robert Simon Julius, Hille-
shagerweg 19, 6281 AC Mechelen, NL
Heuvellandfood, Hilleshagerweg 19, 6281 AC
Mechelen, NL

(72) Lenssen, Jozef, Robert, Simon, Julius, 6281
AC Mechelen, NL

(74) Renkema, Jaap, Ipecunia B.V. P.O. Box 593,
6160 AN Geleen, NL

A23L 1/314 → (51) **A23L 1/31**

A23L 1/317 → (51) **A23L 1/31**

(51) **A23L 1/36** (11) **2 236 045 A1**

(25) En (26) En
(21) 10158641.0 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 01.04.2009 US 384235
(54) • *Schokoladenröstverfahren für Mandeln*
• *Chocolate Roast Process for Almonds*
• *Procédé de torréfaction du chocolat pour*
amandes

- (71) Diamond Foods, Inc., 600 Montgomery Street, 33rd Floor, San Francisco, CA 94111, US
(72) Mattson, Peter H., Hillsborough CA 94010, US
Paloncy, Marianne, Mill Valley CA 94941, US
Gorang, Gregory, Turlock CA 95382, US
(74) Meyer, Ludgerus, Jungfernstieg 38, 20354 Hamburg, DE

A23L 2/06 → (51) **A23L 1/00**

A23L 2/84 → (51) **A23L 1/00**

A24F 7/04 → (51) **A24F 13/00**

- (51) **A24F 13/00** (11) **2 236 046 A1**
A24F 7/04

- (25) En (26) En
(21) 10169082.4 (22) 13.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 12.12.2003 NL 1025006
(54) • *Gerät und Verfahren zum Filtern von Rauch*
• *Device and method for filtering smoke*
• *Dispositif et procédé de filtrage de la fumée*
(71) Vituva Operations Limited, Stasinou 1 MITS Building, 1st floor, Flat/Office 4 Platea Eleftherias, 1060 Nicosia, CY
(72) Gidding, Marinus Theodorus Franciscus Maria, 6661 NS, Elst, NL
(74) Hylarides, Paul Jacques, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK The Hague, NL
(62) 04808784.5 / 1 699 307

A24F 23/00 → (51) **B65D 43/02**

- (51) **A41D 13/002** (11) **2 236 047 A1**
A41D 13/005

- (25) En (26) En
(21) 09007420.4 (22) 17.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 03.02.2006 US 347533
(54) • *Gasverteilungskleidungsstück mit einem Abstandselement*
• *Gas distribution garment having a spacer element*
• *Vêtement pour distribution de gaz doté d'un élément d'espaceur*
(71) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road, P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US
(72) Farnworth, Brian, Newark, DE 19714-9206, US
Dacey, Paul, Newark, DE 19714-9206, US
(74) Horner, Martin Grenville, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB
(62) 07700500.7 / 1 981 364

- (51) **A41D 13/005** (11) **2 236 048 A1**

- (25) En (26) En
(21) 09157815.3 (22) 10.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 04.04.2009 US 398172
(54) • *Kühlendes Kleidungsstück*
• *Cooling garment*
• *Vêtement de refroidissement*
(71) Loukaides, Len, A06-11 Jiu Sheng Road Jiangnan Tech and Economic Park, Hangzhou 310-019, CN
(72) Loukaides, Len, Hangzhou 310-019, CN

- (74) Verhees, Godefridus Josephus Maria, Brabant Octrooibureau, De Pinckart 54, 5674 CC Nuenen, NL

A41D 13/005 → (51) **A41D 13/002**

A41D 27/10 → (51) **A41D 27/20**

- (51) **A41D 27/20** (11) **2 236 049 A1**
A41D 27/10 **A45C 13/10**
A45C 5/06 **B65D 33/16**
A61F 13/15

- (25) En (26) En
(21) 10170184.5 (22) 12.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 14.05.2004 US 845479
(54) • *Überlappungselement*
• *Overlapping element*
• *Élément de chevauchement*
(71) NIKE INTERNATIONAL LTD, One Bowerman Drive, Beaverton, Oregon 97005-6453, US
(72) Funk-Danielson, Brenda, K., Portland, OR 97215, US
(74) Tombling, Adrian George, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
(62) 05749630.9 / 1 746 908

A41D 31/02 → (51) **B32B 7/04**

- (51) **A43B 5/14** (11) **2 236 050 A1**
A43C 13/00 **A43C 13/08**

- (25) En (26) En
(21) 10158099.1 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 IT PD20090074
(54) • *Sportschuh, insbesondere für Motorradfahrer*
• *Sports footwear, particularly for motorcycling*
• *Chaussure de sport, en particulier pour motocyclistes*
(71) Novation S.p.A., Via G. Ferraris, 56, 31044 Montebelluna (Trevise), IT
(72) Polo, Lio, 31020, San Pietro di Feletto (TV), IT
(74) Susanetto, Carlo, et al, Cantaluppi & Partners S.r.l. Piazzetta Cappellato Pedrocchi, 18, 35122 Padova, IT

- (51) **A43B 23/02** (11) **2 236 051 A1**

- (25) Ja (26) En
(21) 09727972.3 (22) 23.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/053208 23.02.2009
(87) WO 2009/122821 2009/41 08.10.2009
(30) 31.03.2008 JP 2008092014
(54) • *SCHUH UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*
• *SHOE AND METHOD OF MANUFACTURING SAME*
• *CHAUSSURE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
(71) MIZUNO CORPORATION, 1-23, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-8538, JP
(72) SATO, Natsuki, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-8538, JP
YAMAMOTO, Tetsuo, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-8538, JP

- WATANABE, Yoshinobu, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-8538, JP
KISHIMOTO, Satoshi, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-8538, JP

- (74) Hall, Matthew Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A43C 13/00 → (51) **A43B 5/14**

A43C 13/08 → (51) **A43B 5/14**

- (51) **A45B 25/02** (11) **2 236 052 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10153113.5 (22) 09.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 30.03.2009 FR 0951999
(54) • *Schirm*
• *Umbrella*
• *Ombrelle*
(71) Dorel France SA, 9, boulevard du Poitou BP 905, 49309 Cholet Cedex, FR
(72) Zweideck, Bruno, 49300, Cholet, FR
(74) Bioret, Ludovic, Cabinet Vidon Technopôle Atalante 16 B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 07, FR

A45C 5/06 → (51) **A41D 27/20**

A45C 13/10 → (51) **A41D 27/20**

A45D 7/02 → (51) **A45D 7/06**

- (51) **A45D 7/06** (11) **2 236 053 A1**
A45D 7/02

- (25) Fr (26) Fr
(21) 10158979.4 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 FR 0952200
(54) • *Verfahren zur Dampfbehandlung von Haar*
• *Method for the steam treatment of hair*
• *Procédé de traitement des cheveux à l'aide de vapeur d'eau*
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
(72) Paul, Laurence, 95320, SAINT LEU LA FORET, FR
Da Silva, Sandra, 95550, BESSANCOURT, FR
(74) Fevrier, Murielle Françoise E., L'Oréal River Plaza - DIPI 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

- (51) **A45D 26/00** (11) **2 236 054 A1**
B26B 19/38

- (25) En (26) En
(21) 09005019.6 (22) 04.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Körperpflegevorrichtung*
• *Body grooming device*
• *Dispositif de groupement de corps*
(71) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg/Taunus, DE
(72) Martinez, Pedro Sanchez, 61476 Kronberg, DE

- (51) **A45D 26/00** (11) **2 236 055 A1**
B05B 3/08

- (25) En (26) En
(21) 09005020.4 (22) 04.04.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Körperpflegemittelvorrichtung mit einer Sprüheinheit*
• *Body grooming device comprising an atomizer unit*
• *Dispositif de groupement de corps comportant une unité d'atomiseur*

(71) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145,
61476 Kronberg/Taunus, DE

(72) Martinez, Sánchez Petro, 61476 Kronberg,
DE
van Dahlen, Judith, 60316 Frankfurt/Main,
DE
Sindlinger, Stefan, 64807 Dieburg, DE

A45D 34/04 → (51) **A61K 8/25**

(51) **A46B 7/04** (11) **2 236 056 A1**

(25) De (26) De
(21) 09004948.7 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Borstenhalter und damit ausgestattete Bürste*
• *Bristle carrier and brush equipped with it*
• *Support de poils et brosse équipée de ce support*

(71) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145,
61476 Kronberg/Taunus, DE

(72) Seng, Jürgen, 65779 Kelkheim, DE
Klöppel-Riech, Michael, 61169 Friedberg, DE
Honnfeller, Katja, 61381 Friedrichsdorf, DE
Beutner, Sven, 60385 Frankfurt/Main, DE
Soerensen, Olaf, 55131 Mainz, DE
Schwarz-Hartmann, Armin, 55234 Wendelsheim, DE

A46B 11/06 → (51) **B08B 3/02**

A47B 88/04 → (51) **E05F 5/02**

A47B 88/16 → (51) **E05F 5/02**

A47C 7/00 → (51) **B60N 2/42**

(51) **A47C 9/02** (11) **2 236 057 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10290169.1 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 FR 0901591

- (54) • *Vorrichtung zur Unterstützung und Beibehaltung der bei Tätigkeiten am Boden oder in Bodennähe eingenommenen Position des einbeinigen oder einseitigen Kniens*
• *Device of support and preservation for the devoted adminer's position during work on or near the ground*
• *Dispositif de soutien et de maintien de la position dite du chevalier servant lors de travaux au sol ou à proximité*

(71) Delin, Fabrice, La Livetière, 14140 Pretreville,
FR

(72) Delin, Fabrice, 14140 Pretreville, FR

(51) **A47F 5/11** (11) **2 236 058 A2**

(25) De (26) De
(21) 09015289.3 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 DE 202009004255 U

- (54) • *Variablen Tray und Display zur Präsentation von Waren mit variablen anordnenbaren Trays*

• *Variable tray and display for presentation of goods with variable trays*

• *Plateau variable et affichage destiné à la présentation de marchandises avec des plateaux variables pouvant être agencés*

(71) Panther Packaging GmbH & Co.KG, Altonaer
Strasse, 25436 Tornesch, DE

(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*

The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.

L'Inventeur a renoncé à sa désignation.

(74) Kossak, Sabine, Harmsen - Utescher
Rechtsanwälte - Patentanwälte Neuer Wall
80, 20354 Hamburg, DE

(51) **A47F 5/11** (11) **2 236 059 A1**

(25) De (26) De
(21) 09015349.5 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 DE 202009004254 U

- (54) • *Display aus Mantelmodulen*

• *Display made from mantle modules*

• *Affichage constitué de modules de manteau*

(71) Panther Packaging GmbH & Co.KG, Altonaer
Strasse, 25436 Tornesch, DE

(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*

The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.

L'Inventeur a renoncé à sa désignation.

(74) Kossak, Sabine, Harmsen Utescher
Rechtsanwälte Patentanwälte Neuer Wall 80,
20354 Hamburg, DE

A47G 1/17 → (51) **A47K 1/09**

A47G 9/02 → (51) **A61F 7/08**

(51) **A47J 31/36** (11) **2 236 060 A1**

(25) En (26) En
(21) 09155878.3 (22) 23.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines eisgekühlten Getränks und Verpackung mit einer Flüssigkeit*

• *A method for making an iced beverage and a package containing a liquid*

• *Procédé pour la fabrication d'une boisson glacée et d'un paquet contenant un liquide*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woodseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) The designation of the inventor has not yet
been filed

(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual
Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL

A47J 31/41 → (51) **A47J 31/44**

(51) **A47J 31/44** (11) **2 236 061 A1**

(25) De (26) De
(21) 10153969.0 (22) 18.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 23.03.2009 DE 102009001752

- (54) • *Getränkeautomat*

• *Automatic beverage dispenser*

• *Automate à boissons*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Haslacher, Christian, 5303, Thalgau, AT

Huber, Michael, 6341, Ebbs, AT
Magg, Johann, 83368, St. Georgen, DE

(51) **A47J 31/44** (11) **2 236 062 A1**

(25) En (26) En

(21) 10167803.5 (22) 09.12.2008

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

AL BA MK RS

(30) 12.12.2007 EP 07123009

- (54) • *Modulare Herstellung von Getränkeherstellungsmaschinen*

• *Modular manufacturing of beverage production machines*

• *Fabrication modulaire de machines de production de boissons*

(71) Nestlé S.A., IP Department Avenue Nestlé
55, 1800 Vevey, CH

(72) Kräuchi, Frank, 1417, Epautheyres, CH
Ozanne, Matthieu, 74500, Champanges, FR

Kaesser, Stefan, 5000, Aarau, CH

Schenk, Rudolf, 3510, Konolfingen, CH

Piai, Guido, 81377, München, DE

Kreitmayr, Bernhard, 85276, Pfaffenhofen,
DE

Georgiev, Dimitar, 81927, München, DE

(74) Schnyder, Frank Simon, Avenue Nestlé 55,
1800 Vevey, CH

(62) 08860218.0 / 2 222 212

(51) **A47J 31/44** (11) **2 236 063 A1**

A47J 31/41 A47J 31/46

(25) En (26) En

(21) 10170585.3 (22) 19.11.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung und Ausgabe eines Getränks, insbesondere eines Getränks auf Schokoladenbasis, in einer Kaffeemaschine*

• *Method for preparing and dispensing a beverage, in particular a chocolate-based beverage in a coffee machine*

• *Procédé pour la préparation et la distribution d'une boisson, en particulier une boisson chocolatée dans une machine à café*

(71) Gruppo Cimbali S.p.A., Via Manzoni 17,
20082 Binasco (MI), IT

(72) Sala, Dario, 20082, Binasco (MI), IT

Coccia, Andrea, 20082, Binasco (MI), IT

(74) Acco, Stefania, et al, Perani Mezzanotte &
Partners Patent Piazza San Babila, 5, 20122
Milano (MI), IT

(62) 07425729.6 / 2 060 211

(51) **A47J 41/00** (11) **2 236 064 A1**

(25) En (26) En

(21) 09251004.9 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Kessel mit leichter Öffnung und Schließung ohne Entfernung des Deckels*

- *Kettle that is opened and closed easily and quickly without having to remove its lid*
 - *Bouilloire à ouverture et fermeture facile et rapide sans qu'il ne soit nécessaire d'enlever son couvercle*
- (71) Yang, Heng-De, 9, Lane 92 Humei 2nd Street, West Central District Tainan City, TW
(72) Yang, Heng-De, West Central District Tainan City, TW
(74) Brown, Michael Stanley, Alpha and Omega, Chine Croft, East Hill, Ottery St. Mary, Devon EX11 1PJ, GB

(51) **A47K 1/09** (11) **2 236 065 A1**
A47K 3/28 **A47G 1/17**

- (25) De (26) De
(21) 09401004.8 (22) 05.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Befestigungssystem für Shampooflaschen, Duschmittel u. Badeutensilien*
• *Attachment system for shampoo bottles, shower gel and bathing utensils*
• *Système de contrainte pour bouteilles de shampoing, gel douche et ustensiles de bain*

- (71) Arnold, Karl Heinz, Bopparderstraße 30, 56154 Boppard, DE
(72) Arnold, Karl Heinz, 56154 Boppard, DE

A47K 3/28 → (51) **A47K 1/09**

(51) **A47K 5/12** (11) **2 236 066 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10158441.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 US 416416
(54) • *Einstellbare Solarenergieeinheit für einen Spender*
• *Adjustable solar-power unit for a dispenser*
• *Unité d'alimentation solaire réglable pour distributeur*

- (71) Gojo Industries, Inc., One GOJO Plaza, Suite 500, Akron, OH 44311, US
(72) Pelfrey, Keith Allen, Wadsworth, OH 44281, US
(74) Tetzner, Michael, et al, Van-Gogh-Strasse 3, 81479 München, DE

(51) **A47K 7/03** (11) **2 236 067 A1**
A61K 8/02 **A61K 8/11**

- (25) En (26) En
(21) 09156856.8 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Reinigungsgerät*
• *Cleaning implement*
• *Appareil de nettoyage*
- (71) Unilever PLC, Unilever House, 100 Victoria Embankment London, Greater London EC4Y 0DY, GB

(84) CY GB IE MT

- (71) UNILEVER NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(84) BE AT BG CH LI CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LT LU LV MC MK NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(72) Crawford, Robert John, Wirral, Merseyside CH63 3JW, GB
Ferguson, Paul, Wirral, Merseyside CH63 3JW, GB

- Hunter, Robert Allan, Wirral, Merseyside CH63 3JW, GB
Unali, Giovanni Francesco, Wirral, Merseyside CH63 3JW, GB
(74) Mulder, Cornelis Willem Reinier, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB

A47L 7/04 → (51) **A47L 9/12**

(51) **A47L 9/00** (11) **2 236 068 A2**
A47L 9/12 **A47L 9/14**

- (25) De (26) De
(21) 10155858.3 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 DE 102009002051
(54) • *Staubsauger mit Zusatzeinrichtung und Zusatzmaterial*
• *Vacuum cleaner with additional device and additional material*
• *Aspirateur doté d'un dispositif supplémentaire et d'un matériau supplémentaire*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Böck, Armin, 97633 Grossbardorf, DE
Dockner, Daniel, 81827 München, DE
Hacker, Karin, 80634 München, DE

(51) **A47L 9/00** (11) **2 236 069 A2**
A47L 11/40

- (25) De (26) De
(21) 10156824.4 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 DE 102009015816
28.05.2009 DE 102009023066
(54) • *Selbsttätig verfahrbares Gerät, insbesondere selbsttätig verfahrbares Bodenstaub-Aufsauggerät*
• *Self-propelled device, in particular self-propelled dust collection device*
• *Appareil automobile, notamment appareil de collecte de la poussière au sol automobile*

- (71) Vorwerk & Co. Interholding GmbH, Mühlenweg 17-37, 42275 Wuppertal, DE
(72) Meyer, Frank, 58640 Iserlohn, DE
Windorfer, Harald, Dr., 40822 Mettmann, DE
Zuber, Daniel, Dr., 42109 Wuppertal, DE
Gräfinholt, Dirk, 58093 Hagen, DE
(74) Müller, Enno, et al, RIEDER & PARTNER Patentanwälte - Rechtsanwalt Corneliusstrasse 45, 42329 Wuppertal, DE

A47L 9/06 → (51) **B08B 3/02**

(51) **A47L 9/10** (11) **2 236 070 A2**

- (25) De (26) De
(21) 10155863.3 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 DE 102009002052
(54) • *Staubsauger mit Rippeinrichtung*
• *Vacuum cleaner with fin device*
• *Aspirateur doté d'un dispositif de nervure*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Böck, Armin, 97633 Grossbardorf, DE
Dockner, Daniel, 81827 München, DE

Hacker, Karin, 80634 München, DE

(51) **A47L 9/12** (11) **2 236 071 A2**
A47L 7/04

- (25) De (26) De
(21) 10155861.7 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 DE 102009002049
(54) • *Elektrisches Haushaltsgerät mit Zusatzvorrichtung*
• *Electrical household device with additional device*
• *Appareil électroménager doté d'un dispositif supplémentaire*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Böck, Armin, 97633 Grossbardorf, DE
Dockner, Daniel, 81827 München, DE
Hacker, Karin, 80634 München, DE

(51) **A47L 9/12** (11) **2 236 072 A2**
A47L 7/04

- (25) De (26) De
(21) 10155862.5 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 DE 102009002050
(54) • *Staubsauger mit Zusatzrichtung*
• *Vacuum cleaner with additional device*
• *Aspirateur doté d'un dispositif supplémentaire*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Böck, Armin, 97633 Grossbardorf, DE
Dockner, Daniel, 81827 München, DE
Hacker, Karin, 80634 München, DE

A47L 9/12 → (51) **A47L 9/00**

A47L 9/14 → (51) **A47L 9/00**

A47L 11/40 → (51) **A47L 9/00**

(51) **A47L 15/42** (11) **2 236 073 A2**

- (25) En (26) En
(21) 09007700.9 (22) 10.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (30) 03.04.2009 KR 20090028929
(54) • *Geschirrspüler*
• *Dishwasher*
• *Lave-vaisselle*
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) Yoon, Sang Heon, Seoul, 153-802, KR
Pyo, Joon Ho, Seoul, 153-802, KR
Chang, Jae Won, Seoul, 153-802, KR
Shin, Gap Su, Seoul, 153-802, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **A61B 3/113** (11) **2 236 074 A1**

- (25) En (26) En
(21) 09157106.7 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(54) • *Sichtanzeig mit Illuminatoren zur Blickverfolgung*

- *Visual display with illuminators for gaze tracking*
 - *Affichage visuel avec illuminateurs pour le suivi du regard*
- (71) Tobii Technology AB, Karlsrovägen 2 D, 182 53 Danderyd, SE
- (72) Blixt, Peter, SE-129 38, Hägersten, SE
Höglund, Anders, SE-746 93, Bålsta, SE
Rehnström, Bengt, SE-137 38, Västerhänge, SE
- (74) Loqvist, Gabriel Mathias, Awapatent AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

- (51) **A61B 3/16** (11) **2 236 075 A1**
(25) En (26) En
(21) 10157382.2 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 31.03.2009 JP 2009087599
28.09.2009 JP 2009222049
11.12.2009 JP 2009281376
(54) • *Kontaktfreies Ultraschalltonometer*
• *Non-contact ultrasonic tonometer*
• *Kontaktfreies Ultraschalltonometer*
- (71) Nidek Co., Ltd., 34-14, Maehama, Hiroishi-cho, Gamagori-shi, Aichi 443-0038, JP
- (72) Jinde, Masayuki, Gamagori-shi Aichi 443-0038, JP
Miwa, Tetsuyuki, Gamagori-shi Aichi 443-0038, JP
Makino, Kenichiro, Gamagori-shi Aichi 443-0038, JP
- (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

- (51) **A61B 5/00** (11) **2 236 076 A1**
G06F 19/00
(25) De (26) De
(21) 09004527.9 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Verfahren und System zur Ermittlung der Differenz zwischen prä- und postprandialen Blutzuckerwerten*
• *Method and system for calculating the difference between preprandial and postprandial blood sugar values*
• *Procédé et système de détermination de la différence entre des valeurs pré- et postprandiales*
- (71) Roche Diagnostics GmbH, 68298 Mannheim, DE
- (84) DE
(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (72) Blasberg, Peter, 69469 Weinheim, DE
Koehler, Matthias, 69514 Laudenbach, DE
Kloos, Alfred, 82008 Unterhaching, DE

- (51) **A61B 5/00** (11) **2 236 077 A1**
A61B 5/15 **G01N 11/16**
(25) En (26) En
(21) 09156930.1 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Medizinische Vorrichtung zum Messen einer Analytkonzentration*
• *Medical device for measuring an analyte concentration*

- *Dispositif médical pour mesurer une concentration analyte*
- (71) Sensile Pat AG, Fabrikstrasse 10, 4614 Haegendorf, CH
- (72) Beyer, Uwe, 4600 Olten, CH
Robin, Franck, 5600 Lenzburg, CH
Straessler, Sigfrid, 1113 St-Saphorin-sur-Morges, CH
- (74) Reuteler, Raymond Werner, Reuteler & Cie SA Chemin de la Vuarpillièrre 29, 1260 Nyon, CH

A61B 5/00 → (51) **C12Q 1/68**
A61B 5/0225 → (51) **F16K 31/06**

- (51) **A61B 5/0476** (11) **2 236 078 A1**
A61B 5/0488 **A61B 5/0496**
(25) En (26) En
(21) 09157183.6 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Verarbeitung eines biologisch/physiologischen Signals*
• *Processing a bio-physiological signal*
• *Traitement d'un signal bio-physiologique*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groeneoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Golla-Franz, Anke Lucia, Philips Intellectual Property & Standards GmbH Postfach 50 04 42, 52088 Aachen, DE

A61B 5/0488 → (51) **A61B 5/0476**
A61B 5/0496 → (51) **A61B 5/0476**
A61B 5/07 → (51) **A61M 27/00**

- (51) **A61B 5/083** (11) **2 236 079 A2**
(25) En (26) En
(21) 10158368.0 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009082039
(54) • *Atemwellenformanalysiergerät*
• *Respiratory Waveform Analyzer*
• *Analyseur de forme d'ondes respiratoires*
- (71) Nihon Kohden Corporation, 31-4, 1-chome, Nishiochiai, Shinjuku-ku Tokyo, JP
- (72) Aoki, Toshiki, Shinjuku-ku Tokyo, JP
Dainobu, Hidetoshi, Shinjuku-ku Tokyo, JP
Ukawa, Teiji, Shinjuku-ku Tokyo, JP
Echigo, Masahiro, Shinjuku-ku Tokyo, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **A61B 5/087** (11) **2 236 080 A1**
A61B 5/097
(25) En (26) En
(21) 09396005.2 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Sensor*
• *Sensor*
• *Capteur*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

- (72) Haveri, Heikki, 03150 Huhmari, FI
(74) Kanerva, Arto, GE Healthcare Finland Oy P.O. Box 900, 00031 GE, FI

A61B 5/097 → (51) **A61B 5/087**

A61B 5/103 → (51) **G01N 3/08**

A61B 5/107 → (51) **G01N 3/08**

- (51) **A61B 5/11** (11) **2 236 081 A1**
(25) En (26) En
(21) 10156574.5 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 02.04.2009 JP 2009090112
(54) • *Körperbewegungserkennungsvorrichtung und Körperbewegungserkennungsverfahren*
• *Body movement detecting apparatus and body movement detecting method*
• *Appareil de détection des mouvements du corps et procédé de détection des mouvements du corps*
- (71) Tanita Corporation, 14-2, Maenochi 1-chome Itabashi-ku, Tokyo 174-8630, JP
- (72) Nishibayashi, Kenji, Itabashi-ku Tokyo 174-8630, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

A61B 5/11 → (51) **G01C 22/00**

A61B 5/117 → (51) **G06T 7/00**

- (51) **A61B 5/15** (11) **2 236 082 A1**
A61B 5/151
(25) De (26) De
(21) 09004930.5 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Gerät zur Gewinnung und Analyse einer Blutprobe*
• *Device to obtain and analyse a blood sample*
• *Appareil destiné à la production et à l'analyse d'un échantillon de sang*
- (71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE
(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (72) Harttig, Herbert, 67434 Neustadt, DE
Braun, Jürgen, 75365 Calw, DE
- (74) Durm, Frank, et al, Durm & Partner Patentanwälte Moltkestrasse 45, 76133 Karlsruhe, DE

A61B 5/15 → (51) **A61B 5/00**

- (51) **A61B 5/151** (11) **2 236 083 A1**
(25) En (26) En
(21) 10157750.0 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009084820
(54) • *Punkturvorrichtung und Erzeugungsvorrichtung für feine Poren*

- *Puncture device and fine pore formation method*
 - *Dispositif de perforation et procédé de formation de petits pores*
- (71) Sysmex Corporation, 5-1, Wakinohama-Kaigandori 1-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
- (72) Hagino, Kei, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A61B 5/151 → (51) **A61B 5/15**

- (51) **A61B 5/16** (11) **2 236 084 A1**
G10L 17/00
- (25) En (26) En
(21) 10165213.9 (22) 11.11.2002
(84) CH DE ES FR GB IT LI SE
- (54) • *System zur Diagnose psychosomatischer Erkrankungen*
• *Psychosomatic diagnosis system*
• *Système de diagnostic d'états psychosomatiques*
- (71) Electronic Navigation Research Institute, an Independent Administrative Institution, 42-23, Jindaijihigashi-machi 7-chome, Chofushi Tokyo 182-0012, JP
Mitsubishi Space Software Co., Ltd., 4-1, Hamamatsucho 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-6137, JP
Shiomi, Kakuichi, 401, Metro Building, 5-11, Higashi-shimbashi 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-0021, JP
Takaoka, Michiko, 1-10, Nishi-kojiya 3-chome, Ota-ku, Tokyo 144-0034, JP
- (72) Shiomi, Kakuichi, Tokyo 105-0021, JP
Takaoka, Michiko, Tokyo 144-0034, JP
Meguro, Naritomo, Tokyo 105-0013, JP
Furuse, Nobuhiro, Tokyo 105-0013, JP
Sugimoto, Yoshio, Tokyo 105-0013, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (62) 02808120.6 / 1 561 422

A61B 5/18 → (51) **G08B 21/06**

- (51) **A61B 6/00** (11) **2 236 085 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10157614.8 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 JP 2009085879
- (54) • *Biopsievorrichtung und Biopsieverfahren*
• *Biopsy apparatus and biopsy method*
• *Appareil et procédé de biopsie*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP
- (72) Nakata, Hajime, Kanagawa 258-8538, JP
- (74) Höhfeld, Jochen, Klunker Schmitt-Nilson Hirsch KSNH Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

- (51) **A61B 6/00** (11) **2 236 086 A2**
- (25) Ko (26) En
(21) 09702287.5 (22) 15.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA ME RS
- (86) KR 2009/000233 15.01.2009
(87) WO 2009/091204 2009/30 23.07.2009
(88) 24.09.2009
(30) 15.01.2008 KR 20080004570
- (54) • *RÖNTGENBILDGEBUNGSGERÄT*
• *X-RAY IMAGING APPARATUS*
• *APPAREIL D'IMAGERIE À RAYONS X*

- (71) Vatechewooholdings Co., Ltd., 1, 4, 5 F. Yun Min Technotown 473-4 Bora-dong, Giheung-gu, Yongin Si, Gyeonggi-Do 446-904, KR
- (72) KIM, Tae Woo, Yongin Si Gyeonggi-Do 446-904, KR
- (74) Beck & Rössig European Patent Attorneys, Cuvilliesstrasse 14, 81679 München, DE

(51) **A61B 6/00** (11) **2 236 087 A1**
A61B 6/02

- (25) En (26) En
(21) 10155071.3 (22) 01.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 JP 2009087836
- (54) • *Strahlenabbildungsvorrichtung und Steuerungsverfahren für diese Vorrichtung*
• *Radiation imaging apparatus and control method for the same*
• *Appareil de formation d'images et son procédé de contrôle*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Tsujii, Osamu, Ohta-ku Tokyo, JP
Ogura, Takashi, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Williamson, Brian, Canon Europe Ltd European Patent Department, 3 Square, Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

A61B 6/00 → (51) **H01L 27/146**

A61B 6/02 → (51) **A61B 6/00**

- (51) **A61B 17/00** (11) **2 236 088 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10250630.0 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 US 164622 P
11.03.2010 US 721709
- (54) • *Unterteilte Spritze*
• *Compartmented syringe*
• *Seringue compartimentée*
- (71) Confluent Surgical Inc., 101A First Avenue, Waltham, Massachusetts 02451, US
- (72) Rissman, Derek, Waltham, MA 02453, US
Fortier, Jason, Concord, MA 01742, US
Driscoll, Aurthur, Reading, Ma 01867, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, GB-Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/00** (11) **2 236 089 A1**

- A61B 17/04** **A61B 17/68**
A61B 17/70 **A61B 17/72**
A61B 17/80 **A61B 17/86**
A61F 2/00 **A61F 2/08**
A61F 2/44 **A61L 17/06**
A61L 27/58 **A61L 31/00**
A61F 2/06 **A61F 2/30**
A61F 2/38 **A61B 17/06**
A61B 17/072

- (25) En (26) En
(21) 10250632.6 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 165064 P
11.03.2010 US 721951
- (54) • *Mehrzonen-Implantate*
• *Multizone implants*
• *Implants à zones multiples*

- (71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
- (72) Stopek, Joshua, Yalesville, CT 06492, US
Thomas, Jonathan D., New Haven, CT 06511, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

A61B 17/02 → (51) **G01N 3/08**

(51) **A61B 17/04** (11) **2 236 090 A1**
A61F 2/44 **A61B 17/58**

- (25) En (26) En
(21) 10250633.4 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 165057 P
11.03.2010 US 721937
- (54) • *Mehrzonenimplantate*
• *Multizone implants*
• *Implants multizone*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
- (72) Stopek, Joshua, Yalesville, CT 06492, US
Thomas, Jonathan D., New Haven, CT 06511, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/04** (11) **2 236 091 A1**
A61B 17/00 **A61K 9/00**

- (25) En (26) En
(21) 10250634.2 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 165049 P
11.03.2010 US 721927
- (54) • *Mehrzonenimplantate*
• *Multizone implants*
• *Implants multizone*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
- (72) Thomas, Jonathan D., New Haven, CT 06511, US
Stopek, Joshua, Yalesville, CT 06492, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/04** (11) **2 236 092 A1**
A61B 17/00 **A61K 9/00**
A61F 2/00

- (25) En (26) En
(21) 10250637.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 165043 P
11.03.2010 US 721919
- (54) • *Mehrzonenimplantate*
• *Multizone implants*
• *Implants multizone*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
- (72) Thomas, Jonathan D., New Haven, CT 06511, US
Stopek, Joshua, Yalesville, CT 06492, US

(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/04** (11) **2 236 093 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250711.8 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 US 165623 P
17.03.2010 US 725672

- (54) • *Öffnung zur Wundnahtverwaltung*
• *Suture management port*
• *Orifice de gestion de sutures*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
(72) Carter, Sally, Wallingford, CT 06492, US
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/04** (11) **2 236 094 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250712.6 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 US 165608 P
16.03.2010 US 724866

- (54) • *Vorrichtung zum Reparieren eines Meniskus*
• *Meniscal repair device*
• *Dispositif de réparation du ménisque*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
(72) Marshall, Peter, Bolton, MA 01740, US
(74) Hubbard, Dennis, Lancaster, MA 01523, US
(74) Soames, Candida Jane, EAPD Innovations 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

A61B 17/04 → (51) **A61B 17/00**

(51) **A61B 17/06** (11) **2 236 095 A2**
(25) En (26) En
(21) 10006454.2 (22) 16.03.2007
(84) DE ES FR GB IE IT

- (30) 04.04.2006 US 397170
(54) • *Verpackung für Nahtinstrumente aus Stahl*
• *Steel suture package*
• *Paquet de sutures en acier*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
(72) Malinowski, Stan, Guilford, CT 06437, US
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(62) 07005466.3 / 1 842 493

(51) **A61B 17/068** (11) **2 236 096 A1**
A61B 17/072 **A61B 17/115**

(25) En (26) En
(21) 10250639.1 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 414931
(54) • *Chirurgische Klammervorrichtung*
• *Surgical stapling apparatus*
• *Appareil d'agrafeuse chirurgicale*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US

(72) Olson, Lee, Wallingford, CT 06492, US
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/072** (11) **2 236 097 A1**
A61B 17/00 **A61B 17/29**
A61B 18/14

(25) En (26) En
(21) 10250635.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 414918
(54) • *Chirurgische Klammervorrichtung mit Klammeranordnung*
• *Surgical stapling apparatus with clamping assembly*
• *Agrafeuse chirurgicale dotée d'un ensemble de serrage déployable*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
(72) Cohen, Matthew D., Berlin, CT 06037, US
(74) Broom, Jennifer, Branford, CT 06405, US
(74) Rideout, Christina, Middletown, CT 06457, US

(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/072** (11) **2 236 098 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250642.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 414943
(54) • *Chirurgische Klammervorrichtung*
• *Surgical stapling apparatus*
• *Appareil d'agrafeuse chirurgicale*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
(72) Aranyi, Ernie, Easton, CT 06612, US
(74) Mozdierz, Patrick, Rocky Hill, CT 06067, US
(74) Olson, Lee, Wallingford, CT 06492, US
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/072** (11) **2 236 099 A1**
(25) En (26) En
(21) 10250644.1 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 414961
(54) • *Befestigung und Freisetzen von Stützmaterial*
• *Securing and release of buttress material*
• *Fixation et libération centrales de matériau de contrefort*

(71) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
(72) Olson, Lee, Wallingford, CT 06492, US
(74) Aranyi, Ernie, Easton, CT 06612, US
(74) Mozdierz, Patrick, Rocky Hill, CT 06067, US
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

A61B 17/072 → (51) **A61B 17/068**

A61B 17/115 → (51) **A61B 17/068**

(51) **A61B 17/16** (11) **2 236 100 A1**
(25) En (26) En
(21) 10157697.3 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164732 P
(54) • *Mikrobruchinstrument*
• *Microfracture instrument*
• *Instrument pour micro-fracture*
- (71) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, FL 34108-1945, US
- (72) Adams, Kenneth M., Naples, FL 34120, US
Schmieding, Reinhold, Naples, FL 33963, US
O'Quinn, Philip S., Ave Maria, FL 34142, US
- (74) Rosenquist, Per Olof, Ehrner & Delmar Patentbyrå AB P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

A61B 17/22 → (51) **A61M 25/10**

A61B 17/22 → (51) **A61M 29/00**

A61B 17/3215 → (51) **A61B 19/02**

A61B 17/58 → (51) **A61B 17/04**

A61B 17/68 → (51) **A61B 17/00**

A61B 17/70 → (51) **A61B 17/00**

A61B 17/72 → (51) **A61B 17/00**

A61B 17/80 → (51) **A61B 17/00**

(51) **A61B 17/86** (11) **2 236 101 A1**
(25) En (26) En
(21) 09004980.0 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(54) • *Schallschraube*
• *Sonic screw*
• *Vis sonique*
- (71) Stryker Trauma GmbH, Prof.-Küntscher-Str. 1-5, 24232 Schönkirchen/Kiel, DE
- (72) Giersch, Helge, 24118 Kiel, DE
Dorawa, Klaus, 24232 Schönkirchen, DE
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

A61B 17/86 → (51) **A61B 17/00**

(51) **A61B 19/00** (11) **2 236 102 A1**
A61C 19/00

(25) De (26) De
(21) 09002967.9 (22) 03.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(54) • *Reinigungs- oder Pflegegerät zur Reinigung oder Pflege eines medizinischen, insbesondere dentalen Instruments.*
• *Cleaning or care device for cleaning or caring for a medical, in particular dental instrument*
• *Appareil de nettoyage et d'entretien destiné au nettoyage ou à l'entretien d'un instrument médical, notamment dentaire*

(71) W & H Dentalwerk Bürmoos GmbH, Ignaz-Glaser-Strasse 53, 5111 Bürmoos, AT
(72) Vedovelli, Renzo, 24060 Brusaporto, IT
(74) Benda, Ralf, W & H Dentalwerk Bürmoos GmbH Ignaz-Glaser-Strasse 53, 5111 Bürmoos, AT

(51) **A61B 19/00** (11) **2 236 103 A1**
G06F 1/32

(25) De (26) De
(21) 09156710.7 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren zur Stromversorgung eines medizinischen Gerätesystems*
• *Method for supplying power to a medical devices system*
• *Procédé d'alimentation en courant d'un système d'appareils médicaux*
(71) Dräger Medical AG & Co. KG, Moislinger Allee 53-55, 23558 Lübeck, DE
(72) Becker, Dr., Uwe, 82223, Eichenau, DE
(74) Strauss, Steffen, Drägerwerk AG & Co. KGaA Corporate Patent Department Moislinger Allee 53-55, 23542 Lübeck, DE

(51) **A61B 19/00** (11) **2 236 104 A1**

(25) De (26) De
(21) 09156927.7 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Medizintechnische Navigations-Bildausgabe mit virtuellen Primärbildern und realen Sekundärbildern*
• *Medicinal navigation image output with virtual primary images and real secondary images*
• *Sortie d'image de navigation médicale dotée d'images primaires virtuelles et d'images secondaires réelles*

(71) BrainLAB AG, Kapellenstrasse 12, 85622 Feldkirchen, DE
(72) Schmidt, Robert, 80805, München, DE
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

A61B 19/00 → (51) **A61F 9/01**

A61B 19/00 → (51) **G01N 3/08**

A61B 19/00 → (51) **G06F 19/00**

(51) **A61B 19/02** (11) **2 236 105 A1**
A61B 17/3215

(25) En (26) En
(21) 10158966.1 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 US 166462 P
31.03.2010 US 750928
(54) • *Verpackung für chirurgische Blattspitzen*
• *Packaging for surgical blade tips*
• *Emballage pour lames chirurgicales*
(71) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, New Jersey 07417-1880, US
(72) Cote, Dana, Boxford, MA 01921, US
DeMarinis, Robert, North Attleboro, MA 02760, US
Halloran, Gregory P., Grafton, MA 01519, US
Walsh, Thomas F., Stoneham, MA 02180, US

Chiappone, Jessica, Boston, MA 02215, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

A61B 19/08 → (51) **A61F 7/08**

A61C 5/00 → (51) **A61K 6/00**

A61C 7/00 → (51) **A61K 6/00**

A61C 13/00 → (51) **A61K 6/00**

A61C 19/00 → (51) **A61B 19/00**

A61F 2/00 → (51) **A61B 17/00**

(51) **A61F 2/06** (11) **2 236 106 A1**

(25) En (26) En
(21) 10007504.3 (22) 19.12.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 19.12.2000 US 742144
28.09.2001 US 967789

(54) • *Vorrichtung zum Stenting zur Verwendung in einem verzweigten Gefäß mit erhöhtem Schutz gegen Embolie, Restenose und Thrombusbildung*
• *Apparatus for stenting adapted for use in a bifurcated vessel comprising enhanced protection against embolism, restenosis and thrombus formation*
• *Appareil pour la pose d'endoprothèses adaptées à l'utilisation dans un récipient bifurqué comportant une protection améliorée contre l'embolie, resténose et formation de thrombus*

(71) Abbott Laboratories Vascular Enterprises Limited, Earlsfort Center, Terrace, Dublin 2, IE

(72) Fierens, Joost, J., 1653 Dworp, BE
Gianotti, Marc, 8542 Wiesendangen, CH
Seibold, Gerd, 72118 Ammerbruch, DE
Von Oepen, Randolf, 72074 Tuebingen, DE
Schaffner, Silvio R., 8267 Berlingen, CH

(74) Peters, Hajo, et al, Albihns Zacco GmbH Bayerstrasse 83, 80335 München, DE
(62) 01270098.5 / 1 372 529

A61F 2/06 → (51) **A61B 17/00**

A61F 2/08 → (51) **A61B 17/00**

A61F 2/44 → (51) **A61B 17/00**

A61F 2/44 → (51) **A61B 17/04**

(51) **A61F 2/46** (11) **2 236 107 A1**

(25) En (26) En
(21) 10163915.1 (22) 06.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 06.03.2006 US 368761
(54) • *Zusammengesetzter gebogener Griff*
• *Compound offset handle*
• *Poignée déportée pour composants*

(71) Howmedica Osteonics Corp., 325 Corporate Drive, Mahwah, NJ 07430, US

(72) Bastian, Adam, Chester, NY 10918, US
Lavigna, Nicholas Jon, Mountain top, PA 18707, US

(74) Le Forestier, Eric, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(62) 07103548.9 / 1 832 248

(51) **A61F 7/08** (11) **2 236 108 A2**
A47G 9/02 **A61B 19/08**

(25) En (26) En
(21) 10075282.3 (22) 13.01.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(30) 17.01.2002 US 348671 P

(54) • *Aufblasbare Decke zur Verwendung bei Herzoperationen*
• *Inflatable blanket for use in cardiac surgery*
• *Couverture gonflable à utiliser dans une cardiocirurgie*

(71) Mallinckrodt Inc., 675 McDonnell Boulevard P.O. Box 5840, St. Louis, Missouri 63134, US

(72) Schuessler, Wayne, St. Louis, MO 63125, US
Feit, Karin, 53757 St. Augustin, DE
Vardanega, Michael, Livermore, CA 94550, US

Chivetta, Dennis, Ballwin, MO 63021, US
Kappel, Thomas, St. Louis, MO 63126, US

(74) Cockerton, Bruce Roger, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(62) 03707356.6 / 1 467 685

(51) **A61F 9/01** (11) **2 236 109 A1**
A61B 19/00 **A61F 9/008**
A61F 9/009

(25) De (26) De
(21) 09004892.7 (22) 02.04.2009

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

AL BA RS
(54) • *System zum Definieren von Schnitten in Augengewebe*
• *System for defining cuts in eye tissue*
• *Système destiné à la définition de coupes dans des tissus oculaires*

(71) SIE AG, Surgical Instrument Engineering, Allmendstrasse 11, 2562 Port, CH

(72) Rathjen, Christian, 28197 Bremen, DE

(74) Rentsch & Partner, Rechtsanwälte und Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Postfach 2441, 8022 Zürich, CH

(51) **A61F 13/15** (11) **2 236 110 A2**
A61F 13/20 **A61F 13/511**

(25) De (26) De
(21) 10002541.0 (22) 11.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 102009015127

(54) • *Hüllvlies für einen Tampon*
• *Non-woven fabric casing for a tampon*
• *Etoffe d'enveloppement pour un tampon*

(71) Sandler AG, Lamitzmühle 1, 95126 Schwarzenbach/Saale, DE

(72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*
The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.

(51) **A61F 13/15** (11) **2 236 111 A1**
A61F 13/49

(25) Ja (26) En
(21) 07860558.1 (22) 25.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) JP 2007/075363 25.12.2007

(87) WO 2009/081505 2009/27 02.07.2009

(54) • **WINDEL VOM BADEHOSENTYP**

- TRUNKS TYPE DIAPER
 - COUCHE DE TYPE SLIP
- (71) Koyo Corporation, 258 Kuden-cho Sakae-ku Yokohama-shi, Kanagawa 247-0014, JP
- (72) SHIMEZAKI, Yukio, Yokohama-shi Kanagawa 236-0004, JP
- TAKAGI, Takamasa, Yokohama-shi Kanagawa 236-0004, JP
- MITSUGI, Takehisa, Yokohama-shi Kanagawa 236-0004, JP
- MATSUMIYA, Munetada, Yokohama-shi Kanagawa 236-0004, JP
- (74) Görz, Ingo, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

- (51) **A61F 13/15** (11) **2 236 112 A1**
A61F 13/49 **A61F 13/494**
A61F 13/511
- (25) Ja (26) En
(21) 08870193.3 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/071076 20.11.2008
- (87) WO 2009/087823 2009/29 16.07.2009
- (30) 11.01.2008 JP 2008004892
- (54) • SAUGFÄHIGER ARTIKEL
• ABSORBENT ARTICLE
• ARTICLE ABSORBANT
- (71) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
- (72) NAKAJIMA, Kaiyo, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- MINATO, Hironao, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- (74) Stark, Gordon Drummond, Murgitroyd & Company Scotland House, 165-169 Scotland Street Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB

A61F 13/15 → (51) **A41D 27/20**

A61F 13/15 → (51) **A61F 13/49**

A61F 13/20 → (51) **A61F 13/15**

- (51) **A61F 13/49** (11) **2 236 113 A1**
A61F 13/15 **A61F 13/494**
A61F 13/511
- (25) Ja (26) En
(21) 08862440.8 (22) 18.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/064693 18.08.2008
- (87) WO 2009/078197 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 JP 2007326314
- (54) • SAUGFÄHIGER ARTIKEL
• ABSORBENT ARTICLE
• ARTICLE ABSORBANT
- (71) Uni-charm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
- (72) MINATO, Hironao, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- NAKAJIMA, Kaiyo, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- KAMIYAMA, Ryuichi, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- NITTA, Reiko, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- (74) Stark, Gordon Drummond, Murgitroyd & Company Scotland House, 165-169 Scotland Street Glasgow G5 8PL, GB

- A61F 13/49** → (51) **A61F 13/15**
- A61F 13/494** → (51) **A61F 13/15**
- A61F 13/494** → (51) **A61F 13/49**
- A61F 13/511** → (51) **A61F 13/15**
- A61F 13/511** → (51) **A61F 13/49**
- (51) **A61G 7/05** (11) **2 236 114 A1**
A61G 13/00
- (25) En (26) En
(21) 10250659.9 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 414936
- (54) • Griff/Halter für Personentragevorrichtung
• Person-support apparatus handle/grip.
• Poignée/prise d'appareil de support de personne
- (71) Hill-Rom Services, Inc., 300 Delaware Avenue, Suite 530, Wilmington, DE 19801, US
- (72) Newkirk, David C., Lawrenceburg, IN 47025, US
- Heimbrock, Richard H., Cincinnati, OH 45238, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61H 1/02** (11) **2 236 115 A1**
A63B 23/08
- (25) Ja (26) En
(21) 08866296.0 (22) 25.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073518 25.12.2008
- (87) WO 2009/084560 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 JP 2007341340
- (54) • MOTORISIERTES ÜBUNGSGERÄT ZUR VERWENDUNG IN STEHENDER POSITION
• POWERED EXERCISE EQUIPMENT FOR USE IN STANDING POSTURE
• APPAREIL POUR EXERCICES EN POSITION DEBOUT DU TYPE À SERVOCOMMANDE

- (71) Panasonic Electric Works Co., Ltd, 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (72) OCHI, Kazuhiro, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- GOTOU, Takao, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- SHINOMIYA, Youichi, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- OZAWA, Takahisa, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pottenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **A61H 33/02** (11) **2 236 116 A1**
A61H 33/10 **A61H 33/14**
A61H 35/00 **A61K 33/00**
- (25) Ja (26) En
(21) 09770248.4 (22) 26.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/061718 26.06.2009
- (87) WO 2009/157538 2009/53 30.12.2009
- (30) 27.06.2008 JP 2008168230

- (54) • BESTÄUBUNGSSYSTEM MIT UNTER DRUCK STEHENDEM GAS
• PRESSURIZED GAS MIST BATHING SYSTEM
• DISPOSITIF DE BAIN DE BRUME DE GAZ SOUS PRESSION
- (71) ACP Japan Co. Ltd., 27-3, Hongo 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP
- Nakamura, Shoichi, 1468, Higashijo Chikuhokumura, Higashichikuma-gun, Nagano 399-7502, JP
- (72) NAKAMURA, Shoichi, Higashichikuma-gun, Nagano 399-7502, JP
- (74) Gill, David Alan, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, GB-London WC2B 5SQ, GB

A61H 33/10 → (51) **A61H 33/02**

A61H 33/14 → (51) **A61H 33/02**

A61H 35/00 → (51) **A61H 33/02**

A61J 1/10 → (51) **A61J 1/20**

- (51) **A61J 1/20** (11) **2 236 117 A2**
A61J 1/10
- (25) En (26) En
(21) 10160160.7 (22) 01.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 01.08.2007 US 953287 P
31.07.2008 US 183585
31.07.2008 US 183716
31.07.2008 US 183856
31.07.2008 US 184005

- (54) • Medikamentenbeimengungssystem
• Medicament admixing system
• Système d'adjuvant de médicament
- (71) Hospira, Inc., Dept. NLEG, H1 275 North Field Drive, Lake Forest, IL 60045-2579, US
- (72) Moy, Yei, F., Buffalo Grove, IL 60089, US
- Pytel, Stanley, F., Third Lake, IL 60030, US
- Ziegler, John, S., Arlington Heights, IL 60005, US
- Darley, Jesse, C., Madison, WI 53705, US
- Rodenkirch, Douglas, S., Sun Prairie, WI 53590, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- (62) 08831398.6 / 2 180 856

- (51) **A61J 1/20** (11) **2 236 118 A2**
A61J 1/10
- (25) En (26) En
(21) 10160208.4 (22) 01.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (30) 01.08.2007 US 953287 P
31.07.2008 US 183585
31.07.2008 US 183716
31.07.2008 US 183856
31.07.2008 US 184005
- (54) • Portaufbau für Flüssigkeitscontainer
• Port assembly for a fluid container
• Ensemble de port pour container renfermant un liquide
- (71) Hospira, Inc., Dept. NLEG, H1 275 North Field Drive, Lake Forest, IL 60045-2579, US
- (72) Moy, Yei, F., Buffalo Grove, IL 60089, US
- Pytel, Stanley, F., Third Lake, IL 60030, US
- Ziegler, John, S., Arlington Heights, IL 60005, US
- Darley, Jesse, C., Madison, WI 53705, US

Rodenkirch, Douglas, S., Sun Prairie, WI 53590, US
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
(62) 08831398.6 / 2 180 856

(51) **A61J 1/20** (11) **2 236 119 A2**
(25) En (26) En
(21) 10160294.4 (22) 01.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 01.08.2007 US 953287 P
31.07.2008 US 183585
31.07.2008 US 183716
31.07.2008 US 183856
31.07.2008 US 184005

(54) • *Arzneimittelbehälter*
• *Medicament container*
• *Contenant pour médicament*
(71) Hospira, Inc., Dept. NLEG, H1 275 North Field Drive, Lake Forest, IL 60045-2579, US
(72) Moy, Yei, F., Buffalo Grove, IL 60089, US
Pytel, Stanley, F., Third Lake, IL 60030, US
Ziegler, John, S., Arlington Heights, IL 60005, US

Darley, Jesse, C., Madison, WI 53705, US
Rodenkirch, Douglas, S., Sun Prairie, WI 53590, US

(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
(62) 08831398.6 / 2 180 856

(51) **A61J 7/00** (11) **2 236 120 A1**
B65G 1/137

(25) En (26) En
(21) 10150572.5 (22) 14.03.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(27) 14.03.2003 EP 06019001
(30) 07.08.2002 US 401340 P
09.08.2002 US 215249

(54) • *Vorrichtung zum Lagern von Flaschen*
• *Bottle storage apparatus*
• *Dispositif de stockage de bouteilles*

(71) Medco Health Solutions, Inc., 100 Parsons Pond Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-2603, US
(72) Rice, Dennis Wayne, Flanders, NJ 07836, US
McErlean, James G., Union Dale, PA 18470, US

Shupert, P. Thomas, Parkton, MD 21120, US
Howell, Robert Gregory, Philadelphia, PA 19106, US
Booler, Andrew P., Kitchener Ontario N2A 1R9, CA
Walton, Douglas W., Southampton, PA 18966, US

Lasher, Christopher J., Ridgewood, NJ 07450-2430, US
Hess, E. Christian, Flanders, NJ 07836, US
Leu, Chih-Jen, East Brunswick, NJ 08816, US
Szesko, Michael Joseph, Freehold, NJ 07728, US

Monkhouse, Peter, Warrington, PA 18976, US
Bell, Michael W.G., Las Vegas, NV, US
Bonkenburg, Thomas P., 6501 BL Nijmegen, NL

(74) Harrison, Robert John, 24IP Law Group Sonnenberg Fortmann Herzogspitalstraße 10a, 80331 München, DE

(62) 06019001.4 / 1 731 129
03005846.5 / 1 388 336

(51) **A61K 6/00** (11) **2 236 121 A1**
A61C 5/00 **A61C 7/00**
A61C 13/00

(25) En (26) En
(21) 09154608.5 (22) 09.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Zusammensetzung zur Befestigung einer Zahnoberfläche auf einer Zahnstützstruktur, Verfahren und Verwendung davon*
• *Composition for attaching a dental facing on a dental support structure, process and use thereof*
• *Composition pour la fixation d'une facette dentaire sur une structure de support dentaire, procédé et son utilisation*

(71) 3M Innovative Properties Company, 2501 Hudson Road, St. Paul, MN 55144-1000, US
(72) Burger, Bernd, 82239, Alling, DE
Hauptmann, Holger, 82404, Sindelsdorf, DE
Schechner, Gallus, 82229, Seefeld, DE

(74) Brem, Roland, 3M ESPE AG IP Department ESPE Platz, 82229 Seefeld, DE

(51) **A61K 6/083** (11) **2 236 122 A2**

(25) De (26) De
(21) 10003232.5 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 DE 102009016025

(54) • *Kunststoffmodifizierter Glasionomerzement*
• *Polymer-modified glass ionomer cement*
• *Ciment en verre ionomère modifié par polymère*

(71) VOCO GmbH, Anton-Flettner-Strasse 1-3, 27472 Cuxhaven, DE
(72) Christmann, Lars, Dr., 27476 Cuxhaven, DE
Plaumann, Manfred, Thomas, 27476 Cuxhaven, DE

(51) **A61K 8/00** (11) **2 236 123 A1**
A61Q 1/00 **A61Q 1/04**
A61Q 1/10 **G06T 1/00**

(25) Ja (26) En
(21) 09703363.3 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/050892 21.01.2009
(87) WO 2009/093617 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 JP 2008012013
20.01.2009 JP 2009010416

(54) • *SCHMINKVERFAHREN, SCHMINKSIMULATIONSGERÄT UND SCHMINKSIMULATIONSPROGRAMM*
• *MAKEUP METHOD, MAKEUP SIMULATION DEVICE, AND MAKEUP SIMULATION PROGRAM*
• *PROCÉDÉ DE MAQUILLAGE, DISPOSITIF DE SIMULATION DE MAQUILLAGE, ET PROGRAMME DE SIMULATION DE MAQUILLAGE*

(71) Shiseido Company, Ltd., 5-5 Ginza 7-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8010, JP
(72) KAMADA, Yumiko, Tokyo 104-8010, JP
SUNAKAWA, Keiko, Tokyo 104-8010, JP
MUKAI, Shiomi, Tokyo 104-8010, JP
TAKANO, Ruriko, Tokyo 104-8010, JP
GOTO, Yasuo, Tokyo 104-8010, JP

TAGAO, Sayaka, Tokyo 104-8010, JP
(74) Vinsome, Rex Martin, Urquhart-Dykes & Lord LLP 12th Floor, Cale Cross House Pilgrim Street 156, Newcastle-upon-Tyne NE1 6SU, GB

A61K 8/02 → (51) **A47K 7/03**

A61K 8/06 → (51) **A61K 8/25**

A61K 8/11 → (51) **A47K 7/03**

(51) **A61K 8/25** (11) **2 236 124 A1**
A45D 34/04 **A61K 8/06**
A61K 8/73 **A61Q 1/14**

(25) Ja (26) En
(21) 08870366.5 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/072417 10.12.2008
(87) WO 2009/087849 2009/29 16.07.2009
(30) 07.01.2008 JP 2008000616

(54) • *MAKEUP-ENTFERNER UND VORRICHTUNG ZUR MAKEUP-ENTFERNUNG*
• *MAKEUP REMOVER AND DEVICE FOR MAKEUP REMOVAL*
• *DÉMAQUILLANT ET DISPOSITIF DE DÉMAQUILLAGE*

(71) Shiseido Company, Ltd., 5-5 Ginza 7-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8010, JP
(72) IDE, Nobuyuki, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP

TAKATA, Motoki, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP
(74) Green, Mark Charles, Urquhart-Dykes & Lord LLP, 30 Welbeck Street London W1G 8ER, GB

(51) **A61K 8/25** (11) **2 236 125 A1**
A61K 8/898 **A61Q 1/00**
A61Q 1/12

(25) It (26) En
(21) 10158533.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 IT MI20090526

(54) • *Alkoxyisilikon beschichtetes Pulver*
• *Cosmetic powder coated with alkoxy silicones*
• *Poudre cosmétique enrobée avec des alkoxyisilicones*

(71) Intercos S.p.A., Via S. Tecla, 3, 20122 Milano, IT
(72) Alanzo, Vito, 20022, Castano Primo (MI), IT
Morlacchi, Simona, 20040, Roncello (Monza), IT

(74) Mittler, Enrico, Viale Lombardia 20, I-20131 Milano, IT

A61K 8/31 → (51) **A61K 8/891**

A61K 8/34 → (51) **A61Q 17/04**

A61K 8/365 → (51) **A61K 8/73**

A61K 8/37 → (51) **A61K 8/73**

A61K 8/37 → (51) **A61Q 17/04**

A61K 8/39 → (51) **A61K 8/73**

A61K 8/42 → (51) **C07C 231/02**

A61K 8/44 → (51) A61K 8/73	A61K 8/88 → (51) A61Q 17/04	(54) • <i>PH-EMPFLINDLICHE FESTE PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG FÜR EINE ORALE FORMULIERUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR</i>
A61K 8/46 → (51) A61K 8/73	(51) A61K 8/891 (11) 2 236 128 A1	• <i>PH-SENSITIVE SOLID PHARMACEUTICAL COMPOSITION FOR ORAL FORMULATION AND PREPARATION METHOD THEREOF</i>
(51) A61K 8/49 (11) 2 236 126 A1	A61K 8/31 A61K 8/60	• <i>COMPOSITION PHARMACEUTIQUE SOLIDE SENSIBLE AU PH POUR FORMULATION ORALE ET PROCEDE DE PREPARATION ASSOCIE</i>
A61Q 5/00 A61K 31/37	A61K 8/73 A61Q 1/10	(71) Beijing University, College of Pharmaceutical Sciences/Room 408 No. 38 Xueyuan Road Haidian District Beijing 100038, CN
(25) En (26) En	(25) Ja (26) En	(72) ZHANG, Qiang, Beijing 100038, CN
(21) 10170511.9 (22) 21.02.2006	(21) 08863296.3 (22) 17.12.2008	WANG, Jiancheng, Beijing 100038, CN
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	GUO, Yulan, Beijing 100038, CN
AL BA HR MK YU	AL BA MK RS	ZHANG, Xuan, Beijing 100038, CN
(30) 12.03.2005 EP 05251513	(86) JP 2008/073016 17.12.2008	JIA, Zengrong, Beijing 100038, CN
(54) • <i>Haar und/oder Kopfhaut-Pflegezubereitung enthaltend Isophaseollin</i>	(87) WO 2009/078451 2009/26 25.06.2009	LIN, Ping, Beijing 100038, CN
• <i>Hair and/or Scalp Care Compositions Incorporating Isophaseollin</i>	(30) 18.12.2007 JP 2007326096	ZHANG, Jinyang, Beijing 100038, CN
• <i>Compositions pour le soins des cheveux et/ou du cuir chevelu comprenant isophaseollin</i>	(54) • <i>KOSMETISCHES PRÄPARAT FÜR DIE WIMPERN</i>	ZHANG, Jie, Beijing 100038, CN
(71) Unilever PLC, a company registered in England and Wales under company no. 41424 Unilever House 100 Victoria Embankment, London Greater London EC4Y 0DY, GB	• <i>COSMETIC FOR EYELASHES</i>	(74) Crowhurst, Charlotte Waveney, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, GB-Nottingham NG1 5DD, GB
Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	(71) Shiseido Company, Ltd., 5-5 Ginza 7-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8010, JP	
(72) Bhogal, Ranjit Kaur, Bedford, Bedfordshire MK44 1LQ, GB	(72) IDE, Nobuyuki, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP	
Chugh, Jasveen, Chigwell, Essex IG7 6HG, GB	TATSUTA, Amane, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP	
Meldrum, Helen, Trumbull, CT 06611, US	SATO, Fumitaka, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP	
(74) Elliott, Peter William, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB	(74) Gendron, Vincent Christian, S.A. Fedit-Loriot 38, avenue Hoche, 75008 Paris, FR	
(62) 06707227.2 / 1 981 471		
A61K 8/60 → (51) A61K 8/73	A61K 8/898 → (51) A61K 8/25	A61K 9/16 → (51) A61K 31/19
A61K 8/60 → (51) A61K 8/891	A61K 8/97 → (51) A61K 8/73	A61K 9/16 → (51) A61K 31/785
A61K 8/64 → (51) A61K 8/73	A61K 8/98 → (51) A61K 8/73	A61K 9/20 → (51) A61K 9/14
A61K 8/72 → (51) C08B 37/00	A61K 9/06 → (51) A61K 33/30	A61K 9/20 → (51) A61K 47/30
(51) A61K 8/73 (11) 2 236 127 A1	(51) A61K 9/127 (11) 2 236 129 A2	A61K 9/48 → (51) A61K 9/14
A61Q 19/10 A61K 8/44	(25) En (26) En	A61K 31/00 → (51) A61K 31/175
A61K 8/46 A61K 8/60	(21) 10159177.4 (22) 06.04.2010	A61K 31/00 → (51) C12Q 1/42
A61K 8/37 A61K 8/64	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	A61K 31/015 → (51) A61K 33/30
A61K 8/39 A61K 8/97	AL BA ME RS	A61K 31/07 → (51) A61K 33/30
A61K 8/365 A61K 8/98	(30) 02.04.2009 US 166131 P	A61K 31/122 → (51) A61K 33/30
A61L 15/28 A61L 15/58	(54) • <i>Liposomale pharmazeutische und kosmetische ALA-Zusammensetzungen und Behandlungsverfahren</i>	A61K 31/137 → (51) A61K 45/06
(25) It (26) En	• <i>Liposomal ALA Pharmaceutical and Cosmeceutical Compositions and Methods of Treatment</i>	A61K 31/165 → (51) C07D 303/40
(21) 10158336.7 (22) 30.03.2010	• <i>Compositions pharmaceutique et cosmétique d'ALA liposomale et procédés de traitement</i>	A61K 31/167 → (51) C07C 237/16
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(71) Sesvalia USA, LLC, 15951 SW 41st. Street, Suite 300, Davie FL 33331, US	(51) A61K 31/175 (11) 2 236 131 A2
AL BA ME RS	(72) Sanmiguel, Gabriel Serrano, Atlanta, GA 30324, US	A61P 25/28 A61P 35/00
(30) 03.04.2009 IT T020090259	Zamora, Joaquin Melendez, Valencia 46130, ES	A61P 9/00 A61P 9/12
(54) • <i>Produkte zur Reinigung der Intimregion</i>	(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB	A61P 19/02 A61K 31/00
• <i>A composition for intimate hygiene</i>		(25) En (26) En
• <i>Produits d'hygiène intime</i>	(51) A61K 9/14 (11) 2 236 130 A1	(21) 10167645.0 (22) 01.07.2004
(71) Rottapharm S.p.A., Galleria Unione 5, 20122 Milano, IT	A61K 9/20 A61K 9/48	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(72) Tacconi, Elena, I-27036, Mortara (Pavia), IT	A61K 47/02 A61K 47/32	(30) 01.07.2003 US 483949 P
Trivio, Ramona, I-13100, Prarolo (Vercelli), IT	A61K 47/34 A61K 47/38	23.12.2003 US 532158 P
Rovati, Luigi Angelo, I-20052, Monza (Milano), IT	(25) Zh (26) En	(54) • <i>Zusammensetzungen zur Manipulation der Lebensdauer und der Stressantwort von Zellen und Organismen</i>
(74) Comoglio, Elena, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT	(21) 08800734.9 (22) 01.09.2008	• <i>Compositions for manipulating the lifespan and stress response of cells and organisms</i>
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	• <i>Compositions pour manipuler la durée de vie et la réponse au stress de cellules et d'organismes</i>
	AL BA MK RS	(71) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street Cambridge, MA 02138, US
A61K 8/73 → (51) A61K 8/25	(86) CN 2008/072222 01.09.2008	Biomol International L.P., 5120 Butler Pike, Plymouth Meeting, PA 19462-1202, US
A61K 8/73 → (51) A61K 8/891	(87) WO 2009/059510 2009/20 14.05.2009	(72) The designation of the inventor has not yet been filed
	(30) 06.09.2007 CN 200710121430	(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(62) 04777536.6 / 1 648 437

(51) A61K 31/19 (11) 2 236 132 A1
A61K 31/34 A61K 31/44
A61K 38/16 A61K 9/16
A61K 31/445

(25) En (26) En
(21) 10001406.7 (22) 24.09.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

LT LV MK RO SI

(30) 24.09.1998 SE 9803240

(54) • *Pharmazeutische Zusammensetzung für die
Behandlung von Schlafstörungen durch
sublinguale Verabreichung*

• *Pharmaceutical composition for the treat-
ment of insomnia by sublingual adminis-
tration*

• *Composition pharmaceutique pour le trai-
tement de l'insomnie par la voie sub-
linguale*

(71) Orexo AB, Box 303, 751 05 Uppsala, SE

(72) Pettersson, Anders, 75105 Uppsala, SE

(74) McNeeney, Stephen Phillip, et al, Potter
Clarkson LLP Park View House 58 The
Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(62) 05077875.2 / 1 652 518
99952867.2 / 1 115 383

(51) A61K 31/19 (11) 2 236 133 A1
A61K 31/34 A61K 31/44
A61K 38/16 A61K 9/16
A61K 31/445

(25) En (26) En

(21) 10001408.3 (22) 24.09.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(30) 24.09.1998 SE 9803240

(54) • *Pharmazeutische Zusammensetzung die
Fentanyl enthält für die Behandlung von
akute oder Durchbruchschmerzen durch
sublinguale Verabreichung*

• *Pharmaceutical composition comprising
fentanyl for the treatment of acute or
breakthrough pain by sublingual adminis-
tration*

• *Composition pharmaceutique contenant le
Fentanyl pour le traitement de la douleur
aiguë ou percée par la voie sub-linguale*

(71) Orexo AB, Box 303, 751 05 Uppsala, SE

(72) Pettersson, Anders, 75105 Uppsala, SE

(74) McNeeney, Stephen Phillip, et al, Potter
Clarkson LLP Park View House 58 The
Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(62) 05077875.2 / 1 652 518
99952867.2 / 1 115 383

(51) A61K 31/19 (11) 2 236 134 A1
A61K 31/475 A61K 31/505
A61K 31/65 A61K 31/66
A61K 31/70 A61K 33/24
A61P 35/00

(25) En (26) En

(21) 10001750.8 (22) 03.09.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

AL LT LV MK RO SI

(30) 03.09.2001 GB 0121285

(54) • *Zusammensetzungen aus DMXAA und
anderen Antikrebsmitteln*

• *Combinations of DMXAA and other anti-
cancer agents*

• *Compositions du DMXAA et d'autres
agents anticancers*

(71) Cancer Research Technology Limited, Sar-
dinia House Sardinia Street London, WC2A
3NL, GB

(72) Wilson, William, Robert, RD2, Waiuku, NZ

(74) Siim, Bronwyn, Gae, Mt Eden Auckland, NZ
Snodin, Michael D., Potter Clarkson LLP
Park View House 58 The Ropewalk, Not-
tingham NG1 5DD, GB

(62) 06077049.2 / 1 759 694
02758562.9 / 1 423 105

A61K 31/191 → (51) A61K 33/30

(51) A61K 31/196 (11) 2 236 135 A1
A61K 31/404 A61K 31/416
A61K 47/26 A61K 47/36
A61K 47/38

(25) Ja (26) En

(21) 09702201.6 (22) 16.01.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/050512 16.01.2009

(87) WO 2009/091017 2009/30 23.07.2009

(30) 18.01.2008 US 21910

(54) • *STABILE PHARMAZEUTISCHE ZUSAM-
MENSETZUNG*

• *STABLE PHARMACEUTICAL COMPOSI-
TION*

• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE
STABLE*

(71) Asahi Kasei Pharma Corporation, 1-105
Kanda Jinbocho Chiyoda-ku, Tokyo 101-
8101, JP

(72) SUZUKI, Kazumi, Tokyo 101-8101, JP

(74) Forstmeyer, Dietmar, et al, Boeters & Lieck
Oberanger 32, D-80331 München, DE

A61K 31/197 → (51) C07C 237/22

A61K 31/216 → (51) C07D 303/40

(51) A61K 31/235 (11) 2 236 136 A1
A61P 27/02 A61K 31/4168

(25) En (26) En

(21) 10006358.5 (22) 17.05.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 17.05.2005 JP 2005143475

(54) • *Angiogenese-Hemmer mit einem Amin-
derivat als aktivem Wirkstoff*

• *Angiogenesis inhibitor containing amine
derivate as active ingredient*

• *Inhibiteur de l'angiogenèse contenant un
dérivé amine en tant qu'ingrédient actif*

(71) SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9-
19, Shimoshinjo 3-chome, Higashiyodo-
gawa-ku, Osaka-shi, Osaka 533-8651, JP

(72) Oohashi, Kouji, Ikoma-shi Nara 630-0101,
JP

Doi, Reina, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
Kurose, Tatsuji, Ikoma-shi Nara 630-0101,
JP

(74) Kageyama, Masaaki, Ikoma-shi Nara 630-
0101, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

(62) 06746498.2 / 1 884 236

A61K 31/336 → (51) C07D 303/40

A61K 31/337 → (51) G01N 33/53

A61K 31/34 → (51) A61K 31/19

A61K 31/343 → (51) A61K 31/4545

A61K 31/343 → (51) C07D 231/20

A61K 31/343 → (51) C07D 303/40

(51) A61K 31/351 (11) 2 236 137 A1
A61K 31/381 A61P 1/16
C07D 309/10 C07D 409/10

(25) Ja (26) En

(21) 09705558.6 (22) 29.01.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/051434 29.01.2009

(87) WO 2009/096455 2009/32 06.08.2009

(30) 31.01.2008 JP 2008020731

31.03.2008 JP 2008089638

(54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSET-
ZUNG ZUR BEHANDLUNG VON FETTLE-
BERERKRANKUNGEN*

• *PHARMACEUTICAL COMPOSITION FOR
TREATMENT OF FATTY LIVER DISEASES*

• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE POUR
LE TRAITEMENT DE STÉATOSÉS HÉPATI-
QUES*

(71) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-
Honcho 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8411,
JP

Kotobuki Pharmaceutical Co., Ltd., 6351,
Oaza Sakaki Sakaki-machi, Hanishina-gun,
Nagano 389-0697, JP

(72) KUROSAKI, Eiji, Tokyo 103-8411, JP

TAKASU, Toshiyuki, Tokyo 103-8411, JP

MAEDA, Noriaki, Tokyo 103-8411, JP

YAMAZAKI, Shunji, Tokyo 103-8411, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A61K 31/352 → (51) C07D 231/20

A61K 31/355 → (51) A61K 33/30

A61K 31/37 → (51) A61K 8/49

A61K 31/375 → (51) A61K 33/30

A61K 31/381 → (51) A61K 31/351

A61K 31/385 → (51) C07D 207/09

A61K 31/40 → (51) C07D 207/09

A61K 31/403 → (51) C07D 207/09

A61K 31/404 → (51) A61K 31/196

A61K 31/404 → (51) C07D 207/09

A61K 31/415 → (51) C07D 213/80

A61K 31/4152 → (51) C07D 231/20

A61K 31/4155 → (51) C07D 213/80

A61K 31/416 → (51) A61K 31/196

A61K 31/4164 → (51) C07C 317/44

A61K 31/4168 → (51) A61K 31/235

A61K 31/4245 → (51) C07D 207/09

A61K 31/426 → (51) C07C 317/44

A61K 31/426 → (51) C07D 213/80

A61K 31/427 → (51) C07D 213/80

A61K 31/43	→ (51)	C07D 471/04
A61K 31/433	→ (51)	C07C 317/44
A61K 31/4365	→ (51)	A61K 45/06
A61K 31/437	→ (51)	A61K 47/30
A61K 31/437	→ (51)	C07D 213/80
A61K 31/44	→ (51)	A61K 31/19
A61K 31/44	→ (51)	C07C 317/44
A61K 31/44	→ (51)	C07D 213/80
A61K 31/4415	→ (51)	A61K 33/30
A61K 31/4439	→ (51)	C07C 317/44
A61K 31/4439	→ (51)	C07D 401/14
A61K 31/444	→ (51)	C07C 317/44
A61K 31/444	→ (51)	C07D 401/14
A61K 31/445	→ (51)	A61K 31/19
A61K 31/445	→ (51)	C07C 317/44
(51) A61K 31/4545	(11) 2 236 138 A1	
A61K 45/06	A61P 25/22	
A61P 25/24	A61K 31/343	
(25) En	(26) En	
(21) 09156752.9	(22) 30.03.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA RS		
(54) • <i>Niedrigdosiertes Pipamperon zur Behandlung von Stimmungs- und Angstzustandsstörungen</i>		
• <i>Low dose pipamperone in treating mood and anxiety disorders</i>		
• <i>Pipamperone faible dose pour le traitement des troubles de l'anxiété et de l'humeur</i>		
(71) PharmaNeuroBoost N.V., Alkerstraat 30A, 3570 Alken, BE		
(72) Buntinx, Erik, 3570, Alken, BE		
(74) van der Geest, Ronald, 4835 AA, Breda, BE		
(74) De Clercq, Ann G. Y., et al, De Clercq & Partners cvba Edgard Gevaertdreef 10 a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE		
A61K 31/455	→ (51)	A61K 33/30
A61K 31/472	→ (51)	C07D 207/09
A61K 31/4745	→ (51)	G01N 33/68
A61K 31/475	→ (51)	A61K 31/19
A61K 31/485	→ (51)	A61K 47/48
A61K 31/497	→ (51)	C07C 317/44
A61K 31/497	→ (51)	C07D 213/80
A61K 31/505	→ (51)	A61K 31/19
A61K 31/505	→ (51)	C07C 317/44
A61K 31/506	→ (51)	C07C 317/44
A61K 31/51	→ (51)	A61K 33/30
(51) A61K 31/517	(11) 2 236 139 A1	
A61K 39/395	A61P 35/00	

(25) En	(26) En	
(21) 09004753.1	(22) 31.03.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA RS		
(54) • <i>Kombinationstherapie aus Erlotinib mit einem Anti-IGF-1R-Antikörper, der die Bindung von Insulin an den Insulinrezeptor nicht hemmt</i>		
• <i>Combination therapy of erlotinib with an anti-IGF-1R antibody, which does not inhibit binding of insulin to the insulin receptor</i>		
• <i>Thérapie combinée d'erlotinibe avec un anticorps anti-IGF-1R, qui n'inhibe pas la liaison d'insuline dans le récepteur d'insuline</i>		
(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(72) Juchem, Rolf, 68623 Lampertheim, DE		
Kuenkele, Klaus-Peter, 83671 Benediktbeuern, DE		
Wartha, Katharina, 81375 Muenchen, DE		
(74) Burger, Alexander, et al, Roche Diagnostics GmbH Patent Department (TR-E) Postfach 11 52, 82372 Penzberg, DE		

A61K 31/519 → (51) **C07D 471/04****A61K 31/525** → (51) **A61K 33/30**

(51) A61K 31/557	(11) 2 236 140 A1	
A61P 29/00		
(25) En	(26) En	
(21) 10003005.5	(22) 14.03.2000	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE		
AL LT LV MK RO SI		
(27) 14.03.2000 EP 00916331		
(30) 18.03.1999 US 125194 P		
(54) • <i>Regulierung der Phospholipase d Aktivität</i>		
• <i>Regulation of phospholipase D activity</i>		
• <i>Régulation de l'activité phospholipase D</i>		
(71) The Brigham and Women's Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston MA 02115, US		
(72) Serhan, Charles, N., Needham, MA 02492, US		
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE		
(62) 00916331.2 / 1 162 976		

A61K 31/593 → (51) **A61K 33/30****A61K 31/65** → (51) **A61K 31/19****A61K 31/655** → (51) **C07D 231/20****A61K 31/66** → (51) **A61K 31/19****A61K 31/70** → (51) **A61K 31/19****A61K 31/7068** → (51) **A61K 33/24****A61K 31/711** → (51) **C12N 15/115**

(51) A61K 31/713	(11) 2 236 141 A1	
C12N 15/113	A61P 31/22	
(25) En	(26) En	
(21) 10075137.9	(22) 26.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA ME RS		
(30) 01.04.2009 EP 09075162		
(54) • <i>siDNA-Oligonukleotide als antivirales Mittel gegen Infektionen mit dem Herpesvirus</i>		

• <i>siDNA oligonucleotide as antiviral agent against Herpes virus Infections</i>		
• <i>Oligonucleotide siDNA en tant qu'agent antiviral contre les infections des virus Herpès</i>		
(71) Universität Zürich, Rämistrasse 71, 8006 Zürich, CH		
(72) Mölling, Karin Prof. Dr., 14195 Berlin, DE		
(74) Boeckh, Tobias, Hertin Anwaltssozietät Postfach 15 14 60, D-10676 Berlin, DE		
A61K 31/714	→ (51)	A61K 33/30
(51) A61K 31/74	(11) 2 236 142 A1	
A61P 25/28		
(25) En	(26) En	
(21) 10170069.8	(22) 18.04.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		
(54) • <i>Medizinische Verwendung von konjugierten Polyelektrolyten</i>		
• <i>Medical use of conjugated polyelectrolytes</i>		
• <i>Utilisation médicale de polyélectrolytes conjugués</i>		
(71) Biochromix Pharma AB, Scheeles väg 2, 17165 Solna, SE		
(72) Åsberg, Peter, SE-113 30, Stockholm, SE		
Inganäs, Olle, SE-582 46, Linköping, SE		
Anghus, Fredrik, SE-582 33, Linköping, SE		
(74) Rystedt, Per Hampus, Brann AB P.O. Box 17 192, 104 62 Stockholm, SE		
(62) 07748414.5 / 2 217 613		

A61K 31/785 (11) **2 236 143 A1**
A61K 9/16 **A61P 31/04**

(25) Ja	(26) En	
(21) 08868818.9	(22) 22.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(86) JP 2008/073272 22.12.2008		
(87) WO 2009/084494 2009/28 09.07.2009		
(30) 27.12.2007 JP 2007337382		
(54) • <i>ANTIMIKROBIOTIKUM FÜR GRAM-POSITIVE BAKTERIEN</i>		
• <i>ANTIMICROBIAL AGENT FOR GRAM-POSITIVE BACTERIA</i>		
• <i>AGENT ANTIMICROBIEN POUR BACTÉRIES GRAM-POSITIVES</i>		
(71) Public University Corporation Yokohama City University, 22-2, Seto, Kanazawa-ku Yokohama-shi Kanagawa 236-0027, JP		
(72) SHIROTAKE, Shoichi, Yokohama-shi Kanagawa 236-0004, JP		
(74) Wytenburg, Wilhelmus Johannes, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, GB-London EC2V 8AS, GB		

A61K 33/00 (11) **2 236 144 A1**
A61K 33/06 **A61K 33/24**
A61K 33/38 **A61K 35/02**
A61P 17/18 **A61P 39/06**

(25) Ja	(26) En	
(21) 09700138.2	(22) 05.01.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA RS		
(86) JP 2009/050010 05.01.2009		
(87) WO 2009/084743 2009/28 09.07.2009		
(30) 28.12.2007 JP 2007340283 19.05.2008 JP 2008130957		
(54) • <i>EXTERNE ZUBEREITUNG FÜR PRÄVENTION ODER THERAPIE</i>		
• <i>EXTERNAL PREPARATION FOR PREVENTIVE OR THERAPEUTIC USE</i>		

- *PRÉPARATION EXTERNE POUR UTILISATION PRÉVENTIVE OU THÉRAPEUTIQUE*
- (71) MIZ Co., Ltd., 16-5, Zengyo 1-chome, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0871, JP
- (72) SATOH, Bunpei, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0871, JP
SATOH, Youhei, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0871, JP
SATOH, Fumitake, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0871, JP
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Artur-Ladebeck-Strasse 51, 33617 Bielefeld, DE

A61K 33/00 → (51) **A61H 33/02**

A61K 33/06 → (51) **A61K 33/00**

- (51) **A61K 33/24** (11) **2 236 145 A1**
A61K 31/7068 **A61K 47/48**
A61P 35/00 **A61P 43/00**
- (25) Ja (26) En
(21) 09705599.0 (22) 13.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/050608 13.01.2009
(87) WO 2009/096245 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 JP 2008016688
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG UND WIRKSTOFFKOMBINATION*
• *PHARMACEUTICAL COMPOSITION AND COMBINED AGENT*
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE ET AGENT ASSOCIÉ*
- (71) NanoCarrier Co., Ltd., 4-19, Kashiwanoha 5-chome, Kashiwa-shi, Chiba 277-0882, JP
- (72) HARADA, Mitsunori, Kashiwa-shi Chiba 277-0882, JP
BOBE, Iulian, Kashiwa-shi Chiba 277-0882, JP
SHIMIZU, Takashi, Kashiwa-shi Chiba 277-0882, JP
- (74) Dean, John Paul, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

A61K 33/24 → (51) **A61K 31/19**

A61K 33/24 → (51) **A61K 33/00**

A61K 33/24 → (51) **A61K 33/30**

- (51) **A61K 33/30** (11) **2 236 146 A1**
A61K 31/015 **A61K 31/07**
A61K 31/122 **A61K 31/191**
A61K 31/355 **A61K 31/375**
A61K 31/4415 **A61K 31/455**
A61K 31/51 **A61K 31/525**
A61K 31/593 **A61K 31/714**
A61K 33/24 **A61P 3/02**
A61P 35/00 **A61P 39/06**
A61P 43/00
- (25) Ja (26) En
(21) 09700277.8 (22) 06.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/050020 06.01.2009
(87) WO 2009/087988 2009/29 16.07.2009
(30) 09.01.2008 JP 2008001801

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNG ZUR REDUKTION VON OXIDATIVEM STRESS UND/ODER NEBENWIRKUNGEN WÄHREND EINER TUMORBEDINGTEN CHEMOTHERAPIE BZW. ZUR VERBESSERUNG DES ERNÄHRUNGSZUSTANDES WÄHREND EINER TUMORBEDINGTEN CHEMOTHERAPIE*
• *COMPOSITION FOR REDUCING OXIDATIVE STRESS AND/OR SIDE EFFECTS OCCURRING DURING CANCER CHEMOTHERAPY OR IMPROVING NUTRITIONAL STATUS DURING CANCER CHEMOTHERAPY*
• *COMPOSITION POUR RÉDUIRE LE STRESS OXYDATIF ET/OU LES EFFETS SECONDAIRES AU COURS D'UNE CHIMIOTHÉRAPIE ANTICANCÉREUSE OU AMÉLIORER L'ÉTAT NUTRITIONNEL AU COURS D'UNE CHIMIOTHÉRAPIE ANTICANCÉREUSE*
- (71) Nutri Co., Ltd., 1-122 Fuji Cho Yokkaichi-shi, Mie 510-0013, JP
- (72) KAWAGUCHI, Susumu, Tokyo 153-0061, JP
- (74) Ford, Hazel, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **A61K 33/30** (11) **2 236 147 A1**
A61K 9/06 **A61K 31/355**
A61K 31/375 **A61K 31/4415**
A61K 31/455 **A61K 31/51**
A61K 31/525 **A61K 31/593**
A61K 31/714 **A61K 33/24**
A61K 47/36 **A61P 3/00**
A61P 37/04

- (25) Ja (26) En
(21) 09700459.2 (22) 06.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/050018 06.01.2009
(87) WO 2009/087987 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 JP 2008003072
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNG FÜR DIE VERBESSERUNG DES ERNÄHRUNGSZUSTANDES, MINDERUNG DER FIEBERHÄUFIGKEIT UND/ODER ERHÖHUNG DER IMMUNKOMPETENZ BEI ÄLTEREN PERSONEN*
• *COMPOSITION FOR IMPROVING NUTRITIONAL STATUS, REDUCING FREQUENCY OF FEVER AND/OR INCREASING IMMUNOCOMPETENCE OF ELDERLY*
• *COMPOSITION POUR L'AMÉLIORATION DE L'ÉTAT NUTRITIONNEL, LA RÉDUCTION DE LA FRÉQUENCE DES FIÈVRES ET/OU L'AMÉLIORATION DE LA COMPÉTENCE IMMUNITAIRE CHEZ LES PERSONNES ÂGÉES*

- (71) Nutri Co., Ltd., 1-122 Fuji Cho Yokkaichi-shi, Mie 510-0013, JP
- (72) KAWAGUCHI, Susumu, Tokyo 153-0061, JP
- (74) Ford, Hazel, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, GB-London WC1R 5JJ, GB

A61K 33/38 → (51) **A61K 33/00**

A61K 35/02 → (51) **A61K 33/00**

- (51) **A61K 36/15** (11) **2 236 148 A1**
A61P 1/04 **A61P 31/04**
- (25) Ru (26) En
(21) 08863646.9 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) RU 2008/000774 17.12.2008

- (87) WO 2009/082267 2009/27 02.07.2009
(30) 26.12.2007 RU 2007149382
- (54) • *MEDIZINISCHER WIRKSTOFF ZUR HELICOBACTER-Behandlung*
• *MEDICINAL AGENT FOR ANTI-HELICOBACTER THERAPY*
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE THÉRAPEUTIQUE DIRIGÉE CONTRE LA BACTÉRIE DE TYPE HELICOBACTER PYLORI*
- (71) Roschin, Viktor Ivanovich, Pr-t Nepokorennykh 10/1-53, St.Petersburg 197220, RU
SULTANOV, Vagif Sultanovich, Ul. Latyshskikh Strelkov, 5/2-218, St.Petersburg 195213, RU
- (72) ZHEBRUN, Anatolii Borisovich, St.Petersburg 190000, RU
NIKITINA, Tamara Valentinovna, St.Petersburg 194223, RU
SVARVAL, Alena Vladimirovna, St.Petersburg 197348, RU
- (74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **A61K 36/18** (11) **2 236 149 A1**
A61P 1/00 **A61P 11/00**
A61P 17/00 **A61P 31/04**
A61P 31/10 **A61P 31/12**
A61P 33/02

- (25) Ja (26) En
(21) 08710603.5 (22) 29.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/051276 29.01.2008
(87) WO 2009/095993 2009/32 06.08.2009
- (54) • *MEDIZINISCHE ZUSAMMENSETZUNG*
• *MEDICINAL COMPOSITION*
• *COMPOSITION MÉDICINALE*
- (71) Nakamori Pharmaceutical Co., Ltd., 17880-35, Higashi-Kaminaka Sadowara-cho Miyazaki-shi, Miyazaki 880-0303, JP
- (72) NAKAMORI, Toshio, Miyazaki-shi Miyazaki 880-0303, JP
- (74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **A61K 36/9066** (11) **2 236 150 A1**
A61P 17/06 **A61P 35/00**

- (25) Es (26) En
(21) 08863766.5 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) ES 2008/000787 19.12.2008
(87) WO 2009/080850 2009/27 02.07.2009
(30) 21.12.2007 PCT/ES2007/000753
22.02.2008 EP 08003253
31.10.2008 EP 08019146
- (54) • *VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER THERAPEUTISCHEN WIRKSAMKEIT VON CURCUMINOIDEN UND ANALOGA*
• *METHOD FOR INCREASING THE THERAPEUTIC EFFICACY OF CURCUMINOIDS AND ANALOGUES*
• *MÉTHODE POUR AUGMENTER L'EFFICACITÉ THÉRAPEUTIQUE DES CURCUMINOÏDES ET ANALOGUES*
- (71) Asac Compañía De Biotecnología E Investigación SA, Calle Sagitario 14, 03006 Alicante, ES
- (72) SANCHEZ-COVISA VILLA, Angel, E-03006 Alicante, ES
DÍAZ ALPERI, Joaquín, 03006 Alicante, ES

RAMÍREZ BOSCA, Ana Adela, 03006 Alicante, ES
BERND, August, 60590 Frankfurt/M, DE

A61K 38/00 → (51) **C07K 14/21**

(51) **A61K 38/04** (11) **2 236 151 A1**
(25) En (26) En
(21) 10170694.3 (22) 10.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(30) 08.07.2005 US 697779 P
09.12.2005 US 748850 P
(54) • *Melanocortinrezeptorliganden*
• *Melanocortin receptor ligands*
• *Ligands des recepteurs de la melanocortine*
(71) IPSEN PHARMA, 65 Quai Georges Gorse, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(72) Dong, Zheng Xin, Holliston, MA 01746, US
Moreau, Jacques-Pierre, Upton, MA 01568, US
(74) Harrison Goddard Foote, 4th Floor Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB
(62) 06786665.7 / 1 915 167

A61K 38/08 → (51) **C12N 15/11**

A61K 38/10 → (51) **C12N 15/11**

A61K 38/12 → (51) **C12Q 1/42**

A61K 38/15 → (51) **C12Q 1/42**

(51) **A61K 38/16** (11) **2 236 152 A1**
C12N 15/62

(25) En (26) En
(21) 10075010.8 (22) 12.04.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(30) 12.04.2000 US 229358 P
25.04.2000 US 199384 P
21.12.2000 US 256931
(54) • *Albuminfusionsproteine*
• *Albumin fusion proteins*
• *Protéines de fusion d'albumine*
(71) HUMAN GENOME SCIENCES, INC., 14200 Shady Grove Road, Rockville, MD 20850, US
Novozymes Biopharma DK A/S, Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(72) Turner, Andrew John, King of Prussia Pennsylvania 19406, US
Sadeghi, Homayoun, Doylestown, PA 18901, US
Prior, Christopher P., Rosemont Pennsylvania 19010, US
Ballance, David James, Berwyn Pennsylvania 19312, US
Sleep, Darrell, West Bridford Nottingham, NG2 5DS, GB
(74) Bassett, Richard Simon, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
(62) 08075909.5 / 2 067 488
06076852.0 / 1 832 599
01934875.4 / 1 278 767

A61K 38/16 → (51) **A61K 31/19**

A61K 38/16 → (51) **C07K 14/33**

A61K 38/17 → (51) **A61K 39/38**

A61K 38/17 → (51) **C12N 9/62**

(51) **A61K 38/18** (11) **2 236 153 A2**
A61K 38/21 **A61P 9/00**

(25) En (26) En
(21) 10075218.7 (22) 25.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 25.01.2005 US 646520 P
27.04.2005 US 675086 P
29.04.2005 US 675859 P
22.07.2005 US 701474 P
14.09.2005 US 716491 P
25.11.2005 US 739815 P
(54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Behandlung von ischämischen Erkrankungen*
• *Compositons and methods for treating cardiac conditions*
• *Compositions et procédés pour traiter les conditions cardiaques*
(71) Five Prime Therapeutics, Inc., 1650 Owens Street, Suite 200, San Francisco CA 94158-2261, US
(72) Williams, Lewis T., Mill Valley, California 94941, US
Zhang, Hongbing, Albany California 94706, US
Wang, Yan, Redwood City, California 94065, US
Masuoka, Loriane, Oakland California 94618-1051, IS
Doberstein, Stephen, San Francisco California 94110, US
(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
(62) 06733813.7 / 1 890 721

A61K 38/19 → (51) **A61K 39/38**

A61K 38/21 → (51) **A61K 38/18**

A61K 38/21 → (51) **A61K 39/38**

A61K 38/22 → (51) **C07D 401/14**

A61K 38/28 → (51) **C07D 401/14**

A61K 38/40 → (51) **A61K 39/38**

A61K 38/55 → (51) **G01N 33/68**

A61K 38/57 → (51) **G01N 33/68**

(51) **A61K 39/00** (11) **2 236 154 A1**
A61K 39/395 **C07K 1/00**

(25) En (26) En
(21) 10005235.6 (22) 09.02.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(30) 10.02.2003 US 445818
(54) • *Immunoglobulin-Formulierung und Herstellungsverfahren dafür*
• *Immunoglobulin formulation and method of preparation thereof*
• *Préparation d'immunoglobuline et son procédé de production*
(71) Elan Pharmaceuticals Inc., 800 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
(72) Burke, David J., Oakland California 94618, US
Buckley, Shaun E., San Francisco, CA 94108, US
Lehrman, Sherwood, Russ, Los Altos, California 94024, US
O'Connor, Barbara, Horsey, San Carlos, California 94070, US

Callaway, James, San Diego, California 92130, US
Phillips, Christopher, Doylestown, PA 18902, US

(74) Schüssler, Andrea, Kanzlei Huber & Schüssler Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE

(62) 04709508.8 / 1 592 440

A61K 39/00 → (51) **A61K 39/38**

A61K 39/104 → (51) **C07K 14/21**

(51) **A61K 39/145** (11) **2 236 155 A1**
C12Q 1/70

(25) En (26) En
(21) 10075310.2 (22) 09.09.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK YU
(30) 09.09.2004 EP 04255471
(54) • *Verringerung potentieller iatrogenen Risiken, die mit Influenza-Impfstoffen zusammenhängen*
• *Decreasing potential iatrogenic risks associated with influenza vaccines*
• *Diminution des risques iatrogéniques potentiels associés aux vaccins contre la grippe*
(71) Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE
(72) Gregersen, Jens Peter, 35041 Marburg, DE
(74) Marshall, Cameron John, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
(62) 05795012.3 / 1 789 084

(51) **A61K 39/38** (11) **2 236 156 A2**
A61K 39/00 **A61K 38/19**
A61K 38/21 **A61K 38/40**
A61K 39/42 **A61K 38/17**
A61K 39/395 **G01N 33/50**
A61P 37/02

(25) En (26) En
(21) 10163628.0 (22) 08.01.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(30) 09.01.2001 US 260541 P
(54) • *Verfahren zur Behandlung und Diagnose von Psoriasis*
• *Methods for treating and diagnosing Psoriasis*
• *Méthods pour traiter et diagnostiquer le Psoriasis*
(71) Baylor Research Institute, 3434 Live Oak Street, Dallas, TX 75204, US
(72) Banchereau, Jacques, F., Dallas, TX 75230, US
Palucka, Anna, Karolina, Dallas, TX 75214, US
Blanco, Patrick, f-33400, Talence, FR
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB
(62) 02714705.7 / 1 351 707

A61K 39/395 → (51) **A61K 31/517**

A61K 39/395 → (51) **A61K 39/00**

A61K 39/395 → (51) **A61K 39/38**

A61K 39/395 → (51) **A61P 35/02**

A61K 39/395 → (51) **C07K 14/21**

A61K 39/395 → (51) C07K 16/18	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(74) Baldock, Sharon Claire, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
A61K 39/395 → (51) C07K 16/24		(62) 02795531.9 / 1 436 012
A61K 39/395 → (51) C12N 15/00		
A61K 39/395 → (51) C12N 15/09		
A61K 39/42 → (51) A61K 39/38		
A61K 45/00 → (51) C07D 401/14		
A61K 45/00 → (51) G01N 33/68		
(51) A61K 45/06 (11) 2 236 157 A1		
(25) En (26) En		
(21) 09156755.2 (22) 30.03.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA RS		
(54) • <i>Pipamperon und ein zweiter Wirkstoff zur Behandlung von Stimmungs- und Angstzustandsstörungen</i>		
• <i>Pipamperone and a second agent in treating mood and anxiety disorders</i>		
• <i>Pipampérone et un agent ultérieur pour le traitement des troubles de l'humeur et de l'anxiété</i>		
(71) PharmaNeuroBoost N.V., Alkerstraat 30A, 3570 Alken, BE		
(72) Buntinx, Erik, 3570, Alken, BE		
(74) van der Geest, Ronald, 4835 AA, Breda, NL		
(74) De Clercq, Ann G. Y., et al, De Clercq & Partners cvba Edgard Gevaertdreef 10 a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE		
(51) A61K 45/06 (11) 2 236 158 A1		
A61K 31/4365 A61K 31/137		
A61P 25/28		
(25) En (26) En		
(21) 09305265.2 (22) 30.03.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA RS		
(54) • <i>Neue therapeutische Ansätze zur Behandlung neuroinflammatorischer Erkrankungen</i>		
• <i>New therapeutic approaches for treating neuroinflammatory conditions</i>		
• <i>Nouvelles approches thérapeutiques pour le traitement de maladies neuro-inflammatoires</i>		
(71) Pharnext, Pépinière Santé Cochin 29, rue du Faubourg Saint Jacques, 75014 Paris, FR		
(72) Cohen, Daniel, 78110 Le Vesinet, FR		
(74) Nabirotkin, Serguei, 92290 Chatenay Malabry, FR		
Chumakov, Ilya, 77000 Vaux le Penil, FR		
(74) Becker, Philippe, et al, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR		
A61K 45/06 → (51) A61K 31/4545		
A61K 47/02 → (51) A61K 9/14		
A61K 47/16 → (51) C07C 231/02		
A61K 47/26 → (51) A61K 31/196		
(51) A61K 47/30 (11) 2 236 159 A2		
A61K 9/20 A61K 31/437		
(25) En (26) En		
(21) 10158233.6 (22) 29.03.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA ME RS		
(30) 31.03.2009 TR 200902500		
(54) • <i>Dimebolin enthaltende Zusammensetzungen mit modifizierter Freisetzung</i>		
• <i>Modified release dimebolin compositions</i>		
• <i>Compositions de Dimeboline à libération modifiée.</i>		
(71) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S., Büyükdere Cad. Dereboyu Sok. Zagra Ismerkezi C Blok Maslak, 34398 Istanbul, TR		
(72) Toksöz, Ahmet, 34398, Istanbul, TR		
Cifter, Ümit, 34398, Istanbul, TR		
Turkyilmaz, Ali, 34398, Istanbul, TR		
(74) Sevinç, Erkan, Istanbul Patent & Trademark Consultancy Ltd. Plaza-33, Büyükdere cad. No: 33/16 Sisli, 34381 Istanbul, TR		
(51) A61K 47/30 (11) 2 236 160 A2		
A61K 9/20 A61K 31/437		
(25) En (26) En		
(21) 10158257.5 (22) 29.03.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA ME RS		
(30) 25.02.2010 TR 201001416		
31.03.2009 TR 200902500		
(54) • <i>Dimebolin enthaltende Zusammensetzungen mit modifizierter Freisetzung</i>		
• <i>Modified release dimebolin formulations</i>		
• <i>Compositions de Dimeboline à libération modifiée</i>		
(71) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S., Büyükdere Cad. Dereboyu Sok. Zagra Ismerkezi C Blok Maslak, 34398 Istanbul, TR		
(72) Toksöz, Ahmet, 34398, Istanbul, TR		
Cifter, Ümit, 34398, Istanbul, TR		
Turkyilmaz, Ali, 34398, Istanbul, TR		
(74) Sevinç, Erkan, Istanbul Patent & Trademark Consultancy Ltd. Plaza-33, Büyükdere cad. No: 33/16 Sisli, 34381 Istanbul, TR		
A61K 47/32 → (51) A61K 9/14		
A61K 47/34 → (51) A61K 9/14		
A61K 47/36 → (51) A61K 31/196		
A61K 47/36 → (51) A61K 33/30		
A61K 47/38 → (51) A61K 9/14		
A61K 47/38 → (51) A61K 31/196		
(51) A61K 47/48 (11) 2 236 161 A1		
A61K 31/485		
(25) En (26) En		
(21) 10007224.8 (22) 18.10.2002		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR		
AL LT LV MK RO SI		
(30) 18.10.2001 US 330400 P		
(54) • <i>Polymerkonjugate von Opioid-Antagonisten</i>		
• <i>Polymer conjugates of opioid antagonists</i>		
• <i>Conjugués polymères d'antagonistes opioïdes</i>		
(71) Nektar Therapeutics, 201 Industrial Road, San Carlos, CA 94070, US		
(72) Bentley, Michael David, Huntsville, AL 35801, US		
Roberts, Michael James, Williamsburg, VA 23185, US		
Shen, Xiaoming, Madison, AL 35758, US		
Cheng, Lin, Huntsville, AL 35803, US		
(74) Baldock, Sharon Claire, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB		
(62) 02795531.9 / 1 436 012		
A61K 47/48 → (51) A61K 33/24		
A61K 47/48 → (51) C07K 17/08		
A61K 48/00 → (51) C12N 15/11		
A61K 48/00 → (51) C12Q 1/37		
A61K 49/00 → (51) C07D 405/04		
A61L 2/18 → (51) C11D 3/33		
A61L 2/20 → (51) F24F 3/16		
A61L 9/015 → (51) F24F 3/16		
A61L 15/28 → (51) A61K 8/73		
A61L 15/58 → (51) A61K 8/73		
A61L 17/06 → (51) A61B 17/00		
(51) A61L 24/04 (11) 2 236 162 A2		
(25) De (26) De		
(21) 10158738.4 (22) 31.03.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA ME RS		
(30) 02.04.2009 DE 102009017258		
(54) • <i>Bioaktiver Knochenzement und Verfahren zu seiner Herstellung</i>		
• <i>Bioactive bone cement and method for its production</i>		
• <i>Ciment osseux bioactif et son procédé de fabrication</i>		
(71) InnoTERE GmbH, Tatzberg 47/49, 01307 Dresden, DE		
(72) Nies, Berthold, Dr., 64407, Fränkisch-Crumbach, DE		
Siol, Werner, Dr., 64297, Darmstadt, DE		
(74) Kailuweit, Frank, Patentanwälte Kailuweit & Uhlmann Bamberger Strasse 49, 01187 Dresden, DE		
A61L 27/58 → (51) A61B 17/00		
A61L 31/00 → (51) A61B 17/00		
(51) A61L 31/02 (11) 2 236 163 A2		
A61L 31/08 A61L 31/16		
(25) De (26) De		
(21) 10155868.2 (22) 09.03.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA ME RS		
(30) 02.04.2009 DE 102009002153		
(54) • <i>Implantat aus einem biokorrodierten metallischen Werkstoff mit einer nanopartikelhaltigen Silanbeschichtung und dazugehöriges Herstellungsverfahren</i>		
• <i>Implant made of biocorroderable metallic material with a silane coating containing nanoparticles and accompanying production method</i>		
• <i>Implant en matière métallique bio-corrodable doté d'un revêtement en silane contenant des nanoparticules et procédé de fabrication correspondant</i>		
(71) Biotronik VI Patent AG, Neuhofstrasse 4, 6341 Baar, CH		
(72) Hausbeck, Timo, 91052, Erlangen, DE		

Rzany, Alexander, 90449, Nürnberg, DE
(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co.
KG Woermannkehe 1, 12359 Berlin, DE

A61L 31/04 → (51) **C08B 11/12**

A61L 31/08 → (51) **A61L 31/02**

A61L 31/16 → (51) **A61L 31/02**

A61M 1/36 → (51) **A61M 37/00**

A61M 3/00 → (51) **G01N 33/58**

(51) **A61M 5/142** (11) **2 236 164 A1**
(25) En (26) En
(21) 10250665.6 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 165038 P

(54) • *Insulinkartuschenkappe*

- *Insulin cartridge cap*
- *Fermeture de cartouche d'insuline*

(71) Animas Corporation, 200 Lawrence Drive,
West Chester, PA 19380, US

(72) Myland, Lawrence, West Chester, PA 19380,
US

(74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

A61M 5/168 → (51) **A61M 16/16**

A61M 15/00 → (51) **B21D 39/04**

(51) **A61M 16/04** (11) **2 236 165 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157110.9 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Tracheostomaventil*
• *Tracheostoma valve*
• *Trachéostome*

(71) Rijksuniversiteit Groningen, Broerstraat 5,
9712 CP Groningen, NL

ACADEMISCH ZIEKENHUIS GRONINGEN,
Hanzeplein 1, 9713 GZ Groningen, NL

(72) van der Houwen, Eduard Berend, 9725 LJ
Groningen, NL

Verkerke, Gijsbertus Jacobus, 9756 TG
Glimmen, NL

van der Laan, Bernardus Franciscus Augus-
tinus, 9752 VZ Haren, NL

(74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **A61M 16/06** (11) **2 236 166 A2**
(25) En (26) En
(21) 10171509.2 (22) 03.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 03.06.2004 US 576520 P

(54) • *Anpassbare Atemmaske*

- *Adaptable breathing mask*
- *Masque Respiratoire Adaptable*

(71) Compumedics Limited, 7950 University
Avenue N.E., Fridley, MN 55432, US

(72) Burton, David, Camberwell, Victoria 3124,
AU

Blochlinger, Fred, Richmond, Victoria 3121,
AU

(74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester &
Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336
Munich, DE

(62) 05763231.7 / 1 753 495

(51) **A61M 16/16** (11) **2 236 167 A1**
A61M 5/168 A61M 16/00

(25) De (26) De

(21) 09156682.8 (22) 30.03.2009

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

AL BA RS

(54) • *Befeuchtungsvorrichtung für Atemgase*
• *Humidifier for breathing gases*
• *Dispositif d'humidification pour gaz respi-
ratoires*

(71) Dräger Medical AG & Co. KG, Moisingler
Allee 53-55, 23558 Lübeck, DE

(72) Rossen, Thomas, 23560, Lübeck, DE

Brieger, Kai, 21033 Hamburg, DE

Tappehorn, Ludger, 23560, Lübeck, DE

Kämer, Markus, 23552, Lübeck, DE

(74) Strauss, Steffen, Drägerwerk AG & Co. KGaA
Corporate Patent Department Moisingler
Allee 53-55, 23542 Lübeck, DE

(51) **A61M 25/10** (11) **2 236 168 A2**
A61B 17/22

(25) En (26) En

(21) 10170623.2 (22) 03.07.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 05.07.2005 US 695868 P

14.10.2005 US 726160 P

(54) • *Ballonkatheter*

• *Balloon catheter*

• *Catheter à ballonnet*

(71) Angioslide Ltd., 32 Maskit Street P.O. Box
12489, Herzliya 46733, IL

(72) Hirszowicz, Eran, 52236, Ramat-gan, IL

Dubi, Shay, Tel-Aviv, IL

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &
Partners Thierschstrasse 11, 80538
München, DE

(62) 06766111.6 / 1 904 139

A61M 25/10 → (51) **A61M 37/00**

(51) **A61M 27/00** (11) **2 236 169 A1**
A61B 5/07 **F16K 37/00**
G01L 9/14 **F16K 31/06**

(25) En (26) En

(21) 10250658.1 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 415590

(54) • *Werkzeuge zur Programmierung eines*
implantierbaren Ventils

• *Tools for programming an implantable*
valve

• *Outils pour la programmation d'une valve*
implantable

(71) Codman & Shurtleff, Inc., 325 Paramount
Drive, Raynham, MA 02767, US

(72) Soares, Brian M., Norton, MA 02766, US

He, LiJuan, Bolton, MA 01740, US

Bedwinek, Allison H., Boston, MA 02127, US

Jarger, Kyle, Stow, MA 01775, US

(74) Small, Gary James, Carpmaels & Ransford
One Southampton Row, London WC1B 5HA,
GB

(51) **A61M 29/00** (11) **2 236 170 A2**
A61B 17/22

(25) En (26) En

(21) 10006014.4 (22) 14.06.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(30) 14.06.1999 US 333074

22.09.1999 US 155120 P

15.10.1999 US 418727

20.03.2000 US 528569

20.03.2000 US 528958

(54) • *Vorrichtung mit niedrigem Profil zur Ver-
ringerung der Embolusbildung während*
der Behandlung einer Erkrankung der
Halsschlagader

• *Method and low profile apparatus for*
reducing embolization during treatment of
carotid artery disease

• *Appareil à profil bas pour réduire l'embo-
lisation durant le traitement des maladies*
d'artère carotide

(71) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper
Mill Road, P.O. Box 9206, Newark, DE
19714-9206, US

(72) Ohki, Takao, New York, NY 10467, US
Parodi, Juan Carlos, Capital Federal Buenos
Aires 1428, AR

(74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2
7JS, GB

(62) 00942819.4 / 1 210 142

(51) **A61M 37/00** (11) **2 236 171 A2**
A61M 25/10 **A61M 1/36**

(25) En (26) En

(21) 10170460.9 (22) 07.05.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(30) 09.05.2003 US 435579

(54) • *Apparat zur Behandlung von glandulären*
*Erkrankungen und bösartigen Erkrankun-
gen*

• *Apparatus For Treating Glandular Diseases*
And Malignancies

• *Appareil servant à traiter des maladies*
glandulaires et des tumeurs malignes

(71) Delcath Systems, Inc., 1100 Summer Street,
Stamford, CT 06905, US

(72) Glickman, Morton, New Haven, CT 06511,
US

(74) Cordina, Kevin John, Olswang LLP, 90 High
Holborn London, Greater London WC1V
6XX, GB

(62) 04760908.6 / 1 622 674

A61P 1/00 → (51) **A61K 36/18**

A61P 1/04 → (51) **A61K 36/15**

A61P 1/04 → (51) **C07C 317/44**

A61P 1/16 → (51) **A61K 31/351**

A61P 1/16 → (51) **C07C 317/44**

A61P 3/00 → (51) **A61K 33/30**

A61P 3/02 → (51) **A61K 33/30**

A61P 3/04 → (51) **C07D 401/14**

A61P 3/10 → (51) **C07D 213/80**

A61P 3/10 → (51) **C07D 303/40**

A61P 3/10 → (51) **C07D 401/14**

A61P 7/00 → (51) **C07D 231/20**

A61P 7/02 → (51) C12N 15/115	A61P 35/00 → (51) A61K 31/517	A61Q 1/00 → (51) A61K 8/25
A61P 9/00 → (51) A61K 31/175	A61P 35/00 → (51) A61K 33/24	A61Q 1/04 → (51) A61K 8/00
A61P 9/00 → (51) A61K 38/18	A61P 35/00 → (51) A61K 33/30	A61Q 1/10 → (51) A61K 8/00
A61P 9/12 → (51) A61K 31/175	A61P 35/00 → (51) A61K 36/9066	A61Q 1/10 → (51) A61K 8/891
A61P 11/00 → (51) A61K 36/18	A61P 35/00 → (51) C07D 303/40	A61Q 1/12 → (51) A61K 8/25
A61P 11/00 → (51) C07K 16/18	A61P 35/00 → (51) C12N 15/09	A61Q 1/14 → (51) A61K 8/25
A61P 11/00 → (51) C12N 15/09	A61P 35/00 → (51) G01N 33/68	A61Q 3/02 → (51) C08B 37/00
A61P 17/00 → (51) A61K 36/18	(51) A61P 35/02 (11) 2 236 172 A1 A61K 39/395	A61Q 5/00 → (51) A61K 8/49
A61P 17/04 → (51) A61K 8/49	(25) En (26) En (21) 10075256.7 (22) 04.11.2004	A61Q 13/00 → (51) C07C 231/02
A61P 17/06 → (51) A61K 36/9066	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) A61Q 17/04 (11) 2 236 173 A1 A61K 8/34 A61K 8/37 A61K 8/88
A61P 17/18 → (51) A61K 33/00	(30) 04.11.2003 US 517337 P 26.11.2003 US 525579 P 27.04.2004 US 565710 P 28.09.2004 US 613885 P	(25) Fr (26) Fr (21) 10150889.3 (22) 15.01.2010
A61P 19/02 → (51) A61K 31/175	(54) • <i>Kombinationstherapie mit anti-CD20 und anti-CD40 Antikörper zur Behandlung von B-Zell Krebsarten</i> • <i>Combination therapy comprising anti-CD20 and anti-CD40 antibodies for the treatment of B cell-related cancers</i> • <i>Thérapie combinée avec des anticorps anti-CD20 et anti-CD40 pour le traitement de cancers des cellules B</i>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
A61P 19/02 → (51) C12N 15/09	(71) Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc., 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608, US	AL BA RS (30) 31.03.2009 FR 0952038
A61P 19/10 → (51) C12N 15/09	(72) Long, Li, Emeryville, CA 94662-8097, US Luqman, Mohammad, Emeryville, CA 94662- 8097, US Yabannavar, Asha, Emeryville, CA 94662- 8097, US Zaror, Isabel, Emeryville, CA 94662-8097, US	(54) • <i>Flüssige wasserfreie Öl-Alkohol-Filterzu- sammensetzung, die ein lipophiles Poly- amid-Polykondensat enthält</i> • <i>Anhydrous oleoalcoholic liquid filtering composition including a lipophilic poly- amide polycondensate</i> • <i>Composition filtrante fluide anhydre oleoalcoolique comprenant un polycon- densat polyamide lipophile</i>
A61P 25/00 → (51) C07D 471/04	(74) Marshall, Cameron John, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB	(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR (72) Chevalier, Cyril, 91260, Juvisy-sur-Orge, FR Gohier, Aurélie, 49000 Angers, FR Guiramand, Carole, 78350, Jouy en Josas, FR
A61P 25/22 → (51) A61K 31/4545	(74) Marshall, Cameron John, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB	(74) Miszputen, Laurent, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR
A61P 25/24 → (51) A61K 31/4545	(62) 04810517.5 / 1 684 869	
A61P 25/28 → (51) A61K 31/175	A61P 35/02 → (51) C07K 17/08	A61Q 19/10 → (51) A61K 8/73
A61P 25/28 → (51) A61K 31/74	A61P 37/02 → (51) A61K 39/38	A62B 7/14 → (51) B64D 10/00
A61P 25/28 → (51) A61K 45/06	A61P 37/02 → (51) C07K 17/08	A62B 18/02 → (51) A62B 18/08
A61P 25/28 → (51) C07D 303/40	A61P 37/02 → (51) C12N 15/11	(51) A62B 18/08 (11) 2 236 174 A1 A62B 18/02 A62B 18/10
A61P 27/02 → (51) A61K 31/235	A61P 37/04 → (51) A61K 33/30	(25) Ja (26) En (21) 08857043.7 (22) 17.09.2008
A61P 29/00 → (51) A61K 31/557	A61P 37/06 → (51) C07K 16/18	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
A61P 29/00 → (51) C12N 15/00	A61P 37/06 → (51) C12N 15/09	AL BA MK RS (86) JP 2008/066755 17.09.2008
A61P 29/00 → (51) C12N 15/09	A61P 37/08 → (51) C12N 15/09	(87) WO 2009/072337 2009/24 11.06.2009
A61P 29/00 → (51) C12N 15/115	A61P 39/06 → (51) A61K 33/00	(30) 07.12.2007 JP 2007316671
A61P 31/00 → (51) C07K 17/08	A61P 43/00 → (51) A61K 33/24	(54) • <i>BEATMUNGSGERÄT</i> • <i>BREATHING DEVICE</i> • <i>DISPOSITIF RESPIRATOIRE</i>
A61P 31/00 → (51) C12N 15/11	A61P 43/00 → (51) A61K 33/30	(71) Shigematsu Works Co., Ltd., 13-8, Soto- kanda 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101- 0021, JP
A61P 31/04 → (51) A61K 31/785	A61P 43/00 → (51) C07D 213/80	(72) Shigematsu, Nobuo, Tokyo 101-0021, JP IDE, Hiroyuki, Tokyo 101-0021, JP
A61P 31/04 → (51) A61K 36/15	A61P 43/00 → (51) C07D 401/14	(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan- häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
A61P 31/04 → (51) A61K 36/18	A61Q 1/00 → (51) A61K 8/00	
A61P 31/04 → (51) C07K 14/21		A62B 18/10 → (51) A62B 18/08
A61P 31/10 → (51) A61K 36/18		
A61P 31/12 → (51) A61K 36/18		
A61P 31/22 → (51) A61K 31/713		
A61P 33/00 → (51) C12N 15/11		
A61P 33/02 → (51) A61K 36/18		
A61P 35/00 → (51) A61K 31/175		
A61P 35/00 → (51) A61K 31/19		

A62C 2/06 → (51) **E04D 9/00**(51) **A62C 3/08** (11) **2 236 175 A1**
G08B 17/10(25) En (26) En
(21) 10250470.1 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 US 416958

(54) • *Rauchmelder mit integrierter Flammsperre*
• *Smoke detector with included flame barrier*
• *Détecteur de fumée doté d'une barrière contre les flammes*

(71) Kidde Technologies Inc., 4200 Airport Drive, NW, Wilson, NC 27896, US

(72) Bell, Kenneth Frazer, Raleigh, North Carolina 27610, US

(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A63B 23/08 → (51) **A61H 1/02**(51) **A63B 67/18** (11) **2 236 176 A1**(25) Ja (26) En
(21) 09700345.3 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/050070 07.01.2009

(87) WO 2009/088011 2009/29 16.07.2009

(30) 08.01.2008 JP 2008001452

(54) • *FEDERBALL FÜR FEDERBALLSPIEL*
• *SHUTTLECOCK FOR BADMINTON*
• *VOLANT DE BADMINTON*

(71) MIZUNO CORPORATION, 1-23, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-8538, JP

(72) OGAWA, Masao, Osaka-shi Osaka 559-8510, JP

TONOMURA, Yutaka, Osaka-shi Osaka 559-8510, JP

YOSHIDA, Satoshi, Osaka-shi Osaka 559-8510, JP

TAKENAKA, Toshimasa, Osaka-shi Osaka 559-8510, JP

(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(51) **A63B 69/00** (11) **2 236 177 A1**
A63B 71/06 **A63B 71/12**
G01L 5/00(25) En (26) En
(21) 09013394.3 (22) 23.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(27) 06.11.2008 US 291249

(30) 06.11.2008 US 291249

(54) • *Vorrichtung zur Überwachung und Registrierung der Stelle und der Intensität von Zusammenstößen im Sport*• *Apparatus for monitoring and registering the location and intensity of impacts in sports*• *Appareil de surveillance et d'enregistrement de l'emplacement et intensité des impacts dans les activités sportives*

(71) Song,, Jin Y., 15725 Apollo Heights Court, Saratoga CA 95070, US

(72) Song,, Jin Y., Saratoga CA 95070, US

(74) Durán Moya, Luis-Alfonso, Durán-Corretjer Còrsega, 329 (Paseo de Gracia/Diagonal), 08037 Barcelona, ES

A63B 71/06 → (51) **A63B 69/00****A63B 71/12** → (51) **A63B 69/00**(51) **A63F 7/06** (11) **2 236 178 A1**
B62K 21/26(25) De (26) De
(21) 09016037.5 (22) 28.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 02.04.2009 DE 202009004563 U

(54) • *Wechselgriff für rohrförmige Betätigungsstangen*• *Swap grip for tubular actuating rods*• *Poignée interchangeable pour tiges d'actionnement tubulaires*

(71) Zimmermann, Hildegard, Herrengarten 7, 53577 Neustadt, DE

(72) Zimmermann, Dirk, 56593 Horhausen, DE
Zimmermann, Frank, 56593 Horhausen, DE

(74) Kossobutzki, Walter, Waldstrasse 6, 56244 Helferskirchen, DE

(51) **A63F 13/00** (11) **2 236 179 A1**
A63F 13/02(25) En (26) En
(21) 09167808.6 (22) 13.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 30.03.2009 JP 2009083032

10.04.2009 JP 2009096501

(54) • *Computerlesbares Speichermedium mit darauf gespeichertem Spielprogramm und Spielgerät*• *Computer readable storage medium having game program stored thereon and game apparatus*• *Support de stockage lisible sur ordinateur disposant d'un programme de jeu stocké sur ce support et appareil de jeu*

(71) Nintendo Co., Ltd., 11-1, Hokotate-cho, Kamitoba, Minami-ku, Kyoto 601-8501, JP

(72) Suzuki, Ichiro, Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP
Shimamura, Takayuki, Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP

Sato, Katsuhisa, Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP

(74) Altenburg, Udo, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle . Pagenberg . Dost . Altenburg . Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

A63F 13/02 → (51) **A63F 13/00**(51) **A63F 13/06** (11) **2 236 180 A2**
A63F 13/10(25) En (26) En
(21) 09171290.1 (22) 25.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 02.04.2009 JP 2009090248

(54) • *Informationsverarbeitungssystem mit einer Vorrichtung mit Bewegungserkennungsfunktion, Programm dafür und Informationsverarbeitungsvorrichtung*• *Information processing system including device having motion sensing function, program directed thereto, and information processing device*• *Système de traitement d'informations incluant un dispositif doté d'une fonction de détection du mouvement, programme correspondant et dispositif de traitement d'informations*

(71) NINTENDO CO., LTD., 11-1, Hokotate-cho, Kamitoba, Minami-ku Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP

Game Freak Inc., Carrot tower 22F Taishido 4-1-1 Setagaya-ku, Tokyo 154-0004, JP

(72) Ohmori, Shigeru, Tokyo, 154-0004, JP

Morimoto, Shigeki, Tokyo, 154-0004, JP

Ishikawa, Mikihiro, Kyoto-shi, Kyoto 601-8501, JP

Sotoike, Hiroki, Kyoto-shi, Kyoto 601-8501, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A63F 13/06** (11) **2 236 181 A2**
A63F 13/10(25) En (26) En
(21) 09171291.9 (22) 25.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 02.04.2009 JP 2009090247

(54) • *Informationsverarbeitungssystem mit einer Vorrichtung mit Bewegungserkennungsfunktion, Programm dafür und Informationsverarbeitungsvorrichtung*• *Information processing system including device having motion sensing function, program directed thereto, and information processing device*• *Système de traitement d'informations incluant un dispositif doté d'une fonction de détection du mouvement, programme correspondant et dispositif de traitement d'informations*

(71) NINTENDO CO., LTD., 11-1, Hokotate-cho, Kamitoba, Minami-ku Kyoto-shi Kyoto 601-8501, JP

Game Freak Inc., Carrot tower 22F Taishido 4-1-1 Setagaya-ku, Tokyo 154-0004, JP

(72) Morimoto, Shigeki, Tokyo, Tokyo 154-0004, JP

Ohmori, Shigeru, Tokyo, Tokyo 154-0004, JP

Ishikawa, Mikihiro, Kyoto-shi, Kyoto 601-8501, JP

Sotoike, Hiroki, Kyoto-shi, Kyoto 601-8501, JP

(74) Pfau, Anton Konrad, Grünecker Kinkeldey Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

A63F 13/10 → (51) **A63F 13/06****A63F 13/10** → (51) **A63F 13/12**(51) **A63F 13/12** (11) **2 236 182 A1**
A63F 13/10(25) En (26) En
(21) 10007582.9 (22) 16.04.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(30) 09.05.2003 US 435527

(54) • *Methode und Vorrichtung zur Behandlung von Spieldaten*• *Method and apparatus for handling game data*• *Procédé et appareil pour le maniement de données de jeu*

(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US

- (72) Jen, James, Remond, Washington 98052, US
Novak, Chris, Issaquah, Washington 98029, US
Chudley, Martyn, Kuntsford, Cheshire WA16 8QQ, GB
Worswick, David, Standish Wigan Lancashire WN6 0XJ, GB
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 04009145.6 / 1 475 134

- AL BA RS
- (54) • *Filteranordnung*
• *Filter Assembly*
• *Ensemble filtrant*
- (71) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU
- (72) Hardouin, Ghislain, 41120 SAMBIN, FR
Daniel, Patrick, 41000 Blois, FR
- (74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 0RU, GB

- Kuki, Tatsuyuki, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Miyairi, Yukio, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Harada, Masashi, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Noguchi, Yasushi, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B01D 3/14 → (51) **C07C 7/13**

B01D 3/34 → (51) **C07C 7/13**

B01D 15/08 → (51) **C07C 7/13**

B01D 15/34 → (51) **C07C 7/13**

B01D 19/00 → (51) **F23K 5/08**

- (51) **B01D 27/06** (11) **2 236 183 A1**
B01D 29/11 **B01D 37/02**
- (25) De (26) De
- (21) 10153061.6 (22) 09.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 02.04.2009 DE 102009015631
- (54) • *Filtereinrichtung zur Filtration eines Fluids*
• *Filter device for filtering a fluid*
• *Dispositif de filtre destiné à la filtration d'un fluide*
- (71) Mann + Hummel GmbH, VR-P, Hindenburgstrasse 45, 71638 Ludwigsburg, DE
- (72) Koch, Eugen, 75328, Schömburg, DE

B01D 27/08 → (51) **F01M 11/00**

B01D 29/11 → (51) **B01D 27/06**

B01D 35/00 → (51) **F01M 11/00**

- (51) **B01D 35/143** (11) **2 236 184 A1**
B01D 65/10
- (25) En (26) En
- (21) 10168357.1 (22) 28.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 12.04.2006 US 402437
- (54) • *Filter mit Speicher-, Kommunikations- und Konzentrationssensor*
• *Filter with memory, communication and concentration sensor*
• *Filtre avec mémoire, communication et capteur de concentration*
- (71) Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US
- (72) DiLeo, Anthony, Westford, MA 10886, US
- (74) Gambell, Derek, et al, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB
- (62) 07251310.4 / 1 844 835

B01D 35/153 → (51) **F01M 11/00**

- (51) **B01D 35/18** (11) **2 236 185 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09157279.2 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

B01D 37/02 → (51) **B01D 27/06**

- (51) **B01D 45/08** (11) **2 236 186 A1**
B01D 47/10 **B01D 50/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10167966.0 (22) 13.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (30) 12.09.2001 US 318912 P
07.01.2002 US 40737
- (54) • *System von Prallwänden zum Abscheiden von Flüssigkeit aus einem Gasstrom*
• *Baffle system for separating liquid from a gas stream*
• *Système de déflecteur pour séparer le liquide d'un flux gazeux*
- (71) DÜRR INDUSTRIES, INC., 40600 Plymouth Road, Plymouth, MI 48170-4297, US
- (72) Klobucar, Joseph M, Ann Arbor, MI 48103, US
Pakkula, James L, Livonia, MI 48154, US
Yu, Guang, Novi, MI 48375, US
Still, Gregory M, Plymouth, MI 48170, US
- (74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (62) 02757078.7 / 1 432 492

B01D 46/04 → (51) **F24F 1/00**

- (51) **B01D 46/24** (11) **2 236 187 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10167127.9 (22) 20.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 23.12.2005 DE 202005020099 U
- (54) • *Luftfilter und Filtereinsatz*
• *Air filter and filter insert*
• *Filtre à air et élément filtrant*
- (71) Hengst GmbH & Co. KG, Nienkamp 55 - 85, 48147 Münster, DE
- (72) Borgmann, Marcel, 48329, Havixbeck, DE
- (74) Linnemann, Winfried, et al, Schulze Horn & Partner GbR Von-Vincke-Strasse 4, 48143 Münster, DE
- (62) 06026387.8 / 1 800 729

B01D 46/24 (11) **2 236 188 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10250480.0 (22) 15.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 24.03.2009 JP 2009072372
- (54) • *Wabenförmiger Katalysatorkörper*
• *Honeycomb catalyst body*
• *Corps de catalyseur en nid d'abeille*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- (72) Saito, Chika, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Hirose, Syogo, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP

(51) **B01D 46/24** (11) **2 236 189 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10250481.8 (22) 15.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 24.03.2009 JP 2009072363
- (54) • *Wabenstruktur*
• *Honeycomb structure*
• *Structure en nid d'abeille*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- (72) Saito, Chika, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Hirose, Syogo, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Kuki, Tatsuyuki, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Miyairi, Yukio, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Harada, Masashi, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- Noguchi, Yasushi, Nagoya-city, Aichi-ken 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B01D 46/24** (11) **2 236 190 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10250557.5 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 25.03.2009 JP 2009073872
- (54) • *Wabenfilter und Herstellungsverfahren dafür*
• *Honeycomb filter and manufacturing method of the same*
• *Filtre en nid d'abeille et son procédé de fabrication*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya City, Aichi Pref., JP
- (72) Kentaro Sugimoto, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B01D 46/24** (11) **2 236 191 A1**
F01N 3/022 **C04B 38/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10250628.4 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009082561
- (54) • *Verklebte Wabensegmentanordnung*
• *Bonded honeycomb segment assembly*
• *Ensemble de segment en nid d'abeille lié*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP

- (72) Takagi, Tomoyuki, Nagoya City, Aichi-ken 467-8530, JP
Matsubara, Reiji, Nagoya City, Aichi-ken 467-8530, JP
(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B01D 46/52** (11) **2 236 192 A1**
(25) En (26) En
(21) 10167366.3 (22) 15.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(30) 16.08.2005 EP 05107531
(54) • *Luftreiniger mit Anti-Rotationsanordnung und Verfahren*
• *Air cleaner having anti-rotational arrangement and methods*
• *Purificateur d'air doté d'un agencement anti-rotationnel et procédé*
(71) Donaldson Company, Inc., 1400 West 94 Street, Minneapolis, MN 55440, US
(72) Coulonvaux, Paul R., 1200, BRUSSELS, BE DeWit, Johan G., 1320, HAMME-MILLE, BE Vranken, Tom HG, 3010, KESSEL-LO, BE
(74) Meier, Frank, Eisenführ Speiser Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE
(62) 06789773.6 / 1 917 092

B01D 47/10 → (51) **B01D 45/08**

B01D 50/00 → (51) **B01D 45/08**

B01D 53/14 → (51) **C10L 3/10**

(51) **B01D 53/32** (11) **2 236 193 A1**
H05H 1/24
(25) En (26) En
(21) 10157820.1 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 JP 2009090066
(54) • *Steuerungsverfahren für Plasma durch ein Magnetfeld in einer Abgasbehandlungsvorrichtung und Abgasbehandlungsvorrichtung damit*
• *Control method of plasma by magnetic field in an exhaust gas treating apparatus and an exhaust gas treating apparatus using the same*
• *Procédé de contrôle de plasma par champ magnétique dans un appareil de traitement des gaz d'échappement et appareil de traitement des gaz d'échappement l'utilisant*

- (71) Clean Technology Co., Ltd., 3209-1, Hineno, 598-0021 Osaka Izumisano-shi, JP
(72) Awaji, Toshio, Sakai-shi Osaka, JP Nakayama, Takashi, Izumisano-shi Osaka, JP Tanaka, Toshio, Hiroshima-shi Hiroshima, JP
(74) Marles, Alan David, Stevens Hewlett & Perkins 1 St Augustine's Place, Bristol BS1 4UD, GB

(51) **B01D 53/50** (11) **2 236 194 A1**
B01D 53/60 **B01J 23/02**
B01J 35/04 **F01N 3/08**

(25) En (26) En
(21) 09004719.2 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Wabenstruktur*
• *Honeycomb structure*
• *Structure en nid d'abeille*
(71) IBIDEN CO., LTD., 1 Kandacha 2-chome, Ogaki-shi Gifu 503-8604, JP
(72) Ido, Takahiko, Ibi-Gun Gifu 501-0695, JP Kasai, Chizuru, Ibi-Gun Gifu 501-0695, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B01D 53/50 → (51) **C01B 7/01**

B01D 53/56 → (51) **C01B 7/01**

B01D 53/60 → (51) **B01D 53/50**

B01D 53/62 → (51) **C10L 3/10**

B01D 53/64 → (51) **C01B 7/01**

B01D 53/86 → (51) **C10L 3/10**

B01D 53/94 → (51) **B01J 35/04**

B01D 59/44 → (51) **B01L 3/04**

B01D 61/02 → (51) **C02F 1/44**

B01D 61/04 → (51) **C02F 1/44**

(51) **B01D 61/18** (11) **2 236 195 A2**
B01D 61/20 **B01D 63/08**
B01D 65/00

(25) En (26) En
(21) 10002885.1 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087394
(54) • *Membranelement in Membrantrennvorrichtung des Immersionstyps*
• *Membrane element in immersion type membrane separation apparatus*
• *Élément de membrane dans un appareil de séparation de membrane de type immersion*

- (71) Hitachi Plant Technologies, Ltd., 5-2 Higashi-Ikeburo 4-chome, Toshima-ku Tokyo, JP
(72) Kotaro, Kitamura, Tokyo, JP Yasuyuki, Okuno, Hyogo, JP Yusuke, Okawa, Tokyo, JP Hidema, Nagakawa, Hyogo, JP
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

(51) **B01D 61/18** (11) **2 236 196 A2**
B01D 61/20 **B01D 63/08**
B01D 65/00

(25) En (26) En
(21) 10002886.9 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087392
(54) • *Membranpatrone in Membrantrennvorrichtung des Immersionstyps*
• *Membrane cartridge in immersion type membrane separation apparatus*
• *Cartouche de membrane dans un appareil de séparation de membrane de type immersion*

- (71) Hitachi Plant Technologies, Ltd., 5-2 Higashi-Ikeburo 4-chome, Toshima-ku Tokyo, JP
(72) Okawa, Yusuke, Tokyo, JP Okuno, Yasuyuki, Amagasaki-shi Hyogo, JP

- Nakagawa, Hidemi, Amagasaki-shi Hyogo, JP
Okuma, Naoki, Tokyo, JP
Kitamura, Kotaro, Tokyo, JP
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

B01D 61/20 → (51) **B01D 61/18**

B01D 63/08 → (51) **B01D 61/18**

B01D 65/00 → (51) **B01D 61/18**

B01D 65/10 → (51) **B01D 35/143**

(51) **B01D 71/02** (11) **2 236 197 A1**
C04B 35/111

(25) En (26) En
(21) 10250596.3 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 26.03.2009 JP 2009076443
(54) • *Poröser Tonerdkörper und Herstellungsverfahren dafür*
• *Alumina porous body and method of producing the same*
• *Corps poreux en alumine et son procédé de production*

- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP
(72) Tomita, Takahiro, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Jindo, Asumi, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Morimoto, Kenji, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Kuwamoto, Ken, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Inoue, Katsuhiro, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B01F 3/04** (11) **2 236 198 A2**
B67D 1/00

(25) De (26) De
(21) 10155542.3 (22) 04.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 DE 202009002027 U
(54) • *Vorrichtung zur Ausgabe von Getränken*
• *Device for issuing beverages*
• *Dispositif de distribution de boissons*
(71) MELITTA HAUSHALTSPRODUKTE GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Ringstrasse 99, 32427 Minden, DE
(72) Grote, Oliver, 32107, Bad Salzfluren, DE
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwältin Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **B01F 11/00** (11) **2 236 199 A2**
A61J 1/20

(25) De (26) De
(21) 10158580.0 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 CH 5372009

- (54) • Verfahren und Einrichtung zum automatischen sterilen Dosieren und Mischen von Infusionen
 - Process and installation for automatic sterile dosing and mixing of infusions
 - Processus et installation pour le dosage et mélange automatique et stérile d'infusions
- (71) Fischer, Ludger, Zugerstrasse 76, 6318 Walchwil, CH
 (72) Fischer, Ludger, 6318 Walchwil, CH
 (74) Felber, Josef, Felber & Partner AG Dufourstrasse 116, 8034 Zürich, CH

(51) **B01F 13/00** (11) **2 236 200 A1**
G01N 33/543

- (25) Es (26) En
- (21) 08718414.9 (22) 14.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) ES 2008/000013 14.01.2008
- (87) WO 2009/090272 2009/30 23.07.2009
- (54) • VORRICHTUNG ZUM VERTEILEN VON PARTIKELN IN EINEM FLUID UND VERFAHREN DAFÜR
- DEVICE FOR DISTRIBUTING PARTICLES IN A FLUID AND METHODS THEREFOR
- DISPOSITIF DE DISTRIBUTION DE PARTICULES DANS UN FLUIDE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT

- (71) Biokit, S.A., Can Male S/A Lliçà d' Amunt, 08186 Barcelona, ES
- (72) GUASCH, Joan Francesc, E-08186 Barcelona, ES
- (74) Kirkham, Nicholas Andrew, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB

(51) **B01F 13/10** (11) **2 236 201 A1**
B01F 15/02 **B01F 15/04**

- (25) En (26) En
- (21) 09004587.3 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • Mehrkomponenten-Dosieranlage
 - Multi-component dosing plant
 - Installation de dosage multi-composant
- (71) Fluid Solutions GmbH, Mühlenweg 143, 22844 Norderstedt, DE
 (72) Krapalis, Michael, DE-22844 Norderstedt, DE
 (74) Koepe, Gerd L., Koepe & Partner Robert-Koch-Strasse 1, 80538 München, DE

B01F 13/10 → (51) **B29B 7/42**

B01F 15/02 → (51) **B01F 13/10**

(51) **B01F 15/04** (11) **2 236 202 A1**
F17C 5/00

- (25) De (26) De
- (21) 10003697.9 (22) 06.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 DE 102009015511
 - (54) • Verfahren zum Betreiben einer Vorrichtung zum Befüllen einer Tauchflasche
 - Method for operating a device for filling a submersible bottle
 - Procédé de fonctionnement d'un dispositif de remplissage d'une bouteille de plongée
- (71) Tauchtechnik Schmitt GmbH, Askaniaweg 6, 88662 Überlingen, DE

- (72) Schmitt, Christoph, 88662, Überlingen, DE
- Müller, Jochen, 71638, Ludwigsburg, DE
- Boy, Oliver, Singapore 598731, SG
- (74) Arat, Dogan, Dres. Weiss, Arat & Stern Zeppelinstrasse 4, 78234 Engen, DE

B01F 15/04 → (51) **B01F 13/10**

B01F 15/04 → (51) **B29B 7/42**

- (51) **B01J 13/02** (11) **2 236 203 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10250426.3 (22) 09.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009087377
 - (54) • Membranvesikelspaltungssystem
 - Membrane vesicle fission system
 - Système de fission de vésicules de membranes
- (71) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
 (72) Moritani, Yuki, Tokyo 100-6150, JP
 Hiyama, Satoshi, Tokyo 100-6150, JP
 Kikuchi, Junichi, Ikoma-shi, Nara 630-0192, JP
 Kazuma, Yasuhara, Ikoma-shi, Nara 630-0192, JP
 (74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

B01J 19/00 → (51) **C10G 1/10**

B01J 20/04 → (51) **C13D 3/02**

B01J 20/12 → (51) **C13D 3/02**

B01J 23/02 → (51) **B01D 53/50**

B01J 23/745 → (51) **C07C 29/132**

- (51) **B01J 23/78** (11) **2 236 204 A1**
B01J 23/94 **B01J 37/03**
B01J 38/06 **B01J 38/12**
C01B 3/26 **C01B 3/40**
C10J 3/02 **C10K 1/20**
C10K 3/02

- (25) Ja (26) En
- (21) 08866954.4 (22) 26.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/073976 26.12.2008
- (87) WO 2009/084736 2009/28 09.07.2009
- (30) 27.12.2007 JP 2007337311
- 13.06.2008 JP 2008155887
- 24.09.2008 JP 2008244851
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KATALYSATORS FÜR DIE REFORMIERUNG VON TEERHALTIGEM GAS, VERFAHREN ZUR TEERREFORMIERUNG UND VERFAHREN ZUR REGENERIERUNG VON KATALYSATOREN FÜR DIE REFORMIERUNG VON TEERHALTIGEM GAS
- PROCESS FOR PRODUCTION OF CATALYST FOR USE IN THE REFORMING OF TAR-CONTAINING GAS, METHOD FOR REFORMING OF TAR, AND METHOD FOR REGENERATION OF CATALYST FOR USE IN THE REFORMING OF TAR-CONTAINING GAS

- PROCÉDÉ POUR LA PRODUCTION DE CATALYSEUR POUR UTILISATION DANS LE REFORMAGE DE GAZ CONTENANT DU GOUDRON, PROCÉDÉ DE REFORMAGE DE GOUDRON ET PROCÉDÉ DE RÉGÉNÉRATION DE CATALYSEUR POUR UTILISATION DANS LE REFORMAGE DE GAZ CONTENANT DU GOUDRON
- (71) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
 (72) SUZUKI, Kimihito, Tokyo 100-8071, JP
 FUJIMOTO, Ken-ichiro, Tokyo 100-8071, JP
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

B01J 23/94 → (51) **B01J 23/78**

B01J 25/00 → (51) **C07C 29/132**

(51) **B01J 35/04** (11) **2 236 205 A2**
B01D 53/94 **F01N 3/022**

- (25) En (26) En
- (21) 10250436.2 (22) 10.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009086950
 - (54) • Wabenförmiger Katalysatorartikel
 - Honeycomb Catalyst article
 - Article catalytique en nid d'abeille
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8530, JP
 (72) Chika Saito, Nogoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP
 Hirose, Syogo, Nagoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP
 Hirakawa, Toshihiro, Nagoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP
 (74) Paget, Hugh Charles Edward, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B01J 35/04 → (51) **B01D 53/50**

B01J 35/04 → (51) **C04B 37/00**

B01J 37/03 → (51) **B01J 23/78**

B01J 38/06 → (51) **B01J 23/78**

B01J 38/12 → (51) **B01J 23/78**

(51) **B01L 3/00** (11) **2 236 206 A1**

- (25) It (26) En
- (21) 10158372.2 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 IT TO20090253
 - (54) • Vorrichtung zur Trennung von DNA-Molekülen verschiedener Länge
 - Device for the separation of the DNA molecules having different lengths
 - Dispositif de séparation de molécules d'ADN de longueurs différentes
- (71) Università Degli Studi Di Genova, Via Balbi 5, 16126 Genova, IT
 (72) Repetto, Luca, I-16134, GENOVA, IT
 Firpo, Giuseppe, I-16157, GENOVA, IT
 Boragno, Corrado, I-16134, GENOVA, IT
 Valbusa, Ugo, I-16136, GENOVA, IT
 Angeli, Elena, I-16158, GENOVA, IT
 (74) Comoglio, Elena, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

B01L 3/00 → (51) **G01N 33/543**

B01L 3/00 → (51) **G01N 35/02**

- (51) **B01L 3/02** (11) **2 236 207 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 10002976.8 (22) 20.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 DE 102009016590
 (54) • *Dosiervorrichtung*
 • *Metering device*
 • *Dispositif de dosage*
 (71) EPPENDORF AG, Barkhausenweg 1, 22339
 Hamburg, DE
 (72) Reichmuth, Burkhardt, 22041 Hamburg, DE
 (74) Siemons, Norbert, et al, Hauck Patent- und
 Rechtsanwältin Neuer Wall 50, 20354 Ham-
 burg, DE

(51) **B01L 3/04** (11) **2 236 208 A1**
B01D 59/44 **F27B 17/02**
G01N 30/88 **H01J 49/04**

- (25) It (26) En
 (21) 09425129.5 (22) 03.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Reaktorvorrichtung für chemische und*
isotopische Analysen
 • *Reactor device for chemical and isotopic*
analyses
 • *Dispositif réacteur pour analyses chimi-*
ques et isotopiques
 (71) Università degli Studi di Parma, Via Uni-
 versità, 12, 43100 Parma, IT
 Thermo Fisher Scientific (Delft), B.V., Volta-
 weg 22, 2627 BC Delft, NL
 (72) Boschetti, Tiziano, 47030 San Mauro Pascoli
 (Forli-Cesena), IT
 Iacumin, Paola, 43017 San Secondo
 (Parma), IT
 Gaia, Daniele, 15044 Quargnento (Alessan-
 dria), IT
 Ortona, Alberto, 6949 Comano, CH
 (74) Lunati & Mazzoni S.r.L., Via Carlo Pisacane,
 36, 20129 Milano, IT

B03C 3/41 → (51) **B03C 3/49**

(51) **B03C 3/49** (11) **2 236 209 A1**
B03C 3/41 **B03C 3/86**
B03C 3/74

- (25) De (26) De
 (21) 10401043.4 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 DE 102009003731
 14.07.2009 DE 102009026174
 30.09.2009 DE 102009044152
 25.11.2009 DE 202009015654 U
 (54) • *Elektrofilter für den Einbau in Kamine für*
Helzanlagen und/oder für Kaminöfen und/
oder in Abluftkanäle für Entstaubungsan-
lagen oder Abzugsanlagen.
 • *Electrostatic precipitator for the installation*
into chimneys for heating systems and/or
fireplace stoves and/or foul-air ducts for
dusting extracting plants or dust extrac-
tors.
 • *Précipitateur électrostatique pour système*
de cheminée et/ou système de chauffage
et/ou canaux d'évacuation d'air.

- (71) Georg Hipp Maschinenbau GmbH, Rothele-
 buch 3, 87637 Seeg, DE
 (72) Hipp, Georg, 87637 Seeg, DE
 (74) Weissfloh, Ingo, Prellerstrasse 26, 01309
 Dresden, DE

B03C 3/74 → (51) **B03C 3/49****B03C 3/86** → (51) **B03C 3/49**

- (51) **B04B 13/00** (11) **2 236 210 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10156777.4 (22) 17.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 KR 20090029059
 (54) • *System und Verfahren zur Überprüfung des*
Rotatorstatus
 • *System and Method for Checking State of*
Rotator
 • *Système et procédé pour vérifier l'état d'un*
rotateur
 (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
 dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-
 do, KR
 (72) Bae, Su bong, Gyeonggi-do, KR
 Kim, Chung ung, Gyeonggi-do, KR
 Lee, Ki ju, Gyeonggi-do, KR
 Park, Jong jin, Gyeonggi-do, KR
 Cho, Dong hwi, Gyeonggi-do, KR
 Kim, Jong cheol, Seoul, KR
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
 häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
 80802 München, DE

B05B 3/08 → (51) **A45D 26/00****B05B 7/00** → (51) **B05B 11/00**

- (51) **B05B 7/22** (11) **2 236 211 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09156942.6 (22) 31.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Thermisches Lichtbogenspritzsystem*
 • *Plasma transfer wire arc thermal spray*
system
 • *System de metallisation a chaud a plasma*
a arc transfere
 (71) Ford-Werke GmbH, Abteilung NH-364 Henry-
 Ford-Strasse 1, 50735 Köln, DE
 (72) Schramm, Leander, 07407 Remda-Teichel,
 DE
 Hauser, Enrico, 57520 Langenbach b.K., DE
 Schwenk, Alexander, 57537 Wissen, DE
 (74) Dörfler, Thomas, Ford-Werke Aktienge-
 sellschaft Abt. NH-364 Henry-Ford-Strasse 1,
 50735 Köln, DE

(51) **B05B 9/08** (11) **2 236 212 A1**

- (25) En (26) En
 (21) 09004645.9 (22) 31.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Flüssigkeitsausgabesystem*
 • *Liquid dispensing system*
 • *Système de distribution de liquide*
 (71) MONSANTO EUROPE S.A., Haven 627
 Scheldelaan 460, 2040 Antwerpen, BE
 (72) Engelen, Wim, 1800 Vilvoorde, BE

- (74) Bosch, Henry, Monsanto Europe S.A./N.V.
 Avenue de Tervuren 270-272, 1150 Brussels,
 BE

(51) **B05B 11/00** (11) **2 236 213 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10003038.6 (22) 23.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 DE 102009017459
 (54) • *Austragvorrichtung*
 • *Discharge device*
 • *Dispositif de sortie*
 (71) Ing. Erich Pfeiffer GmbH, Öschlestrasse 54-
 56, 78315 Radolfzell, DE
 (72) Greiner-Perth, Jürgen, 78244 Gottmadingen,
 DE
 (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster
 & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stutt-
 gart, DE

(51) **B05B 11/00** (11) **2 236 214 A1**
B05B 7/00

- (25) En (26) En
 (21) 10162284.3 (22) 27.07.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR

- (30) 29.07.2005 JP 2005222250
 31.05.2006 JP 2006151209
 30.06.2006 JP 2006182302

- (54) • *Entsorgungsbehälter*
 • *Discharge container*
 • *Récipient de décharge*

- (71) Yoshino Kogyosyo Co., Ltd., 2-6, Ojima 3-
 chome, Koto-ku Tokyo 136-8531, JP
 (72) Mizushima, Hiroshi, Tokyo 1368531, JP
 Iizuka, Shigeo, Tokyo 1368531, JP
 (74) Leszczynski, André, NONY & ASSOCIES 3,
 rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR
 (62) 06781778.3 / 1 911 525

B05B 15/00 → (51) **B08B 3/02**

(51) **B05B 15/12** (11) **2 236 215 A1**
B05B 15/00 **B01D 35/02**

- (25) De (26) De
 (21) 10158528.9 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 DE 102009016003
 23.05.2009 DE 102009022459
 (54) • *Vorabscheider für die An- bzw. Absaug-*
öffnung von Sprühnebel-Absauganlagen,
Lackieranlagen o.dgl.
 • *Pre-separator for the inlet of spray mist*
suction units, paint finishing assemblies or
the like
 • *Préséparateur pour l'ouverture d'aspiration*
d'installations d'aspiration de brouillards
de pulvérisation ou d'installations de
laquage etc.
 (71) Haas, Volker, Wiesenstrasse 2, 56477 Nister-
 Möhrendorf, DE
 (72) Haas, Volker, 56477 Nister-Möhrendorf, DE
 advotec., Patent- und Rechtsanwältin Am
 Rosenwald 25, 57234 Siegen-Wilnsdorf, DE

(51) **B05C 3/12** (11) **2 236 216 A2**
B05C 11/115 **B29C 53/80**
B31C 11/04 **B31F 5/04**

- (25) Fr (26) Fr
 (21) 10305296.5 (22) 24.03.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 FR 0952106
(54) • *Vorrichtung zum Aufkleben von fortlaufend ausgegebenen Pappstreifen*
• *Device for gluing continuously travelling cardboard strips*
• *Dispositif d'encollage de bandes en carton défilant en continu*
(71) Eberle (Société par Actions Simplifiées), 2 rue de l'Industrie, 67116 Reichstett, FR
(72) Priester, Claude, 67000 Strasbourg, FR
(74) Nuss, Laurent, et al, Cabinet Nuss 10, rue Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR

B05C 11/115 → (51) **B05C 3/12**

(51) **B05D 1/26** (11) **2 236 217 A1**
B05D 3/02 **B05D 7/00**
B05D 7/14
(25) De (26) De
(21) 10157996.9 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 02.04.2009 DE 102009015533
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Beschichten von metallischen Rohren oder anderen langen Bauteilen mit begrenztem Querschnitt*
• *Method and device for coating metallic tubes or other long components with limited cross-section*
• *Procédé et dispositif de revêtement de tuyaux métalliques ou d'autres composants longs ayant une section transversale limitée*
(71) Babcock Borsig Service GmbH, Duisburger Strasse 375, 46049 Oberhausen, DE
(72) Kreilos, Klaus, 44789 Bochum, DE
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

B05D 3/02 → (51) **B05D 1/26**

B05D 3/04 → (51) **B05D 7/00**

B05D 5/08 → (51) **C09D 133/08**

(51) **B05D 7/00** (11) **2 236 218 A1**
B05D 3/04
(25) En (26) En
(21) 10158553.7 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009084734
(54) • *Beschichtungsverfahren, Beschichter und Verfahren zur Herstellung einer planografischen Druckplatte*
• *Coating method, coater, and method for manufacturing planographic printing plate*
• *Procédé de revêtement, enduiseuse et procédé de fabrication de plaque d'impression planographique*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Hayashi, Kenji, Haibara-gun Shizuoka 421-0396, JP
Nishino, Go, Haibara-gun Shizuoka 421-0396, JP
Arimura, Keisuke, Haibara-gun Shizuoka 421-0396, JP

Hashigaya, Manabu, Haibara-gun Shizuoka 421-0396, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B05D 7/00 → (51) **B05D 1/26**

B05D 7/14 → (51) **B05D 1/26**

B05D 7/22 → (51) **F16L 58/02**

B05D 7/24 → (51) **B32B 27/00**

B05D 7/24 → (51) **C09D 129/14**

(51) **B07B 1/34** (11) **2 236 219 A2**
B07B 1/46 **B07B 4/08**
B07B 13/16
(25) En (26) En
(21) 10158821.8 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009085743
10.04.2009 JP 2009095620
01.06.2009 JP 2009132501
(54) • *Reiniger*
• *Purifier*
• *Purificateur*
(71) Satake Corporation, 7-2, Sotokanda 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101, JP
(72) Uebayashi, Shigeki, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP
Kobayashi, Masakazu, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP
Nakano, Takuji, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

B07B 1/46 → (51) **B07B 1/34**

B07B 4/08 → (51) **B07B 1/34**

B07B 13/16 → (51) **B07B 1/34**

(51) **B07C 5/342** (11) **2 236 220 A2**
G01N 21/85 **G01N 21/958**
(25) De (26) De
(21) 10157151.1 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 AT 5012009
(54) • *Verfahren, Beleuchtungseinrichtung und System zum optischen Detektieren von bewegten Objekten*
• *Method, lighting device and system for optical detection of mobile objects*
• *Procédé, dispositif d'éclairage et système de détection optique d'objets déplacés*
(71) EVK DI Kerschhaggl GmbH, Josef-Krainer-Strasse 35, 8074 Raaba, AT
(72) Graze, Bernd, A-8010, Graz, AT
Fruehwirth, Josef, A-8010, Graz, AT
Seidl, Manfred, A-8200, Ludersdorf-Wilfersdorf, AT
(74) Margotti, Herwig Franz, Schwarz & Partner Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010 Wien, AT

B08B 1/00 → (51) **B08B 3/02**

(51) **B08B 3/00** (11) **2 236 221 A1**
B08B 9/00 **F01D 25/00**
(25) En (26) En
(21) 10151083.2 (22) 19.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 30.03.2009 US 164524 P
21.12.2009 US 643462
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Sammeln von Abwasser von einem Turbinenmotor-waschvorgang*
• *Device and method for collecting waste water from turbine engine washing*
• *Dispositif et procédé pour la collecte d'eaux usées du lavage d'un moteur à turbine*
(71) Gas Turbine Efficiency AB, P.O. Box 633, 175 27 Järfälla, SE
(72) Amcoff, Henrik, SE-131 43, NACKA, SE
Nyberg, Helena, SE-112 24, STOCKHOLM, SE
(74) Lindgren, Anders, et al, BRANN AB Västgötagatan 2 P.O. Box 17192, 104 62 Stockholm, SE

(51) **B08B 3/02** (11) **2 236 222 A1**
B05B 15/00 **H04N 7/18**
(25) En (26) En
(21) 09174880.6 (22) 03.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 04.11.2008 TH 131708
(54) • *Vorrichtung zur Reinigung der Verdampferschlange eines Fahrzeugs*
• *An apparatus for cleaning a vehicle's evaporator coil*
• *Appareil pour nettoyer une bobine d'évaporateur de véhicule*
(71) Suriyapornpun, Chaiya, 210/4 Soi Latphrao 71 Wangthonglang, 10310 Bangkok, TH
(72) Suriyapornpun, Chaiya, 10310 Bangkok, TH
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **B08B 3/02** (11) **2 236 223 A2**
B08B 1/00 **A47L 9/06**
A46B 11/06 **B60S 3/04**
(25) Es (26) En
(21) 08789124.8 (22) 07.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/002269 07.05.2008
(87) WO 2008/139332 2008/47 20.11.2008
(88) 28.01.2010
(30) 09.05.2007 ES 200701013
(54) • *HYDRO-WASCH-SAUGVORRICHTUNG*
• *HYDRO-WASH-ASPIRATOR*
• *HYDROASPIRATEUR DE NETTOYAGE*
(71) Fernandez Gonzalez, Ygnacio, Mailbox 703, 28080 Madrid, ES
(72) Fernandez Gonzalez, Ygnacio, 28080 Madrid, ES

B08B 9/00 → (51) **B08B 3/00**

B09B 1/00 → (51) **C10L 3/10**

B09B 3/00 → (51) **C02F 11/12**

B21C 37/18 → (51) **B23K 26/08**

(51) **B21D 15/06** (11) **2 236 224 A2**
B21D 39/04

(25) De (26) De
(21) 10156340.1 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 EP 09156671
(54) • *Umformwerkzeug mit einem rotierbaren Grundkörper*
• *Reforming tool with a rotatable base body*
• *Outil de déformage doté d'un corps de base rotatif*

(71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(72) Mathe, Gerald, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
Hahn, Christoph, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
Huebner, Michael, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim GmbH & Co. KG CD Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(51) **B21D 22/20** (11) **2 236 225 A1**
B21D 24/00 **B21D 43/05**

(25) Ja (26) En
(21) 08860447.5 (22) 26.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/067473 26.09.2008
(87) WO 2009/075132 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 JP 2007322505

(54) • *HEISSPRESSFORMVORRICHTUNG UND HEISSPRESSFORMVERFAHREN*
• *HOT PRESS FORMING DEVICE AND HOT PRESS FORMING METHOD*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE PRESSAGE À CHAUD*

(71) Aisin Takaoka Co., Ltd., 1, Tennoh Takaoka Shin-machi, Toyota-shi, Aichi 473-8501, JP

(72) ISHIGURO, Katsunori, Toyota-shi Aichi 473-8501, JP
FURUHASHI, Masaki, Toyota-shi Aichi 473-8501, JP

(74) RACKETTE Partnerschaft Patentanwälte, Postfach 1310, 79013 Freiburg, DE

B21D 22/20 → (51) **H05B 3/20**

(51) **B21D 24/00** (11) **2 236 226 A1**
B21D 25/04 **B21D 43/00**
B30B 15/30

(25) Ja (26) En
(21) 08859822.2 (22) 26.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/067475 26.09.2008
(87) WO 2009/075134 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 JP 2007322507

(54) • *ERREGUNGSGEIZVORRICHTUNG UND HEISSPRESSFORMVORRICHTUNG DAMIT SOWIE LEITUNGSGEIZVERFAHREN*
• *ENERGIZATION HEATING DEVICE AND HOT PRESS FORMING DEVICE HAVING IT AND CONDUCTION HEATING METHOD*

• *DISPOSITIF DE CHAUFFAGE PAR EXCITATION, DISPOSITIF DE PRESSAGE À CHAUD COMPORTANT UN TEL DISPOSITIF DE CHAUFFAGE, ET PROCÉDÉ DE CHAUFFAGE PAR CONDUCTION*

(71) Aisin Takaoka Co., Ltd., 1, Tennoh Takaoka Shin-machi, Toyota-shi, Aichi 473-8501, JP

(72) ISHIGURO, Katsunori, Toyota-shi Aichi 473-8501, JP
FURUHASHI, Masaki, Toyota-shi Aichi 473-8501, JP

(74) RACKETTE Partnerschaft Patentanwälte, Postfach 1310, 79013 Freiburg, DE

B21D 24/00 → (51) **B21D 22/20**

B21D 25/04 → (51) **B21D 24/00**

B21D 28/06 → (51) **F16D 65/12**

B21D 39/03 → (51) **B29C 45/14**

(51) **B21D 39/04** (11) **2 236 227 A2**
B21D 51/26 **B21D 51/54**
A61M 15/00

(25) De (26) De
(21) 10156343.5 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 EP 09156716

(54) • *Umformwerkzeug mit einem rotierbaren Grundkörper*
• *Reforming tool with a rotatable base body*
• *Outil de déformage doté d'un corps de base rotatif*

(71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(72) Spreitzer, Joerg, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
Huebner, Michael, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

Mathe, Gerald, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

B21D 39/04 → (51) **B21D 15/06**

B21D 43/00 → (51) **B21D 24/00**

B21D 43/05 → (51) **B21D 22/20**

B21D 51/26 → (51) **B21D 39/04**

B21D 51/54 → (51) **B21D 39/04**

B21L 9/06 → (51) **B23P 11/02**

B22C 9/10 → (51) **F01D 5/30**

(51) **B22D 17/22** (11) **2 236 228 A1**
B22D 17/24 **B22D 19/08**

(25) En (26) En
(21) 10002080.9 (22) 01.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009088079

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Zylinderblocks, Dummyzylinderlaufbuchse und Verfahren zum Gießen einer Dummyzylinderlaufbuchse*

• *Cylinder block manufacturing method, dummy cylinder liner, and dummy cylinder liner casting method*

• *Procédé de fabrication de bloc de cylindre, revêtement de cylindre fictice et procédé de moulage de revêtement de cylindre fictice*

(71) Aichi Machine Industry Co. Ltd., 2-12, Kawanami-cho, Atsuta-ku, Nagoya-shi, Aichi 456-8601, JP

(72) Nishikawa, Yoshinori, Nagoya-shi Aichi 456-8601, JP

(74) Weber, Joachim, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

B22D 17/24 → (51) **B22D 17/22**

B22D 19/00 → (51) **B22D 17/22**

B22D 19/08 → (51) **B22D 17/22**

B22F 3/115 → (51) **B23K 9/04**

(51) **B22F 3/15** (11) **2 236 229 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157166.1 (22) 02.04.2009

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

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines pulverbasierten Artikels*
• *Method for manufacturing a powder based article*
• *Procédé de fabrication d'un article à base de poudre*

(71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(72) Berglund, Tomas, 791 72, FALUN, SE

B22F 3/26 → (51) **H01F 41/02**

B22F 9/02 → (51) **H01F 41/02**

B23B 51/00 → (51) **B23B 51/06**

(51) **B23B 51/04** (11) **2 236 230 A2**
(25) It (26) En
(21) 10405066.1 (22) 29.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 CH 5062009

(54) • *System zum Schneiden Kreisöffnungen*
• *System for making circular holes*
• *Système pour découper des trous circulaires*

(71) Rogantini, Luca, 7608 Castasegna, CH

(72) Rogantini, Luca, 7608 Castasegna, CH

(74) Fabiano, Piero, et al, Fiammenghi-Fiammenghi Via San Gottardo 15, 6900 Lugano, CH

(51) **B23B 51/06** (11) **2 236 231 A1**
B23B 51/00

(25) Ja (26) En
(21) 08873650.9 (22) 18.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/070907 18.11.2008

(87) WO 2009/118947 2009/40 01.10.2009
(30) 25.03.2008 JP 2008077207

(54) • *KANONENBOHRER*
• *GUN DRILL*
• *FORET À CANON*

- (71) UNITAC, Incorporated, 23-21, Minamimukonoso 3-chome, Amagasaki-shi, Hyogo 661-0033, JP
- (72) NOMURA, Takuji, Amagasaki-shi Hyogo 661-0033, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **B23D 47/02** (11) **2 236 232 A2**
B23D 47/04 **B27B 5/065**

- (25) Sc (26) De
- (21) 10003111.1 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 02.04.2009 AT 5222009
- (54) • *Sägemaschine*
• *Sawing machine*
• *Scie mécanique*
- (71) Schelling Anlagenbau GmbH, Gebhard-Schwärzler-Strasse 34, 6858 Schwarzach, AT
- (72) Pöschl, Wolfgang, 6844 Alttach, AT
- (74) Hofmann, Ralf U., et al, Egelseestrasse 65a Postfach 61, 6806 Feldkirch, AT

B23D 47/04 → (51) **B23D 47/02**

(51) **B23D 51/10** (11) **2 236 233 A1**

- (25) De (26) De
- (21) 10003534.4 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009016254
- (54) • *Stichsäge*
• *Jig saw*
• *Scie sauteuse*
- (71) Mafell AG, Beffendorfer Strasse 4, 78727 Oberndorf a.N., DE
- (72) Eisenbeis, Dieter, 72160 Horb-Obertalheim, DE
- Hermle, Hans, 78661 Dietlingen, DE
- Schellhammer, Karl, 72172 Sulz, DE
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

B23D 57/00 → (51) **B28D 1/08**

(51) **B23D 59/02** (11) **2 236 234 A1**
B28D 7/02 **B23Q 11/10**

- (25) En (26) En
- (21) 10250466.9 (22) 12.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 US 416579
- (54) • *Säge mit Kühlmittelversorgung*
• *Saw with coolant supply*
• *Scie dotée d'un approvisionnement d'agent de refroidissement*
- (71) Techtronic Power Tools Technology Limited, Trident Chambers P.O. Box 146, Road Town, Tortola, VG
- (72) Shao, Ping, Dongguan, Guangdong 523945, CN
- Liu, Shi Chun, Dongguan, Guangdong 523945, CN
- Li, Ping, Dongguan, Guangdong 523945, CN
- Brazell, Kenneth M., Piedmont, SC 29673, US

- (74) Every, David Aidan, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

B23K 1/00 → (51) **F16J 15/08**

B23K 1/008 → (51) **F16J 15/08**

B23K 1/19 → (51) **B23K 35/28**

B23K 1/20 → (51) **B23K 35/28**

B23K 7/10 → (51) **F23N 5/24**

(51) **B23K 9/04** (11) **2 236 235 A1**
B23K 10/02 **B23K 15/00**
B23K 26/34 **B23K 37/06**
B22F 3/115 **C23C 4/18**

- (25) En (26) En
- (21) 10157403.6 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 24.03.2009 US 409904
- (54) • *System zur Herstellung von Hochtemperaturzusatzstoffen zur Herstellung eines endkonturnahen Profileintrittskantenschutzes mit einem beschichteten Dorn*
• *A high temperature additive manufacturing system for making near net shape airfoil leading edge protection with a clad mandrel*
• *Système de fabrication d'additif à haute température pour protection de bord d'attaque de surface portante de coupe de haute précision avec un mandrin revêtu*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Peretti, Michael W., Cincinnati, OH 45215, US
- Trapp, Timothy, Cincinnati, OH 45215, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

B23K 10/02 → (51) **B23K 9/04**

(51) **B23K 15/00** (11) **2 236 236 A1**
B23K 26/34 **B23K 28/00**
C23C 26/00 **F01D 25/24**

- (25) De (26) De
- (21) 09004999.0 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Schweissherstellung eines grossdimensionierten Bauteils aus Sphäroguss unter Verwendung von auftraggeschweissten Puffermaterialien*
• *Method for weld manufacturing a large-dimension component part made from spheroidal graphite iron using builtup materials*
• *Procédé de fabrication par soudage d'un composant de grande taille en fonte nodulaire en utilisant des matériaux apportés par rechargement*
- (71) Siemens AG, Wittelsbacher Platz 2 80333 München, DE
- (72) Brussk, Stefan, 45479 Mülheim an der Ruhr, DE
- Grüger, Birgit, 44329 Dortmund, DE
- Kretschmer, Michael, Dr., 52072 Aachen, DE
- Niepold, Karsten, 45481 Mülheim an der Ruhr, DE
- Sheng, Shilun, Dr., 46149 Oberhausen, DE

Wilhelm, Claus, Dr., 47807 Krefeld, DE

B23K 15/00 → (51) **B23K 9/04**

B23K 20/04 → (51) **F16B 5/08**

(51) **B23K 20/08** (11) **2 236 237 A1**
F01D 5/00

- (25) En (26) En
- (21) 09004850.5 (22) 01.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Schweißanordnung zum explosions-schweißen eines Heissgastteils einer Turbine und Verfahren dafür*
• *An arrangement for explosion welding a hot gas component of a turbine and a method thereof*
• *Agencement pour soudage par explosion d'une pièce d'une turbine exposée à un courant gazeux chaud et son procédé*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Graichen, Andreas, 60214 Norrköping, SE

B23K 20/12 → (51) **F16B 5/08**

B23K 26/00 → (51) **B24B 1/00**

(51) **B23K 26/08** (11) **2 236 238 A1**
B23K 26/26 **B21C 37/18**
E02D 5/48 **E04H 12/10**
E04H 12/08 **E04H 12/22**

- (25) De (26) De
- (21) 09005830.6 (22) 27.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (30) 03.04.2009 PCT/CH2009/000113
- (54) • *Konischer Mast mit einer durch Laser geschweissten Längsnaht und Laser-Schweißverfahren zu seiner Herstellung*
• *Conical mast with a longitudinal laser welded seam and method of laser welding for its production*
• *Mât conique avec un cordon longitudinal de soudure par laser et un procédé de soudage laser pour sa fabrication*
- (71) Europoles Sp. z.o.o., Ul. Marszałkowska 84/92, 00514 Warszawa, PL
- (72) Lück, Franz, 92318 Neumarkt, DE
- Lieb, Helmut, 92318 Neumarkt, DE
- Wimmer, Karl, 92369 Sengenthal, DE
- (74) Blaumeier, Jörg, LINDNER I BLAUMEIER Patent- und Rechtsanwälte Dr.-Kurt-Schuhmacher-Strasse 23, 90402 Nürnberg, DE

(51) **B23K 26/18** (11) **2 236 239 A1**
B23K 26/38

- (25) De (26) De
- (21) 10157559.5 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 27.03.2009 DE 102009015401
- (54) • *Abdeckvorrichtung für ein mittels eines Lasers zu bearbeitendes Werkstück*
• *Covering device for a workpiece to be processed using a laser*
• *Dispositif de recouvrement pour une pièce usinée à traiter par laser*
- (71) MTU Aero Engines GmbH, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE

(72) Schur, Stefan, 80686 München, DE

B23K 26/26 → (51) **B23K 26/08**

B23K 26/34 → (51) **B23K 9/04**

B23K 26/34 → (51) **B23K 15/00**

B23K 26/38 → (51) **B23K 26/18**

B23K 28/00 → (51) **B23K 15/00**

(51) **B23K 35/28** (11) **2 236 240 A1**
C22F 1/04 **B23K 1/19**
B23K 1/20

(25) En (26) En
(21) 09004652.5 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

(54) • *Verfahren zum Herstellen einer Aluminiumvorrichtung, mit einer Hartlöt- und einer Vorwärmstufe*
• *Method for manufacturing an aluminium device, comprising a brazing and a pre-heating step*
• *Procédé de fabrication d'un dispositif d'aluminium comprenant une étape de brasage et de préchauffage*

(71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

(72) Grünenwald, Bernd, 72622 Nürtingen, DE
Gray, Alan, OX15 4BB Oxon, GB
Wald, Alexander, 71065 Sindelfingen, DE
Flemming, Alan, John, Ernest, Banbury OX16 1WE, GB

(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

B23K 35/30 → (51) **B23K 35/363**

(51) **B23K 35/363** (11) **2 236 241 A1**
B23K 35/30 **B23K 35/365**
B23K 101/14 **B23K 103/12**
B23K 103/18

(25) En (26) En
(21) 09157055.6 (22) 01.04.2009

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

(54) • *Verfahren zum Hartlöten von Aluminiumteilen und Kupferteilen*
• *Process for brazing of aluminium parts and copper parts*
• *Procédé pour braser les pièces d'aluminium et pièces de cuivre*

(71) Solvay Fluor GmbH, Hans-Böckler-Allee 20, 30173 Hannover, DE

(72) Born, Thomas, 31188 Holle, DE
Böse, Olaf, 13086 Berlin, DE
Ottmann, Alfred, 30629 Hannover, DE
Swidersky, Hans-Walter, 30175 Hannover, DE

(74) Jacques, Philippe, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

B23K 35/365 → (51) **B23K 35/363**

B23K 37/06 → (51) **B23K 9/04**

B23K 101/14 → (51) **B23K 35/363**

B23K 103/12 → (51) **B23K 35/363**

B23K 103/18 → (51) **B23K 35/363**

B23K 103/20 → (51) **F16B 5/08**

B23P 6/04 → (51) **C23C 24/00**

(51) **B23P 11/02** (11) **2 236 242 A1**
B23P 19/02 **B23P 21/00**
B25B 27/08 **B25B 27/22**
B21L 9/06

(25) Ja (26) En
(21) 08865456.1 (22) 24.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073466 24.12.2008
(87) WO 2009/081948 2009/27 02.07.2009
(30) 25.12.2007 JP 2007331689

(54) • *VERFAHREN ZUR PRESSVERBINDUNG EINES TEILS UND PRESSVERBINDUNGS-GERÄT*
• *METHOD FOR PRESS-FITTING MEMBER AND PRESS-FIT DEVICE*
• *PROCÉDÉ DE MONTAGE À FORCE D'UN ÉLÉMENT ET DISPOSITIF DE MONTAGE À FORCE*

(71) JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 542-8502, JP

(72) FUSE, Masaru, Osaka-shi Osaka 542-8502, JP

(74) Schaeberle, Steffen, et al, Hofer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

B23P 19/00 → (51) **E06B 3/273**

B23P 19/02 → (51) **B23P 11/02**

B23P 21/00 → (51) **B23P 11/02**

B23Q 11/10 → (51) **B23D 59/02**

(51) **B24B 1/00** (11) **2 236 243 A1**
B23K 26/00 **B24B 7/22**
B24B 37/00 **H01L 21/301**
H01L 21/304

(25) Ja (26) En
(21) 08853744.4 (22) 18.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/070947 18.11.2008
(87) WO 2009/069509 2009/23 04.06.2009
(30) 30.11.2007 JP 2007311643

(54) • *VERFAHREN ZUM SCHLEIFEN EINES WERKSTÜCKS*
• *WORKING OBJECT GRINDING METHOD*
• *PROCÉDÉ DE MEULAGE D'UN OBJET À TRAVAILLER*

(71) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichinocho Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP

(72) UCHIYAMA, Naoki, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B24B 7/22 → (51) **B24B 1/00**

B24B 9/14 → (51) **B24B 13/06**

(51) **B24B 13/06** (11) **2 236 244 A1**
B24B 9/14 **B24B 49/00**

(25) Es (26) En
(21) 09380092.8 (22) 30.04.2009

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

AL BA RS

(30) 30.03.2009 ES 200900849

(54) • *Fertige ophthalmische Linsen und entsprechende Verfahren*
• *Finished ophthalmic lens and corresponding methods*
• *Lentille ophthalmique finie et procédés correspondants*

(71) Indo Internacional, S.A., C. Alcalde Barnils 72 Poligono Industrial San Joan, 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, ES

(72) Dürsteler, Lopez, Juan Carlos, 08860 Castelldefels (Barcelona), ES
Vegas Caballero, Javier, 08970 Sant Joan Despi (Barcelona), ES
Espinola Estepa, Manuel, 08210 Barbera del Valles (Barcelona), ES

(74) Curell Aguilà, Marcelino, et al, CURELL SUÑOL S.L.P. Passeig de Gràcia 65 bis, 08008 Barcelona, ES

B24B 37/00 → (51) **B24B 1/00**

B24B 37/00 → (51) **H01L 21/304**

(51) **B24B 37/04** (11) **2 236 245 A2**
B24B 53/007

(25) En (26) En
(21) 10250452.9 (22) 11.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 27.03.2009 JP 2009079630

(54) • *Ausrüstung und Verfahren zum Reinigen eines Polierlappens*
• *Equipment and method for cleaning polishing cloth*
• *Équipement et procédé pour le nettoyage d'un tissu de polissage*

(71) Fujikoshi Machinery Corp., 1650 Kiyono Matsushiro-machi, Nagano-shi Nagano 381-1233, JP

(72) Sakata, Kentaro, Nagano-shi, Nagano 381-1233, JP

(74) Stuart, Ian Alexander, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B24B 37/04** (11) **2 236 246 A1**
C03C 19/00

(25) En (26) En
(21) 10250688.8 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 JP 2009089043

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines großen synthetischen Quarzglassubstrats*
• *Method for producing large-size synthetic quartz glass substrate*
• *Procédé de production de substrat de verre de quartz synthétique de grande taille*

(71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(72) Shibano, Yukio, Niigata-ken, JP
Watabe, Atsushi, Niigata-ken, JP

(74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B24B 49/00 → (51) **B24B 13/06**

B24B 53/007 → (51) B24B 37/04	
B24D 3/28 → (51) B24D 3/34	
(51) B24D 3/34 (11) 2 236 247 A1 B24D 3/28 B24D 15/04 B24D 11/00 B24D 13/12 B24D 13/14 C09G 1/02	
(25) En (26) En (21) 10290137.8 (22) 16.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 01.04.2009 JP 2009089001	
(54) • <i>Weiche Kunststoffzusammensetzung zum Polieren und zum Auftragen von Oberflächenschutzmaterial</i> • <i>Plastic soft composition for polishing and for surface protective material application</i> • <i>Composition souple en plastique pour le polissage et l'application d'un matériau de protection de la surface</i>	
(71) Joybond Co. Ltd., 2-30-1, Miyahara-cho Mita-ku, Saitama-shi Saitama 331-0812, JP	
(72) Kodata, Tadao, Saitama-shi Saitama 331-0812, JP	
(74) Bezault, Jean, Cabinet Netter 36, avenue Hoche, 75008 Paris, FR	
B24D 11/00 → (51) B24D 3/34	
B24D 13/12 → (51) B24D 3/34	
B24D 13/14 → (51) B24D 3/34	
B24D 15/04 → (51) B24D 3/34	
B25B 11/00 → (51) B25J 15/06	
(51) B25B 27/06 (11) 2 236 248 A2 (25) De (26) De (21) 10003177.2 (22) 25.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 30.03.2009 DE 202009004223 U	
(54) • <i>Vorrichtung zur Demontage eines Radlagergehäuses</i> • <i>Tool for demounting a wheel bearing housing</i> • <i>Dispositif de démontage d'un boîtier de palier à roulement</i>	
(71) Klann Spezial-Werkzeugbau GmbH, Breslauer Strasse 41, 78166 Donaueschingen, DE	
(72) Baur, Stefan, 78166 Donaueschingen/Pföhren, DE	
(74) Neymeyer, Franz, Neymeyer & Partner GbR, Haselweg 20, 78052 Villingen-Schwenningen, DE	
B25B 27/08 → (51) B23P 11/02	
B25B 27/22 → (51) B23P 11/02	
(51) B25D 16/00 (11) 2 236 249 A2 (25) En (26) En (21) 10002955.2 (22) 19.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 01.04.2009 JP 2009089461	

(54) • <i>Marteau perforateur</i> • <i>Hammer drill</i> • <i>Bohrhammer</i>	
(71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi 446-8502, JP	
(72) Machida, Yoshitaka, Anjo Aichi 446-8502, JP Yoshikane, Kiyonobu, Anjo Aichi 446-8502, JP	
(74) Hirayama, Toshiro, Anjo Aichi 446-8502, JP Kramer - Barske - Schmidchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE	
(51) B25F 5/00 (11) 2 236 250 A2 (25) De (26) De (21) 10002156.7 (22) 03.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 31.03.2009 DE 102009015091	
(54) • <i>Antriebsstrang für eine Maschine und damit ausgestattete Maschine</i> • <i>Drive train for a machine and machine with the same</i> • <i>Chaîne cinématique pour une machine et machine ainsi équipée</i>	
(71) Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen, DE	
(72) Zimmermann, Paul, 73207 Plochingen, DE Mosthaf, Thomas, 73728 Esslingen, DE	
(74) Bregenzler, Michael, et al, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE	
B25J 5/00 → (51) B25J 13/00	
B25J 5/00 → (51) G05D 1/02	
B25J 9/22 → (51) G05D 1/02	
(51) B25J 13/00 (11) 2 236 251 A1 B25J 5/00 G05D 1/02	
(25) Ja (26) En (21) 08860290.9 (22) 13.11.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS	
(86) JP 2008/003310 13.11.2008	
(87) WO 2009/075059 2009/25 18.06.2009	
(30) 10.12.2007 JP 2007318929	
(54) • <i>STEUERUNG FÜR MOBILEN ROBOTER</i> • <i>MOBILE ROBOT CONTROLLER</i> • <i>DISPOSITIF DE COMMANDE DE ROBOT MOBILE</i>	
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP	
(72) OHNO, Nobuyuki, Wako-shi Saitama 351-0193, JP	
(74) Hague, Alison Jane, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB	
B25J 13/00 → (51) G05D 1/02	
(51) B25J 15/06 (11) 2 236 252 A1 B25B 11/00 B65G 47/91 B65H 3/08 B66C 1/02	
(25) En (26) En (21) 09156680.2 (22) 30.03.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA RS	
(54) • <i>Vorrichtung zum Greifen eines Objekts per Ansaugung</i> • <i>Device for gripping an object by suction</i>	

(71) • <i>Dispositif pour saisir un objet par succion</i> van Sorgen, Carel Johannes Wilhelm Theodoor, Morgenzonweg 152, 7101 BN Winterswijk, NL	
(72) van Sorgen, Carel Johannes Wilhelm Theodoor, 7101 BN Winterswijk, NL	
(74) 't Jong, Bastiaan Jacob, Inaday Hengelsestraat 141, 7521 AA Enschede, NL	
(51) B25J 15/06 (11) 2 236 253 A1 B25B 11/00 B65G 47/91 B65H 3/08 B66C 1/02	
(25) En (26) En (21) 09164623.2 (22) 06.07.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(30) 30.03.2009 EP 09156680	
(54) • <i>Vorrichtung zum Greifen eines Objekts per Ansaugung</i> • <i>Device for gripping an object by suction</i> • <i>Dispositif pour saisir un objet par succion</i>	
(71) van Sorgen, Carel Johannes Wilhelm Theodoor, Morgenzonweg 152, 7101 BN Winterswijk, NL	
(72) van Sorgen, Carel Johannes Wilhelm Theodoor, 7101 BN Winterswijk, NL	
(74) 't Jong, Bastiaan Jacob, Inaday Hengelsestraat 141, 7521 AA Enschede, NL	
B26B 19/38 → (51) A45D 26/00	
(51) B26B 21/44 (11) 2 236 254 A1 (25) En (26) En (21) 10170220.7 (22) 01.12.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(30) 04.12.2003 US 728046	
(54) • <i>Rasierapparat</i> • <i>Shaving apparatus</i> • <i>Rasoir</i>	
(71) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US	
(72) Franzini, John, Hollis, NH 03049, US Roche, David, Nashua, NH 03064, US Pennella, Andrew, Stamford, CT 06901, US	
(74) von Kreisler Selting Werner, Patentanwälte Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE	
(62) 04812707.0 / 1 691 955	
(51) B26D 7/26 (11) 2 236 255 A1 B26F 1/20 B26F 1/22 B31B 1/20 B31B 19/14 B65B 61/02	
(25) En (26) En (21) 09171008.7 (22) 22.09.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 31.03.2009 TW 98110581	
(54) • <i>Schneidvorrichtung zum Anbringen einer Perforationslinie zum Öffnen einer Kunststoffverpackungsfolie</i> • <i>Opening cutter assembly for having opening perforation line on plastic packaging film</i> • <i>Ensemble de découpeur d'orifices pour avoir une ligne de perforation d'orifices sur un film d'emballage en plastique</i>	
(71) Chan Li Machinery Co., Ltd., No. 17, Dinghu Rd., Gueishan Shiang T'ao yuan 333, TW	
(72) Hsu, Wei-Hsin, 112, Taipei City, TW	

(74) Schlieff, Thomas P., Patentanwälte Canzler & Bergmeier Friedrich-Ebert-Straße 84, 85055 Ingolstadt, DE

(51) **B26F 1/20** (11) **2 236 256 A1**
B65B 61/02 **B31B 1/20**
B31B 19/14

(25) En (26) En
(21) 09171007.9 (22) 22.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 TW 98110582

(54) • *Rollmechanismus für eine Perforationslinie zum Öffnen auf einer Kunststoffverpackungsfolie und Verfahren dafür*
• *Rolling mechanism for having an opening perforation line on a plastic packaging film and method thereof*
• *Mécanisme de roulement pour avoir une ligne de perforation d'orifices sur un film d'emballage en plastique et procédé correspondant*

(71) Chan Li Machinery Co., Ltd., No. 17, Dinghu Rd., Gueishan Shiang T'ao yuan 333, TW

(72) Hsu, Wei-Hsin, 112, Taipei City, TW

(74) Schlieff, Thomas P., Patentanwälte Canzler & Bergmeier Friedrich-Ebert-Straße 84, 85055 Ingolstadt, DE

B26F 1/20 → (51) **B26D 7/26**

B26F 1/22 → (51) **B26D 7/26**

B27B 5/065 → (51) **B23D 47/02**

(51) **B27F 7/19** (11) **2 236 257 A2**
B42B 4/00

(25) En (26) En
(21) 10002450.4 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 JP 2009089568

(54) • *Vorrichtung zur Blattverarbeitung*
• *Sheet processing apparatus*
• *Appareil de traitement de plaque*

(71) MAX CO., LTD., 6-6 Nihonbashi-hakozaki-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP

(72) Sugihara, Shinpei, Tokyo 103-8502, JP

(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **B27N 3/24** (11) **2 236 258 A1**
B30B 5/06

(25) De (26) De
(21) 10003654.0 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 DE 102009015893

(54) • *Verfahren zur Herstellung von Werkstoffplatten in einer kontinuierlich arbeitende Presse und eine kontinuierlich arbeitende Presse*
• *Method for producing composite panels in a continuously operating press and continuously operating press*
• *Procédé de fabrication de plaques en matière première dans une presse fonctionnant en continu et presse fonctionnant en continu*

(71) Dieffenbacher GmbH + Co. KG, Heilbronnerstrasse 20, 75031 Eppingen, DE

(72) von Haas, Gernot, Dr., 69123 Heidelberg, DE
(74) Hartdegen, Anton, Angerfeldstrasse 12, 82205 Gilching, DE

(51) **B28B 1/26** (11) **2 236 259 A1**
B28B 7/18

(25) It (26) En
(21) 10156770.9 (22) 17.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 IT B020090203

(54) • *Moule pour la fabrication de produits céramiques*
• *Mould for the manufacture of ceramic products.*
• *Gussform zur Herstellung keramischer Produkte*

(71) Sacmi Cooperativa Meccanici Imola Societa' Cooperativa, Via Selice Provinciale 17/A, 40026 Imola, IT

(72) Mazzanti, Vasco, 40026 Imola (Bologna), IT

(74) Lanzoni, Luciano, Bugnion SpA Via Goito 18, 40126 Bologna, IT

B28B 7/18 → (51) **B28B 1/26**

(51) **B28D 1/08** (11) **2 236 260 A1**
B23D 57/00

(25) En (26) En
(21) 10380042.1 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 ES 200900632 U

(54) • *Steinschneidemaschine*
• *Stone cutting machine*
• *Machine de découpe de pierres*

(71) Aguilar Gonzalez, Juan, Calle Hércules, 32 Urb. Torre Atalaya, 11140 Coni (Cadiz), ES

(72) Aguilar Gonzalez, Juan, 11140 Coni (Cadiz), ES

(74) Gil-Vega, Victor, Corazón de Maria, 6, 28002 Madrid, ES

B28D 5/00 → (51) **H01L 21/00**

B28D 7/02 → (51) **B23D 59/02**

B29B 7/16 → (51) **B29B 7/42**

(51) **B29B 7/42** (11) **2 236 261 A2**
B29B 7/60 **B29B 7/90**
B01F 13/10 **B01F 15/04**
B29B 7/16

(25) De (26) De
(21) 10003374.5 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 29.03.2009 DE 102009014363

(54) • *Verfahren und Anlage zur taktweise Herstellung und kontinuierlichen Bereitstellung eines Harz-Füllstoffgemisches im Zuge der Produktion von Kunststoff-Formteilen*
• *Method and assembly for incremental production and continuous provision of a resin filler mixture in the process of producing plastic moulded parts*
• *Procédé et installation de fabrication cadencée et de préparation continue d'un mélange de matériau de remplissage en résine lors de la production de pièces de formage en matière synthétique*

(71) Dieffenbacher GmbH + Co. KG, Heilbronnerstrasse 20, 75031 Eppingen, DE

(72) Graf, Matthias, 75015 Bretten, DE
Keitel, Jochen, D-74930 Ittlingen, DE

(74) Hartdegen, Anton, Angerfeldstrasse 12, 82205 Gilching, DE

B29B 7/60 → (51) **B29B 7/42**

B29B 7/88 → (51) **C08L 81/02**

B29B 7/90 → (51) **B29B 7/42**

B29C 31/00 → (51) **B29C 59/00**

B29C 33/30 → (51) **B29C 70/48**

B29C 39/10 → (51) **B29C 43/12**

B29C 41/00 → (51) **C09J 151/06**

B29C 41/04 → (51) **C09J 151/06**

B29C 43/00 → (51) **F16L 58/02**

(51) **B29C 43/12** (11) **2 236 262 A1**
B29C 39/10 **B29C 43/18**
B29C 43/20 **B29C 43/36**
B29K 105/08 **B29L 9/00**
B29L 22/00

(25) Ja (26) En
(21) 08861563.8 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS
(86) JP 2008/072932 17.12.2008

(87) WO 2009/078419 2009/26 25.06.2009

(30) 17.12.2007 JP 2007324896

(54) • *VERFAHREN ZUM FORMEN EINES HOHLKÖRPERS AUS FASERVERSTÄRKTEM HARZ*
• *METHOD OF MOLDING FIBER-REINFORCED-RESIN HOLLOW PART*
• *PROCÉDÉ DE MOULAGE D'UNE PIÈCE CREUSE EN RÉSINE RENFORCÉE DE FIBRES*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8572, JP

Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP

(72) INAZAWA, Koichi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

KATAHIRA, Natsuhiko, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

HORI, Fujio, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP

(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

B29C 43/18 → (51) **B29C 43/12**

B29C 43/20 → (51) **B29C 43/12**

B29C 43/36 → (51) **B29C 43/12**

(51) **B29C 45/00** (11) **2 236 263 A2**
B29C 45/04 **B29C 45/16**
B29C 45/56 **B29C 45/26**

(25) De (26) De
(21) 10156077.9 (22) 10.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 102009015138

(54) • *Spritzgießwerkzeug und Spritzgießverfahren zur Herstellung mehrteiliger Formteile*

- Injection moulding tool and method for producing multi-part moulded parts
 - Outil de moulage par injection et procédé de moulage par injection destinés à la fabrication de pièces de formage en plusieurs parties
- (71) Robust Plastics GmbH, Hosnedlgasse 18, 1220 Wien, AT
 (72) Butsch, Erwin, 71364 Winnenden, DE
 (74) Kohlmann, Kai, Donatusstraße 1, 52078 Aachen, DE

B29C 45/04 → (51) **B29C 45/00**

- (51) **B29C 45/14** (11) **2 236 264 A1**
B65D 1/26 **B65D 25/36**
 (25) En (26) En
 (21) 09156566.3 (22) 30.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • Verpackungsbehälter mit In-Mould-Label
 • In-mould labelled packaging container
 • Conteneur de conditionnement étiqueté dans le moule
 (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
 (72) Fabozzi, Thierry Jean Robert, 1201 Genève, CH
 Hentzel, Stéphane, 1462 Yvonand, CH
 (74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **B29C 45/14** (11) **2 236 265 A1**
B21D 39/03 **B62D 25/08**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 10305305.4 (22) 25.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 02.04.2009 FR 0952139
 (54) • Verfahren zum Formen eines Hybridbauteils mit zumindest zwei Einsätzen sowie Vorrichtung zur Durchführung dieses Verfahrens
 • Method for moulding an hybrid part comprising at least two inserts and apparatus for carrying out such method
 • Procédé de moulage d'une pièce hybride comprenant au moins deux inserts et installation pour la mise en oeuvre de ce procédé
 (71) Faurecia Bloc Avant, 2, rue Hennape, 92000 Nanterre, FR
 (72) Bierjon, Didier, 25400 Audincourt, FR
 Clapie, Yann, 85134 Stammham, DE
 (74) Jacobson, Claude, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

B29C 45/14 → (51) **F02F 7/00**

B29C 45/16 → (51) **B29C 45/00**

B29C 45/17 → (51) **B65D 1/24**

B29C 45/26 → (51) **B29C 45/00**

B29C 45/26 → (51) **B60H 1/34**

B29C 45/37 → (51) **B60H 1/34**

- (51) **B29C 45/48** (11) **2 236 266 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08867112.8 (22) 08.08.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) JP 2008/064333 08.08.2008
 (87) WO 2009/084264 2009/28 09.07.2009
 (30) 27.12.2007 JP 2007337956
 (54) • INJEKTOR
 • INJECTOR
 • INJECTEUR
 (71) Sumitomo Heavy Industries, LTD., 1-1, Osaki 2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-6025, JP
 Spiral Logic Limited, Unit 06 G/F, Block B, Po Lung Centre, 11 Wang Chiu Rd, Kowloon Bay KL Hong Kong, CN
 (72) MARUMOTO, Hirotsugu, Chiba-shi Chiba 263-0001, JP
 TAKEUCHI, Shigeru, Chiba-shi Chiba 263-0001, JP
 WASHIDA, Kohei, Chiba-shi Chiba 263-0001, JP
 GOTO, Daisuke, Chiba-shi Chiba 263-0001, JP
 KAMIYA, Munekatsu, Hong Kong, CN
 (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

B29C 45/56 → (51) **B29C 45/00**

B29C 47/06 → (51) **B32B 17/10**

B29C 49/20 → (51) **F17C 1/16**

- (51) **B29C 49/42** (11) **2 236 267 A1**
 B29C 49/04
 (25) De (26) De
 (21) 10156055.5 (22) 10.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 30.03.2009 DE 102009001968
 (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines Kunststoffbauteils sowie Kunststoffbauteil
 • Method and device for producing a plastic component and plastic component
 • Procédé et dispositif de fabrication d'un composant en plastique ainsi que composant en plastique
 (71) Geiger Automotive GmbH, Neu-Egling 11, 82418 Murnau, DE
 (72) Geiger, Albert, 82467 Garmisch-Partenkirchen, DE
 (74) Lermer, Christoph, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

- (51) **B29C 49/42** (11) **2 236 268 A2**
B29C 49/78 B29C 49/06
 B29C 49/12 B29C 49/36
 B29C 49/48

- (25) De (26) De
 (21) 10156578.6 (22) 16.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 02.04.2009 DE 102009015522
 (54) • Vorrichtung zum Umformen von Kunststoffvorformlingen zu Kunststoffbehältnissen mit Formaterkennung, Blasform und Verfahren zum Formaterkennung
 • Device for reforming plastic preforms into plastic containers with format recognition, blow mould and process for format recognition

- Dispositif de déformation d'ébauches en plastique en conteneurs en plastique dotés d'une détection de format, moule et procédé de détection de format
- (71) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE
 (72) Lappe, Ulrich, 93049 Regensburg, DE
 (74) Bittner, Bernhard, Hanneke Bittner & Partner Patent- und Rechtsanwälte Ägidienplatz 7, 93047 Regensburg, DE

B29C 49/78 → (51) **B29C 49/42**

B29C 51/08 → (51) **B32B 27/34**

B29C 53/80 → (51) **B05C 3/12**

- (51) **B29C 59/00** (11) **2 236 269 A1**
B29C 31/00
 (25) De (26) De
 (21) 09157094.5 (22) 01.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • Aufnahmewerkzeug und Verfahren zur Bearbeitung von Formteilen
 • Holding tool and method for processing moulded parts
 • Outil de réception et procédé destiné au traitement de pièces de formage
 (71) GEISS Aktiengesellschaft, Industriestrasse 2, 96145 Sesslach, DE
 (72) Geiss, Manfred, 96145 Seßlach, DE
 (74) Peckmann, Ralf, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

B29C 65/14 → (51) **C09J 5/02**

- (51) **B29C 65/74** (11) **2 236 270 A1**
B65B 51/30
 (25) En (26) En
 (21) 09156765.1 (22) 30.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • Versiegelungselement für Wärmeversiegelungs-Verpackungsmaterial zur Herstellung versiegelter Lebensmittelverpackungen, die in eine Hülse aus Verpackungsmaterial gegossen werden
 • Sealing element for heat sealing packaging material for producing sealed packages of food products pourable within a tube of packaging material
 • Élément d'étanchéité pour matériau de conditionnement thermoscellable pour la production d'emballages scellés de produits alimentaires pouvant être versés dans un tube de matériau de conditionnement

- (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH
 (72) Babini, Andrea, 41100 Modena, IT
 Palmquist, Roland, 23954 Akarp, SE
 (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **B29C 70/48** (11) **2 236 271 A1**
B29C 70/54 **B29C 33/30**

- (25) En (26) En
 (21) 09400009.8 (22) 30.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • Verfahren und Formwerkzeug zur Herstellung einer Komponente aus faserverstärktem Kunststoff
 - Method and mould tool for producing a component made of fibre-reinforced plastic
 - Procédé et outil de moulage pour la fabrication d'un composant fabriqué en plastique renforcé par fibres
- (71) Eurocopter Deutschland GmbH, Industriestrasse 4, 86609 Donauwörth, DE
- (72) Meyer-Noack, Sven, 86609 Donauwörth, DE
- (74) GPI & Associés, 1330, rue Guillibert de la Lauzière EuroParc de Pichauray, Bât B2, 13856 Aix en Provence Cedex 3, FR

B29C 70/54 → (51) **B29C 70/48**

B29D 28/00 → (51) **E01C 3/00**

- (51) **B29D 30/00** (11) **2 236 272 A2**
G05B 19/04 **G05B 19/418**
- (25) De (26) De
(21) 10400008.8 (22) 11.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 12.02.2009 DE 102009010322
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Steuerung der Produktion von Reifen
- Method and device for controlling the production of tyres
 - Procédé et dispositif de commande de la production de pneus
- (71) Harburg-Freudenberger Maschinenbau GmbH, Seevestrasse 1, 21079 Hamburg, DE
- (72) Gronemann, Jürgen, 74532 Ilshofen, DE
- (74) Klickow, Hans-Henning, et al, Patentanwälte Hansmann-Klickow-Hansmann Jessenstrasse 4, 22767 Hamburg, DE

B29K 105/08 → (51) **B29C 43/12**

B29L 9/00 → (51) **B29C 43/12**

B29L 22/00 → (51) **B29C 43/12**

B30B 5/02 → (51) **B32B 37/10**

B30B 5/04 → (51) **B32B 37/10**

B30B 5/06 → (51) **B27N 3/24**

- (51) **B30B 9/32** (11) **2 236 273 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10401025.1 (22) 05.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009016115
- (54) • Vorrichtung und Verfahren zum Kompaktieren von Hohlkörpern
- Apparatus and method for compacting hollow bodies
 - Dispositif et procédé pour le compactage de corps creux
- (71) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE
- (72) Springsguth, Stephan, 98704 Langewiesen, DE
- Machold, Robert, 98693 Manebach, DE

- (51) **B30B 11/08** (11) **2 236 274 A2**
- (25) De (26) De

- (21) 10002912.3 (22) 19.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 04.04.2009 DE 102009016406
- (54) • Druckstation in einer Rundläuferpresse
- Pressing station in a rotary press
 - Station de pressage dans une presse rotative
- (71) Fette GmbH, Grabauer Strasse 24, 21493 Schwarzenbek, DE
- (72) Lüdeman, Stefan, 21031 Hamburg, DE
- Marquardt, Kurt, 21033 Hamburg, DE
- Naeve, Jan, 23899 Gudow (OT Kehrsen), DE
- (74) Mönkemeyer, Philipp, Hauck Patent- und Rechtsanwälté Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

B30B 15/30 → (51) **B21D 24/00**

B30B 15/34 → (51) **B32B 37/10**

B31B 1/20 → (51) **B26D 7/26**

B31B 1/20 → (51) **B26F 1/20**

B31B 19/14 → (51) **B26D 7/26**

B31B 19/14 → (51) **B26F 1/20**

- (51) **B31B 19/90** (11) **2 236 275 A1**
B65D 75/58
- (25) De (26) De
(21) 09157316.2 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • Herstellungsverfahren für eine flexible Verpackungsfolie mit Wiederverschluss
- Method for producing a flexible packaging films with reclosure
 - Procédé de fabrication pour une feuille d'emballage flexible dotée d'une fermeture refermable
- (71) Mondi AG, Headquarters Europe & International Kelsenstrasse 7, 1032 Wien, AT
- (72) Soudais, Stephane, 41334, Nettetal, DE
- Madai, Gyula, 1039, Budapest, HU
- Zoister, Stefan, 4320, Perg, AT
- (74) Schneider, Michael, Grienauergasse 14, 2380 Perchtoldsdorf, AT

B31C 11/04 → (51) **B05C 3/12**

B31F 5/04 → (51) **B05C 3/12**

- (51) **B32B 5/14** (11) **2 236 276 A1**
B32B 15/08
- (25) En (26) En
(21) 10157489.5 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 02.04.2009 US 416969
- (54) • Wärmeisolierende mehrschichtige Decke
- Thermal insulating multiple layer blanket
 - Couche de couverture multiple à isolation thermique
- (71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Platt, David P., Newburg., OR 97132, US
- Broderick, Joseph A., Milwaukie, OR 97222, US

- (74) De Anna, Pier Luigi, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

B32B 5/26 → (51) **E04D 9/00**

B32B 5/26 → (51) **G09F 21/04**

B32B 7/02 → (51) **B60N 2/42**

- (51) **B32B 7/04** (11) **2 236 277 A1**
B32B 27/08 **A41D 31/02**
C09D 175/04
- (25) En (26) En
(21) 10157633.8 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 02.04.2009 US 417476
- (54) • Atmungsaktive, chemikalienbeständige, dauerhafte und wasserdicht beschichtete poröse Membran
- Breathable, chemical resistant, durable, and waterproof coated porous membrane
 - Membrane poreuse revêtue étanche, respirable, résistant aux agents chimiques et durable
- (71) BHA Group, Inc, 8800 East 63rd Street, Kansas City, MO 64133, US
- (72) Tee, Yit-Hong, Lee's Summit, MO 64063, US
- Abujoudeh, Taher, Lee's Summit, MO 64081, US
- (74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **B32B 15/06** (11) **2 236 278 A1**
B32B 15/08 **B32B 15/20**
B32B 25/08 **E04B 1/68**

- (25) De (26) De
(21) 10158411.8 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 30.03.2009 CH 5102009
- (54) • Gummi-Metall-Verbund
- Rubber-metal compound
 - Composite caoutchouc-métal
- (71) Schoop + Co. AG, Im Grund 15, 5405 Baden-Dättwil, CH
- (72) Arnold, Joder, 6467, Schattdorf, CH
- (74) Falk, Urs, Patentanwaltsbüro Dr. Urs Falk Eichholzweg 9A, 6312 Steinhausen, CH

- (51) **B32B 15/08** (11) **2 236 279 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10005651.4 (22) 21.12.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 23.12.2004 GB 0428251
- (54) • Sandwichplatte
- sandwich plate
 - Panneau sandwich
- (71) Intelligent Engineering (Bahamas) Limited, Bahamas International Trust Building, Bank Lane, P.O. Box N8188, Nassau, BS
- (72) Kennedy, Stephen John, Ottawa, Ontario K17 0N2, CA
- (74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 05821005.5 / 1 827 817

B32B 15/08 → (51) **B32B 5/14**

B32B 15/08 → (51) **B32B 15/06**

B32B 15/08 → (51) **B32B 27/00**

(51) **B32B 15/14** (11) **2 236 280 A1**
(25) De (26) De
(21) 10000468.8 (22) 19.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 28.01.2009 DE 102009006525
(54) • *Flächenbauteil mit dekorativer Sichtfläche*
• *Area component with decorative visible surface*
• *Composant plat doté d'une surface de couche décorative*

(71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
(72) Breunig, Steffen, 75173 Pforzheim, DE
Büchner, Occa, 70597 Stuttgart, DE

B32B 15/20 → (51) **B32B 15/06**

(51) **B32B 17/10** (11) **2 236 281 A1**
B29C 47/06

(25) Ja (26) En
(21) 09703567.9 (22) 14.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/050384 14.01.2009
(87) WO 2009/093505 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 JP 2008014430
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GLAS/HARZ-VERBUNDES*
• *PROCESS FOR PRODUCING GLASS/RESIN COMPOSITE*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN COMPOSITE VERRE/RÉSINE*

(71) Asahi Glass Company, Limited, 12-1 Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP
(72) KONDO, Satoshi, Tokyo 100-8405, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Straße 2, 81671 München, DE

(51) **B32B 19/00** (11) **2 236 282 A1**
C09K 21/02 **E06B 5/16**
D04H 1/48 **D04H 13/00**

(25) De (26) De
(21) 10003471.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015136
22.08.2009 DE 102009038564
(54) • *Brandschutzplatte sowie Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung einer Brandschutzplatte*
• *Fire-resistant board and method and device for manufacturing same*
• *Panneau coupe-feu, tout comme procédé et dispositif de fabrication d'un panneau coupe-feu*

(71) IKJ S.a.r.l., 14 Route de l'Europe, 5531 Remich, LU
(72) Jungen, Klaus, 66606 St. Wendel, DE
(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

B32B 25/08 → (51) **B32B 15/06**

(51) **B32B 27/00** (11) **2 236 283 A1**
B05D 7/24 **B32B 15/08**
C09D 1/04 **C09D 5/00**

C09D 5/10 **C23C 26/00**

(25) Ja (26) En
(21) 08703791.7 (22) 24.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/050963 24.01.2008
(87) WO 2009/093318 2009/31 30.07.2009
(54) • *GLIEDER MIT EINEM KORROSIONSBESTÄNDIGEN BESCHICHTUNGSFILM, VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG UND BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG FÜR DESSEN HERSTELLUNG*
• *MEMBER WITH CORROSION-RESISTANT COATING FILM, PROCESS FOR PRODUCTION OF THE SAME, AND COATING COMPOSITION FOR THE PRODUCTION THEREOF*
• *ÉLÉMENT À FILM DE REVÊTEMENT RÉSISTANT À LA CORROSION, SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION, ET COMPOSITION DE REVÊTEMENT POUR SA PRODUCTION*

(71) Yuken Industry Co., Ltd., 50 Bawari Nodacho Kariya-shi, Aichi 448-8511, JP
(72) SUZUKI, Toshimichi, Nukata-gun Aichi 444-0113, JP
IJIMA, Masayuki, Oobu-shi Aichi 474-0025, JP
TAKAYAMA, Yasuharu, Anjo-shi Aichi 444-0056, JP
(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

B32B 27/00 → (51) **C08G 77/388**

(51) **B32B 27/06** (11) **2 236 284 A1**
B32B 27/08 **B32B 27/32**
B32B 27/36 **B65D 65/40**
B65D 81/00

(25) De (26) De
(21) 10405052.1 (22) 15.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 CH 5442009
(54) • *Mehrschichtfilm*
• *Multi-layer film*
• *Film multicouche*

(71) 3A Technology & Management AG, Badischer Bahnhofstrasse 16, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH
(72) Yildirim, Selcuk, 8048 Zürich, CH
Jammet, Jean-Claude, 8212 Neuhausen, CH
Lohwasser, Wolfgang, 78262 Galingen, DE

B32B 27/08 → (51) **B32B 7/04**

B32B 27/08 → (51) **B32B 27/06**

B32B 27/18 → (51) **C08L 33/24**

B32B 27/30 → (51) **C08J 7/04**

B32B 27/32 → (51) **B32B 27/06**

B32B 27/32 → (51) **B32B 27/34**

(51) **B32B 27/34** (11) **2 236 285 A1**
B29C 51/08 **B32B 27/32**
B65D 65/40 **B65D 71/08**
B65D 85/76 **C08L 77/00**

(25) Ja (26) En
(21) 08861888.9 (22) 17.11.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/070868 17.11.2008
(87) WO 2009/078240 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 JP 2007324754
(54) • *WÄRMESCHRUMPFENDER LAMINATFOLIE ZUM TIEFZIEHEN, VERPACKTER ARTIKEL UND VERFAHREN ZUR VERPACKUNG VON KÄSE*
• *THERMALLY SHRINKABLE LAMINATE FILM FOR DEEP DRAWING, PACKAGED ARTICLE, AND METHOD FOR PACKAGING OF CHEESE*
• *FILM STRATIFIÉ THERMORÉTRACTABLE POUR EMBOUTISSAGE PROFOND, ARTICLE EMBALLÉ ET PROCÉDÉ POUR EMBALLER DU FROMAGE*

(71) Kureha Corporation, 3-3-2, Nihonbashi-Hamacho, Chuo-ku Tokyo 103-8552, JP
(72) IBE, Seiichi, Omitama-shi Ibaraki 311-3436, JP
ITO, Tadayoshi, Omitama-shi Ibaraki 311-3436, JP
ISHII, Hitoshi, Omitama-shi Ibaraki 311-3493, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B32B 27/36 → (51) **B32B 27/06**

(51) **B32B 29/02** (11) **2 236 286 A1**
B60R 13/08 **E04B 1/86**
G10K 11/16

(25) Ja (26) En
(21) 08764578.4 (22) 23.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/059532 23.05.2008
(87) WO 2009/101712 2009/34 20.08.2009
(30) 14.02.2008 JP 2008033432
(54) • *SCHALLABSORBIERENDES HAUTMATERIAL UND DIESES VERWENDENDEN SCHALLABSORBIERENDES MATERIAL*
• *SOUND ABSORBING SKIN MATERIAL AND SOUND ABSORBING MATERIAL UTILIZING THE SAME*
• *MATÉRIAU DE REVÊTEMENT D'ABSORPTION DE SON ET MATÉRIAU D'ABSORPTION DE SON L'UTILISANT*

(71) NAGOYA OILCHEMICAL CO., LTD., 213-5, Honowari Minamishibata-cho, Tokai-shi, Aichi 4760001, JP
(72) OGAWA, Masanori, Tokai-shi Aichi 476-0001, JP
FUJII, Makoto, Tokai-shi Aichi 476-0001, JP
MIZUTANI, Naohiro, Tokai-shi Aichi 476-0001, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **B32B 37/10** (11) **2 236 287 A2**
B32B 38/00 **B30B 5/02**
B30B 5/04 **B30B 15/34**
H01L 31/18

(25) De (26) De
(21) 09177765.6 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 DE 102009002023
(54) • *Laminationsvorrichtung*
• *Lamination device*

- *Dispositif de laminage*
- (71) Spaleck-Stevens Inno Tech GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Str. 15, 46397 Bocholt, DE
- (72) Stevens, Hans Gerd, 46399 Bocholt, DE
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B32B 38/00 → (51) **B32B 37/10**

- (51) **B41C 1/00** (11) **2 236 288 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10157342.6 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 US 416197
- (54) • *Abbildungselement*
• *Imaging member*
• *Élément d'imagerie*
- (71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Wu, Jin, Pittsford., NY 14534, US
Zhou, Jing, Webster, NY 14580, US
- (74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

- (51) **B41C 1/00** (11) **2 236 289 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10157365.7 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 01.04.2009 US 416189
- (54) • *Abbildungselement*
• *Imaging member*
• *Élément d'imagerie*
- (71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
Palo Alto Research Center Incorporated, 3333 Coyote Hill Road, Palo Alto, California 94304, US
- (72) Zhou, Jing, Webster, NY 14580, US
Chow, Eugene M., Fremont., CA 94539, US
Jia, Nancy Y., Webster, NY 14580, US
- (74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

- (51) **B41C 1/05** (11) **2 236 290 A1**
B41N 1/12
- (25) En (26) En
- (21) 10158142.9 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009083303
01.03.2010 JP 2010044189
- (54) • *Druckplattenvorläufer zur Lasergravierung, Druckplatte und Verfahren zur Herstellung einer Druckplatte*
• *Printing plate precursor for laser engraving, printing plate, and method for producing printing plate*
• *Précurseur de plaque d'impression pour gravure au laser, plaque d'impression et procédé de production de la plaque d'impression*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Sugasaki, Atsushi, Shizuoka-ken, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **B41C 1/10** (11) **2 236 291 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10158141.1 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009083712
- (54) • *Lithografiedruckplattenvorläufer und Plattenherstellungsverfahren dafür*
• *Lithographic printing plate precursor and plate making method thereof*
• *Précurseur de plaque d'impression lithographique et procédé de fabrication de plaque correspondant*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Kuramoto, Mamoru, Shizuoka, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **B41C 1/10** (11) **2 236 292 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10002124.5 (22) 02.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009083711
- (54) • *Lithografiedruckplattenvorläufer und Plattenherstellungsverfahren dafür*
• *Lithographic printing plate precursor and plate making method thereof*
• *Précurseur de plaque d'impression lithographique et procédé de fabrication de plaque correspondant*
- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishi-azabu 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Takemasa, Katsuya, Haibara-gun Shizuoka, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **B41C 1/10** (11) **2 236 293 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10003001.4 (22) 22.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009085239
- (54) • *Lithografiedruckplattenvorläufer*
• *Lithographic printing plate precursor*
• *Précurseur de plaque d'impression lithographique*
- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP
- (72) Shiraishi, Yuichi, Shizuoka, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **B41F 9/02** (11) **2 236 294 A2**
B41F 13/00

- (25) De (26) De
- (21) 10168187.2 (22) 22.10.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (30) 27.11.2001 DE 10158093
- (54) • *Tiefdruckmaschine*
• *Intaglio printing machine*
• *Machine d'impression en creux*
- (71) KBA-GIORI S.A., Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH
- (72) Dünninger, Reinhold, verstorben, DE
- (74) Kahl, Georg, 97753 Karlstadt, DE

- (74) Ganguillet, Cyril, ABREMA Agence Brevets & Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P. O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH
- (62) 02779170.6 / 1 448 393

- (51) **B41F 13/00** (11) **2 236 295 A1**
B41K 3/12 **B41K 3/10**

- (25) En (26) En
- (21) 10169617.7 (22) 20.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 23.06.2006 EP 06115994
20.11.2006 EP 06124403
- (54) • *Nummeriervorrichtung zum typographischen Nummerieren mit unabhängigen Antrieben*
• *Numbering device for typographic numbering having independent driving means*
• *Dispositif de numérotation pour la numérotation typographique comprenant des entraînements indépendants*
- (71) KBA-GIORI S.A., Case Potale 347 55 Avenue du Grey, 1000 Lausanne 22, CH
- (72) Würsch, Alain, 1814 La Tour-de-Peilz, CH
Merminod, Antoine, 1188 Gimel, CH
- (74) Noll, Ronald, c/o UniConcept IP Solutions Sàrl 16, Chemin des Clochettes, 1206 Geneva, CH
- (62) 07789741.1 / 2 032 364

B41F 13/00 → (51) **B41F 9/02**

- (51) **B41F 15/08** (11) **2 236 296 A1**
B41F 15/30 **B41F 17/00**
B41F 17/20 **B41F 17/28**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 10157283.2 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 24.03.2009 FR 0951898
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Markieren oder Etikettieren*
• *Apparatus and method for marking or labelling*
• *Machine et procédé de marquage ou d'étiquetage*
- (71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake Avenue, Glenview, IL 60026, US
- (72) Demange, Florent, 74520 Valleiry, FR
Paita, Marco, 01100 Oyonnax, FR
Demond, Philippe, 01130 Echallon, FR
Mandon, David, 01100 Oyonnax, FR
- (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix 62, Rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

B41F 15/30 → (51) **B41F 15/08**

B41F 17/00 → (51) **B41F 15/08**

B41F 17/20 → (51) **B41F 15/08**

B41F 17/28 → (51) **B41F 15/08**

- (51) **B41J 2/01** (11) **2 236 297 A1**
B41J 2/52

- (25) Ja (26) En
- (21) 08863412.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073254 19.12.2008
- (87) WO 2009/081887 2009/27 02.07.2009

(30) 20.12.2007 JP 2007329336
 (54) • *BILDVERARBEITUNGSVORRICHTUNG, BILDERZEUGUNGSVORRICHTUNG UND BILDVERARBEITUNGSVERFAHREN*
 • *IMAGE PROCESSING DEVICE, IMAGE FORMING DEVICE, AND IMAGE PROCESSING METHOD*
 • *DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'IMAGE, DISPOSITIF DE GÉNÉRATION D'IMAGE ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'IMAGE*
 (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomarucho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
 (72) FUJIMOTO, Yasunori, Tokyo 146-8501, JP
 YANAI, Tomokazu, Tokyo 146-8501, JP
 MIYAZAKI, Shinichi, Tokyo 146-8501, JP
 (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **B41J 2/03** (11) **2 236 298 A1**
B41J 2/165
 (25) En (26) En
 (21) 10166446.4 (22) 22.08.2006
 (84) DE FR GB

AL BA HR MK RS
 (30) 07.09.2005 US 220514
 (54) • *Flüssigkeitsejektor mit anisotropisch geätzten Flüssigkeitskammern*
 • *Fluid ejector with anisotropically etched fluid chambers*
 • *Éjecteur de fluides doté de chambres de fluide gravées de façon anisotrope*
 (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650, US
 (72) Trauernicht, David Paul, Rochester, New-York 14650, US
 Delametter, Christopher N., Rochester, New-York 14650, US
 Lebens, John Andrew, Rochester, New-York 14650, US
 Chwalek, James Michael, Rochester, New-York 14650, US
 Kneezel, Gary Alan, Rochester, New-York 14650, US
 (74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon sur Saône Cedex, FR
 (62) 06813652.2 / 1 931 519

B41J 2/165 → (51) **B41J 2/03**

(51) **B41J 2/175** (11) **2 236 299 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10250556.7 (22) 24.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 01.04.2009 JP 2009088978
 (54) • *Tintenstrahlzeichnungsrichtung*
 • *Inkjet recording apparatus*
 • *Appareil d'enregistrement à jet d'encre*
 (71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (72) Suzuki, Michiharu, Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **B41J 2/44** (11) **2 236 300 A1**
B41J 2/47
 (25) En (26) En
 (21) 10002753.1 (22) 16.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009088404
 (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung*
 • *Image forming apparatus*
 • *Appareil de formation d'images*
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
 (72) Kubo, Isao, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

B41J 2/47 → (51) **B41J 2/44**

B41J 2/52 → (51) **B41J 2/01**

B41J 3/28 → (51) **B42D 9/06**

B41J 3/407 → (51) **B41J 15/04**

(51) **B41J 11/00** (11) **2 236 301 A1**
B41J 13/08
 (25) En (26) En
 (21) 10156381.5 (22) 12.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 30.03.2009 JP 2009081291
 (54) • *Aufzeichnungsvorrichtung*
 • *Recording apparatus*
 • *Appareil d'enregistrement*
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP
 (72) Kato, Shigeki, Aichi 467-8562, JP
 Ito, Koji, Aichi 467-8562, JP
 Hibi, Manabu, Aichi 467-8562, JP
 Osawa, Naokatsu, Aichi 467-8562, JP
 (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(51) **B41J 11/70** (11) **2 236 302 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08868554.0 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) JP 2008/073186 19.12.2008
 (87) WO 2009/084476 2009/28 09.07.2009
 (30) 27.12.2007 JP 2007336816
 27.12.2007 JP 2007337049
 27.12.2007 JP 2007337295
 (54) • *BANDDRUCKVORRICHTUNG UND BANDKASSETTE*
 • *TAPE PRINTING DEVICE, AND TAPE CASSETTE*
 • *DISPOSITIF D'IMPRESSION SUR BANDE ET CASSETTE DE BANDE*
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP
 (72) YAMAGUCHI, Koshiro, Nagoya-shi Aichi 467-8561, JP
 (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

B41J 13/08 → (51) **B41J 11/00**

(51) **B41J 15/04** (11) **2 236 303 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10157994.4 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009088227
 31.03.2009 JP 2009088238
 31.03.2009 JP 2009088241
 30.06.2009 JP 2009154695
 27.11.2009 JP 2009269693
 27.11.2009 JP 2009270056
 27.11.2009 JP 2009270067
 27.11.2009 JP 2009270163
 27.11.2009 JP 2009270221
 27.11.2009 JP 2009270325

(54) • *Banddrucker*
 • *Tape printer*
 • *Imprimante à bande*
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP
 (72) Yamaguchi, Koshiro, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Noda, Kengo, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Murata, Susumu, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Shibata, Yasuhiro, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Imamaki, Teruo, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Kato, Tsutomu, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Horiuchi, Takashi, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Sago, Akira, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(51) **B41J 15/04** (11) **2 236 304 A1**
B41J 3/407
 (25) En (26) En
 (21) 10158024.9 (22) 26.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009088241
 (54) • *Banddrucker*
 • *Tape cassette*
 • *Imprimante à bande*
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP
 (72) Sago, Akira, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 Horiuchi, Takashi, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
 (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(51) **B41J 29/17** (11) **2 236 305 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10165526.4 (22) 09.09.2008
 (84) DE GB
 (30) 10.10.2007 JP 2007264740
 10.10.2007 JP 2007264741
 10.10.2007 JP 2007264742

(54) • *Reinigungseinheit und Drucker*
 • *Cleaning unit and printer*
 • *Unité de nettoyage et imprimante*
 (71) TEAC CORPORATION, 1-47 Ochiai. Tama-shi, Tokyo 206-8530, JP
 (72) Hanada, Atsushi, Tokyo, JP
 Lerner, Christoph, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwölte Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE
 (62) 08164005.4 / 2 047 996

(51) **B41J 35/36** (11) **2 236 306 A1**
H01Q 1/22

(25) En (26) En
(21) 10164774.1 (22) 18.12.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(30) 21.12.2001 US 342781 P
31.07.2002 US 400331 P
12.12.2002 US 308244

(54) • *RFID-Etiketten*
• *Radio frequency identification tag*
• *Étiquettes d'identification de fréquence radio*

(71) DATACARD CORPORATION, 11111 Bren Road West, Minneapolis, MN 55440, US

(72) Squires, Milo B., Chaska, MN 55318, US
Mccumber, Roger D., Minnetonka, MN 55345, US

Kienitz, Paul M., Maple Grove, MN 55311, US
Davie, Jeffrey, Minneapolis, MN 55343, US
Paulson, Arthur, Minneapolis, MN 55408, US
Myntti, Bill, Elk River, MN 55330, US
Debleeckere, Luc G., Plymouth, MN 55446, US

(74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(62) 09009631.4 / 2 110 259
02799258.5 / 1 458 572

B41K 3/10 → (51) **B41F 13/00**

B41K 3/12 → (51) **B41F 13/00**

(51) **B41M 5/025** (11) **2 236 307 A1**
B41M 5/035 **B41M 5/52**

(25) De (26) De
(21) 09004614.5 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Herstellung von Transferpapier für den Tintenstrahldruck*
• *Production of transfer paper for inkjet printing*
• *Fabrication de papier de transfert pour l'impression par jet d'encre*

(71) Azourite Ventures, Ltd., 20 Solonos Street P. O. Box 53669, 3317 Limassol, CY

(72) Martinovic, Zvonimir, 4200 Varazdin, HR

(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

B41M 5/035 → (51) **B41M 5/025**

(51) **B41M 5/26** (11) **2 236 308 A1**
B42D 15/10

(25) En (26) En
(21) 09305273.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Ausweisdokument mit einem durchsichtigen Teil mit zur Fälschungssicherung dienenden Blasen und ein Verfahren zu dessen Herstellung*
• *Identification document comprising a see-through portion with anti-counterfeiting bubbles and a method for its manufacture*
• *Document d'identification comprenant une partie transparente avec des bulles anti-contrefaçon et un procédé pour sa fabrication*

(71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR

(72) LESUR, Jean-Luc, 92197, MEUDON, FR

(74) Fragnaud, Aude, Gemalto SA Intellectual Property Department 6, rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR

B41M 5/26 → (51) **B44C 1/22**

B41M 5/52 → (51) **B41M 5/025**

B41M 7/00 → (51) **G09F 21/04**

B41N 1/12 → (51) **B41C 1/05**

B42B 4/00 → (51) **B27F 7/19**

(51) **B42C 9/00** (11) **2 236 309 A2**
B42D 1/08

(25) It (26) En
(21) 09169908.2 (22) 10.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 19.09.2008 IT B020080574
(54) • *Vorrichtung zur Befestigung von fotografischem Blattmaterial*
• *Apparatus for fixing sheets of photographic material.*
• *Appareil pour fixer les feuilles d'un matériau photographique*

(71) Poliettronica S.p.A., Via Nazionale 55 Fr. Santa Maria Maddalena, 45030 Occhiobello (RO), IT

(72) Poli, Bruno, 45030 Occhiobello (Rovigo), IT
(74) Fanzini, Valeriano, Bugnion S.p.A. Via Goito, 18, 40126 Bologna, IT

B42D 1/08 → (51) **B42C 9/00**

(51) **B42D 9/06** (11) **2 236 310 A1**
B41J 3/28 **B42D 15/10**

(25) En (26) En
(21) 10155013.5 (22) 01.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009088005
(54) • *Seitenumblättervorrichtung, Seitenumblät-terverfahren für eine Broschüre und ID-Drucker mit der Seitenumblät-tervorrichtung*
• *Page turning apparatus, booklet page turning method and ID printer including the page turning apparatus*
• *Appareil pour tourner les pages, procédé pour tourner les pages d'un livret et imprimante d'identification incluant l'appareil pour tourner les pages*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Ishioka, Yukinobu, Tokyo, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan- wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B42D 15/00 → (51) **B42D 15/10**

(51) **B42D 15/10** (11) **2 236 311 A1**
B42D 15/00

(25) En (26) En
(21) 09305275.1 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Sicheres Ausweisdokument und Her- stellungsverfahren dafür*
• *Secure identification document and method for producing it*
• *Document d'identification sécurisée et son procédé de fabrication*

(71) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR

(72) Lesur, Jean-Luc, 92197, MEUDON, FR

(74) Fragnaud, Aude, Gemalto SA Intellectual Property Department 6, rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR

B42D 15/10 → (51) **B41M 5/26**

B42D 15/10 → (51) **B42D 9/06**

(51) **B44C 1/22** (11) **2 236 312 A2**
B44C 5/04 **B41M 5/26**
C03C 23/00 **H05B 6/12**

(25) De (26) De
(21) 10156912.7 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 ES 200930036
(54) • *Platte mit einem durchsichtigen Grund- körper für ein Haushaltsgerät und Ver- fahren zur Herstellung der Platte*
• *Board with a translucent base body for a household device and method for produ- cing the board*
• *Plaque dotée d'un corps de base transpa- rent pour un appareil ménager et procédé de fabrication de la plaque*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Buñuel Magdalena, Miguel Angel, 50017 Zaragoza, ES

Ceamanos Gaya, Jesús, 50016 Zaragoza, ES
Delgado Alguacil, José David, 50.018 Zar- agoza, ES

García Jiménez, Jose Ramon, 50009 Zar- agoza, ES

Peña Torre, José Ignacio, 50004 Zaragoza, ES

Schmalenstrot, Rene, 50010 Zaragoza, ES
Sola Martinez, Daniel, 50012 Zaragoza, ES

(51) **B44C 5/04** (11) **2 236 313 A1**

(25) De (26) De
(21) 09004656.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren zum Herstellen von Paneelen und nach dem Verfahren hergestelltes Paneel*
• *Method for manufacturing panels and panels manufactured according to this method*
• *Procédé destiné à la fabrication de pan- neaux et panneaux fabriqués selon ce procédé*

(71) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street Pieta MSD 08, MT

(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung ver- zichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.

L'inventeur a renoncé à sa désignation.

(74) Rehmann, Thorsten, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE

B44C 5/04 → (51) **B44C 1/22**

(51) **B60C 1/00** (11) **2 236 314 A1**
C08C 19/25 **C08K 3/36**
C08K 5/54 **C08L 7/00**
C08L 9/00

(25) De (26) De
(21) 09157248.7 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Kautschukmischung*
• *Method for producing a rubber mixture*
• *Procédé de fabrication d'un mélange de caoutchouc*
(71) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) Weinreich, Hajo, Dr., 31840, Hessisch Oldendorf, DE
De Risi, Francesca Romana, 30161, Hannover, DE
(74) Finger, Karsten, et al, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 1 69, 30001 Hannover, DE

(51) **B60C 1/00** (11) **2 236 315 A1**
C08K 5/375 **C08L 7/00**
C08L 9/00 **C08L 21/00**

(25) De (26) De
(21) 10157139.6 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 DE 102009003735
(54) • *Kautschukmischung*
• *Rubber compound*
• *Mélange de caoutchouc*
(71) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) Weinreich, Hajo, Dr., 31552, Apelern, DE
De Risi, Francesca Romana, Dr., 30161, Hannover, DE
Meissner, Steffi, 31552, Rodenberg, DE
Rose, Christoph, Dr., 30659, Hannover, DE
(74) Widjaja, Wira, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

(51) **B60C 1/00** (11) **2 236 316 A1**
C08K 3/22 **C08L 9/00**
C08L 21/00

(25) De (26) De
(21) 10157141.2 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 DE 102009003736
(54) • *Kautschukmischung*
• *Rubber compound*
• *Mélange de caoutchouc*
(71) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) Weinreich, Hajo, Dr., 31552, Apelern, DE
De Risi, Francesca Romana, Dr., 30161, Hannover, DE
Meissner, Steffi, 31552, Rodenberg, DE
Rose, Christoph, Dr., 30659, Hannover, DE
(74) Widjaja, Wira, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

B60C 1/00 → (51) **C08L 15/00**

(51) **B60C 7/10** (11) **2 236 317 A1**
(25) It (26) En
(21) 10153527.6 (22) 12.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 02.04.2009 IT MO20090082
(54) • *Ein Rad, insbesondere für eine mobile Vorrichtung wie z.B. ein Förderzeug oder ähnliches, und ein Verfahren zur Realisierung des Rades*
• *A wheel, in particular for mobile apparatus such as carriages or the like, and a method for realising the wheel*
• *Une roue, particulièrement pour un appareil mobile comme par exemple un chariot ou d'autres appareils semblables, et une méthode pour réaliser la roue*
(71) F.I.R. S.r.L., Via Ho Chi Minh 2, 41122 Modena, IT
(72) Rota, Paola, 41121 Modena, IT
(74) Colò, Chiara, Bugnion S.p.A. Via M. Vellani Marchi, 20, 41124 Modena, IT

B60C 9/00 → (51) **D07B 1/06**

(51) **B60C 9/18** (11) **2 236 318 A1**
B60C 9/20 **B60C 9/22**
B60C 9/26 **B60C 11/00**

(25) Ja (26) En
(21) 08703833.7 (22) 24.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/051006 24.01.2008
(87) WO 2009/093325 2009/31 30.07.2009
(54) • *LUFTREIFEN*
• *PNEUMATIC TIRE*
• *PNEU*
(71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
(72) ISHIYAMA, Makoto, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP
KOIDE, Masafumi, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP
(74) Oxley, Robin John George, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

B60C 9/20 → (51) **B60C 9/18**

B60C 9/22 → (51) **B60C 9/18**

B60C 9/26 → (51) **B60C 9/18**

B60C 11/00 → (51) **B60C 9/18**

(51) **B60C 13/00** (11) **2 236 319 A1**
B60C 15/00

(25) Ja (26) En
(21) 08868031.9 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073737 26.12.2008
(87) WO 2009/084633 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 JP 2007340681
(54) • *LUFTREIFEN*
• *PNEUMATIC TIRE*
• *PNEU*
(71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Oxley, Robin John George, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

B60C 15/00 → (51) **B60C 13/00**

B60C 15/06 → (51) **D07B 1/06**

(51) **B60C 23/04** (11) **2 236 320 A1**
(25) En (26) En
(21) 10006328.8 (22) 24.08.2004
(84) DE FR GB
(30) 25.08.2003 US 647487

(54) • *System zur drahtlosen Messung des Reifendrucks und/oder der Radgeschwindigkeit für Flugzeuge*
• *A wireless tire pressure and/or wheel speed sensing system for aircraft*
• *Système de détection de vitesse des roues et/ou de la pression des pneus sans fil pour avion*
(71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC., 14300 Judicial Road, Burnsville, MN 55306-4898, US
(72) Buenz, Mark J., 55372 Prior Lake, Minnesota, US
Norlien, John A., 55115 South Pine Springs, Minnesota, US
Kunik, William G., 55044 Lakeville, Minnesota, US
Williams, Wade W., 55116 St Paul, Minnesota, US
Myhre, Douglas C., 55346 Eden Prairie, Minnesota, US
(74) Hartley, Andrew Philip, et al, Mathisen, Macara & Co 120 Bridge Road Chertsey, Surrey KT16 8LA, GB
(62) 04816823.1 / 1 663 675

(51) **B60C 25/138** (11) **2 236 321 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10305331.0 (22) 31.03.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 FR 0952103
(54) • *Vorrichtung zur gleichmäßigen Ausrichtung von zwei Bezugspunkten, die einen Teil eines Reifens und einen Teil eines Radkranzes darstellen und zusammen einen montierten Radreifen bilden*
• *Device for aligning two markers made on a portion of a tyre and a portion of a rim forming an assembled unit*
• *Dispositif pour mettre en correspondance deux repères que présente une partie d'une pneumatique et une partie d'une jante constituant un ensemble monté*

(71) Atamec BSMA Ingenierie, 1 Allée de l'Electronique, 42000 Saint-Etienne, FR
(72) Badaroux, Paul, 42270 Saint Priest en Jarez, FR
(74) Thivillier, Patrick, et al, Cabinet Laurent & Charras 3 Place de l'Hôtel de Ville B.P. 203, 42005 Saint-Etienne Cedex 1, FR

(51) **B60D 1/52** (11) **2 236 322 A1**
B60D 1/60

(25) En (26) En
(21) 09164834.5 (22) 07.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 31.03.2009 US 414909
(54) • *Elektronisch gesteuerte Anhängerkupplungseinheit*
• *Electronically controlled tow hitch assembly*

- Ensemble de crochet de remorque commandé électroniquement
- (71) Visser, Dirk, 240 Parc View Lane, Woodstock, GA 30188, US
 (72) Visser, Dirk, Woodstock, GA 30188, US
 (74) Hepworth, John Malcolm, Hepworth Browne Bourton Hall, Rugby CV23 9SD, GB

B60D 1/60 → (51) **B60D 1/52**

- (51) **B60D 5/00** (11) **2 236 323 A2**
B61D 17/02 **B61D 17/20**
 (25) De (26) De
 (21) 09008237.1 (22) 24.06.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (30) 01.04.2009 DE 202009004545 U
 (54) • Windleitelement im Bereich des Übergangs zwischen zwei gelenkig miteinander verbundenen Fahrzeugen
 • Air flow guidance element in the area between two interconnected railway vehicles
 • Élément de guidage du flux d'air dans la zone de connection entre deux véhicules ferroviaires
 (71) Hübner GmbH, Agathofstrasse 15, 34123 Kassel, DE
 (72) Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.
 The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
 Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.
 (74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimradstraße 2, D-34130 Kassel, DE

B60D 5/00 → (51) **B61D 17/02**

B60G 11/28 → (51) **F16F 9/05**

- (51) **B60G 15/06** (11) **2 236 324 A2**
B60G 17/02
 (25) De (26) De
 (21) 10158986.9 (22) 01.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 03.04.2009 DE 102009016252
 (54) • Höhenverstellereinrichtung für Radaufhängungen von Kraftfahrzeugen
 • Height adjustment device for wheel suspensions in motor vehicles
 • Dispositif de réglage en hauteur pour suspensions de roues de véhicules automobiles
 (71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
 (72) Schmidt, Meinhard, 91126, Kammerstein, DE

- (51) **B60G 17/015** (11) **2 236 325 A2**
B60G 17/016 **B60G 17/048**
B60G 17/052 **F16F 9/05**

- (25) En (26) En
 (21) 10158020.7 (22) 26.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 01.04.2009 US 416310
 (54) • Drucksteuerung mit geschlossener Schleife zur Doppelluftfederkonfigurierung

- Closed loop pressure control for dual air spring configuration
 - Contrôle de pression en boucle fermée pour configuration de ressort pneumatique double
- (71) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
 (72) VanRaaphorst, David, Auburn Hills, MI 48326, US
 (74) Jones, John Bryn, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

B60G 17/016 → (51) **B60G 17/015**

B60G 17/02 → (51) **B60G 15/06**

- (51) **B60G 17/04** (11) **2 236 326 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10158513.1 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 03.04.2009 US 417738
 (54) • Aktive Aufhängung und adaptive Dämpfkongfiguration
 • Active suspension and adaptive damping configuration
 • Suspension active et configuration d'amortissement adaptatif
 (71) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
 (72) Peterson, John Ashley, Troy, MI 48084, US
 (74) Jones, John Bryn, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

B60G 17/048 → (51) **B60G 17/015**

B60G 17/048 → (51) **F16F 9/05**

B60G 17/052 → (51) **B60G 17/015**

- (51) **B60H 1/00** (11) **2 236 327 A1**
B60H 1/32 **F24F 13/22**
 (25) De (26) De
 (21) 10157355.8 (22) 23.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 18.09.2009 DE 102009041793
 31.03.2009 DE 102009015100
 (54) • Klimaanlage
 • Air conditioning device
 • Installation de climatisation
 (71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
 (72) Heilemann, Jürgen, 73240, Wendlingen, DE Bouchalat, Karim-Mathieu, 70499, Stuttgart, DE
 Komowski, Michael, 71263 Weil der Stadt, DE

- (51) **B60H 1/00** (11) **2 236 328 A1**
B60H 1/03 **B60H 1/22**

- (25) En (26) En
 (21) 10154758.6 (22) 26.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 02.04.2009 US 417256
 (54) • System zur Wärmeversorgung des Fahrerhauses eines Baufahrzeugs
 • System for supplying heat to construction equipment cab
 • Système de chauffage de la cabine d'un véhicule de construction

- (71) Manitowoc Crane Companies, LLC, 2400 South 44th Street, Manitowoc WI 54221-0066, US
 (72) Elliott, Timothy F., Chambersburg, PA 17201, US
 (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- (51) **B60H 1/00** (11) **2 236 329 A1**
B60H 1/32

- (25) En (26) En
 (21) 10154991.3 (22) 01.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 31.03.2009 US 415494

- (54) • Steuerungslogik zur Vermeidung des vereisens eines Verdampfers für ein integriertes Front- und Fond-HVAC-System
 • Evaporator frost prevention control logic for front and rear integrated HVAC system
 • Commande de contrôle pour prévenir le gel de l'évaporateur dans un système HVAC intégré pour l'avant et l'arrière
 (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) Kanemaru, Junichi, Raymond, OH 43067-9705, US
 Kakizaki, Shinji, Raymond, OH 43067-9705, US
 (74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwältinnen Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

B60H 1/00 → (51) **B60H 1/26**

B60H 1/00 → (51) **B60K 37/00**

B60H 1/03 → (51) **B60H 1/00**

- (51) **B60H 1/22** (11) **2 236 330 A1**
H05B 3/06 **H05B 3/50**

- (25) De (26) De
 (21) 09004596.4 (22) 30.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS

- (54) • Elektrische Heizvorrichtung für ein Kraftfahrzeug
 • Electric heater for a motor vehicle
 • Dispositif de chauffage électrique pour véhicule automobile
 (71) Eberspächer catem GmbH & Co. KG, Gewerbepark West 16, 76863 Herxheim bei Landau, DE
 (72) Niederer, Michael, 76889 Kapellen-Drusweiler, DE
 Bohlender, Franz, 76870 Kandel, DE
 Walz, Kurt, 76767 Hagenbach, DE
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B60H 1/22 → (51) **B60H 1/00**

- (51) **B60H 1/26** (11) **2 236 331 A1**
B60H 1/00

- (25) En (26) En
 (21) 10005175.4 (22) 02.06.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 02.06.2003 US 475350 P
 (54) • Zusammenklappbarer Entlüftungsverchluss
 • Collapsible air vent closure
 • Fermeture d'orifice d'aération démontable

- (71) Thomas, Allen C., 5513 West Sligh Avenue, Tampa, FL 33634, US
- (72) Thomas, Allen C., Tampa, FL 33634, US
- (74) Häckel, Stefan, Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Huyssenallee 100, 45128 Essen, DE
- (62) 04753829.3 / 1 628 845

(51) **B60H 1/28** (11) **2 236 332 A2**
B62D 25/08 **B62D 25/24**

- (25) De (26) De
- (21) 10007709.8 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (54) • *Wasserkasten für ein Kraftfahrzeug und Kraftfahrzeug mit einem solchen Wasserkasten*
- *Water chamber for a motor vehicle and motor vehicle with such a water chamber*
- *Réservoir d'eau pour un véhicule automobile et véhicule automobile doté d'un tel réservoir d'eau*

- (71) Weidmann Plastics Technology AG, Neue Jonastrasse 60, 8640 Rapperswil, CH
- (72) Bölsterli, Christian, 8627 Grüningen, CH
- Dal Vecchio, Piero, 8725 Ernetschwil, CH
- Lazarus, Dirk, 8853 Lachen, CH
- Novak, Philippe, 8320 Fehraltorf, DE
- (74) Groner, Manfred, et al, Isler & Pedrazzini AG, Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH
- (62) 08405313.1 / 2 052 893

B60H 1/32 → (51) **B60H 1/00**

B60H 1/32 → (51) **B61D 27/00**

(51) **B60H 1/34** (11) **2 236 333 A1**
B60R 11/02 **B60R 13/02**
H04R 9/06 **B29C 45/26**
B29C 45/37

- (25) De (26) De
- (21) 10002923.0 (22) 19.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 DE 202009004224 U
- (54) • *Abdeckung, insbesondere für ein Instrumententafelbauteil, sowie Spritzgusswerkzeug zu dessen Herstellung*
- *Covering, in particular for an instrument panel component and injection moulding tool for producing same*
- *Recouvrement, notamment pour un composant de panneau d'instrument ainsi qu'outil de moulage par injection destiné à sa fabrication*

- (71) REUM GmbH & Co. Betriebs KG, Industriestrasse 9, 74736 Hardheim, DE
- (72) Link, Manfred, 69427 Mudau, DE
- (74) Maser, Jochen, Patentanwälte Mammel & Maser Tilsiter Strasse 3, 71065 Sindelfingen, DE

B60H 1/34 → (51) **B60K 37/00**

(51) **B60J 1/00** (11) **2 236 334 A1**
B60J 1/04 **E02F 9/16**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08871896.0 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/003784 16.12.2008
- (87) WO 2009/095972 2009/32 06.08.2009

- (30) 28.01.2008 JP 2008015983
- (54) • *FÜHRUNGSSCHIENENSTRUKTUR EINER WINDSCHUTZSCHEIBE IN EINEM ARBEITSFAHRZEUG*
- *GUIDE-RAIL STRUCTURE OF FRONT WINDOW IN WORKING VEHICLE*
- *STRUCTURE RAIL DE GUIDAGE DE GLACE AVANT DANS UN VEHICULE DE CHANTIER*

- (71) Caterpillar Japan Ltd., 10-1, Yoga 4-chome Setagaya-ku, Tokyo 158-8530, JP
- Press Kogyo Co., Ltd., 1-1-1 Shiohama Kawasaki-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 210-8512, JP

- (72) AKAHANE, Eiji, Tokyo 158-8530, JP
- TASAKI, Kazushige, Tokyo 158-8530, JP
- NAKAJIMA, Masayoshi, Tokyo 158-8530, JP
- TAKAOKA, Tetsuji, Tokyo 158-8530, JP
- YAMADA, Teruyuki, Kobe-shi Hyogo 652-0863, JP
- HIRANO, Tomoya, Onomichi-shi Hiroshima 729-0141, JP
- HARAYAMA, Yusuke, Onomichi-shi Hiroshima 729-0141, JP

- (74) Peckmann, Ralf, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

B60J 1/04 → (51) **B60J 1/00**

(51) **B60J 1/16** (11) **2 236 335 A1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 10156349.2 (22) 12.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 FR 0952140
- (54) • *Anordnung eines Schiebefensters in einer Tür eines Kraftfahrzeugs*
- *Arrangement of a sliding window in an automobile door*
- *Agencement d'une vitre coulissante dans une porte d'un vehicule automobile*

- (71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR
- (72) Guinois, Pascal, 91680, BRUYERES LE CHATEL, FR
- (74) Allain, Laurent, Peugeot Citroën Automobiles SA Propriété Industrielle (LG081) 18, rue des Fauvelles, 92250 La Garenne Colombes, FR

B60J 5/00 → (51) **E05B 65/20**

(51) **B60J 7/02** (11) **2 236 336 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10155344.4 (22) 03.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009085539
- (54) • *Trägermechanismus zum Öffnen und Schließen eines Elements*
- *Support mechanism for opening and closing member*
- *Mécanisme de support pour ouvrir et fermer un élément*

- (71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
- (72) Shoji, Akitoshi, Kariya-shi Aichi 448-8605, JP

- Ide, Yoshitaka, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
- Sawada, Kazuki, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP

- (74) Winter, Brandl, FURNISS, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

(51) **B60J 7/10** (11) **2 236 337 A1**
B60P 7/08

- (25) De (26) De
- (21) 09006572.3 (22) 15.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (30) 02.04.2009 DE 202009004455 U
- (54) • *Gurtsystem*
- *Belt system*
- *Système de ceinture*

- (71) ZURRpack GmbH, Zurrgurte + Hebegurte, Hermann-Köhl Strasse 2, 89160 Dornstadt, DE
- (72) Gaule, Hans Günter, 89610 Oberdischingen, DE
- (74) Krauns, Christian, et al, Syrlinstrasse 35, 89073 Ulm, DE

B60K 5/12 → (51) **B62K 11/04**

B60K 6/40 → (51) **B60K 6/48**

(51) **B60K 6/48** (11) **2 236 338 A1**
B60K 6/40 **B60W 30/18**

- (25) En (26) En
- (21) 10158787.1 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009088260
- 31.03.2009 JP 2009087779
- 03.02.2010 JP 2010022234
- (54) • *Hybrides Motorrad oder hybrider Roller*
- *Hybrid Motorcycle or Scooter*
- *Motocyclette ou trottinette du type hybride*

- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Nomura, Akifumi, Saitama 351-0193, JP
- Nakai, Kazuyuki, Saitama 351-0193, JP
- Ohmori, Kenichi, Saitama 351-0193, JP
- Tsukada, Yoshiaki, Saitama 351-0193, JP
- Tsutsumizaki, Takashi, Saitama 351-0193, JP
- Wagatsuma, Shinichi, Saitama 351-0193, JP
- (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **B60K 6/48** (11) **2 236 339 A1**
B60K 6/40 **B62M 7/04**
B62K 11/04

- (25) En (26) En
- (21) 10158812.7 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009087779
- 03.02.2010 JP 2010022234
- (54) • *Hybridfahrzeug*
- *Hybrid vehicle*
- *Véhicule hybride*

- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Nomura, Akifumi, Saitama 351-0193, JP
- Nakai, Kazuyuki, Saitama 351-0193, JP
- Ohmori, Kenichi, Saitama 351-0193, JP
- Tsukada, Yoshiaki, Saitama 351-0193, JP
- Tsutsumizaki, Takashi, Saitama 351-0193, JP
- Wagatsuma, Shinichi, Japan 351-0193, JP

- (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **B60K 15/03** (11) **2 236 340 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 10168759.8 (22) 08.01.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (30) 10.01.2006 DE 102006001428
 15.11.2006 DE 102006054208
 (54) • *Behälter für Betriebsstoffe von Kraftfahr-
 zeugen*
 • *Container for operating media of motor
 vehicles*
 • *Réservoir pour carburants de véhicule
 automobile*

(71) Erhard & Söhne GmbH, Güglingstr. 94,
 73529 Schwäbisch Gmünd, DE
 (72) Kögel, Alexander, 89077 Ulm, DE
 (74) Raunecker, Klaus Peter, Lorenz & Kollegen
 Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft
 Alte Ulmer Straße 2, 89522 Heidenheim, DE
 (62) 07702612.8 / 1 971 502

B60K 15/04 → (51) **B62J 37/00**

(51) **B60K 17/344** (11) **2 236 341 A1**
B60K 17/348
 (25) Ja (26) En
 (21) 08864070.1 (22) 19.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) JP 2008/073231 19.12.2008
 (87) WO 2009/081876 2009/27 02.07.2009
 (30) 26.12.2007 JP 2007333739
 05.11.2008 JP 2008284150

(54) • *VORRICHTUNG ZUR VERTEILUNG EINER
 ANTRIEBSKRAFT*
 • *DRIVING FORCE DISTRIBUTION DEVICE*
 • *DISPOSITIF DE DISTRIBUTION DE FORCE
 D'ENTRAÎNEMENT*

(71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho
 Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-
 0023, JP
 (72) MORI, Atsuhiko, Kanagawa 243-0123, JP
 YAMAMOTO, Takeshi, Kanagawa 243-0123,
 JP
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
 häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
 80802 München, DE

B60K 17/348 → (51) **B60K 17/344**

B60K 28/06 → (51) **G01N 33/497**

B60K 28/06 → (51) **G08B 21/06**

(51) **B60K 37/00** (11) **2 236 342 A1**
B60H 1/00 **B60H 1/34**
B60R 11/00 **B60R 11/02**

(25) Es (26) En
 (21) 10380046.2 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 03.04.2009 ES 200900674 U
 (54) • *Kraftfahrzeugarmaturenbrett*
 • *Motor vehicle dashboard*
 • *Tableau de bord de véhicule à moteur*

(71) Seat, S.A., Autovia A-2, Km. 585, 08760
 Martorell, ES
 (72) Pérez Pérez, Fernando, 08760- Martorell-
 Barcelona, ES
 Martos Ortega, Antonio, 08760- Martorell-
 Barcelona, ES
 Caraballo Garcia, Enric, 08760- Martorell-
 Barcelona, ES

(74) Carvajal y Urquijo, Isabel, et al, Clarke, Modet
 & C^o Goya 11, 28001 Madrid, ES

(51) **B60L 3/00** (11) **2 236 343 A1**
B60L 3/04 **G01R 31/00**
G01R 31/02 **G01R 31/36**

(25) En (26) En
 (21) 10158313.6 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009086744

(54) • *Erdfehlererkennungssystem und elektri-
 sches Fahrzeug mit dem Erdfehlererken-
 nungssystem*
 • *Ground fault detecting system and electric
 vehicle with ground fault detecting system*
 • *Système de détection de défaut de terre et
 véhicule électrique doté du système de
 détection de défaut de terre*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 Yazaki Corporation, 4-28, Mita 1-chome,
 Minato-ku Tokyo 108-8333, JP

(72) Yano, Mitsuteru, Saitama 351-0193, JP
 Takeshita, Toshiaki, Saitama 351-0193, JP
 Kawamura, Yoshihiro, Shizuoka 421-0407,
 JP

(74) Herzog, Markus, et al, Weickmann &
 Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08
 20, 81635 München, DE

B60L 3/04 → (51) **B60L 3/00**

B60L 9/18 → (51) **H02M 7/48**

(51) **B60L 11/00** (11) **2 236 344 A2**
H02J 1/00

(25) En (26) En
 (21) 10158010.8 (22) 26.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 03.04.2009 US 417983

(54) • *Vorrichtung, Verfahren und System für den
 Transport elektrischer Energie*
 • *Apparatus, method, and system for con-
 veying electrical energy*
 • *Appareil, procédé et système pour trans-
 porter de l'énergie électrique*

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River
 Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) King, Robert Dean, Schenectady, NY 12306,
 US
 Zhou, Zhi, Selkirk, NY 12158, US

(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global
 Patent Operation - Europe GE International
 Inc., 15 John Adam Street London WC2N
 6LU, GB

(51) **B60L 11/18** (11) **2 236 345 A1**
H01M 10/44 **H02J 7/00**

(25) Ja (26) En
 (21) 08870819.3 (22) 10.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) JP 2008/072377 10.12.2008
 (87) WO 2009/090810 2009/30 23.07.2009

(30) 16.01.2008 JP 2008007118
 (54) • *LADESTEUERUNGSVORRICHTUNG FÜR
 EIN FAHRZEUG*
 • *CHARGING CONTROL DEVICE FOR VEHI-
 CLE*

• *DISPOSITIF DE COMMANDE DE CHARGE
 POUR VÉHICULE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-
 cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho,
 Kariya-shi Aichi 448-8661, JP
 Fujitsu Ten Limited, 2-28, Goshō-dori 1-
 chome Hyogo-ku Kobe-shi, Hyogo 652-
 8510, JP

(72) ISHII, Kenichi, Toyota-shi Aichi 471-8571,
 JP
 KAMAGA, Ryuichi, Toyota-shi Aichi 471-
 8571, JP
 KARAMI, Masahiro, Kariya-shi Aichi 448-
 8661, JP

FUKUI, Satoshi, Kobe-shi Hyogo 652-8510,
 JP

(74) Kuhnens & Wacker, Patent- und Rechtsan-
 waltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354
 Freising, DE

B60L 11/18 → (51) **G06Q 50/00**

B60L 11/18 → (51) **H01M 8/04**

(51) **B60N 2/00** (11) **2 236 346 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10157891.2 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS
 (30) 02.04.2009 DE 102009015998
 25.03.2010 DE 102010012853

(54) • *Erkennungseinrichtung und Verfahren zum
 Erkennen einer Belegung eines Sitzes*
 • *Recognition device and method for recog-
 nising the occupation of a seat*
 • *Dispositif de reconnaissance et procédé de
 reconnaissance de l'occupation d'un siège*

(71) GRAMMER AG, Georg-Grammer-Straße 2,
 92224 Amberg, DE

(72) Kolb, Jens, 92281 Königstein, DE
 Übelacker, Roland, 92536 Pfreimd, DE
 Müller, Stefan, 92289 Ursensollen, DE
 Meier, Jürgen, 90411 Nürnberg, DE

(74) Hannke, Christian, Hannke Bittner & Partner
 Patent- und Rechtsanwälte Ägidienplatz 7,
 93047 Regensburg, DE

(51) **B60N 2/08** (11) **2 236 347 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10157176.8 (22) 22.03.2010

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

AL BA ME RS
 (30) 30.03.2009 JP 2009082612

(54) • *Sitzschienenanordnung für ein Fahrzeug*
 • *Seat slide apparatus for vehicle*
 • *Glissière pour siège de véhicule*

(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi
 2-chome Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP

(72) Moriyama, Genta, Kariya-shi, Aichi-ken 448-
 8650, JP
 Nagura, Mikihito, Okazaki-shi, Aichi 444-
 2121, JP

Harada, Taku, Nagoya, Aichi 461-0004, JP
 (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet
 Beau de Loménie 158, rue de l'Université,
 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **B60N 2/225** (11) **2 236 348 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10157178.4 (22) 22.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009085538
(54) • *Sitzneigungsverstellungsvorrichtung*
• *Seat reclining apparatus*
• *Appareil d'inclinaison de siège*
(71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA, 1, Asahimachi 2-chome, Kariya-shi, Aichi-ken 448-8650, JP
(72) Kitano, Takashi, KARIYA-SHI, AICHI-KEN 448-8650, JP
Watariguchi, Mitsutoshi, KARIYA-SHI, AICHI-KEN 448-8650, JP
Morimoto, Hiroki, KARIYA-SHI, AICHI-KEN 448-8605, JP
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **B60N 2/235** (11) **2 236 349 A2**
(25) En (26) En
(21) 09172335.3 (22) 06.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 18.11.2008 US 273455
(54) • *Sitzlehne mit Kippmechanismus mit Einzelpositionsspeicher*
• *Seat recliner with single-position-memory dump mechanism*
• *Appareil d'inclinaison de siège pour véhicule doté d'un mécanisme de vidage de mémoire à position unique*
(71) Faurecia Automotive Seating, Inc., 2380 Meijer Drive, Troy MI 48084, US
(72) Bonk, Jeffery, Chesterfield, MI 48047, US Tasevski, Miroslav, Rochester Hills, MI 48307, US
(74) Brouwer, Hendrik Rogier, Patentwerk B.V. P. O. Box 1514, 5200 BN 's-Hertogenbosch, NL

(51) **B60N 2/28** (11) **2 236 350 A2**
(25) Es (26) En
(21) 10150081.7 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 15.01.2009 ES 200900139
(54) • *Spannvorrichtung für den Sicherheitsgurt eines Kindersitzes für Kraftfahrzeuge*
• *Tightening device for the seat belt of an infant seat for automobiles*
• *Dispositif de serrage pour la ceinture de sécurité d'un siège enfant pour automobiles*
(71) Play, S.A., Pol.Ind. Riera de Caldes Rda. Boada Vell 6, 08184 Palau-Solità I Plegamans, ES
(72) Jane Stopp, Joaquin, 08184, Palau de Plegamans, ES
(74) Ponti Sales, Adelaida, Oficina Ponti C. Consell de Cent 322, 08007 Barcelona, ES

(51) **B60N 2/28** (11) **2 236 351 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158745.9 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 31.03.2009 CN 200910132911
(54) • *Scharnierbefestigungssystem für eine Kindertragevorrichtung und Betriebsverfahren dafür*
• *Harness fastener system for an infant carrier apparatus and method of operating the same*

• *Système fixateur de harnais pour appareil porteur de nourrissons et son procédé de fonctionnement*
(71) Wonderland Nurserygoods Hong Kong Company Limited, Flat F, 7/F., Shing Lee Commercial Building, 8 Wing Kut Street, Central Hong Kong, CN
(72) Guo, Zheng-Wen, 114 Taipei, TW
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **B60N 2/42** (11) **2 236 352 A1**
A47C 7/00 **B32B 7/02**
B60N 2/44
(25) Ja (26) En
(21) 08867369.4 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073320 22.12.2008
(87) WO 2009/084505 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007338226
(54) • *AUFPRALLABSORPTIONSSTRUKTUR, SCHALENRAHMENGLIED UND SITZ-STRUKTUR*
• *IMPACT ABSORBING STRUCTURE, SHELL TYPE FRAME MEMBER, AND SEAT STRUCTURE*
• *STRUCTURE D'ABSORPTION D'IMPACT, ELEMENT DE CADRE DE TYPE COQUE ET STRUCTURE DE SIEGE*
(71) Delta Tooling Co., Ltd., 1-2-10, Yanoshinmachi, Akiku Hiroshima-shi Hiroshima 736-0084, JP
(72) FUJITA, Etsunori, Hiroshima-shi Hiroshima 736-0084, JP
TAKATA, Yasuhide, Hiroshima-shi Hiroshima 736-0084, JP
OGURA, Yumi, Hiroshima-shi Hiroshima 736-0084, JP
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwálte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B60N 2/44 → (51) **B60N 2/42**
(51) **B60P 3/20** (11) **2 236 353 A1**
B62D 33/04 **H01L 31/052**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10155584.5 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 02.04.2009 FR 0952117
(54) • *Belüftete Platte und mit einer solchen Platte ausgestattetes Fahrzeug*
• *Ventilated panel and vehicle equipped with such a panel*
• *Panneau ventilé et véhicule équipé d'un tel panneau*
(71) Photowatt International S.A., 33, rue Saint Honoré, ZI Champfleuri, 38300 Bourgoin-Jallieu, FR
(72) Arousseau, Valery, 38110, St Clair de la Tour, FR
Dumas, Philippe, 38890, Saint Chef, FR
(74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet GERMAIN & MAUREAU 12 Rue Boileau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

(51) **B60P 3/22** (11) **2 236 354 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10159061.0 (22) 02.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0901647
(54) • *Selbsttragendes Tankfahrzeug*
• *Self-supporting tanker*
• *Véhicule citerne autoporté*
(71) Etablissements MAGYAR, 13, avenue Albert 1er, 21000 Dijon, FR
(72) Magyar, Daniel, 75012, PARIS, FR
Magyar, Laurent, 75001, PARIS, FR
(74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

B60P 3/22 → (51) **B65D 90/02**
B60P 7/08 → (51) **B60J 7/10**

(51) **B60Q 1/04** (11) **2 236 355 A1**
B60R 19/50 **B62D 21/15**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10157145.3 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 FR 0952124
(54) • *Befestigungslasche für einen Scheinwerfer und mit dieser Lasche ausgestattetes Fahrzeug*
• *Attachment lug for a headlight, and vehicle equipped with such a lug.*
• *Patte de fixation pour un projecteur et véhicule équipé d'une telle patte*
(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR
(72) Rousset, Mathias, 78280, Guyancourt, FR
Benane, Saïd, 94550, Chevilly Larue, FR
Moreau, Cyril, 91300, Massy, FR

B60R 1/00 → (51) **G06T 11/00**
(51) **B60R 5/04** (11) **2 236 356 A2**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10305117.3 (22) 04.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 03.04.2009 FR 0952176
(54) • *Zubehörteil, das als Kofferraummatte eines Kraftfahrzeugs benutzt werden kann*
• *Storage accessory which can be used as a trunk compartment mat for an automobile*
• *Accessoire de rangement utilisable comme tapis de coffre pour un véhicule automobile*
(71) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(72) Hewak, Gregor, 95490, VAUREAL, FR
Rouquier, Martine, 78720, La Celle les Bordes, FR

B60R 9/06 → (51) **B60R 9/10**
(51) **B60R 9/10** (11) **2 236 357 A1**
B60R 9/06
(25) En (26) En
(21) 09156958.2 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Hinterer Träger für Fahrzeuge ohne Zug*
• *Rear carrier for non-towing vehicles*
• *Main de ressort arrière pour véhicules non remorqueurs*
(71) Scambia Industrial Developments AG, In der Ballota 2a, 9494 Schaan, LI
(72) Jaspers Marc, 4907 KH Oosterhout, NL

(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte,
Uhländstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

B60R 11/00 → (51) **B60K 37/00**

B60R 11/02 → (51) **B60H 1/34**

B60R 11/02 → (51) **B60K 37/00**

B60R 11/02 → (51) **H01H 19/14**

B60R 13/02 → (51) **B60H 1/34**

(51) **B60R 13/08** (11) **2 236 358 A1**
B60R 16/02 **B62D 29/00**

(25) De (26) De
(21) 09157281.8 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Element zur Abdichtung oder Verstärkung eines Hohlraumes und Verfahren zur Einbringung eines Durchdringungselementes in ein solches Element*
• *Element for sealing or strengthening of a cavity and method for introducing a penetration element in such an element*
• *Élément d'étanchéité ou le renforcement d'une cavité et les procédures de l'introduction d'un élément de pénétration dans un tel élément*

(71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH

(72) Lehmann, Marco, 8048 Zürich, CH
Bricchet, Nicolas, 8047 Zürich, CH
Meister, Marcel, 8182 Hochfelden, CH
Koller, Michael, 5312 Döttingen, CH

(74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

B60R 13/08 → (51) **B32B 29/02**

B60R 15/02 → (51) **B60R 15/04**

(51) **B60R 15/04** (11) **2 236 359 A1**
B60R 15/02

(25) De (26) De
(21) 10155412.9 (22) 04.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 202009004485 U

(54) • *Sanitärmodul und Sanitärsystem, insbesondere eines Fahrzeugs*
• *Sanitary module and sanitary system, in particular of a vehicle*
• *Module sanitaire et système sanitaire, notamment d'un véhicule*

(71) Hymer AG Werk Polch, Clou-Straße 1, 56751 Polch, DE

(72) Brandl, Hubert, 56727 Mayen, DE

(74) Peckmann, Ralf, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **B60R 16/02** (11) **2 236 360 A1**
H01B 7/00 **H01B 7/24**

(25) Ja (26) En
(21) 09705252.6 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/051043 23.01.2009

(87) WO 2009/096324 2009/32 06.08.2009

(30) 29.01.2008 JP 2008018318

(54) • *KABELBAUM FÜR EIN AUTOMOBIL*

• *WIRE HARNESS FOR AUTOMOBILE*
• *FAISCEAU DE CÂBLES POUR AUTOMOBILE*

(71) AutoNetworks Technologies, Ltd., 1-14 Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-shi, Mie 510-8503, JP

Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14, Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-shi, Mie 510-8503, JP

Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP

(72) MURAYAMA, Shigeki, Yokkaichi-shi Mie 510-8503, JP

KOSEKI, Hirokazu, Yokkaichi-shi Mie 510-8503, JP

(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

B60R 16/02 → (51) **B60R 13/08**

B60R 19/34 → (51) **B61D 15/06**

B60R 19/50 → (51) **B60Q 1/04**

(51) **B60R 21/205** (11) **2 236 361 A1**

(25) De (26) De
(21) 09004751.5 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Luftsackbaugruppe*
• *Airbag component assembly*
• *Module de coussin d'air*

(71) Delphi Technologies, Inc., P.O.Box 5052, Troy MI 48007, US

(72) Lutter, Gerhard, 16562 Bergfelde, DE
Crohn, Detlef, 13158 Berlin, DE

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **B60R 21/34** (11) **2 236 362 A1**

(25) Cs (26) De
(21) 10466010.5 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 CZ 20090195

(54) • *Einachsiges Haubenscharnier eines Fahrzeuges*
• *Single axle cowling hinge of a vehicle*
• *Charnière de capot à un axe d'un véhicule*

(71) Skoda Auto A.S., Tr. Václava Klementa 869, 293 60 Mladá Boleslav, CZ

(72) Hartman, Rudolf, 51801 Dobruska, CZ

(51) **B60R 25/04** (11) **2 236 363 A2**
H04B 1/00

(25) En (26) En
(21) 10157695.7 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 US 416304

(54) • *Fahrzeugschlüsselanhänger mit Audiodateispeicherung*
• *Vehicle Key Fob Having Audio File Storage*
• *Porte-clés de véhicule doté d'un stockage de fichier audio*

(71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US

(72) Thomas, Steven P., Westfield, IN 46074, US
Bartel, David P., Carmel, IN 46032, US

(74) Denton, Michael John, et al. Delphi France SAS Legal Staff 64, avenue de la Plaine de France BP 65059 Tremblay en France, 95972 Roissy CDG Cedex, FR

(51) **B60S 1/38** (11) **2 236 364 A1**

(25) En (26) En
(21) 09156718.0 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Scheibenwischvorrichtung*
• *Windscreen wiper device*
• *Dispositif d'essuie-glace*

(71) Federal-Mogul S.A., Avenue Champion, 6790 Aubange, BE

(72) Boland, Xavier, 6700, Arlon, BE

(74) Hooiveld, Arjen Jan Winfried, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **B60S 1/38** (11) **2 236 365 A1**

(25) En (26) En
(21) 09156867.5 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Scheibenwischvorrichtung*
• *Windscreen wiper device*
• *Dispositif d'essuie-glace*

(71) Federal-Mogul S.A., Avenue Champion, 6790 Aubange, BE

(72) Boland, Xavier, 6700 Arlon, BE

(74) Hooiveld, Arjen Jan Winfried, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **B60S 1/38** (11) **2 236 366 A1**

(25) En (26) En
(21) 09157195.0 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Scheibenwischvorrichtung*
• *Windscreen wiper device*
• *Dispositif d'essuie-glace*

(71) Federal-Mogul S.a., Avenue Champion, 6790 Aubange, BE

(72) Boland, Xavier, 6700, Arlon, BE

(74) Hooiveld, Arjen Jan Winfried, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **B60S 1/50** (11) **2 236 367 A1**
G01F 23/02

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158436.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 FR 0952123

(54) • *Kraftfahrzeug mit einem Waschwasserbehälter*
• *Vehicle comprising a washing liquid reservoir*
• *Vehicule automobile comprenant un réservoir de liquide lave-glace*

(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR

(72) Leroux, Charles, 78830, BULLION, FR

B60S 3/04 → (51) **B08B 3/02**

(51) **B60S 5/06** (11) **2 236 368 A1**
B66F 9/075
(25) En (26) En
(21) 09156997.0 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Gabelstapler*
• *Lift truck*
• *Chariot élévateur*
(71) BT Products AB, 595 81 Mjölby, SE
(72) Stjärnström, Tobias, SE-587 31, Linköping, SE
(74) Norberg, Charlotte, Albihs.Zacco Valhalla-
vägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **B60T 1/06** (11) **2 236 369 A1**
F16D 65/02 **F16D 65/12**
(25) De (26) De
(21) 10157682.5 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 DE 102009015940
(54) • *Verbindung einer Bremse mit einer Rad-
achse eines Kraftfahrzeugs*
• *Connection of a vehicle brake with a wheel
axle*
• *Raccordement d'un frein de véhicules avec
un essieu de roue*
(71) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge
GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809
München, DE
(72) Eichler, Thomas, 80809 München, DE
(74) Mattusch, Gundula, C/o Knorr-Bremse AG
Moosacherstrasse 80, 80809 München, DE

B60T 7/12 → (51) **B60W 30/02**

(51) **B60T 8/171** (11) **2 236 370 A1**
B60T 8/32 **G01P 3/487**
(25) En (26) En
(21) 10157266.7 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413856
(54) • *Vorrichtung und Verfahren für verbesserte
Antiblockierbrems- und Antisclupfreg-
elungen*
• *Apparatus and method for advanced anti-
skid brake and traction controls*
• *Appareil et procédé pour un contrôle de
traction et de frein anti-dérapage amélioré*
(71) General Electric Company, 1 River Road,
Schenectady, NY 12345, US
(72) King, Robert Dean, Schenectady, NY 12306,
US
El-Refaie, Ayman Mohamed Fawzi, Nis-
kayuna, 12309, US
Sihler, Christof Martin, 85399 Hallbergmoos,
DE
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global
Patent Operation - Europe GE International
Inc., 15 John Adam Street London WC2N
6LU, GB

B60T 8/172 → (51) **B60W 30/02**

B60T 8/1755 → (51) **B60W 30/02**

B60T 8/176 → (51) **B60W 30/02**

(51) **B60T 8/26** (11) **2 236 371 A2**
B60T 8/32 **B60T 8/40**
B62L 3/08
(25) En (26) En
(21) 10250465.1 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009081333
(54) • *Bremsvorrichtung für ein Motorrad*
• *Brake device for a motorcycle*
• *Dispositif de frein pour motocyclette*
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
(72) Nishikawa, Yutaka, Wako-shi, Saitama 351-
0193, JP
Takenouchi, Kazuya, Wako-shi, Saitama 351-
0193, JP
Nanri, Takehiko, Wako-shi, Saitama 351-
0193, JP
Tani, Kazuhiko, Wako-shi, Saitama 351-
0193, JP
(74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

B60T 8/32 → (51) **B60T 8/171**

B60T 8/32 → (51) **B60T 8/26**

B60T 8/40 → (51) **B60T 8/26**

B60T 8/88 → (51) **B60W 30/02**

(51) **B60T 13/52** (11) **2 236 372 A1**
B60T 17/22
(25) Fr (26) Fr
(21) 10152516.0 (22) 03.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 03.04.2009 FR 0901654
(54) • *Vorrichtung zum Erkennen die Betätigung
eines Bremskraftverstärkers*
• *Device for detecting the operation of a
brake booster*
• *Dispositif de détection du fonctionnement
d'un servomoteur d'assistance au freinage*
(71) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1,
70442 Stuttgart, DE
(72) Fourcade, Jean, 35890, LAILLE, FR
Richard, Philippe, 77500, CHELLES, FR
(74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch
France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700
Drancy, FR

(51) **B60T 13/58** (11) **2 236 373 A2**
B62L 3/00 **B62M 6/40**
(25) En (26) En
(21) 10158689.9 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 JP 2009090403
16.12.2009 JP 2009285388
(54) • *Regenerative Bremsvorrichtung und Fahr-
zeug mit der regenerativen Bremsvorrich-
tung*
• *Regenerative braking device and vehicle
provided with regenerative braking device*
• *Dispositif de freinage par récupération et
véhicule doté de celui-ci*
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-
Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP
(72) Hoshino, Masayuki, Tokyo 105-8001, JP

(74) Henkel, Feiler & Hänzel, Maximiliansplatz 21,
80333 München, DE

B60T 17/22 → (51) **B60T 13/52**

B60W 10/00 → (51) **B60W 30/02**

B60W 10/02 → (51) **B60W 10/06**

B60W 10/04 → (51) **B60W 30/02**

(51) **B60W 10/06** (11) **2 236 374 A1**
B60W 10/08 **B60W 10/02**
B60W 20/00 **B60W 30/18**
(25) En (26) En
(21) 10156274.2 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009081164
(54) • *Appareil de commande pour véhicule
hybride*
• *Control apparatus for hybrid vehicle*
• *Steuerungsvorrichtung für ein Hybridfahr-
zeug*
(71) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shi-
zuoka 417-8585, JP
(72) Shimanaka, Shigeki, Fuji-shi Shizuoka 417-
8585, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

B60W 10/08 → (51) **B60W 10/06**

B60W 10/10 → (51) **B60W 30/02**

B60W 10/18 → (51) **B60W 30/02**

B60W 20/00 → (51) **B60W 10/06**

B60W 30/00 → (51) **B60W 30/02**

(51) **B60W 30/02** (11) **2 236 375 A1**
B60T 7/12 **B60W 10/00**
B60W 10/04 **B60W 10/10**
B60W 10/18 **B60W 30/00**
F16H 61/02 **G01C 21/00**
G08G 1/16 **F16H 59/14**
F16H 59/42 **F16H 59/44**
F16H 59/66 **F16H 59/74**
(25) Ja (26) En
(21) 09710985.4 (22) 03.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/000412 03.02.2009
(87) WO 2009/101769 2009/34 20.08.2009
(30) 15.02.2008 JP 2008035351
(54) • *FAHRHILFEVORRICHTUNG, FAHRHILFE-
VERFAHREN UND FAHRHILFEPROGRAMM*
• *DRIVING SUPPORTING DEVICE, DRIVING
SUPPORTING METHOD, AND DRIVING
SUPPORTING PROGRAM*
• *DISPOSITIF DE SUPPORT D'ENTRAÎNE-
MENT, PROCÉDÉ DE SUPPORT D'EN-
TRAÎNEMENT, ET PROGRAMME DE
SUPPORT D'ENTRAÎNEMENT*
(71) Aisin AW Co., Ltd., 10 Takane, Fujii-cho
Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
(72) TAKEUCHI, Atushi, Anjo-shi, Aichi 444-
1192, JP
MIYAJIMA, Takayuki, Okazaki-shi, Aichi
4448564, JP

OGAWA, Fumiharu, Okazaki-shi, Aichi 4448564, JP
KONDOU, Yoshito, Okazaki-shi, Aichi 4448564, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **B60W 30/02** (11) **2 236 376 A1**
B60T 8/1755 **B60T 8/176**
B60T 8/172 **B60T 8/88**

(25) En (26) En
(21) 10154107.6 (22) 19.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 30.03.2009 JP 2009080852
(54) • *Dispositif de contrôle dynamique de véhicule*

• *Vehicle dynamics control device*
• *Fahrzeugdynamiksteuerungsvorrichtung*
(71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP

(72) Takahashi, Junya, Tokyo 100-8220, JP
Saito, Shinjiro, Tokyo 100-8220, JP
Yokoyama, Atsushi, Tokyo 100-8220, JP
Yamakado, Makoto, Tokyo 100-8220, JP

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **B60W 30/16** (11) **2 236 377 A1**
B60T 7/12 **B60K 31/00**

(25) En (26) En
(21) 10154059.9 (22) 19.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 30.03.2009 JP 2009083083

(54) • *Fahrzeugbetriebsdiagnosevorrichtung, Fahrzeugbetriebsdiagnoseverfahren und Computerprogramm*

• *Vehicle operation diagnosis device, vehicle operation diagnosis method, and computer program*
• *Dispositif de diagnostic de fonctionnement de véhicule, procédé de diagnostic de fonctionnement de véhicule et programme informatique*

(71) AISIN AW CO., LTD., 10, Takane, Fujii-cho, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
(72) Miura, Naoki, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP

(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

B60W 30/18 → (51) **B60W 10/06**

(51) **B60W 40/08** (11) **2 236 378 A1**
G01F 9/00 **G05B 15/02**
G01C 21/36 **G08G 1/16**

(25) En (26) En
(21) 10156957.2 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009085445

(54) • *Dispositif de diagnostic de fonctionnement d'un véhicule, procédé de diagnostic de fonctionnement d'un véhicule et programme informatique*

• *Vehicle operation diagnosis device, vehicle operation diagnosis method and computer program*
• *Fahrzeugbetriebsdiagnosevorrichtung, Fahrzeugbetriebsdiagnoseverfahren und Computerprogramm*

(71) AISIN AW CO., LTD., 10, Takane, Fujii-cho, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
(72) Nakayama, Takaaki, ANJO-SHI, AICHI-KEN 444-1192, JP
(74) Joly, Jean-Jacques, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris cedex 07, FR

B61D 1/06 → (51) **B61D 3/10**

(51) **B61D 3/10** (11) **2 236 379 A1**
B61F 3/12 **B61D 1/06**

(25) De (26) De
(21) 10168952.9 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 20.12.2007 DE 102007062517

(54) • *Mehrgliedriges Schienenfahrzeug*
• *Multiple-unit rail vehicle*
• *Véhicule sur rails à éléments multiples*

(71) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE

(72) Scharf, Steffen, 14482, Potsdam, DE
Pfeiffer, Thomas, 16556, Borgsdorf, DE

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
(62) 08864201.2 / 2 229 305

(51) **B61D 15/06** (11) **2 236 380 A1**
B61D 17/06 **B60R 19/34**

(25) En (26) En
(21) 09251771.3 (22) 10.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087121

(54) • *Schienenfahrzeug mit Stoßverzeihvorrichtung*
• *Railway vehicle having shock absorbing device*
• *Véhicule ferroviaire doté d'un dispositif amortissement de choc*

(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
(72) Kawasaki, Takeshi, Tokyo 100-8220, JP

(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B61D 17/02** (11) **2 236 381 A2**
B62D 35/00 **B62D 37/02**
B62D 47/02 **B61D 17/20**
B60D 5/00 **B61D 17/20**

B60D 5/00
(25) De (26) De
(21) 10003320.8 (22) 27.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 DE 202009004545 U
04.02.2010 DE 202010001793 U
24.06.2009 EP 09008237

(54) • *Windleitelement im Bereich des Übergangs zwischen zwei gelenkig miteinander verbundenen Fahrzeugen*
• *Air flow guidance element in the area of two interconnected vehicles, especially railway vehicles*
• *Élément de guidage du flux d'air dans la zone de connection entre deux véhicules accouplés, notamment ferroviaires*

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 DE 202009004545 U
04.02.2010 DE 202010001793 U
24.06.2009 EP 09008237

(54) • *Windleitelement im Bereich des Übergangs zwischen zwei gelenkig miteinander verbundenen Fahrzeugen*
• *Air flow guidance element in the area of two interconnected vehicles, especially railway vehicles*
• *Élément de guidage du flux d'air dans la zone de connection entre deux véhicules accouplés, notamment ferroviaires*

(71) Hübner GmbH, Agathofstrasse 15, 34123 Kassel, DE
(72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*
The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.

(74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimradstrasse 2, 34130 Kassel, DE

B61D 17/02 → (51) **B60D 5/00**

B61D 17/06 → (51) **B61D 15/06**

(51) **B61D 17/20** (11) **2 236 382 A1**
(25) De (26) De
(21) 09004882.8 (22) 02.04.2009

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

AL BA RS
(54) • *Übergangsbalg eines Frontübergangs zwischen zwei gelenkig miteinander verbundenen Fahrzeugen*

• *Communication passage with flexible below, for railway vehicles*
• *Dispositif d'intercirculation avec soufflet déformable, pour véhicules ferroviaires*

(71) Hübner GmbH, Agathofstrasse 15, 34123 Kassel, DE
(72) Goebels, André, 34134 Kassel, DE
Heiwig, Matthias, 34286 Spangenberg, DE

(74) Walther, Robert, Patentanwälte Walther & Hinz GbR Heimradstrasse 2, 34130 Kassel, DE

B61D 17/20 → (51) **B60D 5/00**

B61D 17/20 → (51) **B61D 17/02**

(51) **B61D 27/00** (11) **2 236 383 A2**
B60H 1/32

(25) En (26) En
(21) 09251769.7 (22) 09.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 JP 2009084276

(54) • *Wärmepumpen-Klimaanlagensystem für ein Schienenfahrzeug*
• *Heat pump air conditioning system for railway vehicle*
• *Système de climatisation d'air avec une pompe à chaleur, pour véhicule ferroviaire*

(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
(72) Hirakawa, Haruo, Tokyo 100-8220, JP
Akimaru, Daisuke, Tokyo 100-8220, JP

(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B61F 3/12 → (51) **B61D 3/10**

B61L 1/14 → (51) **B61L 25/00**

B61L 1/16 → (51) **B61L 25/00**

(51) **B61L 5/10** (11) **2 236 384 A2**
(25) De (26) De
(21) 10158208.8 (22) 29.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 DE 102009001971
- (54) • *Verschlusskomponente für Stellungen-Verschlussvorrichtung, Stellungen-Verschlussvorrichtung und Weiche mit Stellungen-Verschlussvorrichtung*
- *Locking components for position tongue lock devices, position tongue lock device and points with position tongue lock device*
- *Composant de fermeture pour dispositif de fermeture à languette, dispositif de fermeture à languette et aiguillage doté d'un dispositif de fermeture à languette*
- (71) CDP Bharat Forge GmbH, Mittelstrasse 64, 58256 Ennepetal, DE
- (72) Bornscheuer, Frank, 58256 Ennepetal, DE
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B61L 5/18** (11) **2 236 385 A1**
G08G 1/095

- (25) En (26) En
- (21) 09157076.2 (22) 01.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Adressierung von Signalisierungseinheiten für einen Bus eines Signalsystems*
- *Addressing of signaling units for a bus of a signaling system*
- *Adressage de signalisation d'unités pour un bus d'un système de signalisation*
- (71) Thales Security Solutions & Services GmbH, Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE
- (72) Lampel, Martin, 1200 Wien, AT
- Reichl, Klaus, 1040 Wien, AT
- (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **B61L 23/06** (11) **2 236 386 A1**

- (25) NI (26) En
- (21) 10003449.5 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 NL 1036793
- (54) • *Vorrichtung zur Erkennung eines sich annähernden Zuges in einem Gleissabschnitt*
- *System for detecting the presence of an approaching train in a track section*
- *Système pour détecter un train à l'approche dans une section de voie*
- (71) Dual Inventive B.V., Nijverheidsweg 23c, 5071 NL Udenhout, NL
- (72) De Beer, Joannes Franciscus Carolus Adriaines, 5071 TE Udenhout, NL
- Van der Poel, Lex Josephus Maria, 5038 GV Tilburg, NL
- (74) Valkonet, Rutger, et al, Algemeen Octrooi- en Merkenbureau P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

(51) **B61L 25/00** (11) **2 236 387 A1**
B61L 25/04 **B61L 1/16**
B61L 1/14

- (25) Zh (26) En
- (21) 08871378.9 (22) 26.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) CN 2008/002086 26.12.2008
- (87) WO 2009/092200 2009/31 30.07.2009
- (30) 27.12.2007 CN 200710304376

- (54) • *AUTOMATISCHES IDENTIFIZIERUNGSVERFAHREN UND SYSTEM FÜR ZUGAUSKUNFT*
- *AUTOMATIC IDENTIFICATION METHOD AND SYSTEM FOR TRAIN INFORMATION*
- *PROCÉDÉ D'IDENTIFICATION AUTOMATIQUE ET SYSTÈME D'INFORMATION DE TRAINS*
- (71) Nuctech Company Limited, 2nd Fl., Block A, Tongfang Building Shuangqinglu Haidian District Beijing 100084, CN
- Tsinghua University, Tsinghua University Haidian District, Beijing 100084, CN
- (72) CHEN, Zhiqiang, Beijing 100084, CN
- SUN, Shangmin, Beijing 100084, CN
- XU, Xining, Beijing 100084, CN
- LIN, Weizhi, Beijing 100084, CN
- XU, Yanwei, Beijing 100084, CN
- GUO, Zhenbin, Beijing 100084, CN
- HU, Bin, Beijing 100084, CN
- YANG, Guang, Beijing 100084, CN
- (74) Hengelhaupt, Jürgen, Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **B61L 25/02** (11) **2 236 388 A1**

- (25) Es (26) Fr
- (21) 08870679.1 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) ES 2008/000811 30.12.2008
- (87) WO 2009/090278 2009/30 23.07.2009
- (30) 16.01.2008 ES 200800099
- (54) • *AUF FUNK BASIERENDES REGELUNGS-SYSTEM FÜR SCHIENENBLOCKIERUNG*
- *RADIO-BASED RAILWAY BLOCKING MANAGEMENT SYSTEM*
- *SYSTÈME DE GESTION DE BLOCAGES FERROVIAIRES PAR RADIO*
- (71) Sociedad Pública Eusko Trenbideak-Ferrocarriles Vascos, S.A., Atxuri 6, 48006 Bilbao (Bizkaia), ES
- Euskal Trenbide Sarea-Red Ferroviaria Vasca, Santiago de Compostela 12, 48003 Bilbao (Bizkaia), ES

- (72) ERASO ARRIETA, Julián, E-48006 Bilbao (Bizkaia), ES
- PALOMINO ZUBIAURRE, Iñigo, E-48006 Bilbao (Bizkaia), ES
- DE BERGARA ETXEZARRETA, Javier Carlos, E-48003 Bilbao (Bizkaia), ES
- PRESMANES DE ARIZMENDI, Agustín, E-48003 Bilbao (Bizkaia), ES
- PASTOR SOLANO, Roberto, E-48014 Bilbao (Bizkaia), ES
- ARANGUREN ARAMENDIA, Gerardo, E-48940 Leioa (Bizkaia), ES
- RUBINA DIEZ, Jon Mikel, E-48940 Leioa (Bizkaia), ES
- ODRIOZOLA LERCHUNDI, Iñigo de Loyola, E-48940 Leioa (Bizkaia), ES
- CARBALLEDO MORILLO, Roberto, E-48007 Bilbao (Bizkaia), ES
- PERALLOS RUIZ, Asier, E-48007 Bilbao (Bizkaia), ES
- (74) Urizar Barandiaran, Miguel Angel, Consultores Urizar y Cia, S.L. Gordoniz 22 5°, 48012 Bilbao (Bizkaia), ES

B61L 25/04 → (51) **B61L 25/00**

- (51) **B61L 27/00** (11) **2 236 389 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 10157004.2 (22) 19.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 EP 09156684
- (54) • *Verfahren zum Absetzen von Störungsmeldungen von einer dezentralen Funktionseinheit in einem Sicherungssystem für schienengebundenen Verkehr*
- *Method for settling error messages of a decentralised function unit in a securing system for rail-bound traffic*
- *Procédé de dépôt de signalements des perturbations d'une unité de fonctionnement décentralisée dans un système de sécurisation pour trafic sur rails*
- (71) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH
- (72) Baumann, René, 8424 Embrach, CH
- (74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **B62B 3/00** (11) **2 236 390 A1**
H04N 13/00 **G02B 27/22**

- (25) En (26) En
- (21) 10157825.0 (22) 25.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 164781 P
- (54) • *Wagen für 3D-Brillen*
- *Cart for 3D glasses*
- *Chariot pour lunettes 3D*
- (71) X6D Limited, 115 W. California Blvd. 206, Pasadena CA California 91105, US
- (72) Carlow, Richard A., South Pasadena, California 91030, US
- Chen, Eugenia J., Arcadia, California 91007, US
- Chen, Michael J., Tustin, California 92782, US
- Cruz, Brandon L., Anaheim, California 92807, US
- Garfio, Alejandro, West Covina, California 91762, US
- Mondragon, Diner, Rocky Face, GA 30740, US
- (74) Lockey, Robert Alexander, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **B62B 3/00** (11) **2 236 391 A2**

- (25) De (26) De
- (21) 10157968.8 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 DE 102009014864
- (54) • *Transportwagen mit Lenkrollen*
- *Conveyor trolley with castors*
- *Chariot de transport équipé de roues directrices*
- (71) LKE Gesellschaft für Logistik- und Kommunikations-Equipment mbH, Weserstr. 4, 45768 Marl, DE
- (72) Feser, Robert, 45966 Gladbeck, DE
- Grigo, Lothar, 59394 Nordkirchen, DE
- (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **B62D 1/184** (11) **2 236 392 A1**
B62D 1/189

- (25) En (26) En
- (21) 10157790.6 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 JP 2009083548
05.02.2010 JP 2010024799

(54) • *Lenkvorrichtung für Fahrzeuge*

- *Vehicle steering apparatus*
- *Appareil de direction de véhicule*

(71) Yamada Manufacturing Co., Ltd., 2757
Hirosawa-cho 1-chome, Kiryu-shi, Gunma-
ken, JP

(72) Takezawa, Naoyuki, Gunma-ken, JP

Satou, Yoshiyuki, Gunma-ken, JP

(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings
& Every LLP Broadgate House 7 Eldon
Street, London EC2M 7LH, GB

B62D 1/189 → (51) **B62D 1/184**

(51) **B62D 7/14** (11) **2 236 393 A1**

(25) En (26) En

(21) 10157601.5 (22) 24.03.2010

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

(30) 30.03.2009 JP 2009082321

(54) • *System zur Steuerung des Hinterradspur-
winkels*
• *Rear wheel toe angle control system*
• *Système de contrôle d'angle de pincement
de roue arrière*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Yanagi, Takashi, Saitama 351-0193, JP

Imafuku, Hideki, Saitama 351-0193, JP

(74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann &
Weickmann Postfach 860 820, 81635
München, DE

(51) **B62D 7/15** (11) **2 236 394 A1**

(25) En (26) En

(21) 10157934.0 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 JP 2009081689

19.08.2009 JP 2009190213

(54) • *Lenksteuerungssystem für das Hinterrad*

- *Rear wheel steering control system*
- *Système de commande de direction de
roue arrière*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Nishizawa, Shogo, Saitama 351-0193, JP

Horiuchi, Yutaka, Saitama 351-0193, JP

Sasaki, Hitoshi, Saitama 351-0193, JP

Sasaki, Hiroaki, Saitama 351-0193, JP

(74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann &
Weickmann Postfach 860 820, 81635
München, DE

B62D 21/02 → (51) **B62D 33/04**

B62D 21/08 → (51) **B62D 33/04**

B62D 21/15 → (51) **B60Q 1/04**

B62D 23/00 → (51) **B62D 33/04**

B62D 25/08 → (51) **B29C 45/14**

B62D 25/08 → (51) **B60H 1/28**

B62D 25/24 → (51) **B60H 1/28**

B62D 29/00 → (51) **B60R 13/08**

B62D 29/00 → (51) **B62D 33/04**

(51) **B62D 33/04** (11) **2 236 395 A1**

B62D 29/00 **B62D 23/00**

B62D 21/08 **B62D 21/02**

(25) En (26) En

(21) 10002257.3 (22) 04.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009086649

(54) • *Verbindungsstruktur für Rohrformige
Rahmen, Herstellungsverfahren und Fahr-
zeugrahmen.*

- *Connection structure of tube-shaped
frames, corresponding method and vehicle
body*
- *Structure d'interconnexion de cadres
tubulaires, son procédé de fabrication, et
structure correspondant de véhicule.*

(71) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchu
Fuchu-cho, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP

(72) Honda, Masanori, Aki-gun Hiroshima 730-
8670, JP

Sasaki, Shin, Aki-gun Hiroshima 730-8670,
JP

Hashida, Takayuki, Hiroshima-shi Hiroshima
721-0047, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

B62D 33/04 → (51) **B60P 3/20**

B62D 35/00 → (51) **B61D 17/02**

B62D 37/02 → (51) **B61D 17/02**

B62D 47/02 → (51) **B61D 17/02**

(51) **B62H 1/04** (11) **2 236 396 A1**

(25) En (26) En

(21) 10156233.8 (22) 11.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 IT PD20090072

(54) • *Fahrrad Hauptständer*

- *Bicycle kickstand*
- *Support pour bicyclette*

(71) Ursus S.P.A., Via Manzoni, 12, 36027 Rosa'
VI, IT

(72) Ferronato, Sergio, 36027, ROSA' VI, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &
Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

(51) **B62J 1/16** (11) **2 236 397 A1**

(25) En (26) En

(21) 09161515.3 (22) 29.05.2009

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

AL BA RS

(30) 30.03.2009 EP 09156640

(54) • *Montageanordnung für einen Kinderfahr-
radsitz*
• *Mounting assembly for a child bicycle seat*
• *Ensemble de montage pour siège de
bicyclette d'enfant*

(71) Dremefa Beheer B.V., 9, Broekhuizerweg,
6983 BM Doesburg, NL

(72) Hagedoorn, Wilhelm Jasper, 6881 ML, VELP,
NL

(74) Brookhuis, Hendrik Jan Arnold, Exter Polak
& Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241,
2280 GE Rijswijk, NL

(51) **B62J 6/04** (11) **2 236 398 A1**

(25) En (26) En

(21) 10154265.2 (22) 22.02.2010

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

AL BA RS

(30) 31.03.2009 JP 2009087775

(54) • *Motorrad*

- *Saddle ride type vehicle*
- *Véhicule à montage de selle*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Iida, Rinatsu, Saitama 351-0193, JP

Tanabe, Gen, Saitama 351-0193, JP

(74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann
Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
München, DE

B62J 11/00 → (51) **B62J 37/00**

(51) **B62J 25/00** (11) **2 236 399 A1**

B62K 19/38 **B62K 23/08**

B62L 3/02

(25) En (26) En

(21) 10154248.8 (22) 22.02.2010

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

(30) 31.03.2009 JP 2009087774

(54) • *Grätschitz-Fahrzeug*

- *Straddle-ride type vehicle*
- *Véhicule de type à enfourcher*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Cheng, Yuliang, Saitama 351-0193, JP

Nojima, Satoru, Saitama 351-0193, JP

Morita, Kenji, Saitama 351-0193, JP

(74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann
Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
München, DE

(51) **B62J 27/00** (11) **2 236 400 A1**

(25) En (26) En

(21) 10152914.7 (22) 08.02.2010

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

AL BA RS

(30) 31.03.2009 JP 2009084394

09.09.2009 JP 2009208642

(54) • *Karosseriestruktur für ein Grätschitz-
Fahrzeug*

- *Body structure of straddle-ride type vehicle*
- *Structure de carrosserie de véhicule du
type monté à califourchon*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Namiki, Hideo, Saitama 351-0193, JP

Kuroki, Kazuyoshi, Saitama 351-0193, JP

Misaki, Kenichi, Saitama 351-0193, JP

Kawano, Sunao, Saitama 351-0193, JP

Furuse, Hiroshi, Saitama 351-0193, JP

(74) Liska, Horst, Weickmann & Weickmann
Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
München, DE

(51) **B62J 27/00** (11) **2 236 401 A1**

(25) En (26) En

(21) 10154251.2 (22) 22.02.2010

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

AL BA RS
 (30) 30.03.2009 JP 2009083657
 (54) • *Motorrad mit Stossstange*
 • *Saddle ride type vehicle with bumper*
 • *Véhicule à selle avec pare-chocs*
 (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) Inoue Yoshihiro, Saitama 351-0193, JP
 Misaki, Kenichi, Saitama 351-0193, JP
 Kuroki, Kazuyoshi, Saitama 351-0193, JP
 Furuse, Hiroshi, Saitama 351-0193, JP
 Kawano, Sunao, Saitama 351-0193, JP
 (74) Liska, Horst, Weickmann & Weickmann
 Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
 München, DE

B62J 35/00 → (51) **B62J 37/00**

(51) **B62J 37/00** (11) **2 236 402 A1**
B62J 35/00 **B62J 11/00**
F02M 25/08 **B62K 11/04**
 (25) En (26) En
 (21) 10154256.1 (22) 22.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 31.03.2009 JP 2009087780
 (54) • *Montaganordnung von Aktivkohle-Filter für
 ein Motorrad*
 • *Canister mounting structure for motorcycle*
 • *Structure de montage d'absorbant de
 vapeurs de carburant pour motocyclette*
 (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) Suzuki, Shota, Saitama 351-0193, JP
 (74) Liska, Horst, Weickmann & Weickmann
 Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
 München, DE

(51) **B62J 37/00** (11) **2 236 403 A2**
B60K 15/04
 (25) En (26) En
 (21) 10158234.4 (22) 29.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 JP 2009091354
 (54) • *Tankstutzen für ein Motorrad*
 • *Gaseous fuel filling port arrangement
 structure for a motorcycle*
 • *Structure d'agencement d'orifice de rem-
 plissage de combustible gazeux pour
 motocyclette*
 (71) Suzuki Motor Corporation, 300, Takatsuka-
 cho Minami-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka
 432-8611, JP
 (72) Eguchi, Tohru, Hamamatsu-shi Shizuoka, JP
 Hirota, Kazuyuki, Hamamatsu-shi Shizuoka,
 JP
 (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau,
 75008 Paris, FR

(51) **B62K 11/04** (11) **2 236 404 A1**
B60K 5/12 **B62M 7/02**
 (25) En (26) En
 (21) 10154247.0 (22) 22.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 31.03.2009 JP 2009087781
 (54) • *Fahrzeug mit einem Sattel*
 • *Saddle type vehicle*
 • *Vehicule du type à selle*
 (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) Hayashi, Kanji, Saitama 351-0193, JP
 Akieda, Masao, Saitama 351-0193, JP

Mukai, Katsumasa, Saitama 351-0193, JP
 Nakanishi, Yutaka, Saitama 351-0193, JP
 Hariu, Jun, Saitama 351-0193, JP
 Morita, Kenji, Saitama 351-0193, JP
 Kikuchi, Osamu, Saitama 351-0193, JP
 Kimishima, Takeshi, Saitama 351-0193, JP
 Morimitsu, Kazuma, Saitama 351-0193, JP
 (74) Liska, Horst, Weickmann & Weickmann
 Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
 München, DE

B62K 11/04 → (51) **B60K 6/48**

B62K 11/04 → (51) **B62J 37/00**

B62K 19/38 → (51) **B62J 25/00**

B62K 21/26 → (51) **A63F 7/06**

B62K 23/08 → (51) **B62J 25/00**

B62L 3/00 → (51) **B60T 13/58**

B62L 3/02 → (51) **B62J 25/00**

B62L 3/08 → (51) **B60T 8/26**

B62M 6/40 → (51) **B60T 13/58**

B62M 7/02 → (51) **B62K 11/04**

B62M 7/04 → (51) **B60K 6/48**

(51) **B62M 9/122** (11) **2 236 405 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 09162965.9 (22) 17.06.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 31.03.2009 US 414714
 (54) • *Fahrradschaltsteuerungsvorrichtung*
 • *Bicycle shifting control apparatus*
 • *Appareil de commande de vitesse pour
 bicyclette*
 (71) Shimano, Inc., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku
 Sakai City, Osaka 590-8577, JP
 (72) Hara, Nobukatsu, Osaka 590-8577, JP
 Suzuki, Toshikuni, Osaka 590-8577, JP
 Takeda, Kazuhiro, Osaka 590-8577, JP
 (74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts
 GmbH Elisenhof Eisenstrasse 3, 80335
 München, DE

B63B 9/00 → (51) **B63H 5/10**

(51) **B63B 22/02** (11) **2 236 406 A1**
 (25) It (26) En
 (21) 09004684.8 (22) 31.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • *Boje zum Vertäuen eines Wasserrfahrzeugs*
 • *A buoy for mooring a waterborne vessel*
 • *Bouée pour l'amarrage d'un navire à flot*
 (71) Santomauro SA, Via Cantonale, 6574 Vira
 Gambarogno, CH
 (72) Santomauro, Bruno, 6574 Vira Gambarogno,
 CH
 Santomauro, Davide, 6574 Vira Gambar-
 ogno, CH
 (74) Zardi, Marco, et al, M. Zardi & Co. S.A. Via
 Pioda 6, 6900 Lugano, CH

B63B 25/16 → (51) **F16B 5/08**

(51) **B63G 8/38** (11) **2 236 407 A1**
 (25) Fr (26) Fr

(21) 10305307.0 (22) 25.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 FR 0951966
 (54) • *Teleskopischer Mastkopf für Unterseeboot*
 • *Telesopic masthead for submarine*
 • *Tête de mât télescopique multifonctions
 pour engin sous-marin*
 (71) DCNS, 2 rue Sextius-Michel, 75015 Paris, FR
 (72) Paumier, Philippe, 50120, EQUEURDRE-
 VILLE-HAINNEVILLE, FR
 (74) Jacobson, Claude, Cabinet Lavoix 2, place
 d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09,
 FR

(51) **B63H 5/10** (11) **2 236 408 A1**
B63B 9/00
 (25) Ja (26) En
 (21) 08871569.3 (22) 28.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/071650 28.11.2008
 (87) WO 2009/093379 2009/31 30.07.2009
 (30) 23.01.2008 JP 2008012713
 (54) • *GEGENDREHPROPELLEREINHEIT, MON-
 TAGEVERFAHREN DAFÜR, TRANSPORT-
 VERFAHREN DAFÜR UND VERFAHREN
 ZUR IHRER MONTAGE AUF EINEM MUT-
 TERSCHIFF*
 • *CONTRA-ROTATING PROPELLER UNIT,
 METHOD FOR ASSEMBLY THEREOF,
 METHOD FOR TRANSPORTATION
 THEREOF, AND METHOD FOR MOUNTING
 THEREOF ON MOTHER SHIP*
 • *UNITÉ D'HÉLICE CONTRAROTATIVE, SON
 PROCÉDÉ D'ASSEMBLAGE, SON PRO-
 CÉDÉ DE TRANSPORT, ET SON PROCÉDÉ
 DE MONTAGE SUR LE BATEAU-MÈRE*
 (71) IHI Marine United Inc., 22-23, Kaigan 3-
 chome Minato-ku, Tokyo 108-0022, JP
 (72) SHUTO, Hideki, Tokyo 108-0022, JP
 NISHIYAMA, Saiki, Tokyo 108-0022, JP
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
 häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
 80802 München, DE

(51) **B63H 23/24** (11) **2 236 409 A2**
 (25) Ja (26) En
 (21) 10158673.3 (22) 31.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 JP 2009090056
 (54) • *Elektrisches Schiffsantriebssystem*
 • *Electric propulsion system for ships*
 • *Système de propulsion électrique pour
 navires*
 (71) Dai-ichi Electric Co., Ltd., 1031-18, Daigiri,
 Fujisawa-shi, Kanagawa 251-0002, JP
 (72) Ito, Masanori, Koto-Ku Tokyo, JP
 Sato, Hiroshi, Fujisawa-Shi Kanagawa, JP
 (74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Régimbeau 20,
 rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

B63H 25/38 → (51) **B63H 25/52**

(51) **B63H 25/52** (11) **2 236 410 A2**
B63H 25/38
 (25) De (26) De
 (21) 10157753.4 (22) 25.03.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 DE 102009015234
28.05.2009 DE 102009022989
- (54) • *Ruderschaft*
• *Rudder shaft*
• *Mèche de gouvernail*
- (71) becker marine systems GmbH & Co. KG, Neuländer Kamp 3, 21079 Hamburg, DE
- (72) Kuhlmann, Henning, 22559, Hamburg, DE
- (74) Richter, Werdermann, Gerbaulet & Hofmann, Patentanwälte Neuer Wall 10, 20354 Hamburg, DE

- (51) **B64C 1/14** (11) **2 236 411 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09400010.6 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Verriegelungsvorrichtung für eine Flugzeugtür*
• *Locking device for an aircraft door*
• *Dispositif de verrouillage pour porte d'avion*
- (71) Eurocopter Deutschland GmbH, Industriestrasse 4, 86609 Donauwörth, DE
- (72) Trott, Dirk, 86609 Donauwörth, DE
- (74) GPI & Associés, 1330, rue Guillibert de la Lauzière EuroParc de Pichaury, Bât B2, 13856 Aix en Provence Cedex 3, FR

B64C 1/14 → (51) **E06B 9/40**

- (51) **B64C 1/40** (11) **2 236 412 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10250705.0 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415040
- (54) • *Flugzeugisolierungssysteme und -verfahren*
• *Aircraft insulation systems and methods*
• *Systèmes et procédés d'isolation d'aéronefs*
- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) Hosaaain, Zahid, Renton, Washington 98059, US
Borumand, Khashayar, Kirkland, Washington 98033, US
Sharma, Neha, Everett, Washington 98203, US
Couilliard, Keith, Renton, Washington 98058, US
Kumar, Gaurav, Seattle, Washington 98133, US
Finerty, Sean M., Bothell, Washington 98012, US
Walter, Sara Lynn, Federal Way, Washington 98003, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **B64C 13/28** (11) **2 236 413 A2**
B64C 13/50
- (25) En (26) En
- (21) 10157758.3 (22) 25.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 GB 0905560
- (54) • *Elektrisches Betätigungsanordnung für ein Flugzeug*
• *An aircraft electrical actuator arrangement*
• *Agencement d'actionneur électrique d'avion*
- (71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate London SW1E 6AT, GB
- (72) Malkin, Peter, Hexham, Derbyshire NE46 1BT, GB
Trainer, David Reginald, Derby, Derbyshire DE24 0AQ, GB
- (74) Little, Thomas Andrew, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property Dept WH20 PO Box 3 Bristol, South Gloucestershire BS34 7QE, GB

B64C 13/50 → (51) **B64C 13/28**

B64C 25/40 → (51) **B64D 13/02**

- (51) **B64C 27/02** (11) **2 236 414 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 10002481.9 (22) 10.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 DE 102009015806
- (54) • *Tragschrauber*
• *Gyrocopter*
• *Autogire*
- (71) Birkner, Otmar, Dornierstrasse 8, 31137 Hildesheim, DE
- (72) Birkner, Otmar, 31137 Hildesheim, DE
- (74) Plöger, Jan Manfred, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE

- (51) **B64C 27/51** (11) **2 236 415 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10168654.1 (22) 26.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 30.09.2005 US 241420
- (54) • *Rotorvorrichtung und Verfahren für ein Flugzeug mit vertikalem Auftrieb*
• *Rotor apparatus and methods for vertical lift aircraft*
• *Appareil à rotor et procédés pour aéronef à portance verticale*
- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) Kismarton, Max U., 98058 Renton, US
- (74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE
- (62) 06851852.1 / 2 007 623

(51) **B64C 39/02** (11) **2 236 416 A2**
B64D 1/02 **F16B 3/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10151254.9 (22) 20.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 US 415463
- (54) • *Nutzlast-Schnellfreigabe für ein Luftsystem*
• *Payload quick release for an aerial system*
• *Libération rapide de la charge utile pour système aérien*
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Wong, Kimberly, Morristown, NJ 07962-2245, US
- (74) Losinski, Armand, Morristown, NJ 07962-2245, US

- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **B64C 39/02** (11) **2 236 417 A1**
G01R 33/02 **G05D 1/08**

- (25) En (26) En
- (21) 10151453.7 (22) 22.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 02.04.2009 US 417380
- (54) • *Verfahren und Gerät zur Lageregelung eines unbemannten Fluggeräts unter Verwendung nur einer Achse eines Dreiachsen-Magnetometers*
• *Method and device for controlling the attitude of an unmanned aerial vehicle using only one axis of three-axis magnetometer*
• *Procédé et dispositif pour le contrôle de l'attitude d'un véhicule aérien sans pilote utilisant seulement un axe d'un magnétomètre triaxial*
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Fitzpatrick, David, Rio Rancho, NM 87124, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

B64D 1/02 → (51) **B64C 39/02**

(51) **B64D 10/00** (11) **2 236 418 A2**
A62B 7/14

- (25) En (26) En
- (21) 10153685.2 (22) 16.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 GB 0905492
- (54) • *Verfahren zur Anpassung der Funktion einer Flugzeugatemvorrichtung*
• *Method of adapting the functionality of aircraft breathing apparatus*
• *Procédé d'adaptation de la fonctionnalité d'un appareil de respiration d'avion*
- (71) Honeywell UK Limited, Honeywell House Arlington Business Park, Bracknell, Berkshire RG12 1EB, GB
Honeywell Aerospace BV, Laarderhoogtweg 18, 1101 EA Amsterdam, NL
- (72) Osborne, Terence, Yeovil Somerset BA21 4PG, GB
Tucker, Paul Ashton, Tatworth, Chard Somerset TA20 2SB, GB
- (74) Lucking, David John, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **B64D 13/02** (11) **2 236 419 A2**
B64C 25/40

- (25) En (26) En
- (21) 10157571.0 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 GB 0905568
- (54) • *Vorrichtung zum Rollen eines Flugzeugs*
• *An apparatus for taxiing an aircraft*
• *Appareil pour circulation au sol d'un avion*
- (71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB

- (72) Malkin, Peter, Hexham, Northumberland NE46 1BT, GB
Jewell, Geraint Wyn, Sheffield, Staffordshire S20 6QD, GB
(74) Little, Thomas Andrew, et al, Rolls-Royce plc P.O. Box 3, Filton Britsol BS34 7QE, GB

(51) **B64D 17/02** (11) **2 236 420 A2**
B64D 17/10

- (25) De (26) De
(21) 10158091.8 (22) 28.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 DE 102009017462
(54) • *Flugschirm und Verfahren zu dessen Herstellung*
• *Paraglider and method for its fabrication*
• *Parapente et son procédé de fabrication*
(71) Köflinger, Christian, Innsiedlung 23, 6330 Kufstein, AT
(72) Köflinger, Christian, 6330 Kufstein, AT
(74) Renger, Florian, Patentanwälte Ruff, Wilhelm Beier, Dauster & Partner Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

B64D 17/10 → (51) **B64D 17/02**

(51) **B64D 39/00** (11) **2 236 421 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10155568.8 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 US 418228
(54) • *Mehrweckbediensystem für Luft-zur-Luft Betankung*
• *Multi-mission remote aerial refueling operator system*
• *Système d'opérateur de ravitaillement de carburant aérien à distance pour plusieurs missions*
(71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
(72) Stecko, Stephen M., Fullerton, CA 82833, US Benjamin, Ronald G., Tucson, AZ 85745, US Slusher, Harry Wilbert, Fountain Valley, CA 92708, US Condon, James M., Mission Viejo, CA 92691, US Lew, Stanley S., Garden Grove, CA 92845, US
(74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

B64D 43/02 → (51) **G01C 23/00**

(51) **B64G 1/68** (11) **2 236 422 A1**

- (25) Ja (26) En
(21) 09702310.5 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/050560 16.01.2009
(87) WO 2009/091037 2009/30 23.07.2009
(30) 17.01.2008 JP 2008008452
(54) • *VORRICHTUNG ZUR ERKENNUNG VON IM RAUM SCHWEBENDEN STOFFEN*
• *DEVICE FOR DETECTING SPACE FLOATING MATTERS*
• *DISPOSITIF DE DETECTION DE MATIERES FLOTTANT DANS L'ESPACE*

- (71) IHI Corporation, 1-1, Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP
Institute for Q-shu Pioneers of Space, Inc., 5-9-19, Tenjin, Chuo-ku, Fukuoka-shi Fukuoka 810-0001, JP

(72) KITAZAWA, Yukihito, Tokyo 135-8710, JP
SAKURAI, Akira, Fukuoka-shi Fukuoka 810-0001, JP

(74) Waldren, Robin Michael, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **B65B 1/04** (11) **2 236 423 A2**
H01M 8/04

- (25) En (26) En
(21) 10167699.7 (22) 24.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL HR LT LV MK YU

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Befüllen eines Kraftstoffbehälters*
• *Method and apparatus for filling a fuel container*
• *Appareil et procédé pour remplir un conteneur de carburant*

(71) Société BIC, 14, rue Jeanne d'Asnières, 92110 Clichy, FR

(72) Adams, Paul, Monroe, CT 06468, US
Curello, Andrew, Hamden, CT 06518, US

(74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwältinnen Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

(62) 04816975.9 / 1 699 700

(51) **B65B 5/10** (11) **2 236 424 A1**
B65B 5/12 **B65B 35/36**

- (25) De (26) De
(21) 09156668.7 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Einlegen von Einzelprodukten in Behälter in einer Roboterstrasse*
• *Method and device for inserting individual products into containers in a robot street*
• *Procédé et dispositif d'insertion de produits individuels dans des récipients dans une suite de robots*

(71) Veltru AG, Flurlingerweg 3, 8245 Feuerthalen, CH

(72) Ehrat, Matthias, 8235 Lohn, CH
Renner, Jürgen, 78176 Blumberg, DE

(74) Hepp, Dieter, et al, Hepp Wenger Ryffel AG Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH

B65B 5/12 → (51) **B65B 5/10**

(51) **B65B 7/26** (11) **2 236 425 A1**
B65B 65/00

- (25) It (26) En
(21) 10158060.3 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 27.03.2009 IT MO20090077

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Schließen von Verpackungen*
• *Apparatus and method for closing a package*
• *Appareil et procédé de fermeture d'emballages*

(71) Process S.R.L., Via Matteo Olivari 52/62, 41049 Sassuolo, IT

- (72) Mescoli, Giancarlo, 41049, Sassuolo (MO), IT
(74) Crugnola, Pietro, et al, Luppi Crugnola & Partners S.r.l. Viale Corassori 54, 41124 Modena, IT

(51) **B65B 13/18** (11) **2 236 426 A1**
B65B 13/32

- (25) De (26) De
(21) 09157731.2 (22) 09.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(30) 02.04.2009 DE 102009015530

- (54) • *Umreifungsset zur Bildung einer Verpackungseinheit durch Umreifen eines Packgutes, Umreifungshilfe und umreifte Verpackungseinheit*
• *Strap set for creating a packaging unit by placing a strap around a package, strap aid and packaging unit surrounded by strap*
• *Ensemble de cerclage pour la formation d'une unité d'emballage par l'intermédiaire du cerclage d'un produit à emballer, aide au cerclage et unité d'emballage cerclée*

(71) Hühoco Metalloberflächenveredelung GmbH, Möddinghofe 31, 42279 Wuppertal, DE

(72) Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.

The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.

L'Inventeur a renoncé à sa désignation.

(74) Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, Schloßbleiche 20, 42103 Wuppertal, DE

B65B 13/32 → (51) **B65B 13/18**

(51) **B65B 27/12** (11) **2 236 427 A1**
B65B 63/02

- (25) Ja (26) En
(21) 10158378.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009085630

- (54) • *Verfahren zum Verpacken eines verdichteten Filter Tow Balls*
• *Method of packaging a compressed filter tow bale*
• *Procédé d'emballage d'une balle de mèche pour filtre comprimée*

(71) Daicel Chemical Industries, Ltd., 3-4-5 Umeda, Kita-ku Osaka-shi Osaka 530-0001, JP

(72) Hibi, Takashi, Himeji-shi Hyogo 671-1283, JP

Tsujita, Hirofumi, Himeji-shi Hyogo 671-1283, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B65B 35/36 → (51) **B65B 5/10**

B65B 51/30 → (51) **B29C 65/74**

B65B 61/02 → (51) **B26D 7/26**

B65B 61/02 → (51) **B26F 1/20**

B65B 63/02 → (51) **B65B 27/12**

B65B 65/00 → (51) **B65B 7/26**

(51) **B65D 1/24** (11) **2 236 428 A1**
B29C 45/17

(25) En (26) En
(21) 09156885.7 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Getränkekiste mit mittigem Tragegriff, mittiger Tragegriff und Verfahren zur Herstellung einer Getränkekiste mit mittigem Tragegriff*

• *Bottle crate with central carrier handle, central carrier handle and method of manufacturing a bottle crate with central carrier handle*

• *Caisse de bouteilles avec poignée centrale, poignée centrale et procédé de fabrication d'une caisse de bouteilles avec une poignée centrale*

(71) DW Plastics N.V., Nijverheidsstraat 26, 3740 Bilzen, BE

(72) Isenborghs, Francis, B-1350, Jauche, BE

(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

B65D 1/26 → (51) **B29C 45/14**

(51) **B65D 8/20** (11) **2 236 429 A2**
(25) En (26) En
(21) 10157100.8 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 IT MI20090523

(54) • *Behälter für Flüssigkeiten*

• *Container for fluids*

• *Conteneur pour liquides*

(71) Poli-Box Italiana S.R.L., Via Pedrazzini Guaitamacchi, 46, 26845 Codogno (LO), IT

(72) Rosso, Leonardo, 26845, Codogno LO, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

(51) **B65D 19/00** (11) **2 236 430 A1**

(25) De (26) De
(21) 09004881.0 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Transporteinrichtung, insbesondere Transportpalette*

• *Transport device, in particular transport palette*

• *Dispositif de transport, notamment palette de transport*

(71) MF. Vertriebsgesellschaft mbH, Unterer Sundern 11, 32549 Bad Oeynhausen, DE

(72) Fennel, Bernd, 32584 Löhne, DE

(74) Pott, Ulrich, et al, Busse & Busse Patentanwälte Grosshandelsring 6, 49084 Osnabrück, DE

(51) **B65D 25/08** (11) **2 236 431 A1**
B65D 81/26 **B65D 81/32**
B65D 85/72 **B65D 81/22**

(25) En (26) En
(21) 10157887.0 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(27) 26.03.2009 EP 09156332

(30) 26.03.2009 EP 09156332

(54) • *Verpackungsvorrichtung*

• *Packaging device*

• *Dispositif de conditionnement*
(71) Inova, 90 km Peo Thiva-Chalkida, 32200 Thiva T.K., GR

(72) Dimitrakopoulos, Stavros, P.C. 144 52 Metamorfofi Attica, GR

(74) Sandmann, Wolfgang, et al, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

B65D 25/34 → (51) **B65D 43/02**

B65D 25/36 → (51) **B29C 45/14**

(51) **B65D 33/16** (11) **2 236 432 A1**

(25) De (26) De
(21) 10156891.3 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 DE 202009002030 U

(54) • *Folienbeutel*

• *Foil bag*

• *Sachet plastique*

(71) Cofresco Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG, Melittastrasse 17, 32427 Minden, DE

(72) Arning, Hans-Jürgen, 32312 Lübbecke, DE

(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

B65D 33/16 → (51) **A41D 27/20**

(51) **B65D 43/02** (11) **2 236 433 A1**

B65D 51/28 **A24F 23/00**

B65D 25/34

(25) En (26) En
(21) 10157026.5 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 GB 0905522

(54) • *Behälter*

• *Container*

• *Conteneur*

(71) British American Tobacco (Investments) Limited, 1 Water Street, London WC2R 3LA, GB

(72) Gibson, Paul, London WC2R 3LA, GB

(74) Grey, Ian Michael, et al, Venner Shipley LLP

20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

B65D 43/16 → (51) **H05K 5/02**

B65D 51/28 → (51) **B65D 43/02**

B65D 65/40 → (51) **B32B 27/06**

B65D 65/40 → (51) **B32B 27/34**

B65D 71/08 → (51) **B32B 27/34**

B65D 75/38 → (51) **B65D 85/60**

B65D 75/58 → (51) **B31B 19/00**

B65D 75/62 → (51) **B65D 85/60**

(51) **B65D 77/04** (11) **2 236 434 A1**

B65D 77/06

(25) Fr (26) Fr
(21) 10157821.9 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 FR 0952170

(54) • *Behältnis für Flüssigkeiten*

• *Container for liquid*

• *Dispositif de conditionnement de liquides*

(71) Wine Excetera, 22, Route de Molinges, 39360 Rogna, FR

(72) Molinari, Anthony, 39360 Rogna, FR

(74) Chevalier, Renaud Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

B65D 77/06 → (51) **B65D 77/04**

B65D 81/00 → (51) **B32B 27/06**

B65D 81/22 → (51) **B65D 25/08**

B65D 81/26 → (51) **B65D 25/08**

B65D 81/32 → (51) **B65D 25/08**

(51) **B65D 83/14** (11) **2 236 435 A1**

(25) En (26) En
(21) 09174112.4 (22) 27.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Aerosolspender*

• *Aerosol dispenser*

• *Distributeur d'aérosol*

(71) S. C. Johnson & Son, Inc., 1525 Howe Street, Racine, WI 53403-2236, US

(72) Westphal, Nathan R., Union Grove, WI 53182, US

(74) Ruschke, Hans Edvard, Ruschke Madgwick Seide & Kollegen Postfach 86 06 29, 81633 München, DE

(62) 09156445.0 / 2 233 214

(51) **B65D 85/60** (11) **2 236 436 A1**

B65D 75/38 **B65D 75/62**

(25) Ja (26) En
(21) 09706069.3 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/051670 26.01.2009

(87) WO 2009/096573 2009/32 06.08.2009

(30) 28.01.2008 JP 2008015908

(54) • *VERPACKTER ARTIKEL*

• *PACKAGED ARTICLE*

• *ARTICLE EMBALLÉ*

(71) Lotte Co., Ltd., 20-1, Nishi-Shinjuku 3-chome Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023, JP

(72) ONOGI, Atsushi, Saitama-shi Saitama 336-0027, JP

OGAKI, Mitsuko, Saitama-shi Saitama 336-0027, JP

(74) Blodig, Wolfgang, Wächtershäuser & Hartz Weinstrasse 8, 80333 München, DE

B65D 85/72 → (51) **B65D 25/08**

B65D 85/76 → (51) **B32B 27/34**

(51) **B65D 85/804** (11) **2 236 437 A1**

A47J 31/40

(25) En (26) En
(21) 09156782.6 (22) 31.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Kapsel mit Filter zur Herstellung einer flüssigen Nährstoff- oder Lebensmittelzusammensetzung und dazugehöriges Getränkezubereitungssystem*
• *Capsule with filter for preparing a liquid nutritional or food composition and related beverage production system*
• *Capsule avec filtre pour préparer une composition nutritive ou alimentaire et système de production de boisson correspondant*
- (71) Nestec S.A., IP Dept. - Patents Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
- (72) Roulin, Anne, 1400 Yverdon-les-Bains, CH
Epars, Yann, 1305 Penthalaz, CH
Abraham, Sophie, 25160 Malbuisson, FR
Doleac, Frédéric, 25160 Vaux et Chantegrue, FR
Martin, Vincent, 1023 Crissier, CH
Wyss, Heinz, 3672 Oberdiessbach, CH
Pleisch, HansPeter, 1802 Corseaux, CH
Bezetz, Nicolas, 7100 Macon, FR
Bizet, Bruno, 71260 Montbellet, FR
Dodan, Nihan, 1090 La Croix-sur-Lutry, CH
- (74) Borne, Patrice Daniel, Nestec S.A. Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

B65D 88/06 → (51) **B65D 90/02**

- (51) **B65D 88/26** (11) **2 236 438 A1**
B65D 88/72
- (25) De (26) De
(21) 10002781.2 (22) 17.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 DE 102009015880
- (54) • *Großbraunsilo für die Lagerung von staubförmigem oder körnigem Schüttgut*
• *Silo for storing dust-like or granular bulk material*
• *Silo pour le stockage de matière en vrac poussièreuse ou granuleuse*
- (71) FLSmidth Möller GmbH, Haderslebenerstrasse 7, 25421 Pinneberg, DE
- (72) Gerull, Frank, 24159 Kiel, DE
Von Geldern, Klaus, 21037 Hamburg, DE
- (74) Mönkemeyer, Philipp, Hauck Patent- und Rechtsanwältin Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

B65D 88/72 → (51) **B65D 88/26**

- (51) **B65D 90/02** (11) **2 236 439 A1**
B65D 88/06 **B60P 3/22**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10159059.4 (22) 02.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 FR 0901648
- (54) • *Abschnitt aus Verbundmaterial für ein Fahrzeug*
• *Section made of composite material for a tank truck*
• *Tronçon en matériau composite pour véhicule citerne*
- (71) Etablissements MAGYAR, 13, avenue Albert 1er, 21000 Dijon, FR
- (72) Magyar, Daniel, 75012 Paris, FR
Magyar, Laurent, 75001 Paris, FR

- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR
- (51) **B65G 1/04** (11) **2 236 440 A1**
- (25) En (26) En
(21) 09173183.6 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 01.04.2009 IT TV20090063
- (54) • *Regallager mit einer Maschine zum automatischen Aufnehmen/Ablegen von Gegenständen mittels Gabeln*
• *Storage rack with a machine for automatic pickup/deposition of items by means of forks*
• *Magasin à rayonnages équipé d'une machine pour la collecte/le dépôt automatique d'articles à l'aide de fourches*
- (71) SAE Progetti S.R.L., Via Sergio Gori, 7, 30010 Campagna Lupia (VE), IT
- (72) Volonnino, Armando, 31020 Revine Lago TV, IT
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

B65G 1/04 → (51) **B66F 9/07**

- (51) **B65G 1/137** (11) **2 236 441 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10158820.0 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 DE 102009002110
11.03.2010 DE 102010015935
- (54) • *Anlage und Verfahren zur Kommissionierung von Waren*
• *Method and device for commissioning goods*
• *Installation et procédé de commissionnement de marchandises*
- (71) Winkler, Walter, Neustädter Str. 17, 92711 Parkstein, DE
- (72) Winkler, Walter, 92711 Parkstein, DE
- (74) Lang, Christian, et al, IP Law Firm LangRabile Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

B65G 1/137 → (51) **A61J 7/00**

- (51) **B65G 39/02** (11) **2 236 442 A1**
B65G 39/09
- (25) It (26) En
(21) 10158106.4 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 IT MO20090081
- (54) • *Rolle, insbesondere für Rollenförderer oder Förderbänder*
• *A roller, in particular for roller or belt conveyors*
• *Rouleau, en particulier pour convoyeur à rouleaux ou bande de convoyage*
- (71) Star Gomma S.r.l., Via Sant'Anna 88, 41122 Modena, IT
- (72) Cilloni, Valentino, 41049, Sassuolo (MOD-ENA), IT
- (74) Colò, Chiara, Bugnion S.p.A. Via M. Vellani Marchi, 20, 41124 Modena, IT

B65G 39/09 → (51) **B65G 39/02**

B65G 47/91 → (51) **B25J 15/06**

- (51) **B65G 57/18** (11) **2 236 443 A1**
- (25) Fi (26) En
(21) 09179605.2 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 15.01.2009 FI 20095032
- (54) • *Übertragungsvorrichtung und Verfahren zum Betreiben der Übertragungsvorrichtung*
• *Transfer apparatus and method for operating the transfer apparatus*
• *Appareil de transfert et procédé de fonctionnement de l'appareil de transfert*
- (71) Heinolan Sahakoneet OY, P.O.Box 24, 18101 Heinola, FI
- (72) Mäkinen, Osmo, FI-18100, Heinola, FI
- (74) Tanhua, Pekka Vilhelm, Berggren Oy AB P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

(51) **B65G 61/00** (11) **2 236 444 A1**
G06Q 50/00

- (25) Ja (26) En
(21) 08863862.2 (22) 02.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/003565 02.12.2008
- (87) WO 2009/081525 2009/27 02.07.2009
- (30) 25.12.2007 JP 2007332160
- (54) • *TRANSPORTPLANUNGSSYSTEM UND VERFAHREN DAFÜR*
• *TRANSPORTATION PLANNING SYSTEM AND METHOD FOR THE SAME*
• *SYSTÈME DE PLANIFICATION DE TRANSPORT ET SON PROCÉDÉ*
- (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (72) FUNAKI, Kenichi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- SAIGUSA, Yoshinori, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- WAKI, Tetsuo, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **B65G 69/00** (11) **2 236 445 A1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 10360008.6 (22) 09.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 02.04.2009 FR 0901607
- (54) • *Vorrichtung zum Halten eines LKW, Verfahren und Verwendung derselben*
• *Device for stopping a truck, method and use of the same*
• *Dispositif d'immobilisation de véhicule de transport de marchandises procédé et utilisation correspondants*
- (71) Expresso France Sarl, 6 Rue Frédéric Bartholdi ZA Les Coteaux de la Mossig, 67319 Wasselonne, FR
- (72) Roere, Michel, 67720 Weyersheim, FR
- (74) Munier, Laurent, et al, Cabinet Laurent MUNIER 5, rue d'Upsal, 67000 Strasbourg, FR

B65H 3/08 → (51) **B25J 15/06**

(51) **B65H 15/00** (11) **2 236 446 A1**
B65H 29/58

(25) En (26) En
(21) 10170096.1 (22) 28.08.2003

(84) DE FR GB SE
(20) 27.11.2002 JP 2002343248

- (54) • *Vorrichtung zum Rückführen von Post-sachen und Rückführverfahren*
• *Postal matter reversing apparatus and reversing method*
• *Dispositif pour retourner des courriers et procédé de retour*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
(72) Asari, Yukio, Tokyo Tokyo, JP
(74) Patentship, Patentanwaltskanzlei GbR Vorhoelzerstraße 21, 81477 München, DE
(62) 03255334.9 / 1 424 299

B65H 29/58 → (51) **B65H 15/00**

(51) **B65H 29/60** (11) **2 236 447 A2**

(25) En (26) En
(21) 10158095.9 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 413876
(54) • *Platzsparendes Modul mit mehreren Blatt-puffern und modulares Drucksystem*
• *Space Efficient Multi-Sheet Buffer Module and Modular Printing System*
• *Module à encombrement réduit avec plusieurs tampons de feuilles et système d'impression modulaire*

(71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20A 100 Clinton Avenue South, Rochester, NY 14644, US
(72) Suh, Eun Suk, Rochester, NY 14610, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B65H 29/60** (11) **2 236 448 A2**

(25) En (26) En
(21) 10158178.3 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 413923
(54) • *Kombinierter Blattpuffer und Wechselrich-ter*
• *Combined sheet buffer and inverter*
• *Tampon de feuille et dispositif inverseur combinés*

(71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20A 100 Clinton Avenue South, Rochester, NY 14644, US

(72) Suh, Eun Suk, Rochester, NY 14610, US
Bober, Henry T., Fairport, NY 14450, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B66C 1/02** (11) **2 236 449 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158104.9 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 FR 0901547
(54) • *Hubvorrichtung mit einem Greiffer und eine Steuerungsvorrichtung zum aktivieren und deaktivieren des Greiffers.*

- *Lifting device having a gripper and control means for activating and deactivating said gripper*
• *Dispositif de manutention équipé d'un préhenseur de charge et de moyens de commande d'activation et de désactivation dudit préhenseur*

(71) Sapelem, ZI, 49070 Beaucouze, FR
(72) Denoel, Pascal, 72000, LE MANS, FR
(74) Godineau, Valérie, Brema-Loyer 9, rue Edmé Mariotte B.P. 70620, 44306 Nantes Cedex 3, FR

(51) **B66C 1/02** (11) **2 236 450 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158105.6 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 FR 0901548
(54) • *Hubvorrichtung mit einem Bewegungs-sensor*
• *Lifting device having a motion sensor*
• *Dispositif de manutention de charge équipé d'un capteur de mouvement*

(71) Sapelem, ZI, 49070 Beaucouze, FR
(72) Denoel, Pascal, 72000, LE MANS, FR
(74) Godineau, Valérie, Brema-Loyer 9, rue Edmé Mariotte B.P. 70620, 44306 Nantes Cedex 3, FR

B66C 1/02 → (51) **B25J 15/06**

(51) **B66F 9/07** (11) **2 236 451 A1**

B66F 9/14 **B65G 1/04**
B66F 9/19
(25) De (26) De
(21) 09004680.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL

- (54) • *Regalbediengerät für Langgutkassetten*
• *Shelf-serving device for long good car-tridges*
• *Appareil de commande d'étagère pour cassettes de marchandises longitudinales*

(71) R Emmert GmbH & Co. KG, Brunnenstrasse 113, 32584 Löhne, DE
(72) Dirk Kammel, 32657 Lemgo, DE
(74) Philipp, Matthias, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B66F 9/075 → (51) **B60S 5/06**

B66F 9/14 → (51) **B66F 9/07**

B66F 9/19 → (51) **B66F 9/07**

(51) **B66F 9/22** (11) **2 236 452 A1**

(25) De (26) De
(21) 09005013.9 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Hubmodul*
• *Lifting module*
• *Module de levage*
(71) HAWE Hydraulik SE, Streitfeldstrasse 25, 81673 München, DE
(72) Ascherl, Martin, 82140 Olching, DE
(74) Macit, Recep, 81673 München, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B66F 9/22** (11) **2 236 453 A1**
F15B 13/02 **F15B 21/04**

(25) De (26) De
(21) 10157297.2 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 04.04.2009 DE 102009016431
(54) • *Hydraulische Hebeeinrichtung für Gabel-stapler*
• *Hydraulic lifting assembly for forklifts*
• *Equipped de levage hydraulique pour chariots élévateurs*

(71) Mahle International GmbH, Pragstraße 26-46, 70376 Stuttgart, DE
(72) Essig, Hans-Peter, 74193, Schwaigern, DE
Gröner, Alfred, 74613, Öhringen, DE
Jarbot, Gerd, 74613, Öhringen, DE
Kugel, Wolfgang, 74549, Hopfach, DE
Kuhn, Harald, 74196, Neuenstadt, DE
Schick, Albert, 74336, Brackenheim, DE
Wierling, Reinhard, 74629, Pfedelbach, DE
(74) Bernhard, Uwe, BRP Renaud & Partner Rechtsanwälte Notare Patentanwälte König-strasse 28, 70173 Stuttgart, DE

(51) **B67C 3/26** (11) **2 236 454 A1**

(25) It (26) En
(21) 10158221.1 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 IT PD20090075
(54) • *Ventilanordnung für eine isobare Füll-maschine*
• *Valve assembly for an isobaric filling machine*
• *Ensemble soupape pour une machine de remplissage isobare*

(71) Gruppo Bertolaso S.p.A., Via Scanzana, 1, 37040 Zimella (Verona), IT
(72) Mazzon, Giovanni, 37047, Lobia Di San Bonifacio (VR), IT

Stefanello, Stefano, 37047, San Bonifacio (VR), IT
Stella, Gianluca, 36025, Noventa Vicentina (VI), IT
Fuin, Renato, 37040, S. Stefano di Zimella (VR), IT

(74) Gallo, Luca, Gallo & Partners S.r.l. Via Trieste 49, 35121 Padova, IT

B67D 1/00 → (51) **B01F 3/04**

(51) **B81B 3/00** (11) **2 236 455 A1**

(25) De (26) De
(21) 09004887.7 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Mikromechanisches Bauteil mit reduzier-tem Verschleiss*
• *Micromechanical component with reduced wear*
• *Composant micromécanique avec une usure réduite*

(71) GFD Gesellschaft für Diamantprodukte mbH, Lise-Meitner Strasse 13, 89081 Ulm, DE
Manufacture et fabrique de montres et chronomètres Ulysse Nardin Le Locle SA, Rue du Jardin 3, 2400 Le Locle, CH

Diamaze Microtechnology S.A., Rue des Crêtets 138, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
 (72) Dr. Flöter, André, 89081 Ulm, DE
 Gretzschel, Ralph, 89081 Ulm, DE
 von Gunten, Stéphane, 2400 Le Locle, CH
*Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.
 The other inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
 Les autres inventeurs ont renoncé à leur désignation.*
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **B81C 1/00** (11) **2 236 456 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09156730.5 (22) 30.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • *Frontend-Mikrohohlraum*
 • *Front end micro cavity*
 • *Micro-cavité en face avant*
 (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
 (72) Magnee, Petrus Hubertus Cornelis, 5656 AE, Eindhoven, NL
 Koning, Jan Jacob, 5656AE, Eindhoven, NL
 Van Beek, Jozef Thomas Martinus, 5656 AE, Eindhoven, NL
 (74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

B81C 1/00 → (51) **G01P 15/08**

(51) **C01B 3/16** (11) **2 236 457 A1**
C01B 3/52 **C01B 3/50**
C01B 3/58 **C01B 17/04**
C01B 31/20 **C01B 3/56**
C01B 17/16
 (25) En (26) En
 (21) 09156579.6 (22) 30.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • *Verfahren zur Herstellung eines gereinigten Synthesegases*
 • *Process for producing a purified synthesis gas*
 • *Procédé de production de gaz de synthèse purifié*
 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL
 (72) Sprachmann, Gerald, 1031 HW Amsterdam, NL
 (74) Matthezing, Robert Maarten, et al, Shell International B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

C01B 3/26 → (51) **B01J 23/78**

C01B 3/40 → (51) **B01J 23/78**

C01B 3/50 → (51) **C01B 3/16**

C01B 3/52 → (51) **C01B 3/16**

C01B 3/56 → (51) **C01B 3/16**

C01B 3/58 → (51) **C01B 3/16**

(51) **C01B 7/01** (11) **2 236 458 A1**
B01D 53/50 **B01D 53/56**

B01D 53/64

(25) Ja (26) En
 (21) 08869638.0 (22) 19.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) JP 2008/071051 19.11.2008
 (87) WO 2009/087822 2009/29 16.07.2009
 (30) 11.01.2008 JP 2008004938
 (54) • *VORRICHTUNG FÜR CHLORWASSERS-TOFFZUFUHR, ABGASBEHANDLUNGSSYSTEM UND SYSTEM ZUR VERWALTUNG DER CHLORWASSERS-TOFFZUFUHR*
 • *HYDROGEN CHLORIDE SUPPLY APPARATUS, EXHAUST GAS TREATMENT SYSTEM, AND HYDROGEN CHLORIDE SUPPLY MANAGEMENT SYSTEM*
 • *APPAREIL D'ALIMENTATION EN CHLORURE D'HYDROGÈNE, SYSTÈME DE TRAITEMENT DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT ET SYSTÈME DE GESTION D'ALIMENTATION EN CHLORURE D'HYDROGÈNE*
 (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
 (72) NAKAYAMA, Yoshio, Hiroshima-ken, 729-0393, JP
 MURAKAMI, Moritoshi, Hiroshima-ken, 729-0393, JP
 HONJO, Shintaru, Hiroshima-ken, 729-0393, JP
 OKINO, Susumu, Hiroshima-ken, 733-8553, JP
 UKAI, Nobuyuki, Hiroshima-ken, 733-8553, JP
 (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **C01B 13/10** (11) **2 236 459 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08853608.1 (22) 28.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) JP 2008/071705 28.11.2008
 (87) WO 2009/069774 2009/23 04.06.2009
 (30) 30.11.2007 JP 2007311121
 (54) • *VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON HOCHKONZENTRIERTEM OZONGAS UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHKONZENTRIERTEM OZONGAS*
 • *APPARATUS FOR PRODUCING HIGH-CONCENTRATION OZONE GAS AND METHOD OF PRODUCING HIGH-CONCENTRATION OZONE GAS*
 • *APPAREIL DE PRODUCTION DE GAZ À FORTE CONCENTRATION EN OZONE ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE GAZ À FORTE CONCENTRATION EN OZONE*
 (71) Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation, 13-16, Mita 3-chome, Minato-ku, Tokyo 108-0073, JP
 Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
 (72) TABATA, Yoichiro, Tokyo 108-0073, JP
 OKIHARA, Yujiro, Tokyo 108-0073, JP
 SAITSU, Tetsuya, Tokyo 108-0073, JP
 NAKAMURA, Noriyuki, Tokyo 108-0073, JP
 UEDA, Ryohei, Tokyo 108-0073, JP
 OTA, Koji, Tokyo 100-8310, JP
 TANIMURA, Yasuhiro, Tokyo 100-8310, JP
 (74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

C01B 17/04 → (51) **C01B 3/16**

C01B 17/16 → (51) **C01B 3/16**

(51) **C01B 31/02** (11) **2 236 460 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08871384.7 (22) 12.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) JP 2008/070590 12.11.2008
 (87) WO 2009/093370 2009/31 30.07.2009
 (30) 21.01.2008 JP 2008010397
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON KOHLENSTOFF-NANORÖHREN*
 • *APPARATUS FOR PRODUCING CARBON NANOTUBE*
 • *APPAREIL DE PRODUCTION DE NANOTUBE DE CARBONE*
 (71) NIKKISO CO., LTD., 43-2, Ebisu 3-chome, Shibuya-ku Tokyo 150-8677, JP
 (72) SHIRAKI, Shuichi, Tokyo 150-8677, JP
 MURAI, Takeji, Makinohara-shi Shizuoka 421-0496, JP
 NAKAGAWA, Yuzo, Tokyo 150-8677, JP
 (74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE

C01B 31/08 → (51) **C08L 27/12**

C01B 31/20 → (51) **C01B 3/16**

(51) **C01B 39/00** (11) **2 236 461 A1**
C01B 39/04 **C01B 39/46**
 (25) En (26) En
 (21) 09010899.4 (22) 26.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA RS
 (30) 01.04.2009 TW 98110853
 (54) • *Verfahren zur Synthetisierung von Zeolith Beta, komplett aus Siliciumdioxid, mit kleiner Kristallgröße*
 • *Method for synthesizing all-silica zeolite beta with small crystal size*
 • *Procédé de synthèse de bêta zéolite à silice avec une petite taille de cristaux*
 (71) Formosan Union Chemical Corp., 14F, No. 206, Sec. 2, Nanjing E. Road, 104 Taipei City, TW
 (72) Wang, Yu-Yuan, Taipei City 104, TW
 Tsai, Chien-Hsun, Taipei City 104, TW
 Tsai, Chi-Hsing, Taipei City 104, TW
 (74) Winkler, Andreas Fritz Ernst, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

C01B 39/04 → (51) **C01B 39/00**

C01B 39/46 → (51) **C01B 39/00**

C01F 7/02 → (51) **C01F 7/36**

(51) **C01F 7/36** (11) **2 236 462 A2**
C03C 17/25 **G02B 1/11**
C01F 7/02
 (25) En (26) En
 (21) 10003166.5 (22) 24.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009087241

- (54) • *Vorläufer-Sol von Aluminiumoxid und Verfahren zur Herstellung eines optischen Elements*
• *Precursor sol of aluminum oxide and method for producing optical member*
• *Sol de précurseur d'oxyde d'aluminium et procédé de production d'élément optique*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Nakayama, Tomonari, Ohta-ku Tokyo, JP
Makino, Kenji, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

C01G 23/00 → (51) **C04B 35/20**

C01G 49/00 → (51) **H01F 1/11**

C02F 1/28 → (51) **C02F 3/00**

C02F 1/30 → (51) **F24F 6/00**

- (51) **C02F 1/44** (11) **2 236 463 A2**
C02F 1/68 **C02F 9/00**
B01D 61/02 **B01D 61/04**
C02F 101/30 **C02F 101/20**
C02F 103/16 **C02F 101/30**
C02F 101/20 **C02F 103/16**
- (25) De (26) De
(21) 10156899.6 (22) 18.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 02.04.2009 DE 102009002144
- (54) • *Umkehrosmoseverfahren zur Aufbereitung von Spülwasser enthaltend polyvalente Metall-Kationen*
• *Reverse osmosis method for preparing rinsing water containing polyvalent metal cations*
• *Procédé d'osmose inverse destiné à la préparation d'eau de lavage contenant des cations métalliques polyvalents*
- (71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) BROUWER, Jan-Willem, 47877, Willich, NL
KRÖMER, Jens, 40225, Düsseldorf, DE
DIETZ, Stefan, 55457, Gensingen, DE
EPPLER, Hans-Bernhard, 98574, Schmalkalden, DE
IRMSCHER, Udo, 04289, Leipzig, DE
SCHEFFLER, Olaf, 58809, Neuenrade, DE
MANDERSCHIED, Karl, 50354, Hürth-Fischenich, DE

C02F 1/46 → (51) **F24F 6/00**

C02F 1/68 → (51) **C02F 1/44**

- (51) **C02F 3/00** (11) **2 236 464 A2**
C02F 1/28
- (25) En (26) En
(21) 10006262.9 (22) 24.01.2002
- (84) DE DK FR GB
- (30) 26.01.2001 JP 2001018861
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines durch Mikroorganismen immobilisierten Trägers*
• *Method of producing a microorganism-immobilized carrier*
• *Procédé de production de support immobilisé à micro-organisme*
- (71) Hitachi Plant Technologies, Ltd., 5-2, Higashi-Ikebukuro 4-chome, Toshima-ku Tokyo 170-8466, JP
- (72) Isaka, Kazuichi, Tokyo 170-8466, JP
Sumino, Tatsuo, Tokyo 170-8466, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 02001711.7 / 1 227 065

C02F 3/08 → (51) **C02F 3/32**

- (51) **C02F 3/30** (11) **2 236 465 A2**
C02F 9/00 **C02F 3/06**
C02F 1/44
- (25) En (26) En
(21) 10157343.4 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 25.03.2009 JP 2009074555
- (54) • *Abwasserbehandlungsvorrichtung und Abwasserbehandlungssystem*
• *Sewage treatment apparatus and sewage reuse system*
• *Appareil de traitement des eaux usées et système de réutilisation des eaux usées*
- (71) Hitachi Plant Technologies, Ltd., 5-2, Higashi-Ikeburo 4-chome Toshima-ku, Tokyo 170-8466, JP
- (72) Takemura, Kiyokazu, Tokyo 170-8466, JP
Onishi, Makoto, Tokyo 170-8466, JP
Yoshikawa, Shinichi, Tokyo 170-8466, JP
Ito, Masami, Tokyo 170-8466, JP
Ueda, Shinjiro, Tokyo 170-8466, JP
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

(51) **C02F 3/32** (11) **2 236 466 A1**
C02F 3/08

- (25) En (26) En
(21) 10003279.6 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415301
31.03.2009 PCT/US2009/038944
- (54) • *Anlage zur biologischen Abwasseraufbereitung*
• *Installation for biological wastewater treatment*
• *Installation de traitement biologique des eaux usées*
- (71) Algaewheel Technologies, LLC, 9333 N. Meridian Street, Suite 108, Indianapolis IN 46260, US
- (72) Limcaco, Christopher A., Greenwood IN 46143, US
- (74) Rottmann, Richard, Rottmann Patentanwälte AG Glattalstrasse 37 P.O. Box A-165, 8052 Zürich, CH

C02F 9/00 → (51) **C02F 1/44**

(51) **C02F 11/12** (11) **2 236 467 A1**
B09B 3/00

- (25) Zh (26) En
(21) 08757530.4 (22) 28.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/071117 28.05.2008
- (87) WO 2009/094868 2009/32 06.08.2009
- (30) 25.01.2008 CN 200810026039
- (54) • **VERFAHREN ZUR SCHLAMMTROCKNUNG**
• **A METHOD FOR DRYING SLUDGE**
• **PROCÉDÉ DE DESSICCATION DE BOUES**
- (71) Guangzhou Pude Environmental Protection Equipment, Ltd., No.21, Langwei Estate Shiqi, Panyu Guangzhou, Guangdong 511450, CN

- (72) ZHONG, Huansheng, Guangzhou Guangdong 511450, CN
LI, Lei, Guangzhou Guangdong 511450, CN
WU, Jiacong, Guangzhou Guangdong 511450, CN
WU, Xuwei, Guangzhou Guangdong 511450, CN
SUN, Zhimin, Guangzhou Guangdong 511450, CN
YANG, Haiying, Guangzhou Guangdong 511450, CN
- (74) Hämälöv, Juhan, 12, Magasini St., 51005 Tartu, EE

C02F 101/20 → (51) **C02F 1/44**

C02F 101/30 → (51) **C02F 1/44**

C02F 103/16 → (51) **C02F 1/44**

(51) **C03B 11/02** (11) **2 236 468 A1**
C03B 11/08 **C03B 11/16**
C03B 35/00

- (25) En (26) En
(21) 10158448.0 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 JP 2009087786
28.12.2009 JP 2009298186
- (54) • *System zur Herstellung geformter Glasartikel und Verfahren zur Herstellung geformter Glasartikel*
• *Glass molded article manufacturing system and glass molded article manufacturing method*
• *Système de fabrication d'articles moulés en verre et procédé de fabrication d'articles moulés en verre*
- (71) Fujinon Corporation, 1-324, Uetake-cho, Kita-ku, Saitama-shi, Saitama, JP
- (72) Yamanaka, Hajime, Saitama, JP
Sato, Yoshihiko, Saitama, JP
Watanabe, Seiichi, Kanagawa, JP
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

C03B 11/08 → (51) **C03B 11/02**

C03B 11/16 → (51) **C03B 11/02**

(51) **C03B 19/09** (11) **2 236 469 A1**
C30B 11/00 **C30B 15/00**
C30B 15/10 **C30B 15/12**
C30B 35/00 **C03C 17/34**

- (25) En (26) En
(21) 10158853.1 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 02.04.2009 JP 2009090518
- (54) • *Glasartiger Quarztiegel zum Ziehen von Siliciumeinkristallen*
• *Vitreous silica crucible for pulling silicon single crystals*
• *Creuset en verre de silice pour étirer du silicium monocristallin*
- (71) Japan Super Quartz Corporation, 5-14-3 Barajima, Akita-shi Akita 010-0065, JP
- (72) Kodama, Makiko, Akita-shi Akita 010-0065, JP
Kishi, Hiroshi, Akita-shi Akita 010-0065, JP
Kanda, Minoru, Akita-shi Akita 010-0065, JP
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

C03B 35/00 → (51) **C03B 11/02**

(51) **C03C 3/087** (11) **2 236 470 A1**
C03C 3/093 **H01K 1/28**

(25) En (26) En
(21) 10005570.6 (22) 10.09.1998
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(30) 12.09.1997 US 58712 P
10.10.1997 US 948565
27.10.1997 DE 19747355

(54) • Halogen-Glühlampe mit langer Gebrauchsdauer und Glashüllenzusammensetzung
• Long life halogen cycle incandescent lamp and glass envelope composition
• Lampe à incandescence à cycle halogène longue durée et composition d'enveloppe de verre

(71) OSRAM-SYLVANIA INC., 100 Endicott Street, Danvers, MA 01923, US
SCHOTT AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE

(72) Marlor, Richard, Beverly, Massachusetts 01915, US
Naumann, Karin, 55270 Ober-Olm, DE
Ott, Franz, 95666 Mitterteich, DE
Becker, Ottmar, 63225 Langen, DE

(74) Grünecker, Kinkelday, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(62) 98944815.4 / 1 012 873

C03C 3/093 → (51) **C03C 3/087**

(51) **C03C 8/00** (11) **2 236 471 A1**
C23D 5/00 **F24C 15/00**

(25) En (26) En
(21) 09003255.8 (22) 06.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • Emailüberzug, überzogener Gegenstand und Verfahren zum Überziehen eines Gegenstands
• Enamel coating, coated article and method of coating an article
• Revêtement émaillé, article revêtu et procédé de revêtement d'un article

(71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE

(72) Fich Pedersen, Thomas, 91541 Rothenburg o. d. Tauber, DE
Wiesinger, Richard, 91608 Geslau, DE

(74) Hochmuth, Jürgen, c/o AEG Hausgeräte GmbH Group Intellectual Property, 90327 Nürnberg, DE

(51) **C03C 17/00** (11) **2 236 472 A1**
C03C 17/25 **H01L 31/052**

(25) De (26) De
(21) 09014113.6 (22) 11.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 11.11.2008 DE 102008056792

(54) • Verfahren zum Aufbringen einer porösen Entspiegelungsschicht sowie Glas mit einer Entspiegelungsschicht
• Method for applying a porous antireflection coating and glass with antireflection coating
• Procédé d'application d'une couche antireflet poreuse et verre doté d'une couche antireflet

(71) Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE

(72) Henze, Inka, Dr., 55268 Nieder-Olm, DE
Bockmeyer, Matthias, Dr., 55116 Mainz, DE
Römer-Scheuermann, Gabriele, 55218 Mainz, DE
Schmitt, Hans-Joachim, 55437 Ockenheim, DE
Engelmann, Harry, 55218 Ingelheim, DE
Zachmann, Peter, 67574 Osthofen, DE

(74) Kampfenkel, Klaus, Blumbach - Zinngrebe Patentanwälte Alexandrastrasse 5, 65187 Wiesbaden, DE

C03C 17/00 → (51) **G02B 1/04**

(51) **C03C 17/245** (11) **2 236 473 A1**

(25) De (26) De
(21) 10003456.0 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 102009017547

(54) • Infrarot-Strahlung reflektierende Glas-oder Glaskeramikscheibe
• Glass or glass ceramic disc which reflects infrared radiation
• Plaque en verre ou vitrocéramique réfléchissant un rayonnement infrarouge

(71) Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE

(72) Henn, Christian, 55546 Frei-Laubersheim, DE
Luther, Veit, 65795 Hattersheim, DE
Hahn, Andreas, 55606 Hochstetten-Dhaun, DE
Schmidbauer, Wolfgang, Dr., 55126 Mainz, DE

(74) Blumbach - Zinngrebe, Patentanwälte Alexandrastrasse 5, 65187 Wiesbaden, DE

C03C 17/25 → (51) **C01F 7/36**

C03C 17/25 → (51) **C03C 17/00**

C03C 17/34 → (51) **C03B 19/09**

C03C 19/00 → (51) **B24B 37/04**

C03C 23/00 → (51) **B44C 1/22**

(51) **C04B 24/02** (11) **2 236 474 A1**
C04B 24/12 **C04B 28/02**

(25) En (26) En
(21) 10152766.1 (22) 05.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 06.02.2009 EP 09152294

(54) • Dünner schwimmender Estrich
• Thin floating screed
• Poutre lisseuse flottante mince

(71) Unger, Alexander, Am Spachet 11, 86609 Donauwörth, DE

(72) Unger, Alexander, 86609 Donauwörth, DE
(74) Fleuchaus, Andrea, Fleuchaus & Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Sollner Strasse 36, 81479 München, DE

C04B 24/12 → (51) **C04B 24/02**

(51) **C04B 24/38** (11) **2 236 475 A2**
C04B 28/02 **C04B 28/10**
C04B 28/14

(25) De (26) De
(21) 10156991.1 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015696

(54) • Hydroxialkyl-Cassiaether enthaltende, hydraulisch abbindende Stoffmischungen
• Hydraulically hardening material mixtures containing hydroxialkyl cassia ether
• Mélanges de matière à liaison hydraulique contenant de l'éther de cassie-hydroxialkyl

(71) Glycomer GmbH, Hornstrasse 22, 80797 München, DE

(72) Kuhn, Manfred, D-80797 München, DE
Wildmoser, Stefan, D-85293 Reichertshausen, DE

(74) Keller, Günter, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Prinzregentenstrasse 16, 80538 München, DE

(51) **C04B 26/02** (11) **2 236 476 A1**
C04B 26/26

(25) En (26) En
(21) 09305270.2 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • Verfahren zur Herstellung einer Schlämme
• Process for preparing slurry
• Procédé de préparation d'un coulis

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL

(72) Laurens, Claire, 76650 Petit Couronne, FR
Parotelle, Pascal, 76650 Petit Couronne, FR
Vasudevan, Jeyan, 76650 Petit Couronne, FR

(74) Matthezing, Robert Maarten, et al, Shell International B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

C04B 26/26 → (51) **C04B 26/02**

C04B 28/02 → (51) **C04B 24/02**

C04B 28/02 → (51) **C04B 24/38**

C04B 28/10 → (51) **C04B 24/38**

C04B 28/14 → (51) **C04B 24/38**

(51) **C04B 28/18** (11) **2 236 477 A1**

(25) En (26) En
(21) 09157311.3 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • Kompositzement auf Calciumsilikatbasis und Verfahren zur Herstellung
• Calcium silicate-based composite cement and methods for the preparation
• Ciment composite à base de silicate de calcium et procédés pour sa préparation

(71) Ding, Shinn Jyh, 15F-2, No. 200, Jingzhan Street, Nantun District Taichung City 408, TW

(72) Ding, Shinn Jyh, Nantun District Taichung City 408, TW

(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

C04B 35/111 → (51) **B01D 71/02**

(51) **C04B 35/20** (11) **2 236 478 A1**
C04B 35/468 **H01B 3/12**
H01G 4/12 **H01P 7/10**
C01G 23/00

(25) En (26) En
(21) 10158094.2 (22) 29.03.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 30.03.2009 JP 2009082029
- (54) • *Dielektrische Keramikzusammensetzung*
• *Dielectric Ceramic Composition*
• *Composition de céramique diélectrique*
- (71) TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
- (72) Arashi, Tomohiro, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
Kobuke, Hisashi, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
Sakurai, Toshio, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C04B 35/26 → (51) **H01F 1/11**

C04B 35/468 → (51) **C04B 35/20**

- (51) **C04B 35/486** (11) **2 236 479 A1**
C04B 35/50
- (25) En (26) En
- (21) 09156993.9 (22) 31.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Herstellungsverfahren für transparente Keramiken mit einer Pyrochlor-Zusammensetzung*
• *Method for production of transparent ceramics*
• *Procédé de fabrication de céramiques transparentes*
- (71) Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE
- (72) Menke, Yvonne, 55130, Mainz, DE
Akio, Ikesue, Nagoya 456-0023, JP
- (74) Fuchs, Patentanwälte Westhafenplatz 1, 60327 Frankfurt am Main, DE

C04B 35/50 → (51) **C04B 35/486**

C04B 35/626 → (51) **H01F 1/11**

- (51) **C04B 37/00** (11) **2 236 480 A1**
C04B 38/00 **B01J 35/04**
F01N 3/022
- (25) En (26) En
- (21) 10001810.0 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 30.03.2009 PCT/JP2009/056532
- (54) • *Dichtungsmaterial für Wabenstrukturkörper, Wabenstrukturkörper und Verfahren zur Herstellung eines Wabenstrukturkörpers*
• *Sealing material for honeycomb structured body, honeycomb structured body and method for manufacturing honeycomb structured body*
• *Matériau d'étanchéité pour corps structuré en nid d'abeille, corps structuré en nid d'abeille et son procédé de fabrication*
- (71) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP
- (72) Miyata, Akikazu, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Kanai, Masanori, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **C04B 37/00** (11) **2 236 481 A2**
C04B 38/00
- (25) En (26) En
- (21) 10250439.6 (22) 10.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009081581
- (54) • *Wabenstruktur und Herstellungsverfahren dafür*
• *Honeycomb structure and method for manufacturing the same*
• *Structure en nid d'abeille et son procédé de fabrication*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP
- (72) Omiya, Yoshimasa, Nagoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **C04B 38/00** (11) **2 236 482 A2**
F01N 3/28
- (25) En (26) En
- (21) 10250595.5 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 26.03.2009 JP 2009075779
- (54) • *Keramische Wabenstruktur*
• *Ceramic honeycomb structure*
• *Structure de céramique en nid d'abeille*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP
- (72) Ohara, Etsuji, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Ichikawa, Yukihito, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Hirose, Shogo, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Hayashi, Shinzou, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C04B 38/00 → (51) **B01D 46/24**

C04B 38/00 → (51) **C04B 37/00**

C07B 61/00 → (51) **C07C 29/132**

C07B 61/00 → (51) **C07D 307/79**

- (51) **C07C 7/13** (11) **2 236 483 A1**
B01D 15/34 **B01D 15/08**
B01D 3/34 **B01D 3/14**
- (25) En (26) En
- (21) 10005441.0 (22) 22.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 06.12.2006 DK 200601604
- (54) • *Kohlenwasserstoffseparation*
• *Hydrocarbon separation*
• *Séparation d'hydrocarbures*
- (71) Haldor Topsoe A/S, Nymollevvej 55, 2800 Kgs. Lyngby, DK
- (72) Andersen, Simon, Ivar, 3080 Tikøb, DK
Leerskov, Annette, 2770 Kastrup, DK
Mune, Peter, Jakob, 4220 Slagelse, DK
- (62) 07022643.6 / 1 930 307

- (51) **C07C 11/18** (11) **2 236 484 A1**
- (25) Ru (26) En
- (21) 08794018.5 (22) 09.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) RU 2008/000367 09.06.2008
- (87) WO 2009/082260 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 RU 2007147962
- (54) • *ANLAGE FÜR DIE FLÜSSIGPHASENSYNTHESE VON ISOPREN AUS ISOBUTYLEN UND FORMALDEHYD*
• *PLANT FOR THE LIQUID PHASE SYNTHESIS OF ISOPRENE FROM ISOBUTYLENE AND FORMALDEHYDE*
• *INSTALLATION DESTINÉE À LA SYNTHÈSE D'ISOPRÈNE EN PHASE LIQUIDE À PARTIR D'ISOBUTYLÈNE ET DE FORMALDÉHYDE*
- (71) Obshestvo O Ogranichennoi Otvetstvennoctii "Eurochim SPB-Treiding", Staropetergofsky pr-t 34, St.Petersburg 190020, RU
- (72) BUSYGIN, Vladimir Mikhailovich, Nizhnekamsk 423550, RU
DYKMAN, Arkadiy Samuilovich, St.Petersburg 194356, RU
GILMANOV, Khamit Khamisovich, Nizhnekamsk 423570, RU
POLYAKOV, Sergey Aleksandrovich, St. Petersburg 192177, RU
FLEGONTOV, Aleksey Michaylovich, St. Petersburg 193318, RU
FEDORCOVA, Elena Vladimirovna, St.Petersburg 195427, RU
- (74) Henrion, Oliver, et al, Patentanwälte Zellentin & Partner Rubensstrasse 30, D-67061 Ludwigshafen, DE

(51) **C07C 15/14** (11) **2 236 485 A1**
C07D 213/06 **C09K 11/06**
H01L 51/50

- (25) Ja (26) En
- (21) 08864713.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073222 19.12.2008
- (87) WO 2009/081873 2009/27 02.07.2009
- (30) 25.12.2007 JP 2007332855
- (54) • *ORGANISCHES MATERIAL MIT OLIGOPHENYLENSKELETT UND LICHEMITTIERENDES GERÄT, BEI DEM DIESES VERWENDET WIRD*
• *ORGANIC MATERIAL CONTAINING OLIGOPHENYLENE SKELETON AND LIGHT-EMITTING DEVICE USING THE SAME*
• *MATÉRIAU ORGANIQUE CONTENANT UN SQUELETTE D'OLIGOPHÉNYLÈNE ET UN DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT QUI L'UTILISE*
- (71) National University Corporation Nagoya University, 1 Furo-cho Chikusa-ku Nagoya-shi, Aichi 464-8601, JP
Kyushu University, National University Corporation, 10-1, Hakozaiki 6-chome, Higashi-ku Fukuoka-shi Fukuoka 812-8581, JP
Central Glass Company, Limited, 5253 Oaza Okiube Ube-shi, Yamaguchi 755-0001, JP
- (72) YAMAGUCHI, Shigehiro, Aichi 464-8601, JP
WAKAMIYA, Atsushi, Aichi 464-8601, JP
ADACHI, Chihaya, Fukuoka 812-8581, JP
YAHIRO, Masayuki, Fukuoka 812-8581, JP
ENDO, Ayataka, Fukuoka 812-8581, JP
IDE, Toshihisa, Yamaguchi 755-0001, JP
SHINMEN, Masutaka, Yamaguchi 755-0001, JP

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

(51) **C07C 29/132** (11) **2 236 486 A1**
C07C 31/20 **B01J 23/745**
B01J 25/00 **C07B 61/00**

(25) Ja (26) En
(21) 09703680.0 (22) 08.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/050144 08.01.2009
(87) WO 2009/093486 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 JP 2008010676

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HYDROGENOLYSEPRODUKTEN AUS MEHRWERTIGEN ALKOHOLEN*
• *METHOD FOR PRODUCING HYDROGENOLYSIS PRODUCT OF POLYHYDRIC ALCOHOL*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DU PRODUIT D'HYDROGÉNOLYSE D'UN POLYOL*

(71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi-Kayabacho, 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8210, JP

(72) SUZUKI, Nobuyoshi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
TAMURA, Masazumi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **C07C 29/48** (11) **2 236 487 A2**
C07C 45/74 **C07C 33/12**
C07C 47/225

(25) En (26) En
(21) 10156421.9 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 EP 09382045

(54) • *Verfahren zur Herstellung von Levosandal und Levosandalol*
• *Processes for producing levosandal and levosandalol*
• *Procédé de production de levosandal et de levosandalol*

(71) INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC., 521 West 57th Street, New York New York 10019, US

(72) Corma Canos, Avelino, 46020 Valencia, ES Iborra Jornet, Sara, 46006 Valencia, ES Velly, Alexandra, 46018 Valencia, ES

(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB

C07C 31/20 → (51) **C07C 29/132**

C07C 33/12 → (51) **C07C 29/48**

C07C 45/71 → (51) **C08G 10/04**

C07C 45/74 → (51) **C07C 29/48**

C07C 47/225 → (51) **C07C 29/48**

C07C 49/83 → (51) **C08G 10/04**

C07C 57/66 → (51) **C07C 231/02**

C07C 59/64 → (51) **C07D 207/14**

C07C 59/64 → (51) **C07D 303/40**

C07C 67/14 → (51) **C08G 10/04**

C07C 69/708 → (51) **C07D 303/40**

C07C 69/74 → (51) **C08G 10/04**

(51) **C07C 211/54** (11) **2 236 488 A1**
C07C 381/12 **C07D 295/135**
C07D 295/096 **G03F 7/004**
G03F 7/038 **G03F 7/20**

(25) En (26) En
(21) 10165106.5 (22) 01.04.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 30.03.2001 US 280672 P

(54) • *Materialien, Verfahren und Verwendungen zur fotochemischen Erzeugung von Säuren und/oder Radikalspezies*
• *Materials, methods and uses for photochemical generation of acids and/or radical species*
• *Matériaux, procédés et utilisations pour la génération photochimique d'acides et/ou d'espèces radicales*

(71) The Arizona Board of Regents on behalf of the University of Arizona, 888 North Euclid Avenue Rm. 204, Tucson, AZ 85721-0158, US

(72) Marder, Seth, Tucson, AZ 85718, US Perry, Joseph, Tucson, AZ 85750, US Zhou, Wenhui, Tucson, AZ 85712, US Kuebler, Stephen, Tucson, AZ 85730, US Cammack, J., Kevin, Oceanside, CA 92054, US

(74) Augarde, Eric, BREVALEX 56 Boulevard de l'Embouchure, Bât. B B.P. 27519, 31075 Toulouse Cedex 2, FR

(62) 02757791.5 / 1 390 664

(51) **C07C 231/02** (11) **2 236 489 A1**
A23L 1/226 **A61K 8/42**
A61K 47/16 **A61Q 13/00**
C07C 57/66 **C07C 233/09**
C07C 309/66 **C11B 9/00**
C12P 13/02

(25) Ja (26) En
(21) 09701580.4 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/050566 16.01.2009
(87) WO 2009/091040 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 JP 2008009295
18.01.2008 JP 2008009821
18.01.2008 JP 2008009832
18.01.2008 JP 2008009851

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON (2E,6Z,8E)-N-ISOBUTYL-2,6,8-DECATRIENAMID (SPILANTHOL) SOWIE NAHRUNGSMITTEL, GETRÄNKE, KOSMETIKARTIKEL UND PHARMAZEUTISCHE PRÄPARATE MIT DIESER VERBINDUNG*

• *METHOD FOR PRODUCTION OF (2E,6Z,8E)-N-ISOBUTYL-2,6,8-DECATRIENAMIDE (SPILANTHOL), AND FOODS, BEVERAGES, COSMETICS AND PHARMACEUTICAL PREPARATIONS EACH COMPRISING THE COMPOUND*

• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE (2E,6Z,8E)-N-ISOBUTYL-2,6,8-DÉCATRIÉNAMIDE (SPILANTHOL), ET ALIMENTS, BOISSONS, PRODUITS COSMÉTIQUES ET PRÉPARATIONS PHARMACEUTIQUES COMPRENANT LE COMPOSÉ*

(71) Takasago International Corporation, 37-1, Kamata 5-chome Ohta-ku, Tokyo-to 144-8721, JP

(72) TANAKA, Shigeru, Tokyo 1448721, JP YAGI, Kenji, Tokyo 1448721, JP UJIHARA, Hideo, Tokyo 1448721, JP ISHIDA, Kenya, Tokyo 1448721, JP

(74) Jones, Helen M.M., Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

C07C 231/02 → (51) **C07C 235/16**

C07C 233/09 → (51) **C07C 231/02**

(51) **C07C 235/16** (11) **2 236 490 A1**
C07C 231/02 **C10M 133/16**
C10M 133/56 **C10N 30/00**

(25) Ja (26) En
(21) 09706202.0 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/051667 30.01.2009
(87) WO 2009/096571 2009/32 06.08.2009
(30) 01.02.2008 JP 2008023258

(54) • *NEUARTIGE VERBINDUNG, VERFAHREN ZU DEREN SYNTHESE UND ÖLZUSATZ*
• *NOVEL COMPOUND, METHOD OF SYNTHESIS THEREOF, AND OIL ADDITIVE*
• *NOUVEAU COMPOSÉ, PROCÉDÉ DE SYNTHÈSE DE CELUI-CI ET ADDITIF POUR HUILE*

(71) Unimatec Co., Ltd., 1-12-15, Shibadaimon Minato-ku, Tokyo 105-0012, JP

(72) ENDO, Akira, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-1593, JP
URATA, Kimihiko, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-1593, JP

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

C07C 235/38 → (51) **C07D 303/40**

(51) **C07C 237/16** (11) **2 236 491 A2**
A61K 31/167

(25) En (26) En
(21) 10168947.9 (22) 29.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(30) 29.11.2006 US 861625 P
14.12.2006 US 874831 P
09.01.2007 US 879475 P
12.02.2007 US 900807 P
05.03.2007 US 904913 P
28.03.2007 US 920645 P
07.05.2007 US 927959 P
14.05.2007 US 930136 P
13.07.2007 US 959389 P

(54) • *Kristalline Form von Tigecyclin und Verfahren zu deren Herstellung*
• *Crystalline form of tigecycline and processes for preparation thereof*
• *Formule cristalline de tigecycline et ses procédés de préparation*

(71) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD., 5 Basel Street, P.O. Box 3190, 49131 Petah Tiqva, IL

(72) Tsiperman, Evgeny, 84799, Beer-Sheva, IL Gorohevsky-Rosenberg, Sofia, 84841, Beer-Sheva, IL
Fine, Sergei, 90100, Qiriat-Arbaa, IL Koltai, Tamás, 42758, Netanya, IL Levi, Sigalit, Modi'in, IL

Metsger, Leonid, Beer-Sheva, IL
Rafilovich, Michal, Petach-Tikva, IL
Yurkovski, Slavik, Kiryat Gat, IL
(74) Russell, Tim, D Young & Co LLP 120
Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 07867615.2 / 2 086 926

(51) **C07C 237/22** (11) **2 236 492 A1**
A61K 31/197

(25) Es (26) En
(21) 08858498.2 (22) 27.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) ES 2008/070221 27.11.2008
(87) WO 2009/074706 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 ES 200703264
(54) • *NEUE DICARBOXYLAMINOSÄUREDERIVATE UND DEREN VERWENDUNG BEI DER BEHANDLUNG NEURODEGENERATIVER KRANKHEITEN*

• *NOVEL DICARBOXYLIC AMINO ACID DERIVATIVES AND THE USE THEREOF IN THE TREATMENT OF NEURODEGENERATIVE DISEASES*
• *NOUVEAUX DÉRIVÉS D'ACIDES AMINÉS DICARBOXYLIQUES ET LEUR APPLICATION DANS LE TRAITEMENT DE MALADIES NEURODÉGÉNÉRATIVES*

(71) Consejo Superior De Investigaciones Científicas, C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES
Universidad Autónoma de Madrid, Ciudad Universitaria de Cantoblanco C/ Einstein 3, 28049 Cantoblanco Madrid, ES
Conde Ruzafa, Santiago, Instituto De Quimica Medica (IQM) Juan de la Cierva 3, 28006 Madrid, ES

(72) CONDE RUZAFÁ, Santiago, E-28006 Madrid, ES
RODRIGUEZ FRANCO, Maria Isabel, E-28006 Madrid, ES

ARCE GARCIA, Mariana Paula, E-28006 Madrid, ES
GONZALEZ MUÑOZ, Gema Cristina, E-28006 Madrid, ES
VILLARROYA SÁNCHEZ, Mercedes, E-28049 Cantoblanco (madrid), ES
GARCÍA LÓPEZ, Manuela, E-28049 Cantoblanco (Madrid), ES
GARCIA GARCIA, Antonio, E-28049 Cantoblanco (madrid), ES

(74) Pons Ariño, Angel, et al, Pons Patentes y Marcas Internacional, S.L. Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

C07C 259/06 → (51) **C07D 303/40**

(51) **C07C 303/24** (11) **2 236 493 A1**
C07C 305/10

(25) En (26) En
(21) 10151783.7 (22) 27.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(54) • *Herstellung von Alkoxy sulfaten*
• *Preparation of alkoxy sulfates*
• *Préparation d'alkoxy sulfates*

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL

(72) Krijger, Martien, 1031 HW, Amsterdam, NL
Meurs, Jan Hermen Hendrik, 1031 HW, Amsterdam, NL
Smit, Jasper Roelf, 1031 HW, Amsterdam, NL

Van Zon, Arie, 1031 HW, Amsterdam, NL

C07C 305/10 → (51) **C07C 303/24**

C07C 309/66 → (51) **C07C 231/02**

(51) **C07C 317/44** (11) **2 236 494 A1**
A61K 31/4164 **A61K 31/426**
A61K 31/433 **A61K 31/44**
A61K 31/4439 **A61K 31/444**
A61K 31/445 **A61K 31/497**
A61K 31/505 **A61K 31/506**
A61P 1/04 **A61P 1/16**

(25) Ja (26) En
(21) 08864487.7 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/072811 16.12.2008
(87) WO 2009/081789 2009/27 02.07.2009
(30) 26.12.2007 JP 2007334073

(54) • *SULFONYL-SUBSTITUIERTE 6-GLIEDRIGE RINGDERIVATE*
• *SULFONYL SUBSTITUTED 6-MEMBERED RING DERIVATIVE*
• *DÉRIVÉ DE NOUVEAU À SIX CHAÎNONS À SUBSTITUTION SULPHONYLE*

(71) Banyu Pharmaceutical Co., Ltd., Kitanomaru Square 1-13-12 Kudankita, Chiyoda-ku Tokyo 102-8667, JP

(72) NAGASE, Tsuyoshi, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
SASAKI, Takahide, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
TAKAHASHI, Toshiyuki, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP

(74) Buchan, Gavin MacNicol, et al, Merck & Co., Inc. European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon, Hertfordshire EN11 9BU, GB

C07C 381/12 → (51) **C07C 211/54**

(51) **C07D 207/09** (11) **2 236 495 A1**
C07D 209/42 **C07D 209/52**
C07D 217/26 **C07D 233/36**
C07D 271/08 **A61K 31/385**
A61K 31/40 **A61K 31/403**
A61K 31/404 **A61K 31/4245**
A61K 31/472 **C07D 495/10**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10075301.1 (22) 19.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 21.09.2007 FR 0706629

(54) • *Neue Zusatzsalze von Angiotensin-Konversionsenzymhemmern zu NO-abgebenden Säuren, ihre Herstellung und die pharmazeutischen Zusammensetzungen, die sie enthalten*
• *New salts for adding angiotensin conversion enzyme inhibitors to NO-donor acids, method of preparing same and pharmaceutical compositions containing them*
• *Nouveaux sels d'addition d'inhibiteurs d'enzyme de conversion de l'angiotensine à des acides donneurs de NO, leur procédé de préparation et les compositions pharmaceutiques qui les contiennent*

(71) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR

(72) De Nanteuil, Guillaume, 92150 Suresnes, FR
Portevin, Bernard, 45450 Fay aux Loges, FR
Gloaneac, Philippe, 78160 Marly le Roi, FR

Parmentier, Jean-Gilles, 92130 Issy les Moulineaux, FR
Benoist, Alain, 95130 Franconville, FR
Verbeuren, Ton, 78540 Vernouillet, FR
Rupin, Alain, 37510 Savonnières, FR
Courchay, Christine, 91430 Igny, FR
Simonet, Serge, 78700 Conflans Sainte Honorine, FR
(74) Giudicelli, Cathy, Les Laboratoires Servier Direction Brevets 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR
(62) 08290885.6 / 2 039 682

(51) **C07D 207/14** (11) **2 236 496 A1**
C07C 59/64

(25) Ja (26) En
(21) 08867214.2 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073271 22.12.2008
(87) WO 2009/084493 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007336088

(54) • *OPTISCH AKTIVES 3-AMINOPYRROLIDIN-SALZ, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DAVON UND VERFAHREN ZUR RACE-MATSPALTUNG VON 3-AMINOPYRROLIDIN*
• *OPTICALLY ACTIVE 3-AMINOPYRROLIDINE SALT, PROCESS FOR PRODUCTION THEREOF, AND METHOD FOR OPTICAL RESOLUTION OF 3-AMINOPYRROLIDINE*
• *SEL DE LA 3-AMINOPYRROLIDINE OPTIQUEMENT ACTIVE, PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CELUI-CI, ET PROCÉDÉ DE RÉOLUTION OPTIQUE DE LA 3-AMINOPYRROLIDINE*

(71) Toray Fine Chemicals Co., Ltd., 8-1, Mihama 1-chome, Urayasu-shi Chiba 279-8555, JP

(72) SAKURAI, Rumiko, Iwaki-shi Fukushima 970-8551, JP
YUZAWA, Atsushi, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-1541, JP
SAKAI, Kenichi, Nagoya-shi Aichi 455-0024, JP

(74) Kador & Partner, Corneliusstraße 15, D-80469 München, DE

(51) **C07D 207/34** (11) **2 236 497 A1**
G03C 1/735 **G03F 7/00**
G03F 7/027 **G03F 7/105**

(25) En (26) En
(21) 10158348.2 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087654
14.05.2009 JP 2009117911
05.06.2009 JP 2009136012
22.01.2010 JP 2010011840

(54) • *Gefärbte härtbare Zusammensetzung, Verfahren zur Herstellung eines Farbfilters, Farbfilter, Festkörperbildaufnahmeverrichtung und Flüssigkristallanzeigevorrichtung*
• *Colored curable composition, method for producing color filter, color filter, solid-state image pickup device, and liquid crystal display device*
• *Composition durcissable colorée, procédé de préparation d'un filtre couleur, filtre couleur, dispositif de capture d'images semi-conducteur et dispositif d'affichage à cristaux liquides*

(71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Oota, Kazuya, Shizuoka-ken, JP

Kanna, Shinichi, Shizuoka-ken, JP
Fujie, Yoshihiko, Shizuoka-ken, JP
Ito, Junichi, Shizuoka-ken, JP
Murakami, Yosuke, Shizuoka-ken, JP
Suzuki, Shigekazu, Shizuoka-ken, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C07D 209/42 → (51) **C07D 207/09**

C07D 209/52 → (51) **C07D 207/09**

C07D 213/06 → (51) **C07C 15/14**

C07D 213/75 → (51) **C07D 401/12**

(51) **C07D 213/80** (11) **2 236 498 A1**
A61K 31/415 **A61K 31/4155**
A61K 31/426 **A61K 31/427**
A61K 31/437 **A61K 31/44**
A61K 31/497 **A61P 3/10**
A61P 43/00 **C07D 231/40**
C07D 241/20 **C07D 277/20**
C07D 277/46 **C07D 405/12**
C07D 417/12 **C07D 513/04**

(25) Ja (26) En
(21) 09703042.3 (22) 16.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/050508 16.01.2009
(87) WO 2009/091014 2009/30 23.07.2009
(30) 18.01.2008 JP 2008008671
(54) • PHENYLACETAMIDDERIVAT
• PHENYL ACETAMIDE DERIVATIVE
• DÉRIVÉ DE PHÉNYLACÉTAMIDE
(71) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP
(72) HAYAKAWA, Masahiko, Tokyo 103-8411, JP
KIDO, Yoshiyuki, Tokyo 103-8411, JP
NIGAWARA, Takahiro, Tokyo 103-8411, JP
OKUMURA, Mitsuaki, Tokyo 103-8411, JP
KANAI, Akira, Tokyo 103-8411, JP
MAKI, Keisuke, Tokyo 103-8411, JP
AMINO, Nobuaki, Tokyo 103-8411, JP
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwältin Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

C07D 217/26 → (51) **C07D 207/09**

(51) **C07D 231/12** (11) **2 236 499 A1**
C07D 249/08 **C07D 403/10**
C09K 11/06 **H01L 51/50**
H05B 33/14

(25) En (26) En
(21) 10158693.1 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009086675
(54) • Heterocyclische Verbindung, Licht emittierendes Element, Licht emittierende Vorrichtung, Beleuchtungsvorrichtung und elektronische Anwendung mit der heterocyclischen Verbindung
• Heterocyclic compound, and light-emitting element, light-emitting device, lighting device, and electronic appliance using heterocyclic compound

• Composé hétérocyclique et élément électroluminescent, dispositif électroluminescent, dispositif d'éclairage et appareil électronique utilisant le composé hétérocyclique
(71) SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD., 398, Hase, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0036, JP

(72) Nomura, Hiroko, Fukuoka-shi Fukuoka 819-0161, JP
Kadoma, Hiroshi, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
Kawakami, Sachiko, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
Ohsawa, Nobuharu, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
Seo, Satoshi, Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C07D 231/20** (11) **2 236 500 A1**
C07D 307/79 **C07D 311/04**
A61K 31/4152 **A61K 31/343**
A61K 31/352 **A61K 31/655**
A61P 7/00

(25) Zh (26) En
(21) 09703490.4 (22) 04.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) CN 2009/000001 04.01.2009
(87) WO 2009/092276 2009/31 30.07.2009
(30) 10.01.2008 CN 200810000346
(54) • BICYCLO-SUBSTITUIERTE PYRAZOLON-AZO-DERIVATE, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND PHARMAZEUTISCHE ANWENDUNG DAVON
• BICYCLO-SUBSTITUTED PYRAZOLON AZO DERIVATIVES, PREPARATION PROCESS AND PHARMACEUTICAL USE THEREOF
• DÉRIVÉS AZOÏQUES PYRAZOLONE À SUBSTITUTION BICYCLO, PROCÉDÉ DE PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION PHARMACEUTIQUE
(71) Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., No. 145 Renmin East Road Xipu District, Lianyungang, Jiangsu 222002, CN
Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co. Ltd., 279 Wenjing Road, Minhang District Shanghai 200245, CN

(72) TANG, Peng Cho, Shanghai 200245, CN
LÜ, Hejun, Shanghai 200245, CN
ZHENG, Hao, Shanghai 200245, CN
CHEN, Yiqian, Shanghai 200245, CN
FEI, Hongbo, Shanghai 200245, CN
WANG, Shenglan, Shanghai 200245, CN
WANG, Li, Shanghai 200245, CN
(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

C07D 231/40 → (51) **C07D 213/80**

C07D 233/36 → (51) **C07D 207/09**

(51) **C07D 235/08** (11) **2 236 501 A1**
C07D 235/18 **C09K 11/06**
H01L 51/50

(25) Ja (26) En
(21) 08867394.2 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) JP 2008/073457 24.12.2008
(87) WO 2009/084543 2009/28 09.07.2009

(30) 27.12.2007 JP 2007337994
27.12.2007 JP 2007337995
(54) • STICKSTOFFHALTIGES HETEROCYCLISCHES DERIVAT UND ORGANISCHES ELEKTROLUMINESZENZELEMENT DAMIT
• NITROGEN-CONTAINING HETEROCYCLIC DERIVATIVE AND ORGANIC ELECTROLUMINESCENT DEVICE USING THE SAME
• DÉRIVÉ HÉTÉROCYCLIQUE CONTENANT DE L'AZOTE ET DISPOSITIF ORGANIQUE ÉLECTROLUMINESCENT L'UTILISANT
(71) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP
(72) YAMAMOTO, Hiroshi, Sodegaura-shi Chiba 299-0293, JP
ARAKANE, Takashi, Sodegaura-shi Chiba 299-0293, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C07D 235/18 → (51) **C07D 235/08**

C07D 237/20 → (51) **C07D 401/12**

C07D 241/20 → (51) **C07D 213/80**

C07D 249/08 → (51) **C07D 231/12**

C07D 271/08 → (51) **C07D 207/09**

C07D 277/20 → (51) **C07D 213/80**

C07D 277/46 → (51) **C07D 213/80**

(51) **C07D 277/80** (11) **2 236 502 A1**
C08K 5/47 **C08L 21/00**

(25) Ja (26) En
(21) 08866181.4 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073440 24.12.2008
(87) WO 2009/084538 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007337035
(54) • SULFENAMID, DAS SULFENAMID ENTHALTENDER VULKANISIERUNGSBE-SCHLEUNIGER FÜR GUMMI UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DAVON
• SULFENAMIDE, VULCANIZATION ACCELERATOR CONTAINING THE SULFENAMIDE FOR RUBBER, AND PROCESS FOR PRODUCING THE SAME
• SULFÉNAMIDE, ACCÉLÉRATEUR DE VULCANISATION POUR CAOUTCHOUC CONTENANT LE SULFÉNAMIDE ET PROCÉDÉ POUR PRODUIRE CELUI-CI

(71) Ouchi Shinko Chemical Industrial Co., Ltd., 7-4, Nihonbashikobunacho, Chuo-ku Tokyo 103-0024, JP

(72) AKIMOTO, Keiichi, Tokyo 103-0024, JP
ARIGA, Nozomi, Tokyo 103-0024, JP
OKAWA, Kyouji, Tokyo 103-0024, JP
KOMATSU, Tomoyuki, Tokyo 103-0024, JP
SHIBUYA, Hiroshi, Tokyo 103-0024, JP
(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

C07D 295/096 → (51) **C07C 211/54**

C07D 295/135 → (51) **C07C 211/54**

(51) **C07D 303/40** (11) **2 236 503 A1**
C07D 307/86 **C07C 59/64**
C07C 69/08 **C07C 235/38**
C07C 259/06 **A61K 31/165**
A61K 31/216 **A61K 31/336**
A61K 31/343 **A61P 3/10**

A61P 25/28 **A61P 35/00**
(25) En (26) En
(21) 09004981.8 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Zimtzusammensetzungen und Derivate davon zur Hemmung von Histon-Deacetylase*
• *Cinamic compounds and derivatives therefrom for the inhibition of histone deacetylase*
• *Composants cinnamiques et dérivés de celui-ci pour l'inhibition de l'histone désacétylase*
(71) NatureWise Biotech & Medicals Corporation, 3F, No. 216 Wenlin North Road 112, Peitou District, Taipei, TW
(72) Huang, Chung-Yang, Peitou Taipei 112, TW
Chen, Chia-Nan, Peitou Taipei 112, TW
Huang, Wei-Jan, Peitou Taipei 112, TW
Lin, Chia-Wei, Peitou Taipei 112, TW
Huang, Jing-Shi, Peitou Taipei 112, TW
Chi, Li-Ling, Peitou Taipei 112, TW
Chen Ai-Ling, Peitou Taipei 112, TW
Lee, Chi-Yun, Peitou Taipei 112, TW
Huang, Yu-Chen, Peitou Taipei 112, TW
(74) Blasberg, Tilo, 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel Partnerschaft Corneliusstrasse 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

C07D 305/14 → (51) **G01N 33/53**

(51) **C07D 307/79** (11) **2 236 504 A1**
C07B 61/00
(25) Ja (26) En
(21) 09706492.7 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/051523 23.01.2009
(87) WO 2009/096499 2009/32 06.08.2009
(30) 28.01.2008 JP 2008015948
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 4-VINYL-2,3-DIHYDROBENZOFURAN*
• *PROCESS FOR PRODUCTION OF 4-VINYL-2,3-DIHYDROBENZOFURAN*
• *PROCESSUS DE PRODUCTION DE 4-VINYL-2,3-DIHYDROBENZOFURANE*
(71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
(72) YAMAUCHI, Kazuhiro, Ibaraki-shi Osaka -, JP
MIYAMOTO, Takashi, Nishinomiyashi
Hyogo 663-8101, JP
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

C07D 307/79 → (51) **C07D 231/20**

C07D 307/86 → (51) **C07D 303/40**

C07D 309/10 → (51) **A61K 31/351**

C07D 311/04 → (51) **C07D 231/20**

(51) **C07D 401/12** (11) **2 236 505 A1**
C07D 401/14 **C07D 213/75**
C07D 237/20 **A01N 43/40**
(25) De (26) De
(21) 09157253.7 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Acylierte Aminopyridine und -pyridazine als Insektizide*
• *Acylyated aminopyridines and pyridazines as insecticides*
• *Aminopyridines et pyridazines acylés en tant qu'insecticides*
(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
(72) Die Erfindernennung liegt noch nicht vor

(51) **C07D 401/14** (11) **2 236 506 A1**
C07D 417/14 **C09K 11/06**
H01L 51/50

(25) En (26) En
(21) 10005956.7 (22) 16.08.2007
(84) DE FR GB
(30) 21.08.2006 JP 2006223725
(54) • *Verbindung mit einer Triazin-Ringstruktur, die mit Pyridylgruppen substituiert ist und organische elektrolumineszente Vorrichtung*
• *Compound having triazine ring structure substituted with group and organic electroluminescent device*
• *Compose ayant une structure cyclique de triazine substituée par un groupe pyridile et dispositif électroluminescent organique*
(71) Hodogaya Chemical Co., Ltd., 2-4-1, Shiba koen, Minato-ku Tokyo 105-0011, JP
SHINSHU UNIVERSITY National University Corporation, 3-1-1, Asahi, Matsumoto-shi Nagano 390-8621, JP
(72) Yokoyama, Norimasa, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0841, JP
Akisada, Toru, Shimonoseki-shi Yamaguchi, JP
Nagaoka, Makoto, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0841, JP
Taniguchi, Yoshio, Ueda-city Nagano, JP
Ichikawa, Musubu, Ueda-city Nagano, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
(62) 07792594.9 / 2 055 704

(51) **C07D 401/14** (11) **2 236 507 A1**
A61K 31/4439 **A61K 31/444**
A61K 38/22 **A61K 38/28**
A61K 45/00 **A61P 3/04**
A61P 3/10 **A61P 43/00**

(25) Ja (26) En
(21) 08864124.6 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/072750 15.12.2008
(87) WO 2009/081782 2009/27 02.07.2009
(30) 25.12.2007 JP 2007331340
(54) • *N-PYRAZOL-2-PYRIDINCARBOXAMID-DERIVAT*
• *N-PYRAZOLE-2-PYRIDINECARBOXAMIDE DERIVATIVE*
• *DÉRIVÉS DE N-PYRAZOLE-2-PYRIDINE-CARBOXAMIDE*
(71) Banyu Pharmaceutical Co., Ltd., Kitanomaru Square 1-13-12 Kudankita, Chiyoda-ku Tokyo 102-8667, JP
(72) SAGARA, Yufu, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
HASHIMOTO, Noriaki, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
NISHIMURA, Teruyuki, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
(74) Buchan, Gavin MacNicol, Merck & Co., Inc. European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon, Hertfordshire EN11 9BU, GB

C07D 401/14 → (51) **C07D 401/12**

C07D 403/10 → (51) **C07D 231/12**

(51) **C07D 405/04** (11) **2 236 508 A1**
C07D 405/14 **C07D 409/04**
C07D 409/14 **C07D 417/04**
C07D 417/14 **A61K 49/00**
(25) En (26) En
(21) 10158457.1 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 US 165862 P
(54) • *Reaktive heterozyklische-substituierte 7-Hydroxycoumarine und deren Konjugate*
• *Reactive Heterocycle-Substituted 7-Hydroxycoumarins and Their Conjugates*
• *7-hydroxycoumarines à substitution d'hétérocycle réactives et leurs conjugués*
(71) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US
(72) Diwu, Zhenjun, Sunnyvale, CA 94087, US
Dubrovsky, Timothy, Davis, CA 95618, US
Abrams, Barnaby, San Carlos, CA 94070, US
Liao, Jinfang, Foster City, CA 94404, US
Meng, Qinglin, Sunnyvale, CA 94070, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **C07D 405/06** (11) **2 236 509 A1**
(25) Es (26) En
(21) 09382043.9 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Methode zur Herstellung von 1,3-difunktionalisierten Pyrrolidin-Derivaten*
• *Method for obtaining 1,3-difunctionalized pyrrolidine derivatives*
• *Méthode de préparation de dérivés de la pyrrolidine 1,3 substituée*
(71) Ragactives, S.L., Parque Tecnológico de Boecillo, Parcelas 2 y 3, 47151 Boecillo (Valladolid), ES
(72) Lorente Bonde-Larsen, Antonio, E-47151, Boecillo - Valladolid, ES
Rodríguez Lopez, María, E-47151, Boecillo - Valladolid, ES
Fernandez Sainz, Yolanda, E-47151, Boecillo - Valladolid, ES
Gutiérrez Fuentes, Luis Gerardo, E-47151, Boecillo - Valladolid, ES
(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

C07D 405/12 → (51) **C07D 213/80**

C07D 405/14 → (51) **C07D 405/04**

(51) **C07D 407/12** (11) **2 236 510 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 08867602.8 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) CN 2008/073492 12.12.2008
(87) WO 2009/082913 2009/28 09.07.2009
(30) 21.12.2007 CN 200710172796
(54) • *VERFAHREN ZUR ISOLIERUNG EINER MISCHUNG VON RRRS- UND SSSR-KONFIGURATIONEN VON NEBIVOLZLZWI-SCHENPRODUKTEN*

- *PROCESS FOR ISOLATION OF A MIXTURE OF RRRS AND SSSR CONFIGURATIONS OF NEBIVOLOL INTERMEDIATES*
• *PROCÉDÉ D'ISOLEMENT D'UN MÉLANGE DES CONFIGURATIONS RRRS ET SSSR D'INTERMÉDIAIRES DU NÉBIVOLOL*
- (71) Shanghai Modern Pharmaceutical Co., Ltd., No.378 Pudong Jianlu Road, Shanghai 200137, CN
Shanghai Institute of Pharmaceutical Industry, No. 1320 West Beijing Road, Shanghai 200040, CN
- (72) WANG, Guoping, Shanghai 200137, CN
CHEN, Xudong, Shanghai 200137, CN
HOU, Jian, Shanghai 200137, CN
- (74) Hannke, Christian, Hannke Bittner & Partner Patent- und Rechtsanwälte Ägidienplatz 7, 93047 Regensburg, DE
-
- C07D 409/04** → (51) **C07D 405/04**
-
- C07D 409/10** → (51) **A61K 31/351**
-
- C07D 409/14** → (51) **C07D 405/04**
-
- C07D 417/04** → (51) **C07D 405/04**
-
- C07D 417/12** → (51) **C07D 213/80**
-
- C07D 417/14** → (51) **C07D 401/14**
-
- C07D 417/14** → (51) **C07D 405/04**
- (51) **C07D 471/04** (11) **2 236 511 A2**
C07D 487/04 **A61K 31/43**
A61K 31/519 **A61P 25/00**
- (25) Ru (26) En
(21) 08864305.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) RU 2008/000780 19.12.2008
(87) WO 2009/082268 2009/27 02.07.2009
(88) 20.08.2009
(30) 21.12.2007 RU 2007147347
21.12.2007 RU 2007147349
21.12.2007 RU 2007147351
21.12.2007 RU 2007147352
21.12.2007 RU 2007147355
21.12.2007 RU 2007147356
21.12.2007 RU 2007147358
21.12.2007 RU 2007147361
21.12.2007 RU 2007147363
21.12.2007 RU 2007147365
21.12.2007 RU 2007147367
21.12.2007 RU 2007147368
21.12.2007 RU 2007147370
21.12.2007 RU 2007147371
21.12.2007 RU 2007147372
21.12.2007 RU 2007147374
21.12.2007 RU 2007147375
21.12.2007 RU 2007147376
24.09.2008 RU 2008137937
- (54) • *LIGANDEN VON ALPHA-ADRENOCEPTOREN UND VON DOPAMIN-, HISTAMIN-, IMIDAZOLIN- UND SEROTONINREZEPTOREN UND ANWENDUNG DAVON*
• *LIGANDS OF ALPHA-ADRENOCEPTORS AND OF DOPAMINE, HISTAMINE, IMIDAZOLINE AND SEROTONIN RECEPTORS AND THE USE THEREOF*
• *LIGANDS D'ALPHA-ADRÉNONORÉCEPTEURS, DE RÉCEPTEURS DE DOPAMINE, DE L'HISTAMINE, D'IMIDAZOLINE ET DE SÉROTONINE AINSI QUE LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION*
- (71) Alla Chem, LLC., 318 H Karson Street, Suite 208, Karson City NV 89701, US
Ivashchenko, Andrey Alexandrovich, Ul. Abramtsevskaya, 4/2-27, Moscow, 127576, RU
- (72) IVASHCHENKO, Andrey Alexandrovich, Moscow 127576, RU
IVASHCHENKO, Alexander Vasilievich, Encinitas California 92024, US
LAVROVSKY, Yan Vadimovich, San Antonio Texas 78230, US
MITKIN, Oleg Dmitrievich, Khimki Moskovskaya obl. 141400, RU
SAVCHUK, Nikolay Filippovich, Moscow 117420, RU
TKACHENKO, Sergey Yevgenievich, Chernogolovka Moskovskaya obl. 142432, RU
OKUN, Ilya Matusovich, San Diego California 92121, US
- (74) Henrion, Oliver, et al, Patentanwälte Zellentin & Partner Rubensstrasse 30, 67061 Ludwigshafen, DE
-
- C07D 487/04** → (51) **C07D 471/04**
-
- C07D 495/10** → (51) **C07D 207/09**
-
- C07D 513/04** → (51) **C07D 213/80**
-
- C07K 1/00** → (51) **A61K 39/00**
-
- C07K 1/02** → (51) **C07K 17/08**
- (51) **C07K 1/22** (11) **2 236 512 A1**
G01N 33/50 **C07K 14/47**
- (25) En (26) En
(21) 10170070.6 (22) 18.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Binden von pathologischen Proteinformen mithilfe konjugierter Polyelektrolyten*
• *Binding of pathological forms of proteins using conjugated polyelectrolytes*
• *Liaison de formes pathologiques de protéines utilisant des polyélectrolytes conjugués*
- (71) Biochromix AB, Scheeles väg 2, 171 65 Solna, SE
- (72) Åsberg, Peter, SE-113 30, Stockholm, SE
Inganäs, Olle, SE-582 46, Linköping, SE
Anghus, Fredrik, SE-582 33, Linköping, SE
- (74) Rystedt, Per Hampus, Brann AB P.O. Box 17192, 104 62 Stockholm, SE
-
- (62) 07748414.5 / 2 217 613
-
- (51) **C07K 1/32** (11) **2 236 513 A1**
C07K 7/56
- (25) En (26) En
(21) 10157468.9 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 24.03.2009 IN MU06762009
- (54) • *Verbessertes Reinigungsverfahren für Lipopeptide*
• *An improved purification process for lipopeptides*
• *Procédé de purification amélioré pour lipopeptides*
- (71) CADILA HEALTHCARE LIMITED, Zydus Tower, Satellite Cross Roads, Gandhinagar-Sarkhej Highway, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN
- (72) Gurnani, Menka, 380 015, Gujarat, IN
Maurya, Rajkumar, 380 015, Gujarat, IN
- (74) Jones, Helen M.M., Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
-
- (51) **C07K 7/08** (11) **2 236 514 A1**
C12N 5/00 **C12N 5/06**
- (25) Ja (26) En
(21) 09704366.5 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/051082 23.01.2009
(87) WO 2009/093692 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 JP 2008014966
(54) • *KÜNSTLICHES PEPTID UND VERWENDUNG DAVON*
• *ARTIFICIAL PEPTIDE AND USE THEREOF*
• *PEPTIDE ARTIFICIEL ET SON UTILISATION*
- (71) Toagosei Co., Ltd, 1-14-1, Nishi shimbashi, Minato-ku, Tokyo 105-8419, JP
- (72) YOSHIDA, Tetsuhiko, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
KOBAYASHI, Nahoko, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
MASUDA, Junichi, Tsukuba-shi Ibaraki 300-2611, JP
- (74) Elsy, David, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB
-
- C07K 7/56** → (51) **C07K 1/32**
- (51) **C07K 14/21** (11) **2 236 515 A1**
A61K 38/00 **A61K 39/104**
A61K 39/395 **A61P 31/04**
C07K 16/12 **C12N 5/10**
C12N 15/09 **G01N 33/53**
G01N 33/569 **G01N 33/577**
C12P 21/08
- (25) Ja (26) En
(21) 08864708.6 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073492 24.12.2008
(87) WO 2009/081955 2009/27 02.07.2009
(30) 25.12.2007 JP 2007331653
(54) • *KOMPONENTENPROTEIN PA1698 FÜR DAS TYP-III-SEKRETIONSSYSTEM VON PSEUDOMONAS AERUGINOSA*
• *COMPONENT PROTEIN PA1698 FOR TYPE-III SECRETION SYSTEM OF PSEUDOMONAS AERUGINOSA*
• *PROTÉINE COMPOSANTE PA1698 POUR LE SYSTÈME DE SÉCRÉTION DE TYPE-III DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA*
- (71) Meiji Seika Kaisha Ltd., 4-16, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8002, JP
- (72) KUMAGAI, Masashi, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
TANAKA, Jiro, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
NAGASO, Hiroshi, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
NINOMIYA, Tomohisa, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
OTSUKA, Keiko, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
AKABANE, Hiroto, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
SUZUKI, Takahisa, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
- (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **C07K 14/33** (11) **2 236 516 A1**
A61K 38/16
(25) En (26) En
(21) 09156967.3 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Polypeptide und deren Verwendung zur
Behandlung von traumatischer oder dege-
nerativer Nervenläsion*
• *Polypeptides and use thereof for treatment
of traumatic or degenerative neuronal
injury*
• *Polypeptides et utilisation associée pour le
traitement d'une lésion neuronale trauma-
tique ou dégénérative*
(71) Charité-Universitätsmedizin Berlin (Charité),
Charitéplatz 1, 10117 Berlin, DE
Medizinische Hochschule Hannover, Carl-
Neuberg-Strasse 1, 30625 Hannover, DE
(72) Ahnert-Hilger, Gudrun, 12209 Berlin, DE
Grosse, Gisela, 12524 Berlin, DE
Hofmann, Fred, 30938 Burgwedel, DE
Just, Ingo, 30177 Hannover, DE
Hölte, Markus, 10625 Berlin, DE
Hülßenbeck, Stefanie, 30161 Hannover, DE
(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse
58/59, 10179 Berlin, DE

C07K 14/47 → (51) **C07K 1/22**
C07K 14/535 → (51) **C07K 17/08**
C07K 16/00 → (51) **C12N 15/11**
C07K 16/12 → (51) **C07K 14/21**

(51) **C07K 16/18** (11) **2 236 517 A1**
(25) En (26) En
(21) 10003458.6 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009083909
(54) • *Monoklonaler Anti-Fibronektinfragment-
Antikörper*
• *Anti-fibronectin fragment monoclonal anti-
body*
• *Anticorps monoclonal à fragment anti-
fibronectine*
(71) Takara Bio, Inc., 4-1, Seta 3-chome, Otsu-
shi, Shiga 520-2193, JP
(72) Kato, Chika, Otsu-shi Shiga 520-2193, JP
Sano, Yuka, Otsu-shi Shiga 520-2193, JP
Kamihagi, Kyoko, Otsu-shi Shiga 520-2193,
JP
Kato, Ikunoshin, Otsu-shi Shiga 520-2193,
JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

(51) **C07K 16/18** (11) **2 236 518 A2**
C07K 16/46 **A61K 39/395**
A61P 11/00 **A61P 37/06**
(25) En (26) En
(21) 10164673.5 (22) 14.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 14.03.2007 US 906816 P
(54) • *Humanisierte Anti-Faktor-B-Antikörper*
• *Humaneered anti-factor B antibody*
• *Anticorps anti-facteur B humanisé*
(71) Taligen Therapeutics, Inc., 245 First Street,
Suite 1100, Cambridge, MA 02142, US

(72) Emlen, Woodruff, Greenwood Village, CO
80111, US
Holers, Michael V., Denver, CO 80262, US
Flynn, Peter, San Francisco, CA 94103, US
(74) Stark, Gordon Drummond, Murgitroyd &
Company Scotland House, 165-169 Scotland
Street Glasgow G5 8PL, GB
(62) 08794326.2 / 2 118 142

(51) **C07K 16/24** (11) **2 236 519 A1**
C12N 15/13 **A61K 39/395**
(25) En (26) En
(21) 10166472.0 (22) 18.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 18.09.2007 US 994343 P
08.08.2008 US 87551 P
(54) • *An menschliches GM-CSF bindende anti-
genbindende Proteine*
• *Human GM-CSF antigen binding proteins*
• *Protéines se liant à l'antigène GM-CSF
humain*
(71) Amgen, Inc, One Amgen Center Drive,
Thousand Oaks, CA 91320-1799, US
(72) Kirchner, Jacqueline A, Seattle, WA 98125,
US
Brasel, Kenneth A, Seattle, WA 98107, US
Olson, Kara, White Plains, NY 10605, US
Escobar, Jose Carlos, Sammamish, WA
98075, US
Barone, Dauphine, Mill Creek, WA 98012, US
(74) Care, Alison, et al, Kilburn & Strode LLP 20
Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
(62) 08832053.6 / 2 205 636

C07K 16/28 → (51) **C12N 15/00**
C07K 16/28 → (51) **C12N 15/09**
C07K 16/42 → (51) **G01N 33/68**
C07K 16/44 → (51) **G01N 33/53**
C07K 16/46 → (51) **C07K 16/18**
C07K 16/46 → (51) **C12N 15/00**

(51) **C07K 17/00** (11) **2 236 520 A1**
(25) En (26) En
(21) 09004734.1 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Stabilisierungszusammensetzung für
immobilisierte Biomoleküle*
• *Stabilizing composition for immobilized
biomolecules*
• *Composition de stabilisation pour biomo-
lécules immobilisées*
(71) LEUKOCARE AG, Am Klopferspitz 19, 82152
Martinsried / München, DE
(72) The designation of the inventor has not yet
been filed
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

C07K 17/06 → (51) **G01N 33/53**
(51) **C07K 17/08** (11) **2 236 521 A1**
A61K 47/48 **A61P 31/00**
A61P 35/02 **A61P 37/02**
C07K 1/02 **C07K 14/535**
(25) Zh (26) En
(21) 07855897.0 (22) 29.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS

(86) CN 2007/003897 29.12.2007
(87) WO 2009/086656 2009/29 16.07.2009
(54) • *DURCH POLYETHYLENGLYKOL VOM Y-
TYP MODIFIZIERTER G-CSF UND VER-
FAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG UND
VERWENDUNG DAVON*
• *Y-TYPE POLYETHYLENE GLYCOL MODI-
FIED G-CSF AND PREPARATION METHOD
AND USE THEREOF*
• *G-CSF MODIFIÉ PAR DU POLYÉTHYLÈNE
GLYCOL DE TYPE Y, MÉTHODE DE
PRÉPARATION ET SON UTILISATION*
(71) Biosteed Gene Expression Tech. CO., LTD.,
No. 330, Wengqiao Road Xinyang Industrial
Zone Haicang Xiamen, Fujian 361022, CN
(72) WANG, Shiyuan, Xiamen Fujian 361022, CN
ZHENG, Jianhua, Xiamen Fujian 361022, CN
SUN, Li, Xiamen Fujian 361022, CN
CAI, Huili, Xiamen Fujian 361022, CN
YANG, Meihua, Xiamen Fujian 361022, CN
HE, Yan, Xiamen Fujian 361022, CN
CHEN, Ping, Xiamen Fujian 361022, CN
DENG, Hongyuan, Xiamen Fujian 361022, CN
ZHONG, Liping, Xiamen Fujian 361022, CN
HUANG, Shuying, Xiamen Fujian 361022, CN
(74) VALEA AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

C07K 19/00 → (51) **C12N 9/62**

(51) **C08B 11/12** (11) **2 236 522 A1**
A61L 31/04
(25) Ja (26) En
(21) 08860912.8 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073500 17.12.2008
(87) WO 2009/078492 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 JP 2007324570
28.02.2008 JP 2008047753
(54) • *CELLULOSEDERIVAT UND HYDROGEL
DAVON*
• *CELLULOSE DERIVATIVE AND HYDROGEL
THEREOF*
• *DÉRIVÉ DE CELLULOSE ET HYDROGEL
ASSOCIÉ*
(71) Teijin Limited, 6-7, Minamihommachi 1-
chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-
0054, JP
(72) KANEKO, Hiroaki, Hino-shi Tokyo 191-0065,
JP
ENDO, Nobuyuki, Hino-shi Tokyo 191-0065,
JP
ITO, Masaya, Hino-shi Tokyo 191-0065, JP
(74) Hallybone, Huw George, Carpmals &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

(51) **C08B 37/00** (11) **2 236 523 A1**
C08L 5/08
(25) En (26) En
(21) 09004561.8 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren zur Herstellung vernetzter Hya-
luronsäure*
• *Method for producing cross-linked hya-
luronic acid*
• *Procédé de production d'acide hyaluro-
nique réticulé*

- (71) Scivision Biotech Inc., No. 9, S. 6th Road, Kaohsiung Export Processing Zone Qianzhen D Kaohsiung, TW
- (72) Chen, Tor-Chern, Pingtung City Pingtung, TW
Chen, Li-Su, Nanzi District, TW
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

(51) **C08B 37/00** (11) **2 236 524 A1**
C08F 8/00 **C08F 8/18**
A61K 8/72 **A61Q 3/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09004566.7 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Haftpromoter mit Polymer das eine foto-reaktive funktionelle Gruppe beinhaltet*
- *Adhesion promoter based on a functionalized macromolecule comprising photo-reactive groups*
- *Promoteur d'adhésion à base d'une macromolécule fonctionnalisée comprenant des groupes photoréactifs*

- (71) SuSoS AG, Lagerstrasse 14, 8600 Dübendorf, CH
- (72) Zürcher, Stefan, 8050 Zürich, CH
Tosatti, Samuele, 8050 Zürich, CH
Dorcier, Antoine, 5022 Rombach, CH
Fusco, Stefan, 8057 Zürich, CH
Lopez, Ignacio, 8004 Zürich, CH
- (74) Schaad, Balass, Menzl & Partner AG, Dufourstrasse 101 Postfach, 8034 Zürich, CH

C08C 19/25 → (51) **B60C 1/00**

(51) **C08F 2/00** (11) **2 236 525 A1**
C08G 8/08

- (25) Ja (26) En
- (21) 09703485.4 (22) 14.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/050343 14.01.2009
- (87) WO 2009/093502 2009/31 30.07.2009
- (30) 22.01.2008 JP 2008011829
- (54) • *POLYMERABLAGERUNGSHEMMER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES POLYMERS DAMIT*
- *POLYMER SCALE DEPOSITION INHIBITOR AND PROCESS FOR PRODUCING POLYMER WITH THE SAME*
- *INHIBITEUR DE DÉPÔT D'INCRUSTATIONS DE POLYMÈRE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN POLYMÈRE AVEC CET INHIBITEUR*

- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
- (72) WATANABE, Mikio, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP
AMANO, Tadashi, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP
- (74) von Fünér, Nicolai, Von Fünér Ebbinghaus Finck Hano Patentanwälte Mariahilfplatz 3, 81541 München, DE

C08F 8/00 → (51) **C08B 37/00**

C08F 8/18 → (51) **C08B 37/00**

C08F 8/42 → (51) **C08L 15/00**

C08F 10/00 → (51) **C09J 151/06**

C08F 10/02 → (51) **C09J 151/06**

(51) **C08F 20/28** (11) **2 236 526 A2**
G02B 5/20 **G03F 7/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10157507.4 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009087727
- (54) • *Gefärbte härtbare Zusammensetzung für Farbfilter, Farbfilter und Verfahren zu dessen Herstellung und Festkörperabbildungsvorrichtung*
- *Colored curable composition for color filter, color filter and method for producing the same, and solid state imaging device*
- *Composition durcissable colorée pour filtre de couleur, filtre de couleur, son procédé de production et dispositif semi-conducteur d'imagerie*

- (71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Aoyagi, Kaoru, Shizuoka-ken, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **C08F 30/02** (11) **2 236 527 A1**
C08F 130/02 **C08F 230/02**

- (25) En (26) En
- (21) 10154235.5 (22) 22.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 30.03.2009 US 211419 P
- (54) • *Verbesserte polymerisierbare Zusammensetzungen*
- *Improved polymerizable compositions*
- *Compositions polymérisables améliorées*
- (71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US
- (72) Lemonds, Andrew M., Schwenksville, PA 19473, US
- (74) Wilczynski, Robert, Yardley, PA 19067, US
Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **C08F 30/02** (11) **2 236 528 A1**
C08F 130/02 **C08F 230/02**

- (25) En (26) En
- (21) 10154260.3 (22) 22.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 30.03.2009 US 211420 P
- (54) • *Verbesserte polymerisierbare Zusammensetzungen*
- *Improved polymerizable compositions*
- *Compositions polymérisables améliorées*
- (71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US
- (72) Lemonds, Andrew M., Schwenksville, PA 19473, US
- (74) Wilczynski, Robert, Yardley, PA 19067, US
Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

C08F 130/02 → (51) **C08F 30/02**

(51) **C08F 212/00** (11) **2 236 529 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10163239.6 (22) 01.04.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 02.04.2004 EP 04008147

- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines verbundstoffabsorbierenden Materials zur chromatografischen Trennung von Biopolymeren*
- *Process for manufacturing a composite sorbent material for chromatographical separation of biopolymers*
- *Procédé de fabrication d'un matériau sorbant composite pour la séparation chromatographique de biopolymères*

- (71) Nexttec GmbH, Hemmelrather Weg 201, 51377 Leverkusen, DE
- (72) Balayan, Hamlet, 375005 Yerevan, AM
Tkachenko, Leonti E., 375114 Yerevan, AM
Brem, Gottfried, 865667 Hilgertshausen, DE
Leiser, Robert-Matthias, 42697 Solingen, DE
Plobner, Lutz, 40699 Erkrath, DE
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
- (62) 05731668.9 / 1 756 178

C08F 214/18 → (51) **C08J 7/04**

C08F 220/58 → (51) **C08L 33/24**

C08F 230/02 → (51) **C08F 30/02**

C08F 246/00 → (51) **C08L 33/24**

C08F 290/04 → (51) **C08G 69/44**

C08F 290/04 → (51) **C08L 55/00**

C08G 8/08 → (51) **C08F 2/00**

C08G 8/38 → (51) **C08G 10/04**

(51) **C08G 10/04** (11) **2 236 530 A1**

C07C 45/71 **C07C 49/83**
C07C 67/14 **C07C 69/74**
C08G 8/38

- (25) Ja (26) En
- (21) 08858380.2 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/072003 04.12.2008
- (87) WO 2009/072534 2009/24 11.06.2009
- (30) 07.12.2007 JP 2007317102
10.12.2007 JP 2007318874
- (54) • *MODIFIZIERTES NAPHTHALIN-FORMALDEHYD-HARZ, TRIZYKLODEKANE GERÜSTENTHALTENDE NAPHTHOLVERBINDUNG UND ESTERVERBINDUNG*
- *MODIFIED NAPHTHALENE FORMALDEHYDE RESIN, TRICYCLODECANE SKELETON-CONTAINING NAPHTHOL COMPOUND AND ESTER COMPOUND*
- *RÉSINE NAPHTALÈNE FORMALDÉHYDE MODIFIÉE, COMPOSÉ NAPHTOL CONTENANT UN SQUELETTE TRICYCLODÉCANE ET COMPOSÉ ESTER*

- (71) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8324, JP
- (72) KITA, Seiji, Kurashiki-shi Okayama 712-8525, JP
OGIWARA, Masashi, Kurashiki-shi Okayama 712-8525, JP
KITAMURA, Mitsuharu, Kurashiki-shi Okayama 712-8525, JP

OGURO, Dai, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0016, JP
HIGASHIHARA, Gou, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0016, JP
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Brucknerstrasse 20, D-40593 Düsseldorf, DE

(51) **C08G 18/08** (11) **2 236 531 A1**
C08G 18/28 **C08G 18/70**
C09D 175/04

(25) De (26) De
(21) 09004654.1 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Neue wäßrige 2K PUR-Beschichtungssysteme für verbesserten Korrosionsschutz*
• *New aqueous 2K PUR coating system for improved corrosion protection*
• *Nouveaux systèmes de revêtement 2K PUR aqueux pour une protection contre la corrosion améliorée*

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
(72) Nennemann, Arno, Dr., 51469 Bergisch Gladbach, DE
Pyrlik, Oliver, Dr., 51379 Leverkusen, DE
Laas, Hans-Josef, Dr., 51519 Odenthal, DE
Krämer, Carmen, 42697 Solingen, DE
Maleika, Robert, Dr., 40231 Düsseldorf, DE

(51) **C08G 18/10** (11) **2 236 532 A1**
C08G 18/28 **C08G 18/72**

(25) De (26) De
(21) 09004630.1 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Nanopartikelmodifizierte hydrophile Polyisocyanate*
• *Nanoparticle modified hydrophilic polyisocyanate*
• *Polyisocyanates hydrophiles à nanoparticules modifiées*

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
(72) Nennemann, Arno, Dr., 51469 Bergisch Gladbach, DE
Pyrlik, Oliver, Dr., 51379 Leverkusen, DE
Laas, Hans-Josef, Dr., 51519 Odenthal, DE

(51) **C08G 18/10** (11) **2 236 533 A1**
C08G 18/12 **C08G 18/79**
C09J 175/00

(25) De (26) De
(21) 09156889.9 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Heißhärtende oder hitzeaktivierbare Zusammensetzung enthaltend ein oberflächendesaktiviertes Polyisocyanat*
• *Heat curing or heat activatable composition comprising a surface deactivated polyisocyanate*
• *Composition durcissant à chaud ou thermoactivable contenant un polyisocyanate désactivé en surface*

(71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
(72) Burckhardt, Urs, 8049, Zürich, CH
Gimmnich, Peter, 78467, Konstanz, CH

(74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

(51) **C08G 18/10** (11) **2 236 534 A1**
C08G 18/32 **C09J 175/00**
C08G 18/72 **C08G 18/79**
C09J 5/06

(25) De (26) De
(21) 09156891.5 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Zweistufig aushärtende Zusammensetzung enthaltend ein oberflächendesaktiviertes Polyisocyanat*
• *Composition curable in two stages comprising a surface deactivated polyisocyanate*
• *Composition à double durcissement contenant un polyisocyanate désactivé en surface*

(71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
(72) Zahn, Alain, 8037, Zuerich, CH
Schlumpf, Michael, 8143, Stallikon, CH
Burckhardt, Urs, 8049, Zürich, CH
(74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

C08G 18/10 → (51) **C08G 18/32**

C08G 18/10 → (51) **D06N 3/14**

C08G 18/12 → (51) **C08G 18/10**

C08G 18/12 → (51) **C08G 18/32**

C08G 18/28 → (51) **C08G 18/08**

C08G 18/28 → (51) **C08G 18/10**

(51) **C08G 18/32** (11) **2 236 535 A1**
C08G 18/10 **C08G 18/50**
C09J 175/08 **C08G 18/12**

(25) De (26) De
(21) 09156884.0 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Unter Wärmeeinwirkung beschleunigt aushärtende, feuchtigkeitsreaktive Polyurethanzusammensetzung*
• *Humidity curing polyurethane composition being accelerated by influence of heat*
• *Composition de polyuréthane durcissant par l'humidité et dont le durcissement est accéléré par l'action de la chaleur*

(71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
(72) Burckhardt, Urs, 8049, Zürich, CH
Gimmnich, Peter, 78467, Konstanz, CH
(74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

(51) **C08G 18/32** (11) **2 236 536 A1**
C08G 18/38 **C08G 18/10**
C08G 18/12 **G02B 1/04**

(25) En (26) En
(21) 10006993.9 (22) 06.12.2006
(84) FR
(30) 16.12.2005 US 303671
16.12.2005 US 303892

(54) • *Polyurethane, Polyurethanharstoffe, schwefelhaltige Polyurethane und schwefelhaltige Polyurethanharstoffe sowie Verfahren zu deren Herstellung*
• *Polyurethanes, polyurethane (ureas) sulfur-containing polyurethanes and sulfur-containing polyurethane (ureas) and methods of preparation*
• *Polyuréthanes, polyuréthane-urées, polyuréthanes contenant du soufre et polyuréthanes-urées contenant du soufre et procédés de préparation*

(71) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US
(72) Rukavina, Thomas G., New Kensington, PA 15068, US
Robinson, Daryl J., Monroeville, Pennsylvania 15146, US
Bojkova, Nina V., Monroeville, Pennsylvania 15146, US
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
(62) 06849044.0 / 1 960 450

C08G 18/32 → (51) **C08G 18/10**

C08G 18/32 → (51) **C08G 18/66**

C08G 18/38 → (51) **C08G 18/32**

C08G 18/42 → (51) **C08G 18/66**

C08G 18/48 → (51) **D06N 3/14**

C08G 18/50 → (51) **C08G 18/32**

C08G 18/62 → (51) **C08J 7/04**

C08G 18/63 → (51) **C08G 18/70**

(51) **C08G 18/66** (11) **2 236 537 A2**
C08G 18/42 **C08G 18/32**

(25) De (26) De
(21) 10001477.8 (22) 12.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 01.04.2009 DE 102009016632
(54) • *Polyurethanschaum zur thermalen Isolation bei Tiefsttemperaturen*
• *Polyurethane foam for thermal insulation in extremely low temperatures*
• *Mousse de polyuréthane destinée à l'isolation thermique à des températures basses*

(71) Astrium GmbH, Robert-Koch-Str. 1, 82024 Taufkirchen, DE
(72) Krüger, Jörg, 28844 Weyhe, DE
Müller, Mark, 28359 Bremen, DE
Yakushin, Vladimir, 1050 Riga, LV
Cabulis, Ugis, 1084 Riga, LV
Stirna, Uldis, 1082 Riga, LV
(74) Hansmann, Dierk, et al, Patentanwälte Hansmann-Klickow-Hansmann Jessenstrasse 4, 22767 Hamburg, DE

(51) **C08G 18/70** (11) **2 236 538 A1**
C08G 18/63

(25) De (26) De
(21) 10156588.5 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 27.03.2009 EP 09156481
(54) • *Polyurethanhybridmaterialien*
• *Polyurethane hybrid materials*

- *Matériaux hybrides de polyuréthane*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) Kamm, Andre, 49448, Lemförde, DE
Cabrera, Andres, 49080, Osnabrück, DE

C08G 18/70 → (51) **C08G 18/08**

C08G 18/72 → (51) **C08G 18/10**

C08G 18/73 → (51) **D06N 3/14**

C08G 18/79 → (51) **C08G 18/10**

C08G 59/14 → (51) **G03F 7/11**

C08G 59/20 → (51) **C08G 77/388**

- (51) **C08G 59/24** (11) **2 236 539 A1**
G02F 1/1339 **H01L 51/50**
H05B 33/04

- (25) Ja (26) En
(21) 09704686.6 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/000264 23.01.2009
(87) WO 2009/093467 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 JP 2008015550
08.04.2008 JP 2008100355
(54) • *POLYMERISIERBARE EPOXIDZUSAM-
MENSETZUNG UND DICHTUNGSMATE-
RIALZUSAMMENSETZUNG DAMIT*
• *POLYMERIZABLE EPOXY COMPOSITION,
AND SEALING MATERIAL COMPOSITION
COMPRISING THE SAME*
• *COMPOSITION ÉPOXY POLYMÉRISABLE
ET COMPOSITION DE MATIÈRE DE SCEL-
LEMENT LA COMPRENANT*

- (71) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shim-
bashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117,
JP
(72) TAKAMATSU, Yasushi, Chiba 299-0265, JP
YAMAMOTO, Yugo, Chiba 299-0265, JP
ITO, Yuichi, Chiba 299-0265, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C08G 59/42 → (51) **G03F 7/11**

- (51) **C08G 64/30** (11) **2 236 540 A1**

- (25) Ja (26) En
(21) 08859191.2 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/072455 10.12.2008
(87) WO 2009/075305 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 JP 2007322490
13.12.2007 JP 2007322491
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG von
Polycarbonat*
• *PROCESS FOR PRODUCTION OF POLY-
CARBONATE*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE POLY-
CARBONATE*

- (71) Mitsubishi Chemical Corporation, 14-1,
Shiba 4-chome, Minato-ku Tokyo 108-0014,
JP
(72) FUJI, Michiaki, Yokkaichi-shi Mie 510-8530,
JP
NAMIKI, Shingo, Yokkaichi-shi Mie 510-
8530, JP
YAMAMOTO, Masaki, Kitakyushu-shi
Fukuoka 806-0004, JP

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

C08G 65/323 → (51) **C08L 71/02**

- (51) **C08G 69/44** (11) **2 236 541 A1**
C08F 290/04 **C09D 4/06**
C08G 83/00

- (25) En (26) En
(21) 09004256.5 (22) 25.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Zusammensetzung*
• *Polyesteramide macromolecule and com-
position comprising such a macromole-
cule.*
• *Composition*
(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411
TE Heerlen, NL
(72) Vermeulen, Jacobus Adriaan Antonius, 6121
NV Born, NL
Witters,Stijn, 3920 Lommel, BE
van Benthem, Rudolfus Antonius Theodorus
Maria, 6141 BR Limbricht, NL
Bückmann, Alfred Jean Paul, 5140 AC
Waalwijk, NL
Martin, Emilio, 5140 AC Waalwijk, NL
(74) Kirk, Martin John, DSM Intellectual Property
P.O. Box 9, 6160 MA Geleen, NL

- (51) **C08G 73/08** (11) **2 236 542 A1**

- (25) De (26) De
(21) 09004111.2 (22) 23.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Herstellung von Polyazol-Kompositen*
• *Production of polyazol composites*
• *Fabrication de composites de polyazoles*
(71) GKSS-Forschungszentrum Geesthacht
GmbH, Max-Planck-Strasse 1, 21502
Geesthacht, DE
Technische Universität Hamburg-Harburg,
Schwarzenbergstrasse 95, 21073 Hamburg,
DE
TuTech Innovation GmbH, Harburger
Schlossstrasse 6-12, 21079 Hamburg, DE
(72) Loos, Marcio Rodrigo, 21502 Geesthacht,
DE
Abetz, Volker, 21335 Lüneburg, DE
Schulte, Karl, 21244 Buchholz i.d. Nord-
heide, DE
(74) Grebner, Christian Georg Rudolf, Patentan-
wälte Seemann & Partner Ballindamm 3,
20095 Hamburg, DE

- (51) **C08G 77/388** (11) **2 236 543 A1**

B32B 27/00 **C08G 59/20**
C08K 5/09 **C08K 5/13**
C08K 5/3477 **C08L 83/08**
G03F 7/075 **H01L 21/312**
H01L 29/786

- (25) Ja (26) En
(21) 08859663.0 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/072181 05.12.2008
(87) WO 2009/075233 2009/25 18.06.2009
(30) 10.12.2007 JP 2007318932
28.12.2007 JP 2007339485
07.07.2008 JP 2008177079

- (54) • *MIT ALKALI ENTWICKELBARE HÄRTBARE
ZUSAMMENSETZUNG, ISOLIERENDER
DÜNNER FILM UNTER VERWENDUNG
DAVON UND DÜNNSCHICHTTRANSISTOR*
• *ALKALI-DEVELOPABLE CURABLE COM-
POSITION, INSULATING THIN FILM USING
THE SAME, AND THIN FILM TRANSISTOR*
• *COMPOSITION DURCISSABLE DÉVELOP-
PABLE PAR UN ALCALI, FILM MINCE
ISOLANT UTILISANT CELLE-CI ET TRAN-
SISTOR À FILM MINCE*

- (71) Kaneka Corporation, 2-4, Nakanoshima 3-
chome, Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8288,
JP
(72) IDE, Masahito, Settsu-shi Osaka 566-0072,
JP
MANABE, Takao, Settsu-shi Osaka 566-
0072, JP
SEINO, Makoto, Settsu-shi Osaka 566-0072,
JP
(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de
Loménie 158, rue de l'Université, 75340
Paris Cedex 07, FR

C08G 83/00 → (51) **C08G 69/44**

- (51) **C08H 1/06** (11) **2 236 544 A1**

- (25) En (26) En
(21) 09155963.3 (22) 24.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Kollagenimplantat*
• *Collagen Implant*
• *Implant de collagène*
(71) Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-
Nürnberg, Schlossplatz 8, 91054 Erlangen,
DE
(72) Breiter Roman, 91052 Erlangen, DE
Körber Ludwig, 91126 Schwabach, DE
Schwarz Silke, 91126 Schwabach, DE
(74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise
& Partner GbR Patent- und Rechtsanwält
Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

- (51) **C08J 3/00** (11) **2 236 545 A1**

C08J 3/075 **D21B 1/04**
D21B 1/30 **D21C 9/00**
D01F 2/02

- (25) En (26) En
(21) 09156703.2 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung von nano-fase-
rigen Zellulosegels*
• *Process for the production of nano-fibrillar
cellulose gels*
• *Procédé pour la production de gels de
cellulose nano-fibrillaire*
(71) Omya Development AG, Baslerstrasse 42,
4665 Oftringen, CH
(72) Gane Patrick A.C., 4852 Rothrist, CH
Schoelkopf Joachim, 8956 Kilwangen, CH
Gantenbein Daniel, 4145 Gempen, CH
Schenker Michel, 4665 Oftringen, CH
(74) Tiefbrunner, Vera, Maiwald Patentanwalts
GmbH Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335
München, DE

- (51) **C08J 3/00** (11) **2 236 546 A1**

C08J 3/12 **C08J 3/14**
(25) En (26) En
(21) 10170181.1 (22) 30.10.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 31.10.2006 US 855551 P
- (54) • *Kugelförmige Polymer-Partikel*
• *Speronized polymer particles*
• *Particules polymères mises sous forme de sphères*
- (71) Surmodics Pharmaceuticals, Inc., 756 Tom Martin Drive, Birmingham AL 35211, US
- (72) Campbell, Jason, N., Helena, AL 35080, US
- (72) Hudson, Bruce, W., Atlanta, GA 30309, US
- (74) Eberlein, Jasper, Von Kreisler Selting Werner Deichmannhaus am Dom, Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
- (62) 07853022.7 / 2 078 052

C08J 3/075 → (51) **C08J 3/00**

C08J 3/12 → (51) **C08J 3/00**

C08J 3/12 → (51) **C08J 5/06**

C08J 3/14 → (51) **C08J 3/00**

C08J 3/22 → (51) **C08L 27/12**

C08J 5/00 → (51) **C08L 27/12**

C08J 5/00 → (51) **C09J 151/06**

- (51) **C08J 5/06** (11) **2 236 547 A1**
C08J 3/12 **D06M 15/227**
D06M 15/564 **D06M 101/32**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09703109.0 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/051387 22.01.2009
- (87) WO 2009/093748 2009/31 30.07.2009
- (30) 24.01.2008 JP 2008013517
- (54) • *OBERFLÄCHENBEHANDELTE FASER, HARZZUSAMMENSETZUNG UND FORMARTIKEL AUS DER ZUSAMMENSETZUNG*
• *SURFACE-TREATED FIBER, RESIN COMPOSITION, AND MOLDED ARTICLE OF THE COMPOSITION*
• *FIBRE TRAITÉE EN SURFACE, COMPOSITION DE RÉSINE ET ARTICLE MOULÉ DE LA COMPOSITION*

- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-0033, JP
Teijin Fibers Limited, 6-7, Minamihommachi 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0054, JP
- (72) KITANO, Katsuhisa, Rabigh 21911, SA
WATANABE, Kenji, Ichihara-shi Chiba 299-0125, JP
ATARASHI, Kenji, Kimitsu-shi Chiba 299-1112, JP
TAKAHASHI, Shinichi, Ibaraki-shi Osaka 567-0006, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C08J 5/18** (11) **2 236 548 A2**
C23C 14/20 **C08L 67/04**

- (25) En (26) En
- (21) 10166344.1 (22) 21.07.1999
- (84) DE FR GB

- (30) 22.07.1998 JP 20629798
27.07.1998 JP 21108998
27.07.1998 JP 21109098
27.07.1998 JP 21109198
06.08.1998 JP 22318098
23.02.1999 JP 4507599
- (54) • *Aliphatische Polyesterfolie und Gassperrfolie*
• *Aliphatic polyester film and gas barrier film*
• *Film polyester aliphatique et film à barrière contre les gaz*
- (71) Toyo Boseki Kabushiki Kaisha, 2-8, Dojimahama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8230, JP
- (72) Kobayashi, Hisato, Ohtsu-shi Shiga 520-0292, JP
Mori, Keiji, Ohtsu-shi Shiga 520-0292, JP
Oda, Naonobu, Tsuruga-shi Fukui 914-0047, JP
Okudaira, Tadashi, Ohtsu-shi Shiga 520-0292, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 99114154.0 / 0 974 615

C08J 5/18 → (51) **C08K 9/02**

C08J 5/18 → (51) **G02B 5/30**

- (51) **C08J 5/24** (11) **2 236 549 A1**
C08L 63/00

- (25) En (26) En
- (21) 10157438.2 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 414707
- (54) • *Gehärtete Verbundwerkstoffzusammensetzung*
• *Cured composite composition*
• *Composition de composite réticulée*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Fang, Xiaomei, Niskayuna, NY 12309, US
Lin, Wendy Wen-Ling, Niskayuna, NY 12309, US
Bansal, Amitabh, Rhinebeck, NY 12572, US
Yoon, Yosang, Green Island, NY 12183, US
- (74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **C08J 7/04** (11) **2 236 550 A1**
B32B 27/30 **C08F 214/18**
C08G 18/62 **H01M 8/02**
H01M 8/10

- (25) Ja (26) En
- (21) 09703806.1 (22) 15.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/050905 15.01.2009
- (87) WO 2009/093620 2009/31 30.07.2009
- (30) 21.01.2008 JP 2008010832
- (54) • *FLUORHARZBESCHICHTETE POLYMERFOLIE ZUR VERSTÄRKUNG EINER POLYMERELEKTROLYTMEMBRAN, VERSTÄRKTE POLYMERELEKTROLYTMEMBRAN UND MEMBRAN-ELEKTRODENANORDNUNG*
• *FLUORORESIN-COATED POLYMER FILM FOR REINFORCING POLYMER ELECTROLYTE MEMBRANE, REINFORCED POLYMER ELECTROLYTE MEMBRANE, AND MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY*

- *FILM POLYMÈRE RECOUVERT DE RÉSINE FLUORÉE POUR LE RENFORCEMENT D'UNE MEMBRANE D'ÉLECTROLYTE POLYMÈRE, MEMBRANE D'ÉLECTROLYTE POLYMÈRE RENFORCÉE, ET ENSEMBLE ÉLECTRODE DE MEMBRANE*

- (71) Japan Gore-Tex Inc., 42-6, Akatsutsumi 1-chome Setagaya-ku, Tokyo 156-8505, JP
- (72) YAMADA, Hideki, Tokyo 1568505, JP
OKAZAKI, Shizu, Tokyo 1568505, JP
FUJIMOTO, Hiroyoshi, Tokyo 1568505, JP
- (74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

C08J 11/12 → (51) **C10G 1/10**

C08K 3/04 → (51) **C08L 15/00**

C08K 3/04 → (51) **C08L 27/12**

C08K 3/22 → (51) **B60C 1/00**

C08K 3/32 → (51) **C08L 81/02**

C08K 3/36 → (51) **B60C 1/00**

C08K 3/36 → (51) **C08L 15/00**

- (51) **C08K 5/00** (11) **2 236 551 A1**
C08K 5/134

- (25) En (26) En
- (21) 10159017.2 (22) 01.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 03.04.2009 JP 2009090831
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Granulatzusammensetzung*
• *Method for producing granular composition*
• *Procédé de production de composition granulaire*
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) Awa, Hideaki, Ibaraki-shi Osaka, JP
Arai, Masato, Ibaraki-shi Osaka, JP
Shinomiya, Hajime, Oita-shi Oita, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C08K 5/00** (11) **2 236 552 A1**
C08K 5/134

- (25) En (26) En
- (21) 10159018.0 (22) 01.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 03.04.2009 JP 2009090830
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Granulatzusammensetzung*
• *Method for producing granular composition*
• *Procédé de production de composition granulaire*
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) Awa, Hideaki, Ibaraki-shi Osaka, JP
Arai, Masato, Ibaraki-shi Osaka, JP
Shinomiya, Hajime, Oita-shi Oita, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C08K 5/00 → (51) **C08L 101/12**

C08K 5/09 → (51) **C08G 77/388**

C08K 5/13 → (51) C08G 77/388	C08L 21/00 → (51) B60C 1/00	• <i>HYDROPHILIC COMPOSITION HAVING MILDEWPROOFING EFFECT AND HYDROPHILIC MEMBER</i>
C08K 5/134 → (51) C08K 5/00	C08L 21/00 → (51) C07D 277/80	• <i>COMPOSITION HYDROPHILE PRÉSENTANT UN EFFET DE RÉSISTANCE AUX MOISSISSURES ET ÉLÉMENT HYDROPHILE</i>
C08K 5/3477 → (51) C08G 77/388	C08L 23/00 → (51) C08L 55/00	(71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-0031, JP
C08K 5/375 → (51) B60C 1/00	(51) C08L 23/06 (11) 2 236 555 A1 C08L 77/00	(72) MURAYAMA, Yuichiro, Odawara-shi Kanagawa, JP
C08K 5/47 → (51) C07D 277/80	(25) En (26) En (21) 10003298.6 (22) 26.03.2010	(72) KONDO, Yoshiaki, Odawara-shi Kanagawa, JP
C08K 5/526 → (51) C08L 81/02	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
C08K 5/5393 → (51) C08L 81/02	AL BA ME RS (30) 30.03.2009 JP 2009082104	
C08K 5/54 → (51) B60C 1/00	(54) • <i>Harz-Brennstoffzufuhrkomponente</i> • <i>Resin fuel-supply component</i> • <i>Composant d'alimentation de combustible en résine</i>	
C08K 5/548 → (51) C08L 15/00	(71) TOKAI RUBBER INDUSTRIES, LTD., 1, Higashi 3-chome, Komaki-shi Aichi-ken 485-8550, JP	
C08K 5/58 → (51) H01B 3/44	(72) Yajima, Takashi, Komaki-shi 485-8550 Aichi-ken, JP	
(51) C08K 9/02 (11) 2 236 553 A1 C08K 9/04 C08J 5/18 H01L 21/00	(74) Kuhnert & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE	
(25) En (26) En (21) 10159115.4 (22) 06.04.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(30) 03.04.2009 JP 2009091243		
(54) • <i>Siliconharzzusammensetzung enthaltend feine Metalloxidteilchen</i> • <i>Metal oxide fine particle-containing silicone resin composition</i> • <i>Composition de résine silicone contenant des particules fines d'oxyde métal</i>		
(71) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP		
(72) Ozaki, Takashi, Ibaraki-shi Osaka, JP Fujii, Haruka, Ibaraki-shi Osaka, JP Katayama, Hiroyuki, Ibaraki-shi Osaka, JP		
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE		
C08K 9/04 → (51) C08K 9/02	(51) C08L 27/12 (11) 2 236 556 A1 C08L 53/00 C08L 55/00 C08L 83/04 C01B 31/08 C08K 3/04 C08J 3/22 C08J 5/00	
C08L 5/08 → (51) C08B 37/00	(25) Fr (26) Fr (21) 10157062.0 (22) 19.03.2010	
C08L 7/00 → (51) B60C 1/00	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
C08L 9/00 → (51) B60C 1/00	AL BA ME RS (30) 23.03.2009 FR 0951840	
(51) C08L 15/00 (11) 2 236 554 A1 B60C 1/00 C08F 8/42 C08K 3/04 C08K 3/36 C08K 5/548	(54) • <i>Verfahren zur Herstellung eines Elastomer-Verbundmaterials mit einem hohen Nano-röhrchen-Gehalt</i> • <i>Method for preparing an elastomeric composite material having a high content in nanotubes</i> • <i>Procédé de préparation d'un matériau composite élastomérique à haute teneur en nanotubes</i>	
(25) Ja (26) En (21) 08865932.1 (22) 26.12.2008	(71) Arkema France, 420 rue d'Estiennes d'Orves, 92700 Colombes, FR	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(72) Korzhenko, Alexander, 64000, PAU, FR Merceron, Amélie, 64230, AUSSEVIELLE, FR	
AL BA MK RS (86) JP 2008/073815 26.12.2008 (87) WO 2009/084667 2009/28 09.07.2009 (30) 28.12.2007 JP 2007340867	(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR	
(54) • <i>REIFEN</i> • <i>TIRE</i> • <i>BANDAGE DE ROUE</i>		
(71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP	(51) C08L 33/24 (11) 2 236 557 A1 B32B 27/18 C08F 220/58 C08F 246/00 C08L 57/06 C09D 5/14 C09D 7/12 C09D 143/04	
(72) SASAKA, Naohiro, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP	(25) Ja (26) En (21) 09703235.3 (22) 23.01.2009	
(72) KIMURA, Takumi, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(74) Lamb, Martin John Carstairs, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB	AL BA RS (86) JP 2009/051076 23.01.2009 (87) WO 2009/093688 2009/31 30.07.2009 (30) 25.01.2008 JP 2008015141 25.03.2008 JP 2008079319 18.08.2008 JP 2008210083	
	(54) • <i>HYDROPHILE ZUSAMMENSETZUNG MIT SCHIMMELFESTMACHENDER WIRKUNG UND HYDROPHILES ELEMENT</i>	
		(71) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP
		(72) NOMURA, Manabu, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP KANNO, Susumu, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP ABURATANI, Ryo, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP MACHIDA, Shuji, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
		(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
		C08L 55/00 → (51) C08L 27/12
		C08L 57/06 → (51) C08L 33/24
		C08L 63/00 → (51) C08J 5/24
		C08L 67/00 → (51) G03G 9/087
		C08L 67/04 → (51) G03G 9/087
		C08L 67/07 → (51) G03G 9/087
		(51) C08L 71/02 (11) 2 236 559 A1 C08G 65/323 C10M 155/00 C10N 20/04 C10N 30/06 C10N 40/18
		(25) Ja (26) En (21) 09704557.9 (22) 22.01.2009
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
		AL BA RS (86) JP 2009/050998 22.01.2009 (87) WO 2009/093665 2009/31 30.07.2009

- (30) 24.01.2008 JP 2008013638
30.07.2008 JP 2008196371
- (54) • *ETHERZUSAMMENSETZUNG*
• *ETHER COMPOSITION*
• *COMPOSITION D'ÉTHÉR*
- (71) Asahi Glass Company, Limited, 12-1 Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP
- (72) SHIRAKAWA, Daisuke, Tokyo 100-8405, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

C08L 77/00 → (51) **B32B 27/34**

C08L 77/00 → (51) **C08L 23/06**

C08L 77/00 → (51) **C08L 81/02**

- (51) **C08L 81/02** (11) **2 236 560 A1**
B29B 7/88 **C08K 3/32**
C08K 5/526 **C08K 5/5393**
C08L 77/00 **H01L 23/29**
H01L 23/31

- (25) Ja (26) En
- (21) 09704994.4 (22) 28.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/051306 28.01.2009
- (87) WO 2009/096401 2009/32 06.08.2009
- (30) 31.01.2008 JP 2008020715
- (54) • *POLY(ARYLENSULFID)HARZZUSAMMENSETZUNGEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND ELEKTRONISCHES BAUTEIL FÜR OBERFLÄCHENMONTAGE*
• *POLY(ARYLENE SULFIDE) RESIN COMPOSITION, PROCESS FOR PRODUCTION THEREOF, AND SURFACE MOUNT ELECTRONIC COMPONENT*
• *COMPOSITION DE RÉSINE DE POLYSULFURE D'ARYLÈNE, SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION ET COMPOSANT ÉLECTRONIQUE DE MONTAGE EN SURFACE*

- (71) DIC Corporation, 35-58, Sakashita 3-chome Itabashi-ku, Tokyo 174-8520, JP
- (72) YOSHINO, Yasuyuki, Ichihara-shi Chiba 290-8585, JP
NAKASE, Hirokiyo, Ichihara-shi Chiba 290-8585, JP
NEGISHI, Hiroaki, Ichihara-shi Chiba 290-8585, JP
YAMAGUCHI, Yohei, Ichihara-shi Chiba 290-8585, JP
GIBO, Shinya, Ichihara-shi Chiba 290-8585, JP
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

C08L 83/04 → (51) **C08L 27/12**

C08L 83/08 → (51) **C08G 77/388**

C08L 101/00 → (51) **C08L 55/00**

- (51) **C08L 101/12** (11) **2 236 561 A1**
C08K 5/00 **C09K 11/06**
H01L 51/50 **H05B 33/10**

- (25) En (26) En
- (21) 10007569.6 (22) 18.05.2006
- (84) DE GB
- (30) 20.05.2005 JP 2005148204
20.05.2005 JP 2005148205

- (54) • *Polymerzusammensetzung und dieselbe verwendende lichtemittierende Vorrichtung auf Polymerbasis*

- *Polymer composition and polymer light-emitting device using same*
• *Composition polymerique et dispositif polymerique electroluminescent l'utilisant*
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) Suzuki, Tomoyuki, Tokyo, JP
Iimura, Kiyotoshi, Tsukuba-shi Ibaraki 3050005, JP
- (74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 06746610.2 / 1 894 976

C08L 101/12 → (51) **G02B 5/30**

C09B 57/00 → (51) **C09B 67/20**

C09B 67/04 → (51) **C09B 67/20**

- (51) **C09B 67/20** (11) **2 236 562 A1**
C09B 57/00 **C09B 67/04**
G02B 5/20

- (25) Ja (26) En
- (21) 08865919.8 (22) 24.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/073403 24.12.2008
- (87) WO 2009/081930 2009/27 02.07.2009
- (30) 26.12.2007 JP 2007335400
- (54) • *PIGMENTZUSAMMENSETZUNG FÜR ROT-FILTER, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG, FARBZUSAMMENSETZUNG DAMIT UND FARBFILTER*
• *PIGMENT COMPOSITION FOR RED COLOR FILTER, METHOD FOR PRODUCING THE SAME, COLOR COMPOSITION USING THE SAME, AND COLOR FILTER*
• *COMPOSITION DE PIGMENT POUR UN FILTRE COLORÉ ROUGE, SON PROCÉDÉ DE FABRICATION, COMPOSITION COLORÉE L'UTILISANT ET FILTRE COLORÉ*
- (71) Toyo Ink Mfg. Co., Ltd, 3-13, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8377, JP
Toyo Ink Europe Specialty Chemicals S.A., Plateforme de Villers-St.Paul B.P.25, 60870 Rieux, FR
- (72) MUROHOSHI, Taro, Tokyo 104-8377, JP
OMURA, Toru, Tokyo 104-8377, JP
TSURUTANI, Shinsuke, Tokyo 104-8377, JP
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

C09D 1/04 → (51) **B32B 27/00**

C09D 4/06 → (51) **C08G 69/44**

C09D 5/00 → (51) **B32B 27/00**

- (51) **C09D 5/03** (11) **2 236 563 A2**
(25) En (26) En
(21) 10156454.0 (22) 15.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 US 211847 P
- (54) • *Revêtement en poudre résistant aux éclats et à la corrosion*
• *Powder corrosion and chip-resistant coating*
• *Pulverkorrosion und chipbeständige Beschichtung*

- (71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US
- (72) Breidenstein, Jason Paul, Fleetwood, PA 19522, US
Horinka, Paul Robert, Blandon, PA 19510, US
Cinoman, Douglas Samuel, Douglasville, PA 19518, US
Nicholl, Edward George, Reading, PA 19601, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

C09D 5/03 → (51) **C09D 129/14**

C09D 5/10 → (51) **B32B 27/00**

C09D 5/14 → (51) **C08L 33/24**

C09D 5/16 → (51) **C09D 133/08**

- (51) **C09D 7/00** (11) **2 236 564 A1**
C09D 175/04

- (25) En (26) En
- (21) 09004204.5 (22) 24.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Beschichtungszusammensetzungen mit einer Polyurethanpolyolzusammensetzung und Nanopartikeln und Herstellungsverfahren dafür*
• *Coating compositions comprising a polyurethane polyol composition and nanoparticles, and process for preparing the same*
• *Compositions de revêtement comportant une composition de polyol de polyuréthane et nanoparticules, et leur processus de préparation*
- (71) King Abdulaziz City for Science and Technology, P.O. Box 6086 Riyadh 11442, SA
- (72) Mohammed Abdullah Bahattab, 11442 Riyadh, SA
Ahmed Ali Basfa, 11442 Riyadh, SA
Khondoker Muhammad Idriss Ali, 11442 Riyadh, SA
Mohammad Asif Alam, 11442 Riyadh, SA
- (74) Winkler, Andreas Fritz Ernst, Forrester & Boehmert Pettenerstrasse 20-22, 80336 München, DE

C09D 7/12 → (51) **C08L 33/24**

C09D 7/12 → (51) **C09D 129/14**

- (51) **C09D 11/00** (11) **2 236 565 A1**
C09D 11/02 **H01L 21/00**
H05K 1/00 **H05K 3/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10157219.6 (22) 22.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 415203
- (54) • *Nanosilbergele mit niedriger Polarität*
• *Low polarity nano silver gels*
• *Gels de nanoparticules d'argent à faible polarité*
- (71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Breton, Marcel P., Mississauga Ontario LSK 2S6, CA
Wu, Yiliang, Oakville Ontario L6H 0C6, CA

Chopra, Naveen, Oakville Ontario L6H 5W4, CA
Belelie, Jennifer L., Oakville Ontario L6N 4A5, CA
Drappel, Stephan V., Toronto Ontario M5R 2G3, CA
(74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

(51) **C09D 11/00** (11) **2 236 566 A1**
C09D 11/10 **C09D 17/00**

(25) En (26) En
(21) 10158380.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009084650
(54) • *Wasserunlösliche Farbstoffdispersion*
• *Water-insoluble colorant dispersion*
• *Dispersion de colorant insoluble dans l'eau*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP
(72) Saito, Ryo, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP
Ishiji, Yohei, Fujinomiya-shi Shizuoka 418-8666, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C09D 11/00** (11) **2 236 567 A1**
C09D 11/10 **C09D 17/00**

(25) En (26) En
(21) 10158382.1 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009084651
(54) • *Dispersion mit wasserunlöslichem Farbstoff und Herstellungsverfahren dafür*
• *Dispersion containing water-insoluble colorant and production method thereof*
• *Dispersion contenant un colorant insoluble dans l'eau et son procédé de production*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP
(72) Saito, Ryo, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP
Sano, Satoshi, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP
Ishiji, Yohei, Fujinomiya-shi Shizuoka 418-8666, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C09D 11/02 → (51) **C09D 11/00**

(51) **C09D 11/10** (11) **2 236 568 A1**

(25) En (26) En
(21) 10158118.9 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 JP 2009089861
(54) • *Mit aktinischer Energiestrahlung härtbare Tintenstrahl- und Tintenstrahlbildherstellungungsverfahren*
• *Actinic energy radiation curable ink-jet ink and ink-jet image forming method*
• *Encre à jet d'encre durcissable par radiation d'énergie actinique et procédé de formation d'image par jet d'encre*

(71) Konica Minolta IJ Technologies, Inc., 1 Sakura-machi, Hino, Tokyo 191-8511, JP
(72) Kawashima, Kouki, Tokyo Tokyo 191-8511, JP
Nakamura, Masaki, Tokyo Tokyo 191-8511, JP
Nakajima, Atsushi, Tokyo Tokyo 191-8511, JP
Takaku, Yusuke, Tokyo Tokyo 191-8511, JP
(74) Bröcher, Dirk Joachim, Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos Brucknerstr. 20, 40593 Düsseldorf, DE

(51) **C09D 11/10** (11) **2 236 569 A2**

(25) En (26) En
(21) 10158379.7 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009088229
(54) • *Nichtwässrige Tinte, Tintensatz, Bilderzeugungsverfahren, Bilderzeugungsvorrichtung und aufgezeichneter Artikel*
• *Nonaqueous ink, ink set, image-forming method, image-forming apparatus and recorded article*
• *Encre non aqueuse, jeu d'encre, procédé de formation d'images, appareil de formation d'images et article enregistré*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP
(72) Ryo, Saito, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C09D 11/10** (11) **2 236 570 A2**

(25) En (26) En
(21) 10156905.1 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087864
(54) • *Composition d'encre, composition d'encre pour enregistrement à jet d'encre, procédé d'enregistrement à jet d'encre et article imprimé obtenu par le procédé d'enregistrement à jet d'encre*
• *Ink composition, ink composition for inkjet recording, inkjet recording method, and printed article obtained by inkjet recording method*
• *Tintenzusammensetzung, Tintenzusammensetzung zur Tintenstrahlzeichnung, Tintenstrahlzeichnungsverfahren und durch das Tintenstrahlzeichnungsverfahren erhaltene gedruckte Material*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Yokoi, Kazuhiro, Ashigarakami-gun Kanagawa, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C09D 11/10** (11) **2 236 571 A1**

(25) En (26) En
(21) 10156906.9 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009083048
(54) • *Composition d'encre*
• *Ink composition*

• *Tintenzusammensetzung*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Yokoi, Kazuhiro, Ashigarakami-gun Kanagawa, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C09D 11/10 → (51) **C09D 11/00**

C09D 17/00 → (51) **C09D 11/00**

C09D 123/00 → (51) **C09D 133/08**

(51) **C09D 129/14** (11) **2 236 572 A1**
B05D 7/24 **C09D 5/03**
C09D 7/12

(25) Ja (26) En
(21) 08870809.4 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073009 17.12.2008
(87) WO 2009/090827 2009/30 23.07.2009
(30) 16.01.2008 JP 2008006571
(54) • *PULVERBESCHICHTUNGSMATERIAL MIT POLYVINYLACETAL*
• *POLYVINYL ACETAL POWDER COATING MATERIAL*
• *MATIÈRE DE REVÊTEMENT PULVÉRENT DE POLY(ACÉTAL DE VINYLE)*
(71) Kuraray Co., Ltd., 1621, Sakazu, Kurashiki-shi Okayama 710-0801, JP
(72) OSHITA, Shinya, Kurashiki-shi Okayama 713-8550, JP
SHIMAZUMI, Yuhi, Kurashiki-shi Okayama 713-8550, JP
(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **C09D 133/08** (11) **2 236 573 A1**
C09D 133/14 **B05D 5/08**
C09D 123/00 **C09D 5/16**

(25) Zh (26) En
(21) 09709215.9 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) CN 2009/070233 21.01.2009
(87) WO 2009/097790 2009/33 13.08.2009
(30) 31.01.2008 CN 200810057287
(54) • *ANTIFROSTBESCHICHTUNG UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *AN ANTI-FROST COATING AND THE APPLICATION METHOD THEREOF*
• *REVÊTEMENT ANTIGIVRE ET SON PROCÉDÉ D'APPLICATION*
(71) Institute of Chemistry, Chinese Academy of Science, No. 2 Zhongguancun North First Street Haidian District, Beijing 100080, CN
(72) HE, Min, Beijing 100080, CN
SONG, Yanlin, Beijing 100080, CN
LIU, Biqian, Beijing 100080, CN
(74) Heinze, Ekkehard, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

C09D 133/14 → (51) **C09D 133/08**

C09D 143/04 → (51) **C08L 33/24**

C09D 175/04 → (51) **B32B 7/04**

C09D 175/04 → (51) C08G 18/08	
C09D 175/04 → (51) C09D 7/00	
C09G 1/02 → (51) B24D 3/34	
C09G 1/02 → (51) C09G 1/04	
(51) C09G 1/04 (11) 2 236 574 A1	
C09G 1/02 H01L 21/306	
(25) En (26) En	
(21) 10168964.4 (22) 03.09.2004	
(84) DE GB	
(30) 05.09.2003 JP 2003313838	
(54) • <i>Polierzusammensetzung</i>	
• <i>Polishing composition</i>	
• <i>Composition de polissage</i>	
(71) FUJIMI INCORPORATED, 1-1-Chiryō 2- chome Nishibiwajima-cho Kiyosu-shi, Aichi, JP	
(72) Yamada, Shuhei, Aichi Aichi 452-8502, JP	
(74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwältin Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE	
(62) 04021063.5 / 1 512 732	
C09J 5/02 (11) 2 236 575 A1	
B29C 65/14 C09J 5/06	
(25) Ja (26) En	
(21) 08867644.0 (22) 26.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS	
(86) JP 2008/073703 26.12.2008	
(87) WO 2009/084622 2009/28 09.07.2009	
(30) 27.12.2007 JP 2007337411	
22.12.2008 JP 2008325346	
(54) • <i>VERFAHREN ZUM HARZBINDEN DURCH ULTRAVIOLETTE BESTRAHLUNG IM VAKUUM, DANACH VERLAUFENDES VER- FAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HARZGEGENSTANDS ODER MIKROCHIPS SOWIE DANACH HERGESTELLTER HARZ- GEGENSTAND BEZIEHUNGSWEISE MIK- ROCHIP</i>	
• <i>METHOD FOR BONDING RESIN BY VACUUM ULTRAVIOLET IRRADIATION, PROCESS FOR PRODUCING RESIN ARTI- CLE OR MICROCHIP USING THE METHOD, AND RESIN ARTICLE OR MICROCHIP PRODUCED BY THE PROCESS.</i>	
• <i>PROCÉDÉ POUR LE COLLAGE D'UNE RÉSINE PAR IRRADIATION D'UN RAYON- NEMENT ULTRAVIOLET EXTRÊME, PRO- CÉDÉ DE FABRICATION D'UN ARTICLE DE RÉSINE OU D'UNE MICROPUCHE DE RÉSINE UTILISANT LE PROCÉDÉ ET ARTICLE OU MICROPUCHE DE RÉSINE OBTENU PAR LE PROCÉDÉ</i>	
(71) Alps Electric Co., Ltd., 1-7 Yukigaya otsuka- machi Ota-ku, Tokyo 145-8501, JP	
(72) TANIGUCHI, Yoshinao, Tokyo 145-8501, JP TAGUCHI, Yoshihiro, Tokyo 145-8501, JP SUGIMURA, Hiroyuki, Kyoto-shi Kyoto 606- 8501, JP	
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentan- wältin Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE	
C09J 5/06 → (51) C08G 18/10	
C09J 5/06 → (51) C09J 5/02	
(51) C09J 7/02 (11) 2 236 576 A1	
(25) De (26) De	
(21) 10158571.9 (22) 31.03.2010	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 03.04.2009 DE 102009016109	
29.06.2009 DE 102009027283	
(54) • <i>Klebefolie zum Verschließen von Gefäßen und Kanälen, Herstellung und Verwendung dieser</i>	
• <i>Adhesive film for closing containers and channels, production and use of same</i>	
• <i>Feuille de collage destinée à fermer des récipients et des canaux, sa fabrication et son utilisation</i>	
(71) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Ham- burg, DE	
(72) Neubert, Ingo Dr., 22850, Norderstedt, DE Kampers, Maren, 21217, Seevetal, DE Diamantis, Nico, 25474, Bönningstedt, DE Krawinkel, Thorsten Dr., 22457, Hamburg, DE	
C09J 151/06 (11) 2 236 577 A2	
C08F 10/02 H01B 3/44	
C08F 10/00 C08J 5/00	
B29C 41/00 B29C 41/04	
(25) En (26) En	
(21) 10006954.1 (22) 18.02.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(27) 18.02.2009 PCT/EP2009/001164	
(30) 18.02.2008 EP 08002944	
29.02.2008 US 67655 P	
(54) • <i>Polyäthylenartikel</i>	
• <i>Polyethylene composition</i>	
• <i>Objet en polyethylene</i>	
(71) Basell Polyolefine GmbH, Brühler Strasse 60, 50389 Wesseling, DE	
(72) Vogt, Heinz, 65929 Frankfurt, DE Mihan, Shahram, 65812 Bad Solen, DE Mannebach, Gerd, 56294 Münstermaifeld, DE Meier, Gerhardus, 60320 Frankfurt am Main, DE Berthold, Joachim, 83224 Grassau, DE Hecker, Manfred, 53577 Neustadt Wied, DE	
(74) Reiss, Gilles François, Basell Polyolefine GmbH Intellectual Property Industriepark Hoechst, B852, 3rd floor, 65926 Frankfurt am Main, DE	
(62) 09712473.9 / 2 134 801	
C09J 175/00 → (51) C08G 18/10	
C09J 175/08 → (51) C08G 18/32	
C09J 175/08 → (51) D06N 3/14	
(51) C09J 189/00 (11) 2 236 578 A1	
C09J 189/06	
(25) Zh (26) En	
(21) 08870444.0 (22) 11.11.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS	
(86) CN 2008/073005 11.11.2008	
(87) WO 2009/086752 2009/29 16.07.2009	
(30) 04.01.2008 CN 200810032289	
(54) • <i>NEUER HOLZKLEBER UND SEINE HER- STELLUNG</i>	
• <i>A NEW LUMBER ADHESIVE AND THE PREPARATION THEREOF</i>	
• <i>NOUVELLE COLLE À BOIS D' UVRE ET PROCÉDÉ D'ÉLABORATION CORRESPON- DANT</i>	

(71) Yang, Guang, No. 2588 Jun Gong Road Yang Pu District, Shanghai 200432, CN	
Yang, Bo, No. 2588 Jun Gong Road Yang Pu District, Shanghai 200432, CN	
(72) Yang, Guang, Shanghai 200432, CN	
Yang, Bo, Shanghai 200432, CN	
(74) Hryszkiewicz, Danuta, Kancelaria Patentowa Matthias Scholl, Inc. Ul. Jana z Kolna 38, 75- 204 Koszalin, PL	
C09J 189/06 → (51) C09J 189/00	
C09K 3/14 → (51) H01L 21/304	
C09K 5/04 → (51) C10M 127/02	
(51) C09K 11/06 (11) 2 236 579 A2	
H05B 33/22	
(25) En (26) En	
(21) 10167857.1 (22) 20.04.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
AL HR LT LV MK	
(30) 23.04.2003 JP 2003117886	
23.01.2004 JP 2004015487	
(54) • <i>Organisches Elektrolumineszenzelement und Anzeige</i>	
• <i>Organic electroluminescent element and display</i>	
• <i>Élément électroluminescent organique et affichage</i>	
(71) Konica Minolta Holdings, Inc., 6-1, Maru- nouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100- 0005, JP	
(72) Suzuri, Yoshiyuki, Tokyo Tokyo 191-8511, JP Kita, Hiroshi, Tokyo Tokyo 191-8511, JP Kato, Elsaku, Tokyo Tokyo 191-8511, JP Oshiyama, Tomohiro, Tokyo Tokyo 191- 8511, JP Fukuda, Mitsuhito, Tokyo Tokyo 191,8511, JP Ueda, Noriko, Tokyo Tokyo 191-8511, JP	
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwältin Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE	
(62) 04728453.4 / 1 617 711	
C09K 11/06 → (51) C07C 15/14	
C09K 11/06 → (51) C07D 231/12	
C09K 11/06 → (51) C07D 235/08	
C09K 11/06 → (51) C07D 401/14	
C09K 11/06 → (51) C08L 101/12	
C09K 11/59 → (51) C09K 11/64	
(51) C09K 11/64 (11) 2 236 580 A2	
C09K 11/59	
(25) En (26) En	
(21) 10007184.4 (22) 02.10.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(30) 30.09.2005 US 722682 P	
30.09.2005 US 722900 P	
(54) • <i>Phosphormaterialien auf Basis von Nitrid- und Oxynitrid-Cerium für Festkörperbe- leuchtungsanwendungen</i>	
• <i>Nitride and oxy-nitride cerium based phosphor materials for solid-state lighting applications</i>	

- *Matériaux au phosphore à base de cérium de nitruire et d'oxynitruire pour applications d'éclairage à l'état solide*
- (71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US
 (72) Le Toquin, Ronan P., Durham, NC 27713, US
 Cheetham, Anthony K., Santa Barbara, CA 93108, US
 (74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
 (62) 06825281.6 / 1 929 501

C09K 21/02 → (51) **B32B 19/00**

- (51) **C10B 47/44** (11) **2 236 581 A2**
C10B 53/02 **F02C 1/04**
F02C 3/28
- (25) De (26) De
 (21) 10003708.4 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 DE 102009015531
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur thermochemischen Umwandlung von Holz*
 • *Method and device for thermochemical conversion of wood*
 • *Dispositif et procédé de transformation thermochimique de bois*
- (71) Prof. Dr. Erich Schürmann, Wittenberg 1, 48324 Sendenhorst, DE
 (72) Prof. Dr. Erich Schürmann, 48324 Sendenhorst, DE
 (74) Ostriga, Sonnet, Wirths & Roche, Ostriga, Harald Postfach 20 16 53, 42216 Wuppertal, DE

C10B 53/02 → (51) **C10B 47/44**

C10B 53/02 → (51) **C10L 5/44**

- (51) **C10G 1/10** (11) **2 236 582 A1**
C08J 11/12 **B01J 19/00**
- (25) Zh (26) En
 (21) 07855894.7 (22) 29.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) CN 2007/003894 29.12.2007
 (87) WO 2009/086655 2009/29 16.07.2009
 (30) 29.12.2007 CN 200710115898
 (54) • *INDUSTRIELLER DAUERPYROLYSEPROBENGEGER*
 • *INDUSTRIAL CONTINUOUS PYROLIZER*
 • *APPAREILLAGE DE PYROLYSE INDUSTRIELLEMENT CONTINU*
- (71) Niu, Bin, 78 Wuyingshanbei Road, Tianqiao District Jinan Shandong 250-032, CN
 (72) Niu, Bin, Tianqiao District Jinan Shandong 250-032, CN
 (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

C10G 3/00 → (51) **C10L 1/02**

- (51) **C10G 7/00** (11) **2 236 583 A1**
C10G 21/00 **C10G 45/02**
- (25) Zh (26) En
 (21) 08855052.0 (22) 05.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) CN 2008/072943 05.11.2008
 (87) WO 2009/067885 2009/23 04.06.2009
 (30) 09.11.2007 CN 200710169942
 09.11.2007 CN 200710169949
 09.11.2007 CN 200710169947

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHWERTIGEM BENZIN DURCH KATALYTISCHE REKOMBINATION VON KOHLENWASSERSTOFFEN*
 • *A SYSTEM AND PROCESS FOR PRODUCING HIGH QUALITY GASOLINE BY CATALYTIC HYDROCARBON RECOMBINATION*
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ESSENCE DE QUALITÉ ÉLEVÉE PAR RECOMBINAISON CATALYTIQUE D'HYDROCARBURES*

- (71) Ding, Ranfeng, B-1805 Jinma Building No.38 Xueqing Road Haidian District, Beijing 100083, CN
 (72) Ding, Ranfeng, Beijing 100083, CN
 (74) Steinecke, Peter, Müller Fottner Steinecke Rechtsanwältte - Patentanwälte Technologiezentrum Jülich Karl-Heinz-Beckurts-Strasse 13, 52428 Jülich, DE

C10G 21/00 → (51) **C10G 7/00**

C10G 45/02 → (51) **C10G 7/00**

C10J 3/02 → (51) **B01J 23/78**

C10J 3/66 → (51) **C10L 5/44**

C10K 1/20 → (51) **B01J 23/78**

C10K 3/02 → (51) **B01J 23/78**

- (51) **C10L 1/02** (11) **2 236 584 A1**
C10G 3/00 **C10L 1/08**
C10L 1/19 **C11C 3/10**
- (25) Ja (26) En
 (21) 08860627.2 (22) 08.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/072252 08.12.2008
 (87) WO 2009/075249 2009/25 18.06.2009
 (30) 12.12.2007 JP 2007321386
 (54) • *DIESELKRAFTSTOFFZUSAMMENSETZUNG*
 • *DIESEL FUEL COMPOSITION*
 • *COMPOSITION DE CARBURANT DIESEL*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
 (72) OSAWA, Mitsuru, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
 EBINUMA, Yuta, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
 MIZUGUCHI, Takayuki, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
 SASAKI, Shoji, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
 TAKAKI, Yusaku, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
 (74) Dey, Michael, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 860820, 81635 München, DE

C10L 1/08 → (51) **C10L 1/02**

- (51) **C10L 1/12** (11) **2 236 585 A1**
C10L 1/30 **C10L 10/04**
F02C 7/30
- (25) Fr (26) Fr
 (21) 09305279.3 (22) 02.04.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zum Betreiben eines Wärmeerzeugers und Verwendung dieses Verfahrens zur Verhinderung von Korrosion durch Vanadium*
 • *Method of operating a thermal device and use of such a method to inhibit vanadium corrosion*
 • *Procédé de fonctionnement d'un équipement thermique et utilisation d'un tel procédé pour inhiber la corrosion vanadique*
- (71) GE Energy Products France SNC, 20, Avenue du Maréchal Juin, 90000 Belfort, FR
 (72) Molière, Michel, 90000 Belfort, FR
 Rocca, Emmanuel, 54670 Malleloy, FR
 Aranda, Lionel, 54000 Nancy, FR
 Chiaravalle, Aurélie, 54000 Nancy, FR
 (74) Delprat, Olivier, et al, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71/73, 80335 München, DE

C10L 1/19 → (51) **C10L 1/02**

C10L 1/30 → (51) **C10L 1/12**

- (51) **C10L 3/10** (11) **2 236 586 A1**
B09B 1/00 **B01D 53/14**
B01D 53/86 **B01D 53/62**
- (25) De (26) De
 (21) 09015234.9 (22) 09.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 01.04.2009 EP 09004821
 (54) • *CO2 Senke*
 • *CO2 drain*
 • *Réduction de CO2*
- (71) R3PC DI Roman Reder, Paschingerstrasse 117, 4060 Leonding, AT
 (72) Reder, Roman, 4060 Leonding, AT
 Hundeshagen, Arthur, 4073 Wilhering, AT
 (74) Landgraf, Elvira, Schulfeld 26, 4210 Gallneukirchen, AT

- (51) **C10L 5/44** (11) **2 236 587 A1**
C10J 3/66 **C10B 53/02**

- (25) En (26) En
 (21) 09157210.7 (22) 02.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Modifizierter Bioschlamm und Verfahren zu dessen Herstellung und Vergasung*
 • *Modified bio-slurry and process for its production and gasification*
 • *Boues biologiques modifiées et procédé pour sa production et sa gazéification*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Fritz, Jassin, 80997 München, DE
 (74) Szary, Anne Catherine, London Patent Operation GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **C10L 5/44** (11) **2 236 588 A1**
C10B 53/02

- (25) En (26) En
 (21) 09157211.5 (22) 02.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Verfahren zur Verwendung von Pyrolysewasser*
 • *Process for use of pyrolysis water*

- *Procédé pour l'utilisation d'eau de pyrolyse*
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Fritz, Jassin, 80997 München, DE
(74) Szary, Anne Catherine, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

C10L 10/04 → (51) **C10L 1/12**

C10M 101/02 → (51) **C10M 127/02**

C10M 101/02 → (51) **C10M 169/02**

C10M 105/06 → (51) **C10M 127/02**

C10M 105/38 → (51) **C10M 127/02**

C10M 107/02 → (51) **C10M 127/02**

C10M 107/20 → (51) **C10M 127/02**

C10M 107/24 → (51) **C10M 127/02**

C10M 107/26 → (51) **C10M 127/02**

C10M 107/34 → (51) **C10M 127/02**

C10M 119/02 → (51) **C10M 169/02**

- (51) **C10M 127/02** (11) **2 236 589 A1**
C09K 5/04 **C10M 169/04**
C10M 101/02 **C10M 105/06**
C10M 105/38 **C10M 107/02**
C10M 107/20 **C10M 107/24**
C10M 107/26 **C10M 107/34**
C10N 30/00 **C10N 40/30**

- (25) Ja (26) En
(21) 08852087.9 (22) 20.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/071101 20.11.2008
(87) WO 2009/066722 2009/22 28.05.2009
(30) 22.11.2007 JP 2007302931
(54) • **SCHMIERÖLZUSAMMENSETZUNG FÜR KÄLTEMASCHINE**
• **LUBRICATING OIL COMPOSITION FOR REFRIGERATING MACHINE**
• **COMPOSITION D'HUILE LUBRIFIANTE POUR MACHINE RÉFRIGÉRANTE**
(71) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP
(72) SATO, Tokue, Ichihara-shi Chiba 299-0107, JP
KANEKO, Masato, Ichihara-shi Chiba 299-0107, JP
IKEDA, Harutomo, Ichihara-shi Chiba 299-0107, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C10M 133/16 → (51) **C07C 235/16**

C10M 133/56 → (51) **C07C 235/16**

- (51) **C10M 141/10** (11) **2 236 590 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157441.8 (22) 06.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 01.04.2009 US 416198
(54) • **Schmierölzusammensetzung**
• **Lubricating oil composition**
• **Composition d'huile lubrifiante**

- (71) Infineum International Limited, PO Box 1 Milton Hill Business and Technology Centre, Abingdon Oxfordshire OX13 6BB, GB
(72) Elvidge, Benjamin Robert, Oxfordshire, OX13 6BB, GB
Milne, Neal James, Oxfordshire, OX13 6BB, GB
Male, Nigel Anthony, Oxfordshire, OX13 6BB, GB
Diggs, Nancy, Linden, NJ 07036, US
(74) Goddard, Frances Anna, et al, PO Box 1 Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB

(51) **C10M 141/10** (11) **2 236 591 A1**
C10M 141/12

- (25) En (26) En
(21) 10158459.7 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 01.04.2009 US 416198
06.04.2009 EP 09157441
(54) • **Schmierölzusammensetzung**
• **Lubricating oil composition**
• **Composition d'huile lubrifiante**
(71) Infineum International Limited, P.O. Box 1, Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
(72) Elvidge, Benjamin Robert, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
Milne, Neal James, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
Male, Nigel Anthony, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
Diggs, Nancy, Linden, NJ 07036, US
(74) Goddard, Frances Anna, et al, PO Box 1 Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB

C10M 141/12 → (51) **C10M 141/10**

C10M 155/00 → (51) **C08L 71/02**

(51) **C10M 169/02** (11) **2 236 592 A1**
C10M 101/02 **C10M 119/02**
F16G 13/02 **C10N 30/06**
C10N 40/32 **C10N 50/10**

- (25) Ja (26) En
(21) 08858437.0 (22) 19.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067001 19.09.2008
(87) WO 2009/075131 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 JP 2007321062
(54) • **SCHMIERMITTELZUSAMMENSETZUNG FÜR EINE KETTE UND KETTE**
• **LUBRICANT COMPOSITION FOR CHAIN AND CHAIN**
• **COMPOSITION LUBRIFIANTE POUR CHAÎNE ET CHAÎNE**
(71) Tsubakimoto Chain Co., 3-3-3 Nakanoshima Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-0005, JP
(72) TANAKA, Koji, Osaka-shi, Osaka 5300005, JP
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

C10M 169/04 → (51) **C10M 127/02**

C10N 20/04 → (51) **C08L 71/02**

C10N 30/00 → (51) **C07C 235/16**

C10N 30/00 → (51) **C10M 127/02**

C10N 30/06 → (51) **C08L 71/02**

C10N 30/06 → (51) **C10M 169/02**

C10N 40/18 → (51) **C08L 71/02**

C10N 40/30 → (51) **C10M 127/02**

C10N 40/32 → (51) **C10M 169/02**

C10N 50/10 → (51) **C10M 169/02**

C11B 9/00 → (51) **C07C 231/02**

C11C 3/10 → (51) **C10L 1/02**

(51) **C11D 3/08** (11) **2 236 593 A1**
C11D 3/10

- (25) En (26) En
(21) 09275020.7 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • **Verfahren zum Reinigen einer Fläche**
• **Method of Cleaning a Surface**
• **Procédé de nettoyage d'une surface**
(71) Reed, William, 1704 Spoonbill Drive, Nokomis, FL 34275, US
(72) Reed, William, Nokomis, FL 34275, US
(74) Tollett, Ian, et al, Williams Powell, Staple Court 11 Staple Inn Buildings London, WC1V 7QH, GB

C11D 3/10 → (51) **C11D 3/08**

(51) **C11D 3/33** (11) **2 236 594 A1**
A01N 47/44 **A61L 2/18**

- (25) Ja (26) En
(21) 08853716.2 (22) 27.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/003487 27.11.2008
(87) WO 2009/069296 2009/23 04.06.2009
(30) 28.11.2007 JP 2007307261
28.11.2007 JP 2007307262
(54) • **MITTEL ZUR BIOFILMABLÖSUNG**
• **BIOFILM-REMOVING AGENT**
• **AGENT D'ÉLIMINATION D'UN BIOLFILM**
(71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome, Chuo-Ku Tokyo 103-8210, JP
(72) ISOBE, Kazuo, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
OKAUCHI, Yuji, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C11D 3/386 → (51) **C12N 15/55**

C12C 1/00 → (51) **C12Q 1/02**

(51) **C12G 1/00** (11) **2 236 595 A1**
C12H 1/00

- (25) En (26) En
(21) 09004893.5 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • **Kaltstabilisierung von Wein**
• **Cold stabilization of wine**
• **Stabilisation à froid du vin**

- (71) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE
(72) Lopez, Mario, 31270 Frouzins, FR
(74) Kasseckert, Rainer, Linde Aktiengesellschaft Patent und Marken Dr.-Carl-von-Lindestrasse 6-14, 82049 Höllriegelskreuth, DE

C12H 1/00 → (51) **C12G 1/00**

- (51) **C12M 1/34** (11) **2 236 596 A1**
G01N 15/14
(25) En (26) En
(21) 09157334.5 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Farbbildgebung von Mikrobenkolonien mit hoher Wiedergabetreue*
• *High fidelity colour imaging of microbial colonies*
• *Imagerie couleur haute fidélité de colonies microbiennes*
(71) Synoptics Limited, Beacon House Nuffield Road, Cambridge Cambridgeshire CB4 1TF, GB
(72) Atkin, Philip, Cambridge, Cambridgeshire CB23 1LP, GB
Hayden-Wright, Alasdair Graham, Cambridge, Cambridgeshire CB4 3PE, GB
(74) Brunner, Michael John, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

C12M 1/34 → (51) **C12Q 1/02**

- (51) **C12M 3/00** (11) **2 236 597 A1**
(25) It (26) En
(21) 10003330.7 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 IT PI20090033
(54) • *Sensorisierter Bioreaktor mit hohem Durchsatz zur Anwendung von hydrodynamischem Druck und Scherspannungstimuli auf Zellkulturen*
• *High-throughput sensorized bioreactor for applying hydrodynamic pressure and shear stress stimuli on cell cultures*
• *Bioréacteur à capteur à haut débit pour appliquer une pression hydrodynamique et stimuli de contrainte de cisaillement sur les cultures cellulaires*
(71) UNIVERSITA' DI PISA, Lungarno Pacinotti, 43, 56126 Pisa, IT
(72) Ahluwalia, Arti, 54035 Fosdinova (Massa-Carrara), IT
De Maria, Carmelo, 88046 Lamezia Terme (Catanzaro), IT
Mazzei, Daniele, 56122 Pisa, IT
Vozzi, Giovanni, 56124 Pisa, IT
(74) Lunati & Mazzoni S.r.L., Via Carlo Pisacane, 36, 20129 Milano, IT

C12N 1/15 → (51) **C12N 15/09**

C12N 1/19 → (51) **C12N 15/09**

- (51) **C12N 1/20** (11) **2 236 598 A1**
(25) Es (26) En
(21) 08865212.8 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) ES 2008/070243 23.12.2008

- (87) WO 2009/080862 2009/27 02.07.2009
(30) 24.12.2007 ES 200703427
(54) • *MIKROORGANISMEN ZUR VERBESSERUNG DES GESUNDHEITZUSTANDS VON INDIVIDUEN MIT ERKRANKUNGEN IN VERBINDUNG MIT GLUTENAUFNAHME*
• *MICROORGANISMS FOR IMPROVING THE HEALTH OF INDIVIDUALS WITH DISORDERS RELATED TO GLUTEN INGESTION*
• *MICRO-ORGANISMES POUR AMÉLIORER L'ÉTAT DE SANTÉ D'INDIVIDUS PRÉSENTANT DES TROUBLES ASSOCIÉS À L'INGESTION DE GLUTEN*

- (71) Consejo Superior De Investigaciones Científicas, C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES
(72) SANZ HERRANZ, Yolanda, E-46100 Burjassot (VALENCIA), ES
SANCHEZ SANCHEZ, Ester, E-46100 Burjassot (VALENCIA), ES
MEDINA, Marcela Susana, E-46100 Burjassot (VALENCIA), ES
DE PALMA, Giada, E-46100 Burjassot (VALENCIA), ES
NADAL GIMENEZ, Inmaculada, E-46100 Burjassot (VALENCIA), ES
(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

C12N 1/20 → (51) **C12N 9/16**

C12N 1/21 → (51) **C12N 15/09**

C12N 1/21 → (51) **C12N 15/11**

C12N 5/00 → (51) **C07K 7/08**

- (51) **C12N 5/02** (11) **2 236 599 A1**
C12N 5/073 **C12N 5/0735**
(25) En (26) En
(21) 10157784.9 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 29.03.2009 KR 20090026713
25.05.2009 KR 20090045648
10.07.2009 US 459869
(54) • *Verfahren zur Isolierung von inneren Zellmassen und Verfahren zur Herstellung embryonaler Stammzellenkulturen unter Verwendung damit isolierter innerer Zellmassen*
• *Method for isolation of inner cell mass and method of preparation of embryonic stem cell lines using inner cell mass isolated by the same*
• *Procédé d'isolation de masse cellulaire intérieure et procédé de préparation de lignes de cellules souches embryonnaires utilisant la masse cellulaire intérieure isolée par le procédé*
(71) Kim, Chang Hyun, Hyundai i-space no. 1905 Kwanyang-dong 1608-2 Dongan-gu, Anyang-si, Kyunggi-do, KR
(72) Kim, Chang Hyun, Anyang-si, Kyunggi-do, KR
(74) Blance, Stephen John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

C12N 5/06 → (51) **C07K 7/08**

C12N 5/073 → (51) **C12N 5/02**

C12N 5/0735 → (51) **C12N 5/02**

C12N 5/10 → (51) **C07K 14/21**

C12N 5/10 → (51) **C12N 15/09**

C12N 9/10 → (51) **C12P 13/00**

- (51) **C12N 9/16** (11) **2 236 600 A1**
C12N 15/55 **C12N 15/11**
C12P 21/02 **C12N 1/20**
A23K 1/165

- (25) En (26) En
(21) 10170532.5 (22) 17.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

- (30) 18.10.2004 GB 0423139
(54) • *Enzyme*
• *Enzymes*
(71) Danisco A/S, Langebrogade 1 PO Box 17, 1001 Copenhagen K, DK
(72) Miasnikov, Andrei, 10160 Degerby, FI
Kumar, Vijay, 00500 Helsinki, FI
Kensch, Oliver, 50829 Cologne, DE
Pellengahr, Klaus, 50829 Cologne, DE
Leuthner, Birgitta, 50829 Cologne, DE
Kettling, Ulrich, 50829 Cologne, DE
Koltermann, Andre, 50829 Cologne, DE
(74) Harding, Charles Thomas, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 05800350.0 / 1 802 750

- (51) **C12N 9/16** (11) **2 236 601 A1**
C12N 15/55 **C12N 15/11**
C12P 21/02 **C12N 1/20**
A23K 1/165

- (25) En (26) En
(21) 10170535.8 (22) 17.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

- (30) 18.10.2004 GB 0423139
(54) • *Phytasen*
• *Phytases*
• *Phytases*
(71) Danisco A/S, Langebrogade 1 PO Box 17, 1001 Copenhagen K, DK
(72) Miasnikov, Andrei, 10160 Degerby, FI
Kumar, Vijay, 00500 Helsinki, FI
Kensch, Oliver, 50829 Cologne, DE
Pellengahr, Klaus, 50829 Cologne, DE
Leuthner, Birgitta, 50829 Cologne, DE
Kettling, Ulrich, 50829 Cologne, DE
Koltermann, Andre, 50829 Cologne, DE
(74) Harding, Charles Thomas, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 05800350.0 / 1 802 750

- (51) **C12N 9/20** (11) **2 236 602 A1**
A21D 8/04

- (25) En (26) En
(21) 10163897.1 (22) 29.11.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(30) 27.11.1998 DK 157298
22.03.1999 DK 39199
15.10.1999 DK 148199

- (54) • *Varianten eines lipolytischen Enzyms*
• *Lipolytic enzyme variants*
• *Variants d'enzyme lipolytique*

- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(72) Bojsen, Kirsten, 2900 Hellrup, DK
Svendesen, Allan, 3460 Birkerød, DK
Fuglsang, Claus Crone, 2990 Nivaa, DK
Shamkant, Anant Patkar, 2800 Lyngby, DK
Borch, Kim, 1808 Copenhagen Oe, DK
Vind, Jesper, 2800 Lyngby, DK

Petri, Andreas, 2200 Copenhagen, DK
Glad, Sanne Schroeder, 2840 Holte, DK
Budolfsen, Gitte, 2000 Frederiksberg, DK
(62) 09165405.3 / 2 113 563
99973065.8 / 1 131 416

C12N 9/20 → (51) **C12N 15/55**

(51) **C12N 9/62** (11) **2 236 603 A1**
C07K 19/00 **A61K 38/17**

(25) En (26) En
(21) 09305267.8 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Proapoptotische Peptide*
- *PRO-APOPTOTIC PEPTIDES*
- *Peptides pro-apoptotiques*

(71) UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE, 4,
place Jussieu, 75005 Paris, FR
(72) Rebollo Garcia, Angelita, 75015 Paris, FR
Garcia, Alphonse, 92120 Montrouge, FR
Cayla, Xavier, 37210 Rochecarbon, FR
Arrouss, Issam, 94220 Charenton le Pont,
FR
Billot, Katy, 92340 Bourg La Reine, FR
(74) Chajmowicz, Marion, et al, Becker & Ass-
ociés 25, Rue Louis le Grand, 75002 Paris,
FR

C12N 9/88 → (51) **C12P 13/00**

(51) **C12N 15/00** (11) **2 236 604 A1**
A61K 39/395 **A61P 29/00**
C07K 16/28 **C07K 16/46**
C12N 15/09

(25) Ja (26) En
(21) 08857126.0 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/072152 05.12.2008
(87) WO 2009/072604 2009/24 11.06.2009
(30) 05.12.2007 JP 2007315143
26.09.2008 JP 2008247425
(54) • *ANTI-NR10-ANTIKÖRPER UND VERWEN-
DUNG DAVON*
• *ANTI-NR10 ANTIBODY AND USE THEREOF*
• *ANTICORPS ANTI-NR10 ET SON UTILISA-
TION*
(71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1 Ukima
5-chome, Kita-ku Tokyo 115-8543, JP
(72) KURAMOCHI, Taichi, Gotemba-shi Shizuoka
412-8513, JP
KASUTANI, Keiko, Gotemba-shi Shizuoka
412-8513, JP
OHYAMA, Souhei, Gotemba-shi Shizuoka
412-8513, JP
TSUNODA, Hiroyuki, Gotemba-shi Shizuoka
412-8513, JP
IGAWA, Tomoyuki, Gotemba-shi Shizuoka
412-8513, JP
TACHIBANA, Tatsuhiko, Gotemba-shi Shi-
zuoka 412-8513, JP
SHIRAIWA, Hirotake, Gotemba-shi Shizuoka
412-8513, JP
ESAKI, Keiko, Gotemba-shi Shizuoka 412-
8513, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

(51) **C12N 15/09** (11) **2 236 605 A1**
A61K 39/395 **A61P 11/00**
A61P 19/02 **A61P 19/10**
A61P 29/00 **A61P 35/00**

A61P 37/06
C07K 16/28
C12N 1/19
C12N 5/10

(25) Ja (26) En
(21) 08867627.5 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073825 26.12.2008
(87) WO 2009/084671 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 JP 2007340203
(54) • *MENSCHLICHER ANTI-9-INTEGRIN-ANTI-
KÖRPER*
• *HUMAN ANTI- 9 INTEGRIN ANTIBODY*
• *ANTICORPS HUMAIN ANTI-INTEGRINE 9*
(71) Juridical Foundation The Chemo-Sero-Ther-
apeutic Research Institute, 6-1, Okubo 1-
chome, Kumamoto-shi Kumamoto 860-
8568, JP

(72) TORIKAI, Masaharu, Kikuchi-shi Kumamoto
869-1298, JP
ISHIKAWA, Daisuke, Kikuchi-shi Kumamoto
869-1298, JP
NAKASHIMA, Toshihiro, Kikuchi-shi Kuma-
moto 869-1298, JP
HIGUCHI, Hirofumi, Kikuchi-shi Kumamoto
869-1298, JP
SAKAI, Fumihiko, Tokyo 103-8411, JP
YAMAMOTO, Nobuchika, Tokyo 103-8411,
JP

FUJITA, Hirotada, Tokyo 103-8411, JP
TAGUCHI, Katsunari, Tokyo 103-8411, JP

(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos,
Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593
Düsseldorf, DE

C12N 15/09 → (51) **C07K 14/21**

C12N 15/09 → (51) **C12N 15/00**

C12N 15/09 → (51) **G01N 27/416**

(51) **C12N 15/10** (11) **2 236 606 A2**
C40B 50/04 **C40B 40/06**
C40B 50/14

(25) En (26) En
(21) 09154197.9 (22) 22.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

AL LT LV MK

(27) 22.03.2004 PCT/DK2004/000195
(30) 20.03.2003 DK 200300430
20.03.2003 US 455858 P
(54) • *Ligationsvermittelnde Codierung von klei-
nen Molekülen*
• *Ligational encoding of small molecules*
• *Codage par ligature de petites molécules*
(71) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, 5th floor,
2100 Copenhagen, DK
(72) Franch, Thomas, 3070 Snekkersten, DK
Jacobsen, Søren Nyboe, 2929 Charlotten-
lund, DK
Rasmussen, Torben, 2750 Ballerup, DK
Neve, Søren, 2800 Lyngby, DK
Pedersen, Henrik, 2880 Bagsværd, DK
Goulaiev, Alex Haahr, 3670 Veksø Sjælland,
DK
(74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, 1264
Copenhagen K, DK
(62) 04722237.7 / 1 608 748

(51) **C12N 15/11** (11) **2 236 607 A1**
A61K 48/00

(25) En (26) En

A61P 37/08
C12N 1/15
C12N 1/21
C12P 21/08

(21) 09290250.1 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verwendung von Hemmern der St3Gla6-
Aktivität zur Adipogenesemodulation*
• *Use of inhibitors of St3Gla6 activity for
modulation of adipogenesis*
• *Utilisation d'inhibiteurs de l'activité du
St3Gla6 pour la modulation de l'adipogé-
nèse*
(71) Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France,
75013 Paris, FR
(72) Hall, Diana, 1007 Lausanne, CH
Jimenez, Maria, 1022 Chavannes-prés-
renens, CH
Poussin, Carina, 74500 Evian-les-Bains, FR
Thorens, Bernard, 1066 Palalinges, CH
(74) Bouvet, Philippe, et al, Patent Department
ADF2 174 Avenue de France, 75635 Paris
Cedex 13, FR

(51) **C12N 15/11** (11) **2 236 608 A2**
A61K 38/08 **A61K 38/10**
A61P 31/00 **A61P 33/00**
A61P 37/02 **C07K 16/00**
C12N 1/21 **C12N 15/63**
C12P 21/02 **C12Q 1/37**

(25) En (26) En
(21) 10003191.3 (22) 04.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(30) 04.10.2005 US 722962 P
04.10.2005 US 722958 P
04.10.2005 US 722959 P

(54) • *Neuartige Peptide zur Behandlung und
Prävention von mit dem Immunsystem
zusammenhängenden Erkrankungen, ein-
schließlich der Behandlung und Prävention
einer Infektion durch Modulierung der
angeborenen Immunität*

• *Novel peptides for treating and preventing
immune-related disorders, including treat-
ing and preventing infection by modulating
innate immunity*
• *Nouvelles peptides pour traiter et prévenir
les troubles de type immunitaire, y compris
le traitement et la prévention des infections
en modulant l'immunité innée*
(71) Inimex Pharmaceuticals Inc., 8540 Baxter
Place, Burnaby, BC V5A 4T8, CA
(72) Donini, Oreola, Coquitlam, BC V3J 4A2, CA
Rozek, Annett, Port Moody, BC V3H 1S4, CA
Lentz, Shannon, Wayne, Vancouver, BC V6E
1S3, CA

(74) Holliday, Louise Caroline, et al, D Young &
Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06790808.7 / 1 931 779

C12N 15/11 → (51) **C12N 9/16**

C12N 15/11 → (51) **C12Q 1/68**

C12N 15/113 → (51) **A61K 31/713**

(51) **C12N 15/115** (11) **2 236 609 A2**
A61K 31/711 **A61P 7/02**
A61P 29/00 **A61P 7/02**
A61P 29/00

(25) En (26) En
(21) 10168864.6 (22) 18.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

HR

(30) 30.06.2003 EP 03425428

- (54) • *Aptamere auf DNA-Basis für menschliches Cathepsin G*
• *DNA-based aptamers for human cathepsin G*
• *Aptamères à base d'ADN pour cathepsine G humaine*
- (71) Gentium S.p.A., Piazza XX Settembre 2, 22079 Villa Guardia (Como), IT
- (72) Palumbo, Manlio, 35129 Padova, IT
Gatto, Barbara, 35100 Padova, IT
Pescador, Rodolfo, 20153 Milano, IT
Porta, Roberto, 22012 Cernobbio (CO), IT
Ferro, Laura Iris, 20121 Milano, IT
- (74) Pistolesi, Roberto, et al, Dragotti & Associati Srl Via Marina 6, 20121 Milano, IT
- (62) 04740045.2 / 1 618 196

C12N 15/13 → (51) **C07K 16/24**

- (51) **C12N 15/53** (11) **2 236 610 A2**
(25) Ko (26) En
(21) 09705987.7 (22) 23.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) KR 2009/000382 23.01.2009
(87) WO 2009/096690 2009/32 06.08.2009
(88) 29.10.2009
(30) 31.01.2008 KR 20080010073
- (54) • *VERBESSERTER PROMOTER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON L-LYSIN DAMIT*
• *IMPROVED PROMOTER, AND A PRODUCTION METHOD FOR L-LYSINE USING THE SAME*
• *PROMOTEUR AMÉLIORÉ ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE L-LYSINE AU MOYEN DE CE PROMOTEUR*
- (71) CJ CheilJedang Corporation, 500, Namdaemunro 5-ga, Jung-gu Seoul 100-749, KR
- (72) KIM, Chul Ha, Seoul 137-921, KR
CHOI, Jong Soo, Seoul 157-010, KR
LIM, Sang Jo, Incheon 402-040, KR
KIM, Hyoung Joon, Seoul 152-070, KR
RAH, So Yeon, Seoul 156-012, KR
JEON, Gey Hang, Seoul 157-788, KR
- (74) Goodall, Scott, Sagittarius IP Taylor House 39 High Street, Marlow Buckinghamshire SL7 1AF, GB

(51) **C12N 15/55** (11) **2 236 611 A1**
C12N 9/20 **C11D 3/386**
A21D 8/04

- (25) En (26) En
(21) 10165803.7 (22) 30.04.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (30) 28.04.2000 DK 200000707
28.02.2001 DK 200100327
- (54) • *Variante eines lipolytischen Enzyms*
• *Lipolytic enzyme variant*
• *Variante d'enzyme lipolytique*
- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
- (72) Roggen, Erwin Ludo, 2800 Lyngby, DK
- (62) 05075524.8 / 1 555 322
01927640.1 / 1 280 919

C12N 15/55 → (51) **C12N 9/16**

C12N 15/62 → (51) **A61K 38/16**

C12N 15/63 → (51) **C12N 15/11**

(51) **C12N 15/66** (11) **2 236 612 A1**
(25) En (26) En
(21) 10166905.9 (22) 18.07.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 27.07.2005 GB 0515131
- (54) • *Oligonukleotid-Bibliothek für gemischte Peptide*
• *Oligonucleotide library encoding randomised peptides*
• *Bibliothèque d'oligonucleotides par des peptides mélangés*
- (71) Aston University, Aston Triangle, Birmingham, West Midlands B4 7ET, GB
- (72) Ashraf, Mohammed, Birmingham, West Midlands B8 1NG, GB
Hughes, Marcus, Daniel, Cradley Heath, West Midlands B64 5LU, GB
Hine, Anna, Victoria, Kidderminster, Worcestershire DY10 1XB, GB
- (74) Elsy, David, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB
- (62) 06765007.7 / 1 907 548

(51) **C12P 13/00** (11) **2 236 613 A1**
C12N 9/88 **C12N 9/10**

- (25) En (26) En
(21) 10164437.5 (22) 11.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 15.07.2004 EP 04077047
- (54) • *Biochemische Synthese von 1,4-Butandiamin*
• *Biochemical synthesis of 1,4-butanediamine*
• *Synthèse biochimique de 1,4-butanediamine*
- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
- (72) Eppelmann, Katrin, 22417 Hamburg, DE
Nossin, Petrus Martinus Matheus, 6031 SC Neederweert, NL
Kremer, Susanne Maria, 52441 Linnich-Gereonsweiler, DE
Wubbolts, Marcel Gerhardus, 6132 BM Sittard, NL
- (74) van der Ploeg, Antonius Franciscus M.J., DSM Intellectual Property Geleen Office P.O. Box 9, 6160 MA Geleen, NL
- (62) 05774363.5 / 1 781 799

C12P 13/02 → (51) **C07C 231/02**

C12P 17/02 → (51) **G01N 33/53**

C12P 21/02 → (51) **C12N 9/16**

C12P 21/02 → (51) **C12N 15/11**

C12P 21/08 → (51) **C07K 14/21**

C12P 21/08 → (51) **C12N 15/09**

(51) **C12Q 1/00** (11) **2 236 614 A2**
C12Q 1/68 **C12Q 1/70**
G01N 33/53 **G01N 33/567**
G01N 33/569

- (25) En (26) En
(21) 10168014.8 (22) 15.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 15.08.2002 US 403390 P
01.04.2003 US 458978 P
- (54) • *Gehirn-Endothelzellen-Expressionsmuster*
• *Brain endothelial cell expression patterns*
• *Motifs d'expression des cellules endothéliales du cerveau*

- (71) GENZYME CORPORATION, One Mountain Road, Framingham, Massachusetts 01701, US
The John Hopkins University, 100 N. Charles Street 5th Floor, Baltimore MD 21201, US
- (72) Madden, Stephen, Sudbury, MA 01776, US
Wang, Clarence, Arlington, MA 02474, US
Cook, Brian, Northboro, MA 01532, US
Lattera, John, Baltimore, MA 21201, US
Walter, Kevin, Pittsburgh, PA 15213, US
- (74) Wallis, Naomi Rachel, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (62) 03788531.6 / 1 576 131

(51) **C12Q 1/02** (11) **2 236 615 A1**
C12C 1/00 **C12M 1/34**
G01N 21/27

- (25) Ja (26) En
(21) 08866334.9 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/072684 12.12.2008
(87) WO 2009/084407 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007335976
- (54) • *VERFAHREN ZUR SCHNELLEN MESSUNG EINES FÜR FRÜHE HEFFFLOCKUNG VERANTWORTLICHEN FAKTORS UND MESSGERÄT DAFÜR*
• *METHOD OF QUICKLY MEASURING FACTOR CAUSING EARLY FLOCCULATION OF YEAST AND A MEASUREMENT APPARATUS THEREFOR*
• *PROCÉDÉ DE MESURE RAPIDE DU FACTEUR QUI PROVOQUE LA FLOCCULATION PRÉMATURÉE DE LA LEVURE ET APPAREIL DE MESURE ASSOCIÉ*
- (71) KIRIN BEER KABUSHIKI KAISHA, 10-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-Ku Tokyo 104-8288, JP
- (72) TADA, Setsuzo, Tokyo 104-8288, JP
NAKAHOSHI, Asumi, Tokyo 104-8288, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C12Q 1/04 → (51) **C12Q 1/10**

C12Q 1/06 → (51) **C12Q 1/10**

(51) **C12Q 1/10** (11) **2 236 616 A1**
C12Q 1/06 **G01N 33/569**
C12Q 1/04 **C12Q 1/14**

- (25) En (26) En
(21) 10006771.9 (22) 02.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 02.06.2005 US 687178 P
01.08.2005 US 704552 P
- (54) • *Peptidnukleinsäuresonden zur Analyse von Mikroorganismen*
• *Peptide nucleic acid probes for analysis of microorganisms*
• *Sondes d'acide nucléique de peptide pour l'analyse des micro-organismes*
- (71) AdvanDx, Inc., 10A Roessler Road, Woburn, MA 01801, US
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Hiebl, Inge Elisabeth, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE
- (62) 06772066.4 / 1 904 079

C12Q 1/14 → (51) **C12Q 1/10**

(51) **C12Q 1/22** (11) **2 236 617 A1**
G01N 33/543

(25) En (26) En
(21) 09004735.8 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Endsterilisierung von biofunktionalen Zusammensetzungen*
• *Methods of terminal sterilization of biofunctional compositions*
• *Procédés de stérilisation de terminal de compositions biofonctionnelles*
(71) LEUKOCARE AG, Am Klopferspitz 19, 82152 Martinsried / München, DE
(72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C12Q 1/26** (11) **2 236 618 A2**
G01N 33/68

(25) En (26) En
(21) 10006171.2 (22) 30.01.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (30) 31.01.2001 JP 2001022953
16.02.2001 JP 2001039796
08.08.2001 JP 2001240002
(54) • *Zusammensetzungen zum Testen von Glykoprotein*
• *Compositions for assaying glycoprotein*
• *Compositions pour analyser une glycoprotéine*
(71) Asahi Kasei Pharma Corporation, 9-1, Kanda Mitoshiro-cho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8481, JP
(72) Kouzuma, Takuji, Mishima-shi Shizuoka 411-0025, JP
Yoshioka, Issei, Shizuoka 410-2321, JP
Arai, Motoo, Sakai-shi Osaka 590-0138, JP
Sumitani, Junichi, Sakai-shi Osaka 599-8233, JP
Imamura, Shigeyuki, Shizuoka 410-2321, JP
(74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE
(62) 02710401.7 / 1 362 925

(51) **C12Q 1/37** (11) **2 236 619 A2**
A61K 48/00 **C12Q 1/68**

(25) En (26) En
(21) 10003423.0 (22) 23.04.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 25.04.2003 US 465573 P
(54) • *BCL2L12-Polypeptidaktivatoren und -inhibitoren*
• *BCL2L12 polypeptide activators and inhibitors*
• *Activateurs et inhibiteurs de polypeptide BCL2L12*
(71) DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, INC., 44 Binney Street, Boston, MA 02115, US
(72) Stegh, Alex, Boston, MA 02115, US
Hyung, Gee Kim, Seoul 136-701, KR
Depinho, Ronald, Brookline, MA 02445, US
Chin, Lynda, Brookline, MA 02445, US
(74) White, Martin Paul, Patents Designs & Brands Ltd, 211 The Colonnades Albert Dock Liverpool L3 4AB, GB
(62) 04760358.4 / 1 618 217

C12Q 1/37 → (51) **C12N 15/11**

(51) **C12Q 1/42** (11) **2 236 620 A2**
C12Q 1/48 **G01N 33/569**

A61K 31/00
A61K 38/15

(25) En (26) En
(21) 10006417.9 (22) 04.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 05.05.2006 US 797745 P
09.03.2007 US 894150 P
(54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Erkennung und Behandlung einer HIV-Infektion*
• *Compositions and methods for detecting and treating HIV infection*
• *Compositions et procédés pour détecter et traiter les infections du VIH*
(71) George Mason Intellectual Properties, Inc., Office of Technology Transfer MSN-5G5 4400 University Drive, Fairfax, VA 22030, US
(72) Wu, Yuntao, Manassas, VA 20109, US
Yu, Dongyang, Manassas, VA 20109, US
Kelly, Jeremy, Arlington, VA 22207, US
Yoder, Rebecca Alyson Crook, Fairfax, VA 22030, US
(74) Ford, Hazel, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
(62) 07756200.7 / 2 021 496

C12Q 1/48 → (51) **C12Q 1/42**

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 621 A1**

(25) En (26) En
(21) 09174581.0 (22) 04.06.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (30) 04.06.2001 CA 2348042
(54) • *Verfahren und Sequenzen für die Detektion und Identifikation von methicillin-resistenten Staphylococcus aureus*
• *Methods and sequences for detection and identification of methicillin-resistant Staphylococcus aureus*
• *Méthodes et séquences pour la détection et l'identification de Staphylococcus aureus résistante aux méthicilline*
(71) GENE OHM SCIENCES CANADA INC., 2050, boulevard René Lévesque Ouest 4ème étage, Sainte-Foy, QC G1V 2K8, CA
(72) Huletsky, Ann, Sillery Québec G1S 4J3, CA
Rossbach, Valery, Dalkeith, On, K0B 1E0, CA
(74) Pohlman, Sandra M., et al, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE
(62) 02740158.7 / 1 397 510

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 622 A2**

(25) En (26) En
(21) 10003679.7 (22) 12.07.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

- (30) 03.08.2001 GB 0118959
(54) • *Verfahren zur Herstellung von zirkulärer Nukleinsäure*
• *Method for generating circularised nucleic acid*
• *Procédé de préparation d'acide nucléique circulaire*
(71) Olink AB, Dag Hammarskjölds väg 54A, 751 83 Uppsala, SE
(72) Landegren, Ulf, 75645 Uppsala, SE
Gullberg, Mats, 191 46 Sollentuna, SE
Nilsson, Mats, 167 52 Bromma, SE
(74) Dzieglewska, Hanna Eva, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
(62) 02741612.2 / 1 423 532

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 623 A1**

(25) En (26) En
(21) 10007610.8 (22) 05.06.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 05.06.2006 CA 2547824
13.06.2006 CA 2548375
21.02.2007 CA 2579588
(54) • *Feststellung des Risikos für Kolorektalkrebs*
• *Assessment of risk for colorectal cancer*
• *Evaluation du risque dans le cancer colorectal*
(71) Cancer Care Ontario, 620 University Avenue, Toronto ON M5G 2L7, CA
McGill University, 845 Sherbrooke Street West, Montreal, QC H3A 2T5, CA
(72) Cotterchio, Michelle, Toronto, Ontario M5N 1M3, CA
Gallinger, Steven, Toronto, Ontario M6C 3B4, CA
Greenwood, Celia, Toronto, Ontario M9A 2W6, CA
Hudson, Thomas J., Toronto, Ontario M4S 1T4, CA
Zanke, Brent W., Ottawa, Ontario K1M 0S9, CA
Phillips, Michael, Hudson, Québec J0P 1H0, CA
Sundararajan, Saravanan, Montréal, Québec H2K 4B7, CA
Montpetit, Alexandre, Montréal, Québec H2P 2K2, CA
Lafamme, Philippe, Montreal, Québec H2P 2N6, CA
Ferretti, Vincent, Mont-Royal, Québec H3P 1Z7, CA
(74) Zwicker, Jörk, et al, Dr. Volker Vossius Patentanwälte Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Geibelstrasse 6, 81679 München, DE
(62) 07719909.9 / 2 035 439

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 624 A1**
C12N 15/11

(25) Ru (26) En
(21) 07870602.5 (22) 09.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
(86) RU 2007/000438 09.08.2007
(87) WO 2009/022939 2009/08 19.02.2009
(54) • *VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG DES GENOTYPS UND SUBTYPS VON HEPATITIS-C-VIRUS AUF EINEM BIOLOGISCHEN MIKROCHIP*
• *METHOD FOR IDENTIFYING THE GENOTYPE AND SUBTYPE OF HEPATITIS C VIRUS ON A BIOLOGICAL MICROCHIP*
• *PROCÉDÉ D'IDENTIFICATION DU GÉNOTYPE ET DU SOUS-TYPE DU VIRUS DE L'HÉPATITE C SUR UNE BIOPUCE*
(71) UCHREZHENIE ROSSIJSKOI AKADEMII NAUK INSTITUT MOLEKULARNOI BIOLOGII IM. V.A. ENGLGARDTA RAN (IMB RAN), 32, Ul. Vavilova, Moscow 119991, RU
UNIVERSITE PAUL SABATIER (TOULOUSE III), 118, route de Narbonne, 31062 Toulouse Cedex, FR
CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE TOULOUSE, Hospital Purpan Place du Docteur Baylac TSA 40031, 31059 Toulouse Cedex 9, FR
(72) GRADUNOV, Dmitry Alexandrovich, Moscow 117218, RU
MIKHAILOVICH, Vladimir Mikhailovich, Moscow 127081, RU
NICOT, Florence, F-31500 Toulouse, FR
DUBOIS, Martine, F-31270 Frouzins, FR
ZASEDATELEV, Alexandr Sergeevich, Moscow 117418, RU

(74) IZOPET, Jacques, F-31000 Toulouse, FR
Gallochat, Alain, 39 rue du Clos de Paris,
95170 Deuil La Barre, FR

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 625 A1**
A61B 5/00 **G01N 33/50**

(25) Es (26) En
(21) 08855888.7 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) ES 2008/000757 04.12.2008

(87) WO 2009/071721 2009/24 11.06.2009

(30) 04.12.2007 ES 200703230

(54) • *VERWENDUNG VON TFF3 (TREFOIL FAC-
TOR FAMILY 3) BEI DER PROGNOSE VON
PATIENTEN MIT KOLOREKTALKARZINOM-
DIAGNOSE*
• *USE OF TREFOIL FACTOR FAMILY 3 (TFF3)
IN THE PROGNOSIS OF PATIENTS DIAG-
NOSED WITH COLORECTAL CANCER*
• *UTILISATION DE LA FAMILLE PEPTIDIQUE
DU FACTEUR EN TRÉFLE 3 (TFF3) DANS
LE PRONOSTIC DE SUJETS ATTEINTS DU
CANCER COLORECTAL*

(71) Universidad Autónoma De Madrid, C/ Ein-
stein 3, 28049 Madrid, ES

(72) CASADO SÁENZ, Enrique, 28702 San
Sebastián de los Reyes - Madrid, ES
CEJAS GUERRERO, Paloma, E-28046
Madrid, ES

SÁNCHEZ HERNÁNDEZ, José Javier, E-
28049 Madrid, ES
GONZÁLEZ BARÓN, Manuel, E-28046
Madrid, ES

PERONA ABELLÓN, Rosario, E-28029
Madrid, ES

(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D
Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 626 A1**
G01N 33/574

(25) Es (26) En
(21) 08856538.7 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) ES 2008/000756 04.12.2008

(87) WO 2009/071720 2009/24 11.06.2009

(30) 04.12.2007 ES 200703229

(54) • *GENOMISCHER ABDRUCK ZUR PROG-
NOSE DES VERLAUFS VON KOLOREKTA-
LADENOKARZINOM*
• *GENOMIC IMPRINTING FOR THE PROG-
NOSIS OF THE COURSE OF COLORECTAL
ADENOCARCINOMA*
• *EMPREINTE GÉNOMIQUE DESTINÉE AU
PRONOSTIC DE L'ÉVOLUTION D'UN ADÉ-
NOCARCINOME COLORECTAL*

(71) Universidad Autónoma De Madrid, Einstein
3, 28049 Madrid, ES

(72) CASADO SÁENZ, Enrique, 28702 San
Sebastián De Los Reyes - Madrid, ES
CEJAS GUERRERO, Paloma, E-28046
Madrid, ES

SÁNCHEZ HERNÁNDEZ, José Javier, E-
28049 Madrid, ES

GONZÁLEZ BARÓN, Manuel, E-28046
Madrid, ES

FELIU BATTLE, Jaime, E-28046 Madrid, ES
DE CASTRO CARPENÓ, Javier, E-28046
Madrid, ES

BELDA INIESTA, Cristóbal, E-28046 Madrid,
ES

(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D
Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 627 A1**

(25) En (26) En
(21) 10158519.8 (22) 29.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.09.2007 GB 0719034

(54) • *Polynukleotidprimer zum Nachweis von
Mutationen des PIK3CA-Gens*
• *Polynucleotide primers for detecting
PIK3CA mutations*
• *Amorces de polynucléotides pour la
detection de mutations dans le gène
PIK3CA*

(71) DXS LIMITED, Manchester Incubator Build-
ing 48 Grafton Street, Manchester M13 9XX,
GB

(72) Board, Ruth, Manchester M20 4BX, GB
Ferguson, Jennifer, Manchester MX13 9XX,
GB

Ravetto, Paul Francis, Manchester MX13
9XX, GB

Thelwell, Nicola Jo, Manchester MX13 9XX,
GB

Whitcombe, David, Manchester MX13 9XX,
GB

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

(62) 08806456.3 / 2 205 760

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 628 A2**

(25) En (26) En
(21) 10158875.4 (22) 01.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 01.02.2005 US 649294 P

25.02.2005 US 656599 P

21.04.2005 US 673749 P

15.07.2005 US 699541 P

30.09.2005 US 722526 P

(54) • *Reagentien, Verfahren und Bibliotheken zur
Sequenzierung mit Kügelchen*

• *Reagents, methods and libraries for bead-
based sequencing*

• *Reactifs, méthodes et bibliothèques pour
séquençage fondé sur des billes*

(71) AB Advanced Genetic Analysis Corporation,
500 Cummings Center Suite 2450, Beverly
MA 01915, US

(72) McKernan, Kevin, Marblehead, MA 01945,
US

Blanchard, Alan, Middletown, MA 01949, US
Kotler, Lev, Allston, MA 02134, US

Costa, Gina, Carlsbad, CA 92009, US

(74) Grund, Martin, GRUND Intellectual Property
Group Postfach 44 05 16, 80754 München,
DE

(62) 06720226.7 / 1 844 162

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 236 629 A1**

(25) En (26) En
(21) 10160953.5 (22) 15.05.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

AL LT LV MK RO SI

(30) 14.05.1999 PCT/E99/00043

(54) • *Diagnosetests auf Basis einer Nukleinsäu-
resonde für prokaryotische und eukaryoti-
sche Organismen*

• *Nucleic acid probe-based diagnostic
assays for prokaryotic and eukaryotic
organisms*

• *Réseaux de diagnostic à base de sondes
d'acide nucléique pour organismes proca-
ryotes et eucaryotes*

(71) Enterprise Ireland (trading as BioResearch
Ireland), Glasnevin, Dublin 9, IE

National University of Ireland, Galway, Uni-
versity Road, Galway, IE

(72) Barry, Thomas Gerard, County Galway, IE
Smith, Terence James, Galway, IE

(74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins
& Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(62) 00925552.2 / 1 179 090

C12Q 1/68 → (51) **C12Q 1/00**

C12Q 1/68 → (51) **C12Q 1/37**

C12Q 1/70 → (51) **A61K 39/145**

C12Q 1/70 → (51) **C12Q 1/00**

(51) **C13D 3/02** (11) **2 236 630 A1**

C13D 3/12 **B01J 20/04**

B01J 20/12 **C23C 22/05**

(25) En (26) En
(21) 09004912.3 (22) 02.04.2009

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

AL BA RS

(54) • *Verfahren zur Reinigung von Rohzucker-
säften*

• *Method for purification of crude sugar
juices*

• *Procédé de purification de jus de sucre
brut*

(71) SÜD-CHEMIE AG, Lenbachplatz 6, 80333
München, DE

(72) Sohling, Ulrich, 85356 Freising, DE

Ruf, Friedrich, 84184 Ast, DE

Ramos Filho, Solon José, Sao Paulo, BR
Mangialardo, Roberto Clóvis, Sao José do
Campos/SP, BR

Ortiz Niembro, José Antonio, 72590 Puebla,
MX

Condemarin, Rosalina, San Isidro; Lima 27,
PE

(74) Stölmár, Matthias, et al, Stölmár Scheele &
Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17,
80331 München, DE

C13D 3/12 → (51) **C13D 3/02**

(51) **C21D 8/02** (11) **2 236 631 A1**

C22C 38/00 **C22C 38/14**

C22C 38/58

(25) Ja (26) En
(21) 08857772.1 (22) 04.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/072051 04.12.2008

(87) WO 2009/072559 2009/24 11.06.2009

(30) 06.12.2007 JP 2007315840

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER
DICKEN STAHLPLATTE MIT HOHER FES-
TIGKEIT, HERVORRAGENDER STABILITÄT
GEGEN SPRÖDE BRÜCHE UND HERVOR-
RAGENDER FESTIGKEIT, HERVORRAG-
ENDER STABILITÄT GEGEN SPRÖDE
BRÜCHE UND HERVORRAGENDER
RESISTENZ VON DURCH HITZE IN
SCHWEISSVORGÄNGEN MIT HOHER HIT-
ZUFUHR BETROFFENEN BEREICHEN*

- *PROCESS FOR PRODUCING THICK HIGH-STRENGTH STEEL PLATE EXCELLENT IN BRITTLE FRACTURE ARRESTABILITY AND TOUGHNESS OF ZONE AFFECTED BY HEAT IN LARGE-HEAT-INPUT WELDING AND THICK HIGH-STRENGTH STEEL PLATE EXCELLENT IN BRITTLE FRACTURE ARRESTABILITY AND TOUGHNESS OF ZONE AFFECTED BY HEAT IN LARGE-HEAT-INPUT WELDING*
 - *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE PLAQUE ÉPAISSE D'ACIER À HAUTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE QUI PRÉSENTE D'EXCELLENTE PROPRIÉTÉS DE BLOCAGE DES FRACTURES FRAGILES ET UNE EXCELLENTE TÉNACITÉ DE LA PARTIE AFFECTÉE PAR LA CHALEUR EN SOUDAGE PAR GRAND APPORT DE CHALEUR, ET PLAQUE ÉPAISSE D'ACIER À HAUTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE QUI PRÉSENTE D'EXCELLENTE PROPRIÉTÉS DE BLOCAGE DES FRACTURES FRAGILES ET UNE EXCELLENTE TÉNACITÉ DE LA ZONE AFFECTÉE PAR LA CHALEUR EN SOUDAGE PAR GRAND APPORT DE CHALEUR*
- (71) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
 (72) KOJIMA, Akihiko, Tokyo 100-8071, JP
 TANAKA, Yoichi, Tokyo 100-8071, JP
 SHIRAHATA, Hiroyuki, Tokyo 100-8071, JP
 NAKASHIMA, Kiyotaka, Tokyo 100-8071, JP
 NAGAI, Yoshihide, Tokyo 100-8701, JP
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C21D 9/00 → (51) **F27D 5/00**

C21D 9/00 → (51) **H05B 3/20**

- (51) **C21D 11/00** (11) **2 236 632 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10003271.3 (22) 26.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
 (30) 03.04.2009 DE 102009016138
- *Verfahren und Computer-Programm zur Steuerung der Wärmebehandlung von metallischen Werkstücken*
 - *Method and computer program for controlling thermal treatment of metallic workpieces*
 - *Procédé et programme informatique destinés à la commande du traitement à chaud de pièces usinées métalliques*
- (71) Ipsen International GmbH, Flutstrasse 78, 47533 Kleve, DE
 (72) Eversmann, Thomas, 46284 Dorsten, DE
 Mühlhaus, Thomas, 46446 Emmerich am Rhein, DE
 Biester, Frank, 47533 Kleve, DE
 Wolff, Regina, 47546 Kalkar, DE
 Willeke, Jörg, 40724 Hilden, DE
 Schulte, Werner, 46569 Hünxe, DE

(51) **C22B 5/12** (11) **2 236 633 A1**
C22B 7/00 **C22B 11/00**

- (25) De (26) De
 (21) 10007714.8 (22) 09.01.2009
 (84) BE DE FR GB IT

AL BA RS
 (30) 30.01.2008 DE 102008006796

- *Verfahren zum Gewinnen von Ruthenium aus Ruthenium oder Rutheniumoxide enthaltenden Materialien oder rutheniumhaltigen Edelmetall-Erzkonzentraten*

- *Method for generating ruthenium from materials or noble metal ore concentrates containing ruthenium or ruthenium oxide*
 - *Procédé d'obtention de ruthénium à partir de ruthénium ou de matériaux contenant des oxydes de ruthénium ou des concentrés de minerais de métaux précieux contenant du ruthénium*
- (71) W.C. Heraeus GmbH, Heraeusstrasse 12 - 14, 63450 Hanau, DE
 (72) Meyer, Horst, 63674 Altenstadt, DE
 Grehl, Matthias, 63773 Goldbach, DE
 Nowotny, Christian, 61130 Nidderau, DE
 Stettner, Martin, 63674 Altenstadt, DE
 Kralik, Joachim, 63450 Hanau, DE
 (74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding GmbH, Stabsstelle Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE
 (62) 09000185.0 / 2 090 669

C22B 7/00 → (51) **C22B 5/12**

C22B 11/00 → (51) **C22B 5/12**

C22C 1/00 → (51) **C22C 13/00**

C22C 1/04 → (51) **H01F 41/02**

- (51) **C22C 13/00** (11) **2 236 634 A1**
C22C 1/00
- (25) En (26) En
 (21) 09157054.9 (22) 01.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- *Legierungen auf Zinnbasis mit feinen Verbindungseinschlüssen für Nb3Sn-Supraleitungsdrähte*
 - *Sn based alloys with fine compound inclusions for Nb3Sn superconducting wires*
 - *Alliages à base de Sn dotés de composants fins pour fils supraconducteurs en Nb3Sn*
- (71) Bruker BioSpin AG, Industriestrasse 26, 8117 Fällanden, CH
 (72) Florin, Buta, 1227 Les Acacias, CH
 (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **C22C 19/05** (11) **2 236 635 A1**
C22F 1/10

- (25) En (26) En
 (21) 10153772.8 (22) 17.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 JP 2009083990
- *Alliage à base de Ni et son procédé de production*
 - *Ni-base alloy and method of producing the same*
 - *Legierung auf Nickelbasis und Herstellungsverfahren dafür*
- (71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
 (72) Imano, Shinya, Tokyo 100-8220, JP
 Sato, Jun, Tokyo 100-8220, JP
 (74) MERH-IP Matias Emy Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **C22C 21/00** (11) **2 236 636 A1**
H01M 2/02

- (25) Ja (26) En
 (21) 08867712.5 (22) 18.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/073091 18.12.2008
 (87) WO 2009/084454 2009/28 09.07.2009
 (30) 28.12.2007 JP 2007341084
 28.04.2008 JP 2008117662
- (54) • *ALUMINIUMLEGIERUNG FÜR GEPULSTES LASERSCHWEISSEN UND BATTERIEGEHÄUSE*
 - *PULSE LASER WELDING ALUMINUM ALLOY MATERIAL, AND BATTERY CASE*
 - *ALLIAGE D'ALUMINIUM POUR SOUDAGE PAR LASER À IMPULSIONS, ET BOÎTIER DE BATTERIE*
- (71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo 651-8585, JP
 (72) MATSUMOTO, Tsuyoshi, Kanagawa 251-0014, JP
 KOBAYASHI, Kazunori, Tochigi 321-4367, JP
 SASABE, Seiji, Kanagawa 251-0014, JP
 Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **C22C 21/04** (11) **2 236 637 A2**

- (25) De (26) De
 (21) 10003560.9 (22) 31.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 DE 102009016111
- (54) • *Druckgusskörper aus einer übereutektischen Aluminium-Silizium-Gusslegierung und Verfahren zu dessen Herstellung*
 - *Pressure casting mould made of a hyper-eutectic aluminium silicon cast alloy and method for producing same*
 - *Corps coulé sous pression en alliage d'aluminium-silicium-fonte hypereutectrique et son procédé de fabrication*
- (71) Technische Universität Clausthal, Adolph-Roemer-Strasse 2a, 38678 Clausthal-Zellerfeld, DE
 (72) Tonn, Babette, 38678 Clausthal-Zellerfeld, DE
 Zak, Hennadiy, 38678 Clausthal-Zellerfeld, DE
 Zak, Olga, 38678 Clausthal-Zellerfeld, DE
 (74) Lins, Martina, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Freundallee 13a, 30173 Hannover, DE

C22C 33/02 → (51) **H01F 41/02**

(51) **C22C 38/00** (11) **2 236 638 A1**

- (25) En (26) En
 (21) 10158525.5 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 JP 2009088088
- (54) • *Hochfestes kaltgepresstes Stahlblech mit ausgezeichneter Bearbeitbarkeit und Formgefiereigenschaften*
 - *High-strength cold-rolled steel sheet excellent in workability and shape freezing property*
 - *Feuille d'acier laminée à froid excellente en termes de trempabilité et de conservation de forme*

- (71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, (Kobe Steel Ltd.) 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
 (72) Tsunazawa, Michitaka, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP
 Futamura, Yuichi, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP
 Miura, Masaaki, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP

(74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

C22C 38/00 → (51) **C21D 8/02**

C22C 38/14 → (51) **C21D 8/02**

(51) **C22C 38/44** (11) **2 236 639 A1**

(25) En (26) En
(21) 09382044.7 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Warmarbeitsstahl mit herausragender Härte und Wärmeleitfähigkeit*
• *Hot work tool steel with outstanding toughness and thermal conductivity*
• *Acier pour outil de travail à chaud doté d'une résistance et d'une conductivité thermique exceptionnelles*

(71) Rovalma, S.A., C/ Apol.lo, 51 Pol. Ind. "Can Parellada", 08228 Terrassa, ES
Valls Anglés, Isaac, Avenida Cerdañola, 17, 4º-2º, 08172 Sant Cugat del Vallés, Barcelona, ES

(72) Valls Anglés, Isaac, 08172, SANT CUGAT DEL VALLÉS, Barcelona, ES

(74) Elzaburu Marquez, Alberto, et al, Elzaburu S. L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

C22C 38/58 → (51) **C21D 8/02**

C22F 1/04 → (51) **B23K 35/28**

C22F 1/10 → (51) **C22C 19/05**

C23C 4/18 → (51) **B23K 9/04**

C23C 8/02 → (51) **C23C 14/02**

C23C 8/12 → (51) **C23C 14/02**

C23C 10/02 → (51) **C25D 3/54**

C23C 10/48 → (51) **C25D 3/54**

C23C 10/52 → (51) **C25D 3/54**

C23C 10/60 → (51) **C25D 3/54**

(51) **C23C 14/00** (11) **2 236 640 A2**
C23C 16/00 **C23C 14/08**
C23C 14/14 **C23C 14/16**
C23C 16/18

(25) En (26) En
(21) 10006932.7 (22) 06.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 07.05.2004 US 840859
(54) • *Abscheidung mehrerer Komponenten*
• *Multi-component coating deposition*
• *Dépôt à plusieurs composants*

(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

(72) Makhotkin, Alexander V., 03084 Kiev, UA
Malashenko, Igor S., 01004 Kiev, UA
Belousov, Igor V., Kiev, UA

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(62) 05252802.3 / 1 593 752

(51) **C23C 14/02** (11) **2 236 641 A1**
C23C 14/32

(25) De (26) De
(21) 09004581.6 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren zur Vorbehandlung von Substraten fuer PVD Verfahren*
• *Method for pre-treating substrates for PVD procedures*
• *Procédé de traitement préalable de substrats pour le procédé de PVD*

(71) Oerlikon Trading AG, Trübbach, Hauptstrasse, 9477 Trübbach, CH

(72) Rudigier, Helmut, 7310 Bad Ragaz, CH
Ramm, Juergen, Dr., 7304 Maienfeld, CH
Widrig, Beno, 7310 Bad Ragaz, CH
Vom Braucke, Troy, 9470 Buchs, CH

(74) Misselhorn, Hein-Martin, Nospat Patent-und Rechtsanwälte Isartorplatz 5, 80331 München, DE

(51) **C23C 14/02** (11) **2 236 642 A1**
C23C 14/08 **C23C 8/12**
C23C 8/02 **C23C 28/00**
C23C 14/56

(25) En (26) En
(21) 10250669.8 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 415030
(54) • *Gesteuerte Oxidation einer Haftbeschichtung*
• *Controlled oxidation of bond coat*
• *Oxydation contrôlée d'une couche de liaison*

(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

(72) Latour, Robert F., Bolton Connecticut 06043, US
Neal, James W., Ellington Connecticut 06029, US

(74) Hall, Matthew Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C23C 14/08 → (51) **C23C 14/00**

C23C 14/08 → (51) **C23C 14/02**

C23C 14/14 → (51) **C23C 14/00**

C23C 14/14 → (51) **H01L 21/3205**

C23C 14/16 → (51) **C23C 14/00**

C23C 14/20 → (51) **C08J 5/18**

(51) **C23C 14/30** (11) **2 236 643 A2**
H01J 37/16 **H01J 37/305**
H01J 37/317

(25) En (26) En
(21) 10250662.3 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 414697
(54) • *Vorrichtung zur Elektronenstrahl-Dampfabscheidung und Beschichtungsverfahren*
• *Electron beam vapor deposition apparatus and method of coating*

• *Appareil de dépôt en phase vapeur par faisceau d'électrons et procédé de revêtement*

(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

(72) Neal, James W., Ellington, Connecticut 06029, US

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C23C 14/32 → (51) **C23C 14/02**

(51) **C23C 14/34** (11) **2 236 644 A2**
H01J 37/34

(25) En (26) En
(21) 10161892.4 (22) 14.10.2005

(84) DE FR
(30) 17.11.2004 JP 2004332532

(54) • *Trägerplattenanordnung Für Sputtertargets Und Filmabscheidungssystem*
• *Sputtering target backing plate assembly and film deposition system*
• *Ensemble plaque de renfort pour cible de pulvérisation cathodique et système de déposition de film*

(71) Nippon Mining & Metals Co., Ltd., 10-1, Toranomom 2-Chome, Minato-ku, Tokyo 105-0001, JP

(72) Miyashita, Hirohito, Kitaibaraki-shi Ibaraki 3191535, JP

(74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 Munich, DE

(62) 05793199.0 / 1 813 693

C23C 14/56 → (51) **C23C 14/02**

(51) **C23C 14/58** (11) **2 236 645 A1**
H01G 4/18

(25) En (26) En
(21) 10157632.0 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 31.03.2009 US 414949
(54) • *Verfahren zur Verbesserung der dielektrischen Eigenschaften eines Polymers und zugehörige Artikel und Verfahren*
• *Methods for improving the dielectric properties of a polymer, and related articles and devices*
• *Procédés pour améliorer les propriétés diélectriques d'un polymère et articles associés et dispositifs*

(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Tan, Daniel Qi, Rexford, NY 12148, US
Irwin, Patricia Chapman, Altamont, NY 12009, US

Dalakos, George Theodore, Niskayuna, NY 12309, US

Cao, Yang, Niskayuna, NY 12309, US
(74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

C23C 16/00 → (51) **C23C 14/00**

C23C 16/18 → (51) **C23C 14/00**

(51) **C23C 16/44** (11) **2 236 646 A1**
H01L 21/20 **H01L 21/203**
H01L 21/205 **H01L 21/02**

(25) En (26) En
(21) 10158830.9 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009087933

(54) • Verfahren zur Herstellung von Halbleiterelementen

• Method for fabricating semiconductor device

• Procédé de fabrication d'un dispositif semi-conducteur

(71) Sumitomo Electric Device Innovations, Inc.,
1, Kanai-cho, Sakae-ku Yokohama, Kanagawa 244-0845, JP

(72) Makabe, Isao, Yokohama Kanagawa 244-0845, JP

Kouchi, Tsuyoshi, Yokohama Kanagawa 244-0845, JP

Nakata, Ken, Yokohama Kanagawa 244-0845, JP

(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP
Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn
London WC1V 7JH, GB

C23C 16/505 → (51) **H01L 21/205**

(51) **C23C 18/30** (11) **2 236 647 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 08868090.5 (22) 05.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/072115 05.12.2008

(87) WO 2009/084371 2009/28 09.07.2009

(30) 27.12.2007 JP 2007338035

18.04.2008 JP 2008108577

(54) • ADSORPTIONSVERFAHREN FÜR
BESCHICHTUNGSKATALYSATOREN, VERFAHREN
ZUR HERSTELLUNG VON SUBSTRATEN MIT
METALLSCHICHTEN UND BESCHICHTUNGSKATALYSATOR
MIT EINER FLÜSSIGKEIT FÜR DIE BEIDEN
VERFAHREN

• PROCESS FOR ADSORBING PLATING CATALYSTS,
PROCESS FOR PRODUCTION OF SUBSTRATES
PROVIDED WITH METAL LAYERS AND PLATING
CATALYST CONTAINING FLUID FOR USE IN BOTH
PROCESSES

• PROCÉDÉ D'ADSORPTION DE CATALYSEURS
DE PLACAGE, PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE
SUBSTRATS DOTÉS DE COUCHES MÉTALLIQUES
ET CATALYSEUR DE PLACAGE CONTENANT UN
FLUIDE ET DESTINÉ À ÊTRE UTILISÉ DANS LES
DEUX PROCÉDÉS

(71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-
chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP

(72) SATO, Masataka, Ashigarakami-gun Kanagawa
258-8577, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin
Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C23C 22/05 → (51) **C13D 3/02**

(51) **C23C 24/00** (11) **2 236 648 A1**

C23C 28/00 **C23C 28/04**

B23P 6/04 **F01D 5/00**

F01D 5/28

(25) En (26) En

(21) 10156168.6 (22) 11.03.2010

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

(30) 30.03.2009 EP 09156600

(54) • Verfahren zum lokalen Aufbringen und zur
lokalen Reparatur von Wärmedämmschichten

• Comprehensive method for local application
and local repair of thermal barrier coatings

• Méthode pour déposer localement une
barrière thermique et réparation locale de
celle-ci barrière

(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri
Strasse 7, 5400 Baden, CH

(72) Reitz, Daniel, 5034, Suhr, CH

Duval, Sophie, 8004, Zürich, CH

Grasso, Piero-Daniele, 8165, Oberweningen, CH

Stankowski, Alexander, 5301, Siggenthal-
Station, CH

Santos Silverio, Fernando Manuel, 5430,
Wettingen, CH

(74) Pöpper, Evamaria, ALSTOM Technologie AG
CHTI Intellectual Property Brown Boveri
Strasse 7/688/5, 5400 Baden, CH

(51) **C23C 26/00** (11) **2 236 649 A1**

(25) It (26) En

(21) 10003407.3 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 IT MI20090531

(54) • Abscheidungsprozess vom Nanokomposit
Film und Vorrichtung dafür

• Deposition process of a nanocomposite
film and apparatus therefor

• Procédé de dépôt d'un film nanocomposite
et appareil correspondant

(71) Protec Surface Technologies S.r.L., Via
Benaco 88, 25081 Bedizzole (BS), IT

(72) Pitacco, Fabrizio, 25081 Bedizzole (Brescia),
IT

Tosti, Michele, 25081 Bedizzole (Brescia), IT

(74) Lunati & Mazzoni S.r.L., Via Carlo Pisacane,
36, 20129 Milano, IT

(51) **C23C 26/00** (11) **2 236 650 A1**

C23C 28/00 **C23C 30/00**

(25) En (26) En

(21) 10158950.5 (22) 01.04.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 US 165752 P

(54) • Beschichtungstechniken auf Schlammbasis
zum Glätten von Oberflächenfehlern

• Slurry-Based Coating Techniques for
Smoothing Surface Imperfections

• Techniques de revêtement à base de
suspension pour lisser les imperfections de
la surface

(71) Rolls-Royce Corporation, 2001 S. Tibbs
Avenue, Indianapolis, IN 46241, US

(72) Lee, Kang N., Zionsville, IN 46077, US

Thomas, David J, Brownsburg, IN 46112, US

(74) Vaughan, Christopher Tammo, Harrison
Goddard Foote Belgrave Hall Belgrave Street,
Leeds LS2 8DD, GB

C23C 26/00 → (51) **B23K 15/00**

C23C 26/00 → (51) **B32B 27/00**

(51) **C23C 28/00** (11) **2 236 651 A1**

(25) En (26) En

(21) 09004849.7 (22) 01.04.2009

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

AL BA RS

(54) • Wärmesperrenbeschichtungssystem für
Superlegierung mit hohem Titangehalt und
Verfahren zur Anwendung des Substrats
mit dem Wärmesperrenbeschichtungssystem

• Thermal barrier coating system for a high
Titanium content superalloy substrate and
method for applying the substrate with the
thermal barrier system

• Système de revêtement de barrière thermique
pour un substrat de superalliage à
contenu élevé en titane et procédé pour
appliquer le substrat avec le système de
barrière thermique

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-
platz 2, 80333 München, DE

(72) Li, Xin-Hai, 58272 Linköping, SE

C23C 28/00 → (51) **C23C 14/02**

C23C 28/00 → (51) **C23C 24/00**

C23C 28/00 → (51) **C23C 26/00**

C23C 28/04 → (51) **C23C 24/00**

C23C 30/00 → (51) **C23C 26/00**

C23D 5/00 → (51) **C03C 8/00**

C25B 9/18 → (51) **H01M 8/02**

(51) **C25D 3/54** (11) **2 236 652 A2**

C25D 5/10 **C25D 5/12**

C25D 5/50 **C23C 10/02**

C23C 10/48 **C23C 10/52**

C23C 10/60

(25) En (26) En

(21) 10154042.5 (22) 18.02.2010

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

(30) 26.03.2009 US 411632

(54) • Verfahren zum Bilden von Beschichtungen
auf Trägerstoffen

• Methods of forming coatings on substrates

• Procédés de formation de revêtements sur
des substrats

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia
Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Gualtieri, Devlin M., Morristown, NJ 07962-
2245, US

Raybould, Derek, Morristown, NJ 07962-
2245, US

Strangman, Tom, Morristown, NJ 07962-
2245, US

Reimer, George, Morristown, NJ 07962-
2245, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire
DE45 1DZ, GB

C25D 5/10 → (51) **C25D 3/54**

C25D 5/12 → (51) **C25D 3/54**

C25D 5/50 → (51) **C25D 3/54**

(51) **C25D 7/06** (11) **2 236 653 A2**

C25D 17/00

(25) En (26) En

(21) 10003614.4 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 JP 2009089528

- (54) • *Herstellungsvorrichtung für eine elektrisch abgelagerte Metallfolie, Herstellungsverfahren für eine in der Herstellungsvorrichtung zur Herstellung der elektrisch abgelagerten Metallfolie verwendeten unlöslichen dünnen Metallplattenelektrode, und unter Verwendung der Herstellungsvorrichtung für eine elektrisch abgelagerte Metallfolie hergestellte elektrisch abgelagerte Folie*
• *Production apparatus for electro-deposited metal foil, production method of thin plate insoluble metal electrode used in production apparatus for electro-deposited metal foil, and electro-deposited metal foil produced by using production apparatus for electro-deposited metal foil*
• *Appareil de production pour feuille métallique électro-déposée, procédé de production d'électrode métallique insoluble de plaque mince utilisée dans l'appareil de production pour feuille métallique électro-déposée, et feuille métallique électro-déposée produite par l'utilisation de l'appareil de production de feuille métallique électro-déposée*
- (71) PERMELEC ELECTRODE LTD., 2023-15, Endo, Fujisawa-shi, Kanagawa 252-0816, JP
(72) Ozaki, Yusuke, Ageo-shi, Saitama 3620017, JP
Kunimatsu, Akira, Fujisawa-shi Kanagawa 2520816, JP
(74) Bohmann, Armin K., Bohmann Anwaltssozietät Nymphenburger Straße 1, 80335 München, DE

C25D 7/12 → (51) **H01L 21/3205****C25D 17/00** → (51) **C25D 7/06****C30B 11/00** → (51) **C03B 19/09****C30B 15/00** → (51) **C03B 19/09****C30B 15/10** → (51) **C03B 19/09****C30B 15/12** → (51) **C03B 19/09****C30B 35/00** → (51) **C03B 19/09****C40B 40/06** → (51) **C12N 15/10****C40B 50/04** → (51) **C12N 15/10****C40B 50/14** → (51) **C12N 15/10****D01F 2/02** → (51) **C08J 3/00****D02G 3/32** → (51) **D02G 3/44**

- (51) **D02G 3/44** (11) **2 236 654 A1**
D02G 3/32
- (25) Es (26) En
(21) 09380068.8 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(54) • *Elektrisch leitfähiges, elastisches Verbundstoffgarn, entsprechende Vorrichtung und Herstellungsverfahren*
• *Electrically conductive, elastic composite yarn, corresponding device and manufacturing method*
• *Fil composite élastique, électriquement conducteur, dispositif correspondant et procédé de fabrication*
- (71) Electronica Santamaria S.L., Mossèn Àngel Rodamilans 225, 08222 Terrassa Barcelona, ES

- (72) Santamaria Cos, Francisco Javier, 08222 Terrassa (Barcelona), ES
Santamaria Cos, Rafael, 08225 Terrassa (Barcelona), ES
(74) Curell Aguilà, Marcelino, et al, CURELL SUÑOL S.L.P. Passeig de Gràcia 65 bis, 08008 Barcelona, ES
- (51) **D03C 7/02** (11) **2 236 655 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10001818.3 (22) 23.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
(30) 03.04.2009 DE 202009004636 U
(54) • *Jacquardreherrichtung und Jacquardmaschine*
• *Jacquard loom and Jacquard machine*
• *Dispositif de rotation Jacquard et machine Jacquard*
- (71) Gebrüder Klöcker GmbH, Hauptstrasse 64, 46325 Borken-Weseke, DE
(72) Dr. Schwemmlin, Christoph, 46325 Borken-Weseke, DE
Hockemeyer, Kurt, 46325 Borken-Weseke, DE
(74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimradstraße 2, D-34130 Kassel, DE

D04H 1/48 → (51) **B32B 19/00****D04H 13/00** → (51) **B32B 19/00**

- (51) **D05B 19/12** (11) **2 236 656 A2**
D05B 53/00 **D05C 5/04**
D05C 9/22
- (25) En (26) En
(21) 10156935.8 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009083838
(54) • *Nähmaschine und computerlesbares Medium mit darauf gespeichertem Steuerungsprogramm zur Ausführung in der Nähmaschine*
• *Sewing machine and computer-readable medium storing control program executable on sewing machine*
• *Machine à coudre et support lisible par un ordinateur stockant le programme de commande exécutable sur la machine à coudre*
- (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP
(72) Hirose, Hirokazu, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

D05B 53/00 → (51) **D05B 19/12****D05C 5/04** → (51) **D05B 19/12****D05C 9/22** → (51) **D05B 19/12**

- (51) **D06F 33/02** (11) **2 236 657 A1**
D06F 39/08
- (25) Ja (26) En
(21) 08863792.1 (22) 08.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) JP 2008/068297 08.10.2008
(87) WO 2009/081640 2009/27 02.07.2009
(30) 26.12.2007 JP 2007334932
(54) • *WASCHMASCHINE*
• *WASHING MACHINE*
• *MACHINE À LAVER*
- (71) SANYO Electric Co., Ltd., 5-5, Keihanhondori 2-chome, Moriguchi-shi Osaka 570-8677, JP
(72) TOBI, Yukio, Ota-shi Gunma 373-0006, JP
MAMIYA, Haruo, Yasu-shi Shiga 520-2331, JP
AKAGI, Takayoshi, Ota-shi Gunma 373-0817, JP
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

D06F 33/02 → (51) **D06F 39/00**

- (51) **D06F 35/00** (11) **2 236 658 A1**
D06F 39/02
- (25) En (26) En
(21) 10152859.4 (22) 08.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
(30) 23.03.2009 KR 20090024460
(54) • *Waschmaschine und Steuerungsverfahren dafür*
• *Washing machine and control method thereof*
• *Machine à laver et son procédé de commande*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(72) Kim, Hyun Sook, Gyeonggi-do, KR
Bang, Eun Suk, Gyeonggi-do, KR
Lee, Bo Ram, Gyeonggi-do, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **D06F 37/04** (11) **2 236 659 A1**
D06F 37/26
- (25) It (26) En
(21) 10150577.4 (22) 12.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
(30) 14.01.2009 IT MC20090003
(54) • *Laugenbehälter für Waschmaschinen oder Geschirrspüler*
• *Tube for washing machine or washer-drier*
• *Tube pour machine à laver ou laveuse-sècheuse*
- (71) Meccanica Generale S.R.L., Via San Giuseppe, 6, 60035 Jesi (AN), IT
(72) Mancini, Stefano, 60035 Jesi (AN), IT
Bacelli, Gianfranco, 60035 Jesi (AN), IT
(74) Baldi, Claudio, Ing. Claudio Baldi S.r.l. Viale Cavallotti, 13, 60035 Jesi (Ancona), IT

D06F 37/26 → (51) **D06F 37/04**

- (51) **D06F 39/00** (11) **2 236 660 A1**
D06F 33/02 **D06F 58/20**
- (25) En (26) En
(21) 10166141.1 (22) 15.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 18.11.2005 KR 20050110995
18.11.2005 KR 20050110996

- (54) • *UV-sterilisierbare Waschmaschine sowie darin unter Sterilisierung durchführbares Waschverfahren*
 - *Sterilizable washing machine using ultraviolet radiation and sterilizable washing method in the same*
 - *Machine à laver permettant une stérilisation faisant appel à un rayonnement ultraviolet et méthode de lavage par stérilisation associée*
- (71) LG Electronics, Inc., LG Twin Towers, 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Kim, Young-Soo, 641-041, Gyungsangnam-do, KR
Choi, Soung-Bong, 641-060, Gyungsangnam-do, KR
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 06812621.8 / 1 960 583

D06F 39/02 → (51) **D06F 35/00**

D06F 39/08 → (51) **D06F 33/02**

D06F 58/20 → (51) **D06F 39/00**

D06M 15/227 → (51) **C08J 5/06**

D06M 15/564 → (51) **C08J 5/06**

- (51) **D06M 15/643** (11) **2 236 661 A1**
D06M 101/06
- (25) Zh (26) En
(21) 08861378.1 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/001967 04.12.2008
(87) WO 2009/076795 2009/26 25.06.2009
(30) 17.12.2007 CN 200710301224
17.12.2007 CN 200710301225
17.12.2007 CN 200710301223

- (54) • *VERFAHREN FÜR GESUNDHEITSPFLEGENDE HANFFASER UND SPEZIELLER, DAFÜR GENUTZTER GESUNDHEITSPFLEGENDER ZUSATZ FÜR JUTEFASER*
- *PROCESS FOR HEALTH-PRESERVING HEMP FIBER AND SPECIAL HEALTH-PRESERVING ADDITIVE FOR JUTE FIBER USED THEREIN*
- *PROCÉDÉ DE CONSERVATION SANITAIRE DE FIBRES DE CHANVRE ET ADDITIF SPÉCIAL DE CONSERVATION SANITAIRE POUR FIBRES DE JUTE UTILISÉ DANS CE PROCÉDÉ*

- (71) Jiangsu Redbud Textile Technology Co., Ltd., 1 Liantangduan Huyi Road Changshu, Jiangsu 215551, CN
- (72) LIU, Guozhong, Jiangsu 215551, CN
ZHANG, Zhenhua, Jiangsu 215551, CN
- (74) Vierung, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

D06M 17/00 → (51) **G09F 21/04**

D06M 101/06 → (51) **D06M 15/643**

D06M 101/32 → (51) **C08J 5/06**

- (51) **D06N 3/14** (11) **2 236 662 A1**
C08G 18/10 **C08G 18/48**
C08G 18/73 **C09J 175/08**
- (25) De (26) De
(21) 10150484.3 (22) 12.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 26.03.2009 DE 102009003680
- (54) • *Polymermischung, enthaltend ein Isocyanat-Präpolymer*
 - *Polymer mixture containing a prepolymer having isocyanate groups*
 - *Mélange de polymères contenant un prépolymère ayant des groupes isocyanates*
- (71) Benecke-Kaliko AG, Beneckeallee 40, 30419 Hannover, DE
- (72) Gerken, Andreas, Dr., 30161, Hannover, DE
Buehring, Jürgen, Dr., 30900, Wedemark, DE
- (74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

- (51) **D07B 1/06** (11) **2 236 663 A1**
B60C 9/00 **B60C 15/06**
- (25) Ja (26) En
(21) 08854574.4 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/067425 26.09.2008
(87) WO 2009/069373 2009/23 04.06.2009
(30) 27.11.2007 JP 2007306157
- (54) • *STAHLKORD FÜR REIFEN UND DAVON GEBRAUCH MACHENDER LUFTREIFEN*
 - *STEEL CORD FOR TIRE AND PNEUMATIC TIRE EMPLOYING IT*
 - *CÂBLE EN ACIER POUR PNEU ET PNEU EMPLOYANT CELUI-CI*
- (71) Sumitomo Rubber Industries, Ltd., 6-9, Wakinohama-cho 3-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072, JP
- (72) MIYAZAKI, Shinichi, Kobe-shi Hyogo 651-0072, JP
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

D21B 1/04 → (51) **C08J 3/00**

- (51) **D21B 1/16** (11) **2 236 664 A1**
D21C 9/00 **D21D 1/00**
D21H 11/00 **D21H 11/18**
- (25) En (26) En
(21) 09156683.6 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von nano-faserigen Zellulosesuspensionen*
 - *Process for the production of nano-fibrillar cellulose suspensions*
 - *Procédé pour la production de suspensions de cellulose nano-fibrillaire*
- (71) Omya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
- (72) Gane, Patrick A. C., 4852 Rothrist, CH
Schoelkopf, Joachim, 8956 Killwangen, CH
Gantenbein, Daniel, 4145 Gempen, CH
Schenker, Michel, 4665 Oftringen, CH
Pohl, Michael, 9500 Villach, AT
Kübler, Beat, 4104 Oberwil, CH
- (74) Tiefbrunner, Vera, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

D21B 1/30 → (51) **C08J 3/00**

D21C 9/00 → (51) **C08J 3/00**

D21C 9/00 → (51) **D21B 1/16**

- (51) **D21C 9/02** (11) **2 236 665 A1**
- (25) Ja (26) En
(21) 09703584.4 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/050890 21.01.2009
(87) WO 2009/093615 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 JP 2008012052
- (54) • *REINIGER FÜR KRAFTZELLSTOFF UND HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR KRAFTZELLSTOFF DAMIT*
 - *DETERGENT FOR KRAFT PULP AND PROCESS FOR PRODUCING KRAFT PULP WITH THE SAME*
 - *DÉTERGENT POUR PÂTE KRAFT ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PÂTE KRAFT AVEC CELUI-CI*
- (71) Lion Corporation, 3-7, Honjo 1-chome Sumida-ku, Tokyo 130-8644, JP
- (72) YAMAUCHI, Makoto, Tokyo 130-8644, JP
FURUYA, Sachiko, Tokyo 130-8644, JP
SHIMOYA, Takeo, Tokyo 130-8644, JP
NIKAIDOH, Masanori, Tokyo 130-8644, JP
NODA, Yasufumi, Tokyo 130-8644, JP
USHIYAMA, Hiroto, Tokyo 130-8644, JP
KOIDE, Michiko, Tokyo 130-8644, JP
- (74) Graf von Stosch, Andreas, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE

D21D 1/00 → (51) **D21B 1/16**

- (51) **D21F 7/08** (11) **2 236 666 A1**
D21F 7/10
- (25) De (26) De
(21) 10157263.4 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 02.04.2009 DE 102009002121
- (54) • *Nahbares Pressfilz mit flach hergestellter und nicht gewobener Trägerstruktur*
 - *Seamable press felt with flat manufactured non-woven base structure*
 - *Feutre de presse ayant une zone de jonction et étant doté d'une structure de support non tissée fabriquée à plat*
- (71) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89520 Heidenheim, DE
- (72) Köckritz, Uwe, 89518, Heidenheim, DE

D21F 7/10 → (51) **D21F 7/08**

- (51) **D21G 3/00** (11) **2 236 667 A2**
- (25) En (26) En
(21) 10157310.3 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 FI 20090121
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Schwenklagerung einer Rakelvorrichtung in einer Papiermaschine*
 - *Apparatus and method for pivotal mounting of a doctor blade assembly in a paper machine*
 - *Appareil et procédé pour monter un dispositif de raclage de façon pivotante dans une machine à papier*
- (71) Runtech Systems Oy, Kastarintie 25, 35990 Kolho, FI
- (72) Loippo, Kimmo, 41210 Jokihara, FI

(74) Vastavuo, Juhani Veli, et al, Heinänen Oy
Patent Agency Airport Plaza Äyritie 8 D,
01510 Vantaa, FI

D21H 11/00 → (51) **D21B 1/16**

D21H 11/18 → (51) **D21B 1/16**

(51) **E01C 3/00** (11) **2 236 668 A1**
B29D 28/00

(25) En (26) En
(21) 10152453.6 (22) 02.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 IT MI20090508
(54) • *Flächenförmiges Element für Verstärkung, Trennung und Drainage von grossen Strukturen, wie Böschungen von Bahnen*
• *Sheet-like element for reinforcing, separating and draining large structures, such as road embankments*
• *Matériel en feuille pour renforcer, séparer et drainer de grandes structures, comme des talus de routes*

(71) Tenax S.p.A., Via dell'Industria, 3, 23897 Viganò (Lecco), IT
(72) Maggioni, Pierluigi, 23891, Barzano (LC), IT Beretta, Cesare, 23871, Lomagna (LC), IT
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

(51) **E01C 5/06** (11) **2 236 669 A2**

(25) De (26) De
(21) 10003052.7 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 26.03.2009 DE 102009015019
(54) • *Pflastersteinbausatz zur Erstellung eines Segmentbogenpflasters und Pflasterseingrunderlement*
• *Paving stone set for laying an arched pavement segment and paving stone unit element*
• *Kit de pavé pour l'établissement d'un pavé d'arc de segment et élément de base de pavé*

(71) Schröder, Detlef, Monheimsallee 75, 52062 Aachen, DE

(72) Schröder, Detlef, 52062 Aachen, DE

(74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Mörikesstrasse 18, 40474 Düsseldorf, DE

(51) **E01C 5/06** (11) **2 236 670 A2**
E01C 5/22 **E01C 11/22**

(25) De (26) De
(21) 10155971.4 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 25.03.2009 DE 102009001836
(54) • *Wasserdurchlässiger Pflasterstein und Verfahren zu seiner Herstellung*
• *Water-permeable paving stone and method for its production*
• *Pavé poreux et son procédé de fabrication*

(71) Windmolders Beton N.V., Industrieweg 1417, 3540 Herk-De-Stadt, BE
N.V. Isola, Industrielaan 29, 3800 Sint-Truiden, BE

(72) Blocken, Wilfried, 3730 Schalkhoven, BE
Windmolders, Danny, 3540 Schulen, BE

(74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

E01C 5/22 → (51) **E01C 5/06**

E01C 11/22 → (51) **E01C 5/06**

(51) **E01C 13/08** (11) **2 236 671 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 08862391.3 (22) 28.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/003511 28.11.2008

(87) WO 2009/078128 2009/26 25.06.2009

(30) 14.12.2007 JP 2007323316

(54) • *KUNSTRASENSTRUKTUR, DIE KUNSTRASENSTRUKTUR EINSETZENDE KUNSTRASENEINRICHTUNGEN UND SYSTEM ZUM RECYCELN EINER KUNSTRASENSTRUKTUR*

• *ARTIFICIAL TURF STRUCTURE, ARTIFICIAL TURF FACILITIES EMPLOYING THE ARTIFICIAL TURF STRUCTURE, AND SYSTEM FOR RECYCLING ARTIFICIAL TURF STRUCTURE*

• *STRUCTURE DE GAZON ARTIFICIEL, INSTALLATIONS DE GAZON ARTIFICIEL UTILISANT LA STRUCTURE DE GAZON ARTIFICIEL ET SYSTÈME DE RECYCLAGE D'UNE STRUCTURE DE GAZON ARTIFICIEL*

(71) Sumitomo Rubber Industries, Ltd., 6-9, Wakinohama-cho 3-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072, JP

(72) NISHIKAWA, Tomoyuki, Kobe-Shi Hyogo 651-0072, JP
HORIO, Takashi, Kobe-Shi Hyogo 651-0072, JP

(74) Morgan, James Garnet, Manitz, Finsterwald & Partner GbR Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

(51) **E01C 13/08** (11) **2 236 672 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 08868600.1 (22) 28.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/003513 28.11.2008

(87) WO 2009/084150 2009/28 09.07.2009

(30) 27.12.2007 JP 2007335528

(54) • *PARTIKELSUBSTANZ ZUM FÜLLEN VON KÜNSTLICHEM RASEN UND MIT DER PARTIKELSUBSTANZ ZUR FÜLLUNG VON KÜNSTLICHEM RASEN GEFÜLLTE KÜNSTLICHE RASENSTRUKTUR*

• *PARTICULATE SUBSTANCE FOR FILLING ARTIFICIAL TURF AND ARTIFICIAL TURF STRUCTURE FILLED WITH THE PARTICULATE SUBSTANCE FOR FILLING ARTIFICIAL TURF*

• *SUBSTANCE PARTICULAIRE DESTINÉE À REMPLIR DU GAZON ARTIFICIEL ET STRUCTURE DE GAZON ARTIFICIELLE REMPLIE AVEC LA SUBSTANCE PARTICULAIRE DESTINÉE À REMPLIR DU GAZON ARTIFICIEL*

(71) Sumitomo Rubber Industries, Ltd., 6-9, Wakinohama-cho 3-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072, JP

(72) ISHIMARU, Takeshi, Kobe-shi Hyogo 651-0072, JP
OKUYAMA, Hideyuki, Kobe-shi Hyogo 651-0072, JP

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **E01C 19/38** (11) **2 236 673 A2**
E01C 23/09

(25) De (26) De
(21) 10003249.9 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015117

(54) • *Flächenrüttleinrichtung*

• *Surface vibrator*

• *Vibrateur de surface*

(71) Probst Greiftechnik Verlegesysteme GmbH, Gottlieb-Daimler-Strasse 6, 71729 Erdmannshausen, DE

(72) Schmid, Walter, 71665 Vaihingen/Enz, DE

(74) von Puttkamer · Berngruber, Patentanwälte Türkenstrasse 9, 80333 München, DE

E01C 23/09 → (51) **E01C 19/38**

(51) **E01F 15/04** (11) **2 236 674 A1**

(25) Es (26) En
(21) 08863652.7 (22) 27.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) ES 2008/070217 27.11.2008

(87) WO 2009/080856 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 ES 200703403

(54) • *SCHUTZVORRICHTUNG FÜR LEITPLANKE*

• *PROTECTOR FOR BARRIER RAILS*

• *DISPOSITIF DE PROTECTION POUR BARRIÈRES DE SÉCURITÉ*

(71) Martin Alvarez, Juan Carlos, C/ Monte La Pila 12 Pol. Ind. La Variante, 26140 Lardero, ES
Martin Alvarez, José Antonio, Po. Ind. La Variante C/monte La Pila 12, 26140 Lardero, ES

González Arechabaleta, Oscar, Pol. Ind. La Variante C/ Monte La Pila 12, 26140 Lardero (La Rioja), ES

Martin Álvarez, Ángel Ricardo, Pol. Ind. La Variante C/ Monte La Pila 12, 26140 Lardero (La Rioja), ES

(72) MARTÍN ÁLVAREZ, Ángel Ricardo, 26140 Lardero (La Rioja), ES

(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

(51) **E01F 15/08** (11) **2 236 675 A2**

(25) Fi (26) En
(21) 10159083.4 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 FI 20095368

(54) • *Leitschwelle mit Leitschwellelementen und Verfahren zur Verbindung und zum Lösen von Leitschwellelementen*

• *Barrier comprising barrier elements and a method for connecting and disconnecting barrier elements to and from each other*

• *Barrière composée d'éléments de barrière et méthode de connexion et de déconnexion d'éléments de barrière entre eux*

(71) Rudus Betonituote Oy, PL 49, 00441 Helsinki, FI

(72) Pietikäinen, Olli-Heikki, 01900, Nurmijärvi, FI
Rönblad, Göran, 15500, Lahti, FI

Koivunen, Kari, 27430, Panelia, FI
(74) Kupiainen, Juhani Kalervo, IPR Partners Oy
Bulevardi 2-4, 00120 Helsinki, FI

E02D 5/48 → (51) **B23K 26/08**

(51) **E02D 27/42** (11) **2 236 676 A1**
F03D 1/00 **E02D 27/52**
(25) De (26) De
(21) 09008035.9 (22) 18.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(30) 25.03.2009 DE 102009014920
(54) • *Fundamentkörper für eine Windenergie-
anlage*
• *Foundation for a wind turbine*
• *Fondation d'une turbine d'énergie éolienne*
(71) Tiefbau-GmbH "Unterweser", Ammerländer
Heerstrasse 368, 26129 Oldenburg, DE
(72) Dröge, Lutz, 26121 Oldenburg, DE
(74) Jabbusch, Wolfgang, et al, Jabbusch Siek-
mann & Wasiljef Hauptstrasse 85, 26131
Oldenburg, DE

(51) **E02D 27/48** (11) **2 236 677 A2**
E02D 35/00 **E04B 1/35**
E04G 23/02 **E04G 23/06**

(25) En (26) En
(21) 10003429.7 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 EE 200900032 U
(54) • *Verfahren zum Bau eines Gebäudes unter
einem architektonischen Denkmal*
• *Method for creating a building under an
architectural monument*
• *Méthode pour créer une construction sous
un monument architectural*
(71) AS Amhold, Endla 45A Tulika 31, 10615
Tallinn, EE
(72) Arvu, Mägi, 13918 Tallinn, EE
(74) Koitel, Raivo, Koitel Patent & Trademark
Agency PO Box 1759, 10902 Tallinn, EE

E02D 27/52 → (51) **E02D 27/42**

E02D 35/00 → (51) **E02D 27/48**

(51) **E02F 3/40** (11) **2 236 678 A2**
E02F 3/96 **E02F 7/06**

(25) It (26) En
(21) 10158576.8 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 IT VI20090071
(54) • *Löffel für die Behandlung von ausge-
grabenen Boden, Baumaschine ausgestat-
tet mit dem besagten Löffel, und Verfahren
für die Behandlung von ausgegrabenen
Boden mit dem besagten Löffel.*
• *Bucket for treating excavated soil, earth-
work machine equipped with said bucket,
and method for treating excavated soil
using said bucket.*
• *Godet pour le traitement de sol excavé,
machine de chantier équipée du godet
susmentionné, et méthode de traitement
du sol excavé avec le godet susmentionné.*
(71) Foffani, Alessandro, Via Longhini, 13 Frazione
Fiumicello, 35011 Campodarsego (PD), IT

(72) Foffani, Alessandro, 35011 Campodarsego
(PD), IT
(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l.
Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

E02F 3/88 → (51) **E02F 5/00**

E02F 3/92 → (51) **E02F 5/00**

E02F 3/96 → (51) **E02F 3/40**

(51) **E02F 5/00** (11) **2 236 679 A2**
E02F 7/02 **E02F 3/88**
E02F 3/92

(25) De (26) De
(21) 10000914.1 (22) 29.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015203
(54) • *Verfahren zur Sediment-Transport-Bagge-
rung und Schleppkopfsaugbagger zur
Durchführung des Verfahrens*
• *Method for sediment transport excavation
and trailing suction dredger for executing
the method*
• *Procédé de dragage de transport de
sédiment et drague suceuse autoporteuse
destinée à l'exécution du procédé*
(71) Boll, Thorsten, Hauptstrasse 2 B, 25725
Schafstedt, DE
(72) Boll, Thorsten, 25725 Schafstedt, DE
(74) Horak, Michael, Beukenberg Rechtsanwälte
Uhlemeyerstrasse 9+11, 30175 Hannover,
DE

E02F 7/02 → (51) **E02F 5/00**

E02F 7/06 → (51) **E02F 3/40**

E02F 9/16 → (51) **B60J 1/00**

(51) **E03D 1/14** (11) **2 236 680 A1**
E03D 1/30 **E03D 5/10**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10156507.5 (22) 15.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 23.03.2009 FR 0951820
(54) • *Zweimengenspülsystem mit Magnetventil*
• *Double flow flushing system with magnetic
valve*
• *Chasse d'eau à ventouse magnétique et à
double débit*
(71) CELEC CONCEPTION ELECTRONIQUE en
abrégé CELEC, 6 Rue Ste Radegonde, 76270
Neufchâtel-en-Bray, FR

(72) Martin, Christian, 76270 St Martin l'Hortier,
FR

(74) Kohn, Philippe, et al, Cabinet Philippe Kohn
30, rue Hoche, 93500 Pantin, FR

E03D 1/30 → (51) **E03D 1/14**

E03D 5/10 → (51) **E03D 1/14**

(51) **E03D 7/00** (11) **2 236 681 A1**
E04H 1/12

(25) Fr (26) Fr
(21) 10290180.8 (22) 02.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 FR 0952191
(54) • *Autonomes Sanitärmodul, transportables
Klohäuschen mit einem derartigen Sani-
tärmodul und Herstellungsmethode für ein
derartiges Sanitärmodul*
• *Stand-alone sanitary module, transportable
toilet facility comprising such a module
and method of constructing such a module*
• *Module sanitaire autonome, cabine sani-
taire comportant cette module et procédé
de réalisation d'une telle cabine*

(71) Sanit Avenir, 331 Galeries Elysées Ponthieu
76 Avenue des Champs Elysées, 75008
Paris, FR

(72) Balland, Gilles, 45160 Ardon, FR
(74) Catherine, Alain, et al, Cabinet Harlé & Phélip
7 rue de Madrid, 75008 Paris, FR

(51) **E03F 1/00** (11) **2 236 682 A2**

(25) En (26) En
(21) 10157839.1 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 JP 2009089880
(54) • *Abwasserwiederverwendungssystem*
• *Sewage reuse system*
• *Système de réutilisation des eaux usées*
(71) Hitachi Plant Technologies, Ltd., 5-2 Higashi-
Ikebukuro 4-chome, Toshima-ku Tokyo, JP
(72) Takemura, Kiyokazu, Tokyo 170-8466, JP
Onishi, Makoto, Tokyo 170-8466, JP
Yoshikawa, Shinichi, Tokyo 170-8466, JP
Ito, Masami, Tokyo 170-8466, JP
Ueda, Shinjiro, Tokyo 170-8466, JP
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-
strasse 10, 80538 München, DE

(51) **E03F 5/04** (11) **2 236 683 A1**

(25) De (26) De
(21) 10155918.5 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 09.03.2009 DE 102009011741
(54) • *Duschrinnenanordnung für Wandeinbau*
• *Shower gutter assembly for wall installa-
tion*
• *Agencement de rainures de douche pour
montage mural*
(71) MEPA-Pauli und Menden GmbH, Roland-
secker Weg 37, 53619 Rheinbreitbach, DE
(72) Menden, Reinhard, 53619 Rheinbreitbach,
DE
Pauli, Reiner, 53619 Rheinbreitbach, DE
(74) Oberwalleney, Stephan, et al, Neumann
Müller Oberwalleney & Partner Patentanwälte
Overstolzenstrasse 2a, 50677 Köln, DE

E04B 1/32 → (51) **E04H 7/06**

E04B 1/35 → (51) **E02D 27/48**

(51) **E04B 1/61** (11) **2 236 684 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158420.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 FR 0952096
(54) • *Modularer Bausatz zum Verbinden von
Modulen*
• *Modular kit for the assembly of modules*

- *Kit modulable pour l'assemblage de modules*
- (71) Delestre, Christophe, 1 bis rue Carcel, 75015 Paris, FR
- (72) Delestre, Christophe, 75015 Paris, FR
- (74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

E04B 1/68 → (51) **B32B 15/06**

E04B 1/86 → (51) **B32B 29/02**

E04B 1/94 → (51) **E04D 9/00**

- (51) **E04B 2/14** (11) **2 236 685 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10003159.0 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 DE 202009004631 U
- (54) • *Mauerstein mit Fugendämmung*
- *Building brick with joint insulation*
- *Brique dotée d'un joint d'isolation*
- (71) KLB Klimaleichtblock GmbH, Lohmannstrasse 31, 56626 Andernach, DE
- (72) Kessler, Udo, 56220 Urmitz, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **E04B 5/43** (11) **2 236 686 A1**
- E04C 5/07** **E04G 23/02**
- (25) De (26) De
- (21) 09157265.1 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Bewehrungselement für die Aufnahme von Kräften von betonierten Platten im Bereich von Stützelementen*
- *Reinforcing element for absorbing forces in concrete slabs in the area of supporting elements*
- *Élément d'armature pour la reprise des efforts dans les dalles en béton aux alentours d'éléments d'appui*
- (71) F.J. Aschwanden AG, Grenzstrasse 24, 3250 Lyss, CH
- (72) Keller, Thomas, 1132, Lully, CH
- (74) Scheuzger, Beat Otto, Bovard AG Patentanwälte VSP Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH

E04B 7/10 → (51) **E04H 7/06**

E04B 9/12 → (51) **E04B 9/14**

- (51) **E04B 9/14** (11) **2 236 687 A1**
- E04B 9/12**
- (25) De (26) De
- (21) 09004467.8 (22) 27.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Knotenabhängiger für ein abgehängtes Deckensystem*
- *Knot hanger for a suspended ceiling system*
- *Dispositif de suspension de nœuds pour un système de plafond suspendu*
- (71) Armstrong Metalldecken AG, Kunklerstrasse 9, 9015 St. Gallen, CH
- (72) Flaig, Willi, 9015 St. Gallen, CH

- (74) Hano, Christian, et al. v. Fünser Ebbinghaus Finck Hano Patentanwälte Marienhilfplatz 3, 81541 München, DE

- (51) **E04C 2/04** (11) **2 236 688 A2**
- E04C 2/06** **E04C 2/288**

- (25) El (26) En
- (21) 10386006.0 (22) 10.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 GR 20090100198
- (54) • *Komplexes Bauelement*
- *Complex structural element*
- *Élément de construction complexe*
- (71) Kapsalakis, Konstantinos, 17 Papaflessa Str., 145 65 Ag. Stefanos Attikis, GR
- (72) Kapsalakis, Konstantinos, 145 65 Ag. Stefanos Attikis, GR

E04C 2/06 → (51) **E04C 2/04**

E04C 2/288 → (51) **E04C 2/04**

E04C 5/07 → (51) **E04B 5/43**

- (51) **E04D 1/16** (11) **2 236 689 A1**
- E04D 1/30**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 10305322.9 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 27.03.2009 FR 0901459
- (54) • *Zusatz-Dachziegel der letzten Reihe*
- *Accessory tile of the last row*
- *Tuile accessoire de dernière rangée*
- (71) Wienerberger, 8 Rue du Canal, 67204 Achenheim, FR
- (72) Valle, Robert, F-67610 La Wantzenau, FR
- (74) Rhein, Alain, Cabinet Bleger-Rhein 17, Rue de la Forêt, 67550 Vendenheim, FR

- (51) **E04D 9/00** (11) **2 236 690 A1**
- A62C 2/06** **B32B 5/26**
- E04B 1/94**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08864435.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/073197 19.12.2008
- (87) WO 2009/081863 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 JP 2007329410
- (54) • *DACH MIT BRAND-/FLAMMHEMMENDER FUNKTION UND BRAND-/FLAMMHEMMENDES NETZ FÜR DAS DACH*
- *ROOF HAVING FIRE/FLAME-PROOFING FUNCTION, AND FIRE/FLAME-PROOFING NET USED IN THE ROOF*
- *TOIT DOTÉ D'UNE FONCTION PARE-FEU/FLAMME, ET FILET PARE-FEU/FLAMME UTILISÉ DANS LE TOIT*

- (71) Nishio Supplies Co., Ltd., 29 Hanabusa Shima Miyama-cho Nantan-shi, Kyoto 601-0751, JP
- (72) NISHIO, Haruo, Nantan-shi Kyoto 601-0751, JP
- (74) Hoffmann, Jörg Peter, Müller Hoffmann & Partner Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

- (51) **E04D 13/00** (11) **2 236 691 A1**
- G01M 3/16**

- (25) De (26) De

- (21) 10450038.4 (22) 11.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 12.03.2009 AT 4012009
- 04.03.2010 EP 10450033

- (54) • *Verfahren und Anordnung zum Prüfen von Dächern*
- *Assembly and method for checking roofs*
- *Procédé et agencement de contrôle de toits*
- (71) Petschnig, Otmar, Rosentalerstrasse 87, A-9023 Klagenfurt, AT
- (72) Petschnig, Otmar, A-9023 Klagenfurt, AT
- (74) Hehenberger, Reinhard, et al, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Linden-gasse 8, 1070 Wien, AT

E04D 13/14 → (51) **F16L 59/12**

- (51) **E04F 13/08** (11) **2 236 692 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10157628.8 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 25.03.2009 CH 4592009
- (54) • *Befestigungselement für Fassadenpaneelen und Fassadenbekleidungs-system*
- *Attachment element for facade panels and facade cladding system*
- *Élément de fixation pour panneaux de façades et système de revêtement de façade*
- (71) Montana-Buauysteme ag, Durisolstrasse 11, 5612 Villmergen, CH
- (72) Dürr, Markus, 5610, Wohlen, CH
- Rademaker, Lucas Maria, 8954, Geroldswil, CH
- (74) Liebetanz, Michael, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

- (51) **E04F 13/08** (11) **2 236 693 A1**
- F16B 5/02** **E04F 15/04**

- (25) De (26) De
- (21) 09156361.9 (22) 26.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Wärmegedämmte Halterung für Verkleidungselemente*
- *Thermally insulated fixing device for covering elements*
- *Support à isolation thermique pour éléments de revêtement*

- (71) Guido Berger Produktmanagement GmbH, Nickelstrasse 6, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE
- (72) Berger, Guido, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE
- (74) Zenz, Patent- und Rechtsanwältin Rüt-tenscheider Strasse 2, 45128 Essen, DE

- (51) **E04F 15/02** (11) **2 236 694 A1**
- F16B 5/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09156106.8 (22) 25.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Befestigungssystem und Paneel*
- *A fastening system and a panel*
- *Système de fixation et panneau*

- (71) Spanolux N.V. - DIV. Balterio, Wakkensteenweg 37B, 8710 Sint-Baafs-Vijve, BE
- (72) De Rick, Jan Eddy, 9500 Geraardsbergen, BE Vermeulen, Bruno Paul Louis, 3680 Alde-neik-Maaseik, BE
- (74) Zonneveld, Hendrik Jan, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

(51) **E04F 15/02** (11) **2 236 695 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10155616.5 (22) 05.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 01.04.2009 DE 202009002023 U
 (54) • *Sportbodensegment*
 • *Sport base segment*
 • *Segment de sol de sport*
 (71) Becker Sport- und Freizeitanlagen GmbH, Sperebergerstrasse 5A, 12277 Berlin, DE
 (72) Hoppe, Claudia, 12209, Berlin, DE
 (74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

E04F 15/04 → (51) **E04F 13/08**

(51) **E04F 15/08** (11) **2 236 696 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10003142.6 (22) 24.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 27.03.2009 DE 102009015929
 (54) • *Verlegerahmen für Steinplatten*
 • *Laying frame for stone plates*
 • *Cadre de pose pour dalles*
 (71) Wigand, Armin, Am Höfchen 14, 66879 Steinwenden, DE
 (72) Wigand, Armin, 66879 Steinwenden, DE
 (74) Klein, Friedrich, Patentanwälte Klein & Klein Auf der Pirsch 11, 67663 Kaiserslautern, DE

E04F 17/02 → (51) **F16L 59/12**

(51) **E04F 21/24** (11) **2 236 697 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10003221.8 (22) 25.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 01.04.2009 US 416738
 (54) • *Betonflügelglätter mit einem Lenkungs-system mit mehreren voreingestellten Lenkmodi*
 • *A rotary trowel having a steering system with multiple preset steering modes*
 • *Truelle mécanique autoportée ayant un système de direction avec plusieurs modes de direction pré réglés*
 (71) Wacker Neuson Corporation, N92 W 15000 Anthony Avenue, Menomonee Falls, WI 53052, US
 (72) Grahl, Scott, St. Cloud, Wisconsin 53079, US
 (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **E04G 5/00** (11) **2 236 698 A2**
E04G 21/32
 (25) NI (26) En
 (21) 10154915.2 (22) 26.02.2010

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

(30) 26.02.2009 NL 1036640
 (54) • *Fahrbares Gerüst mit Einstiegssperre*
 • *Rolling scaffold with an access barrier*
 • *Échafaudage roulant avec une barrière qui en interdit l'accès*

- (71) Taken, Robert Martijn, Asselsestraat 300, 7312 De Apeldoorn, NL
 (72) Taken, Robert Martijn, 7312 De Apeldoorn, NL
 (74) Geurts, Franciscus Antonius, Octrooibureau Vriesendorp & Gaade B.V. Dr. Kuypersstraat 6, 2514 BB Den Haag, NL

(51) **E04G 13/02** (11) **2 236 699 A1**
 (25) Es (26) En
 (21) 08871625.3 (22) 20.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
 (86) ES 2008/000725 20.11.2008
 (87) WO 2009/095508 2009/32 06.08.2009
 (30) 30.01.2008 ES 200800237
 (54) • *FORMSCHALE FÜR PRISMAFÖRMIGE SÄULEN*
 • *FORMWORK FOR PRISMATIC COLUMNS*
 • *COFFRAGE POUR COLONNES PRISMATIQUES*

(71) Fatec, S.A., Camino de la Aldea, s/n 45930, Méntrida (Toledo), ES
 (72) SÁNCHEZ REÑASCO, JESÚS, 45930 MÉNTRIDA (TOLEDO), ES
 SÁNCHEZ REÑASCO, JOSÉ MARÍA, 45930 MÉNTRIDA (TOLEDO), ES
 (74) Polo Flores, Luis Miguel, Polopatent S.L. Doctor Fleming, 16, 28036 Madrid, ES

(51) **E04G 21/32** (11) **2 236 700 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09156483.1 (22) 27.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (54) • *Sicherheitssperre*
 • *Safety barrier*
 • *Barrière de sécurité*
 (71) Combisafe International Aktiebolag, Storsjöstråket 15, 831 34 Östersund, SE
 (72) Svedberg, Joakim, 832 53 Frösön, SE
 (74) Henriksson, Dan Ragnar Mikael, Awapatent AB P.O. Box 45806, 104 30 Stockholm, SE

E04G 21/32 → (51) **E04G 5/00**

E04G 23/02 → (51) **E02D 27/48**

E04G 23/02 → (51) **E04B 5/43**

E04G 23/06 → (51) **E02D 27/48**

E04H 1/12 → (51) **E03D 7/00**

E04H 3/16 → (51) **E04H 7/06**

(51) **E04H 4/16** (11) **2 236 701 A1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 10156154.6 (22) 11.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 30.03.2009 FR 0951974

- (54) • *Einordnungssystem eines Roboters in einem Schwimmbad*
 • *Arrangement system of a robot in a swimming pool*
 • *Système de rangement d'un robot dans une piscine*
- (71) Gonzalez, Lieudit Zapavone Chemin de Tenda Route de Bastia, 20137 Porto Vecchio, FR
- (72) Gonzalez, Serge, 20137, Porto Vecchio, FR
- (74) Delumeau, François Guy, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **E04H 6/04** (11) **2 236 702 A1**
E04H 15/38

(25) En (26) En
 (21) 09004915.6 (22) 02.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (54) • *Mobile Garage mit Seitentür*
 • *Mobile garage having a side door*
 • *Garage mobile disposant d'une porte latérale*

- (71) Sportsman Corporation Co., 35, Tzu Chyang ST., Tu Cheng Industrial Park Taipei Shien, TW
 (72) Chen, Jack, Taipei Shien, TW
 (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

(51) **E04H 7/06** (11) **2 236 703 A1**
E04B 7/10 **E04H 3/16**
E04B 1/32

(25) De (26) De
 (21) 09155485.7 (22) 18.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
 (54) • *Dachkonstruktion für Lagertanks und Ver-fahren zu deren Herstellung*
 • *Roof construction for storage tanks and method for its manufacture*
 • *Construction de toit pour un réservoir de stockage et son procédé de fabrication*
 (71) Vacono Aluminium Covers GmbH, Fried-richstrasse 50, 79601 Rheinfelden, DE
 (72) Fischer, Johann, 79539 Lörrach, DE
 (74) Bremi, Tobias Hans, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

E04H 12/08 → (51) **B23K 26/08**

E04H 12/10 → (51) **B23K 26/08**

E04H 12/22 → (51) **B23K 26/08**

E04H 12/22 → (51) **H01Q 1/12**

E04H 15/38 → (51) **E04H 6/04**

(51) **E04H 15/56** (11) **2 236 704 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 10002617.8 (22) 12.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (30) 20.03.2009 DE 102009013703
 (54) • *Bodenelement, Bodensystem und Zelt-system*
 • *Base element, base system and tent system*

- *Élément de sol, système de sol et système de chapiteau*
- (71) Röder Zelt- und Veranstaltungsservice GmbH, Am Lautenstein, 63654 Büdingen, DE
(72) Roman, Thomas, 63755 Alzenau, DE
(74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

- (51) **E04H 17/14** (11) **2 236 705 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10305213.0 (22) 02.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 11.03.2009 FR 0951507
(54) • *Wandabschnitt*
• *Wall section*
• *Section de paroi*
- (71) Agorespace, 2 A, Rue de l'Epargne, 60200 Compiègne, FR
(72) Kaskosz, Régis, 60200 Compiègne, FR
(74) Laget, Jean-Loup, Brema-Loyer Le Centralis 63 avenue du Général Leclerc, 92340 Bourgl-la-Reine, FR

- (51) **E05B 9/08** (11) **2 236 706 A1**
E05B 15/02
(25) It (26) En
(21) 10156834.3 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 IT B020090209
(54) • *Verfahren zur Montage eines Griffs für Treibstangenverschluss an einer Tür oder einem Fenster und der Griff selbst*
• *A method for mounting a cremone handle on a door or window and the cremone handle*
• *Procédé pour monter une poignée de crémonne sur une porte ou une fenêtre et la poignée de crémonne*
- (71) GSG INTERNATIONAL S.p.A., Via Tubertini, 1, 40054 Budrio (Bologna), IT
(72) Lambertini, Marco, 40068, San Lazzaro di Savena (Bologna), IT
(74) Lanzoni, Luciano, Via Goito 18, 40126 Bologna, IT

E05B 15/02 → (51) **E05B 9/08**

- (51) **E05B 47/02** (11) **2 236 707 A2**
E05B 65/12
(25) De (26) De
(21) 10159032.1 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 DE 202009004606 U
(54) • *Elektromagnetische Türflügelverriegelungseinrichtung*
• *Electromagnetic door leaf locking device*
• *Dispositif de verrouillage électromagnétique du battant de porte*
- (71) Gebr. Bode GmbH & Co. KG, Ochshäuser Strasse 14, 34123 Kassel, DE
(72) Gereke, Peter, 36266, Heringen, DE
Peter, Stefan, 34212, Melsungen, DE
König, Sergej, 34253, Lohfelden, DE
(74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

E05B 65/12 → (51) **E05B 47/02**

- (51) **E05B 65/20** (11) **2 236 708 A1**
B60J 5/00
(25) Ja (26) En
(21) 08853041.5 (22) 12.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) JP 2008/070592 12.11.2008
(87) WO 2009/066597 2009/22 28.05.2009
(30) 22.11.2007 JP 2007302963
(54) • *FAHRZEUGTÜRVERRIEGELUNGSVORRICHTUNG*
• *VEHICLE DOOR LOCK DEVICE*
• *DISPOSITIF DE VERROUILLAGE DE PORTIÈRE DE VÉHICULE*
- (71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
(72) AKIZUKI, Ryujiro, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
SONO, Yasuhiko, Hazu-gun Aichi 444-0504, JP
(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **E05B 73/00** (11) **2 236 709 A1**
G08B 13/14
(25) De (26) De
(21) 10002676.4 (22) 15.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 202009004265 U
(54) • *Praesentationseinrichtung, insbesondere fuer Brillen*
• *Presentation device, in particular for spectacles*
• *Dispositif de présentation, notamment pour lunettes*
- (71) concept-s Ladenbau & Objekt-design GmbH, Steinbeisstrasse 8, 73614 Schorndorf, DE
(72) Schroll, Lukas, 73614 Schorndorf, DE
(74) Müller, Gottfried, et al, Meissner, Bolte & Partner Patentanwälte Am Ochsenberg 16, 73614 Schorndorf, DE

- (51) **E05B 75/00** (11) **2 236 710 A1**
(25) En (26) En
(21) 10155321.2 (22) 03.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 11.03.2009 CZ 20090154
(54) • *Einweg Fesseln*
• *Disposable handcuffs*
• *Menottes jetable*
- (71) Kostal, Bretislav, Zelivecka 12, 10600 Praha 10, CZ
Kupa, Vladimir, Frant. Srámka 15, 150 00 Praha 5, CZ
(72) Kostal, Bretislav, 10600 Praha 10, CZ
Kupa, Vladimir, 150 00 Praha 5, CZ
(74) Rezac, Petr, Jihozápadní-III 1145/4, 141 00 Praha 4, CZ

- (51) **E05C 1/06** (11) **2 236 711 A2**
E05B 63/04
(25) De (26) De
(21) 10155904.5 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 20.03.2009 DE 202009001986 U
(54) • *Bordwandverschluss an einem Nutzfahrzeugaufbau*

- *Platform gate lock for a commercial vehicle superstructure*
 - *Fermeture de hayon d'une structure de chargement de véhicule utilitaire*
- (71) F. Hesterberg & Söhne GmbH & Co. KG, Heilenbecker Straße 50-60, 58256 Ennepetal, DE
(72) Tiedtke, Henning, 58256 Ennepetal, DE
Klein, Claus Jürgen, 58332 Schwelm, DE
(74) Christophersen & Partner, Patentanwälte Feldstrasse 73, 40479 Düsseldorf, DE

- (51) **E05C 1/12** (11) **2 236 712 A2**
E05C 9/00 **E05B 63/14**
(25) En (26) En
(21) 10250487.5 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 384064
(54) • *Verriegelungssystem von zwei Montageeinheiten*
• *Latch sytem with two assembly parts*
• *Système de verrouillage de deux pièces d'assemblage*
- (71) The Young Engineers, Inc., PO Box 278, Lake Forest, CA 9263, US
Applied Concepts Aircraft Solutions, Inc., 7968 SW Jack James Drive, Stuart, FL 34997, US
(72) de Mola, Manuel Loret, Jupiter Florida 44378, US
(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14 South Square Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

- (51) **E05C 3/04** (11) **2 236 713 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10158737.6 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0952166
(54) • *Zweitelliger Vierteldrehungsverschluss*
• *Quarter turn locking device formed of two elements*
• *Dispositif de verrouillage quart de tour à deux éléments*
- (71) Pinet Industrie, 9, rue de l'Etang, Z.I. Paris Nord II, 93290 Tremblay en France, FR
(72) Chavarot, Frédéric, 77910 Chambry, FR
(74) Balesta, Pierre, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **E05C 7/04** (11) **2 236 714 A2**
E05C 9/02
(25) De (26) De
(21) 10151078.2 (22) 19.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
(30) 24.03.2009 DE 202009003976 U
(54) • *Ver- und Entriegelung für eine einen Standflügel und einen Gangflügel aufweisende Tür*
• *Locking and unlocking device for a two wing door*
• *Dispositif de verrouillage et déverrouillage pour une porte à deux battants*
- (71) KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG, Siemensstrasse 10, 42551 Velbert, DE
(72) Kowalczick, Holger, 42549 Velbert, DE

E05C 9/02 → (51) **E05C 7/04**

E05C 17/02 → (51) **E05C 17/28**

(51) **E05C 17/28** (11) **2 236 715 A2**
E05C 17/02

(25) De (26) De
(21) 10000258.3 (22) 13.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 16.03.2009 DE 202009003728 U

(54) • *Feststellvorrichtung und Fenster oder Tür mit einer Feststellvorrichtung*

• *Device for limiting the opening and window or door with a device for limiting the opening*

• *Dispositif de limitation d'ouverture et fenêtre ou porte dotée d'un tel dispositif*

(71) MACO Vermögensverwaltung GmbH, Alpenstrasse 173, 5020 Salzburg, AT

(72) Schörghofer, Anton, 5323 Ebenau, AT

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **E05D 15/58** (11) **2 236 716 A2**

(25) De (26) De
(21) 10002542.8 (22) 11.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 DE 102009014869

(54) • *Schiebe-Schwenktür*

• *Sliding-revolving door*

• *Porte coulissante et pivotante*

(71) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE

(72) Liebscher, Arne, 58313 Herdecke, DE
Glanz, Michael, 50765 Köln, DE

(74) Finke, Andreas, 58285 Gevelsberg, DE
Wildförster, Thomas, 58332 Schwelm, DE

E05F 1/16 → (51) **E05F 5/02**

(51) **E05F 3/00** (11) **2 236 717 A2**
E05F 3/22 **E05F 15/12**

(25) NI (26) En
(21) 10159007.3 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 NL 2002710

(54) • *Türantrieb mit zusätzlichem Schliessmechanismus*

• *Door drive having auxiliary drive mechanism*

• *Entraînement de porte complété d'un système de fermeture*

(71) Kone Deursystemen B.V., Accustraat 21, 3903 LX Veenendaal, NL

(72) Wien, Dirk Adrian Cornelis, 3906 BH, Veenendaal, NL

(74) Nijs, Erik Anton Marie, Exter Polak & Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

E05F 3/22 → (51) **E05F 3/00**

(51) **E05F 5/02** (11) **2 236 718 A1**
A47B 88/04 **A47B 88/16**
E05F 1/16

(25) Ja (26) En

(21) 09702076.2 (22) 16.01.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/050577 16.01.2009

(87) WO 2009/091046 2009/30 23.07.2009

(30) 17.01.2008 JP 2008008001
26.02.2008 JP 2008044427

(54) • *RETRAKTIONSMCHANISMUS*
• *RETRACTION MECHANISM*
• *MÉCANISME DE RÉTRACTION*

(71) NIFCO INC., 184-1, Maioka-cho Totsuka-ku
Yokohama-shi, Kanagawa-ken 244-8522, JP

(72) KIMURA, Motohiko, Yokohama-shi Kanagawa 244-8522, JP

(74) SHIMIZU, Yohei, Yokohama-shi Kanagawa 244-8522, JP

(74) Gassner, Wolfgang, et al. Dr. Gassner & Partner Marie-Curie-Straße 1, D-91052 Erlangen, DE

E05F 15/00 → (51) **E06B 9/88**

(51) **E05F 15/12** (11) **2 236 719 A2**

(25) De (26) De
(21) 10002264.9 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 26.03.2009 DE 102009014404

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Betätigung einer Kraftfahrzeug-Schließeinrichtung*

• *Method and device for actuating a motor vehicle closing device*

• *Procédé et dispositif d'actionnement d'un dispositif de fermeture de véhicule automobile*

(71) Kiekert Aktiengesellschaft, Höselers Platz 2, 42579 Heiligenhaus, DE

(72) Kordowski, Bernhard, 58239 Schwerte, DE
Scholz, Michael, 45136 Essen, DE

E05F 15/12 → (51) **E05F 3/00**

(51) **E06B 3/263** (11) **2 236 720 A1**

(25) De (26) De
(21) 09015574.8 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 26.03.2009 DE 202009004237 U

(54) • *Profilelement für Fenster oder Türen*

• *Profile element for windows or doors*

• *Élément de profilé pour fenêtres ou portes*

(71) Pural GmbH & Co. KG, Ziegeleistraße 11, 64560 Riedstadt-Erfelden, DE

(72) Schock, Eckhard, 85095 Denkendorf, DE
Kolkhorst, Horst-Dieter, 32369 Rahden-Tonnenheide, DE

(74) Schaeberle, Steffen, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **E06B 3/273** (11) **2 236 721 A1**
B23P 19/00

(25) En (26) En
(21) 10158822.6 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 IT MO20090083

(54) • *Einheit, Montagevorrichtung und Verfahren zur Vormontage von Wärmedämmungsprofilen*

• *Unit, assembly apparatus and method for the pre-assembly of thermal insulation profiles*

• *Unité, appareil d'assemblage et procédé pour le pré-assemblage de profilés composites isolants*

(71) Oemme S.p.A., Via F. L. Ferrari, 23, 44122 Ferrara, IT

(72) Bonetti, Simone, 44123 Ferrara, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano Gardi Patents SAS Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **E06B 3/46** (11) **2 236 722 A2**

(25) De (26) De
(21) 10156006.8 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 09.03.2009 DE 102009011702

(54) • *Rahmen für Schiebetüren oder -fenster*

• *Frame for sliding windows or doors*

• *Cadre pour fenêtre ou porte coulissante*

(71) HAUTAU GmbH, Bahnhofstrasse 56-60, 31691 Helpsen, DE

(72) Muegge, Dirk, 31688 Nienstaedt, DE

(74) Leonhard, Frank Reimund, Leonhard - Olgemöller - Fricke Patentanwälte Postfach 10 09 62, 80083 München, DE

(51) **E06B 3/96** (11) **2 236 723 A2**

(25) De (26) De
(21) 10159067.7 (22) 02.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 DE 102009002159

09.04.2009 NL 2002740

(54) • *Verfahren zum Verbinden von Kunststoff-Hohlkammerprofilen im Eckbereich*

• *Method of making a corner connection with hollow plastic profiles*

• *Méthode pour faire une connection d'angle pour des profilés creux en matière plastique*

(71) profine GmbH, Mülheimer Strasse 26, 53840 Troisdorf, DE

Hanssen Beleggingen B.V., Kruisstraat 2a, 5768 RW Meijel, NL

(72) van den Berg, Friedhelm, 47608, Geldern, DE
Sprick, Henk W., 6662 JC, Elst, NL

Hanssen, Stephanus Hubertus Johannes Marie, 5768, CB Meijel, NL

Hanssen, Theodor Thomas, 5981, HJ Panningen, NL

(74) Wübken, Ludger, profine GmbH Patentabteilung Geb. 56 Mülheimer Strasse 26, 53840 Troisdorf, DE

E06B 5/16 → (51) **B32B 19/00**

(51) **E06B 7/10** (11) **2 236 724 A2**

(25) De (26) De
(21) 10156980.4 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 19.03.2009 DE 102009013474

(54) • *Fensterfalzlüfter mit Dämpfungsfeder*

• *Foldable window ventilator with dampening spring*

• *Ventilateur de rainure de fenêtre équipé d'un ressort amortisseur*

(71) Becks, Heinz, Pinnertstrasse 27, 47608 Geldern-Walbeck, DE

(72) Becks, Heinz, 47608 Geldern-Walbeck, DE
(74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE

(51) **E06B 9/06** (11) **2 236 725 A1**
(25) De (26) De
(21) 10159152.7 (22) 06.04.2010

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

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 DE 102009016232
(54) • *Aufblasbare Wärmedämmmatte*

• *Inflatable heat insulation mat*
• *Matelas d'isolation thermique gonflable*

(71) Schafhauser, Engelbert, Arberstrasse 4, 93083 Obertraubling, DE

(72) Schafhauser, Engelbert, 93083 Obertraubling, DE

(74) Epping, Wilhelm, Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **E06B 9/11** (11) **2 236 726 A1**
E06B 9/17 **E06B 9/34**
E06B 9/40

(25) Fr (26) Fr
(21) 10290168.3 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 FR 0901537

(54) • *Vorrichtung zur thermischen Isolation einer Gebäudeöffnung*

• *Device for thermal insulation of a building opening*

• *Dispositif d'isolation thermique d'une ouverture d'un bâtiment*

(71) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR

(72) Delouche, Paul, 92400 Courbevoie, FR
Pozzolo, Sandrine, 77410 Claye-Souilly, FR

(74) Bernard, Claude, 77410 Annet sur Marne, FR

(74) Chauvin, Vincent, et al, CORALIS 85 boulevard Malesherbes, 75008 Paris, FR

(51) **E06B 9/17** (11) **2 236 727 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10158721.0 (22) 31.03.2010

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

AL BA RS
(30) 01.04.2009 FR 0952090

(54) • *Vorrichtung zum Verschließen eines Kastens für einen Aufrollmechanismus eines Rollladens oder Ähnlichem*

• *Device for closing a box for a winding mechanism of a roller shutter or similar*

• *Dispositif de fermeture d'un caisson pour mécanisme d'enroulement d'un volet roulant ou similaire*

(71) Deprat Jean SA, 24 Rue de la Papinerie ZI Roubaix Est, 59115 Leers, FR

(72) Prouvost, Frédéric, 59780, Baisieux, FR
Kimpe, Florent, 59150, Wattrelos, FR

(74) Cochonneau, Olivier, Cabinet Beau de Loménie Immeuble Eurocentre (Euralille) 179 Boulevard de Turin, 59777 Lille, FR

E06B 9/17 → (51) **E06B 9/11**

(51) **E06B 9/327** (11) **2 236 728 A1**
(25) De (26) De
(21) 10450043.4 (22) 18.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 20.03.2009 AT 4482009

(54) • *Beschattungsvorrichtung mit Lamellen*

• *Shading device with slats*

• *Dispositif de couverture avec des lames*

(71) Rankl, Gerald, Poschlehenweg 2, 5322 Hof, AT

(72) Rankl, Gerald, 5322 Hof, AT

(74) Hübscher, Helmut, et al, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT

E06B 9/34 → (51) **E06B 9/11**

(51) **E06B 9/40** (11) **2 236 729 A2**
B64C 1/14

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158574.3 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 FR 0901570

15.10.2009 FR 0957241

(54) • *Rollo-Kombination mit zwei Blenden insbesondere für Bullauge eines Luftfahrzeugs*

• *Blind assembly with two screens, in particular for an aircraft window*

• *Ensemble de store à deux écrans notamment pour hublot d'aéronef*

(71) Vision Systems Aeronautics, Route D'Irigny, 69530 Brignais, FR

(72) Putman, Carl, 69130, Ecully, FR

(74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet GERMAIN & MAUREAU 12 Rue Boileau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

(51) **E06B 9/40** (11) **2 236 730 A2**
B64C 1/14

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158575.0 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 FR 0901571

15.10.2009 FR 0957241

(54) • *Rollo-Kombination, insbesondere für Bullauge eines Luftfahrzeugs, die Mittel zur Aufrechterhaltung der Spannung umfasst*

• *Blind assembly, in particular for an aircraft window, including means for maintaining the tension thereof*

• *Ensemble de store notamment pour hublot d'aéronef, comprenant des moyens de maintien en tension*

(71) Vision Systems Aeronautics, Route D'Irigny, 69530 Brignais, FR

(72) Figura, Georges, 69530, Brignais, FR

(74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet GERMAIN & MAUREAU 12 Rue Boileau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

E06B 9/40 → (51) **E06B 9/11**

(51) **E06B 9/42** (11) **2 236 731 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250416.4 (22) 08.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 13.03.2009 EP 09155166

(54) • *Abdeckung für architektonische Öffnungen*

• *Covering arrangement for architectural openings*
• *Couverture pour ouvertures architecturales*
(71) Hunter Douglas Industries B.V., Piekstraat 2, 3071 EL Rotterdam, NL
(72) Hanskens, Koen, 9255 Buggenhout, BE
Garmyn, Tomas, 2830 Willbroek, BE
(74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **E06B 9/88** (11) **2 236 732 A2**
E05F 15/00

(25) De (26) De
(21) 10002584.0 (22) 11.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 17.03.2009 DE 102009013754

17.03.2009 DE 102009013550

(54) • *Tor*
• *Gate*
• *Porte*

(71) Seuster KG, Tietmecker Weg 1, 58513 Lüdenscheid, DE

(72) Fischer, Jörg, 44269 Dortmund, DE

(74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

(51) **E21B 3/02** (11) **2 236 733 A1**
E21B 19/08 **E21B 7/02**

(25) De (26) De
(21) 09004987.5 (22) 03.04.2009

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

AL BA RS
(54) • *Antriebseinheit für ein Bohr- oder Baugerät*

• *Drive unit for a drilling or construction device*

• *Unité d'entraînement pour un appareil de forage ou de construction*

(71) BAUER Maschinen GmbH, Wittelsbacherstrasse 5, 86529 Schrobenhausen, DE

(72) Pöckl, Rudolf, Dipl.-Ing., 86529 Schrobenhausen, DE

(74) Wunderlich, Rainer, et al, Patentanwälte Weber & Heim Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

(51) **E21B 3/02** (11) **2 236 734 A1**
E21B 7/00 **E21B 19/08**

(25) De (26) De
(21) 09004988.3 (22) 03.04.2009

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

AL BA RS
(54) • *Antriebseinheit mit Justiereinrichtung*

• *Drive unit with alignment means*

• *Unité d'entraînement avec un dispositif d'alignement*

(71) BAUER Maschinen GmbH, Wittelsbacherstrasse 5, 86529 Schrobenhausen, DE

(72) Unglert, Peter Josef, 86633 Neuburg, DE

(74) Wunderlich, Rainer, et al, Patentanwälte Weber & Heim Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

E21B 7/00 → (51) **E21B 3/02**

E21B 7/02 → (51) **E21B 3/02**

(51) **E21B 10/42** (11) **2 236 735 A2**
(25) En (26) En

(21) 10155876.5 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 10.03.2009 US 401030

- (54) • *Bodenbohrwerkzeuge mit steifen Stützbe-
reichen für Schneidplatten und zugehörige
Verfahren*
• *Earth-boring tools with stiff insert support
regions and related methods*
• *Outils de forage souterrains dotés de
régions de support rigides pour éléments
de coupe et procédés correspondants*

(71) Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen
Parkway Suite 2100, Houston, TX 77019, US
(72) Smith, Redd H., The Woodlands, TX 77382,
US

(74) Jeffrey, Philip Michael, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

(51) **E21B 17/00** (11) **2 236 736 A1**
E21B 17/02

(25) En (26) En

(21) 09290230.3 (22) 30.03.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Verdrahtetes Bohrungsrohr*

• *Wired drill pipe*

• *Tige de forage câblée*

(71) VAM Drilling France, 7 Rue des Frères
Lumière, 58200 Cosnes-sur-Loire, FR

(72) Leveau, Gérard, 27410 Saint Aibin le Gui-
chard, FR

Roussie, Gabriel, 59300 Valenciennes, FR
David, Didier, 59530 Ruesnes, FR

(74) Plaçais, Jean Yves, Cabinet Netter, 36,
avenue Hoche, 75008 Paris, FR

(51) **E21B 17/01** (11) **2 236 737 A2**
E21B 19/00

(25) En (26) En

(21) 09177552.8 (22) 30.11.2009

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

AL BA RS

(30) 27.03.2009 MY 0901250

- (54) • *Steigleitungshalterungssystem*

• *Riser support system*

• *Système de support pour colonne mon-
tante*

(71) Bumi Armada Berhad, Level 21 Menara Perak
24 Jalan Perak, 50450 Kuala Lumpur, MY

(72) Withall, Timothy Latham, Notting Hill Victoria
3168, AU
Marcollo, Hayden, Notting Hill Victoria 3168,
AU

(74) Walsh, David Patrick, Appleyard Lees 15
Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

E21B 17/02 → (51) **E21B 17/00**

E21B 19/00 → (51) **E21B 17/01**

E21B 19/08 → (51) **E21B 3/02**

(51) **E21B 23/01** (11) **2 236 738 A2**
E21B 33/124 **E21B 43/12**
E21B 43/26

(25) En (26) En

(21) 10157828.4 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 25.03.2009 US 411338

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Isolierung
und Behandlung von diskreten Bereichen in
einem Bohrloch*

• *Method and apparatus for isolating and
treating discrete zones within a wellbore*

• *Procédé et appareil pour isoler et traiter
des zones discrètes dans un puits de
forage*

(71) Weatherford/Lamb Inc., 515 Post Oak Bou-
levard Suite 600 Houston Texas 77027, US

(72) Murphy, Robert, Montgomery, TX 77316, US
Ingram, Gary Duron, Richmond, TX 77469,
US

(74) Harrall, Simon J., Houston, TX 77098, US
Hagmann-Smith, Martin P., Marks & Clerk
LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park
South Oxford OX4 2RU, GB

(51) **E21B 33/035** (11) **2 236 739 A2**
E21B 43/12

(25) En (26) En

(21) 10155367.5 (22) 03.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 10.03.2009 US 158896 P

10.12.2009 US 635294

- (54) • *Bohrlochentladungspaket*

• *Well unloading package*

• *Ensemble pour le déchargement d'un puits*

(71) Vetco Gray Inc., 4424 West Sam Houston
Pkwy North, Suite 100, Houston, TX 77041,
US

(72) Voss, Robert K., Peterculter, Aberdeenshire
AB14 0PX, GB

(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global
Patent Operation - Europe GE International
Inc., 15 John Adam Street London WC2N
6LU, GB

(51) **E21B 33/04** (11) **2 236 740 A2**

(25) En (26) En

(21) 10158013.2 (22) 26.03.2010

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

(30) 01.04.2009 US 416780

- (54) • *Hochleistungslaufwerkzeug*

• *High capacity running tool*

• *Outil de pose à haute capacité*

(71) Vetco Gray Inc., 4424 West Sam Houston
Pkwy North, Suite 100, Houston, TX 77041,
US

(72) Gette, Nicholas, Houston, TX 77070, US

(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global
Patent Operation - Europe GE International
Inc., 15 John Adam Street London WC2N
6LU, GB

(51) **E21B 33/047** (11) **2 236 741 A2**

(25) En (26) En

(21) 10156787.3 (22) 17.03.2010

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

(30) 20.03.2009 US 408527

- (54) • *Agencement de suspension capillaire pour
le déploiement de la ligne de contrôle dans
une tête de puits existante*

• *Capillary hanger arrangement for deploying
control line in existing wellhead*

- *Kapillare Hängeanordnung zur Anwendung
der Steuerleitung in einem bestehenden
Bohrloch*

(71) Weatherford/Lamb Inc., 515 Post Oak Bou-
levard Suite 600, Houston, Texas 77027, US

(72) Jones, Richard C., Lafayette, LA 70508, US
Jacob, Jean-Luc, 64230, Poey de Lescar, FR
Travis, Todd, Humble, TX 77346, US

Cain, Brandon, Houston, TX 77084, US

Calzoncinth, Eric, Baytown, TX 77520, US

Perez, Paul, Richmond Texas 77407, US

(74) Gee, Steven William, D.W. & S.W. GEE 1
South Lynn Gardens London Road, Shipston
on Stour Warwickshire CV36 4ER, GB

(51) **E21B 33/124** (11) **2 236 742 A2**

(25) En (26) En

(21) 10157832.6 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 25.03.2009 US 411245

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung für eine Packe-
ranordnung*

• *Method and apparatus for a packer
assembly*

• *Procédé et appareil pour une garniture
d'étanchéité*

(71) Weatherford/Lamb Inc., 515 Post Oak Bou-
levard Suite 600 Houston Texas 77027, US

(72) Ingram, Gary Duron, Richmond, TX 77469,
US

Bramwell, Jacob K., Houston, TX 77035, US

Fagley IV, Walter Stone Thomas, Katy, TX
77494, US

Beeman, Robert S., Bossier City, LA 71112,
US

(74) Hagmann-Smith, Martin P., Marks & Clerk
LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park
South Oxford OX4 2RU, GB

E21B 33/124 → (51) **E21B 23/01**

(51) **E21B 43/12** (11) **2 236 743 A2**

(25) En (26) En

(21) 10250456.0 (22) 11.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 11.03.2009 US 402316

- (54) • *Hydraulisch betätigte Bohrlochpumpe mit
Gasschleusenverhinderung*

• *Hydraulically actuated downhole pump
with gas lock prevention*

• *Pompe de fond de trou à actionnement
hydraulique dotée d'une prévention de
blocage du gaz*

(71) Weatherford/Lamb, Inc., 515 Post Oak
Boulevard, Suite 600, Houston, TX 77027,
US

(72) Pugh, Toby, Arlington, Texas 76016, US

Kelleher, John, Woodward, Oklahoma
73801, US

Robinson, Clark, Tomball, Texas 77377, US

(74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2
7JS, GB

E21B 43/12 → (51) **E21B 23/01**

E21B 43/12 → (51) **E21B 33/035**

E21B 43/26 → (51) **E21B 23/01**

(51) **E21B 47/18** (11) **2 236 744 A2**
G11B 20/00

- (25) En (26) En
(21) 10003356.2 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164648 P
(54) • *Digitale Signale verarbeitende Empfänger,
Systeme und Verfahren zur Identifizierung
dekodierter Signale*
• *Digital signal processing receivers, sys-
tems and methods for identifying decoded
signals*
• *Récepteurs de traitement de signal numé-
rique, systèmes et procédés pour identifier
les signaux décodés*
(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue
Saint Dominique, 75007 Paris, FR
(84) FR
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat
83-89, 2514 JG The Hague, NL
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71
Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG
(84) GB
(71) Prad Research And Development Ltd, P.O.
Box 71 Craigmuir Chambers Road Town,
Tortola, VG
(84) AT BE CH LI CY EE ES FI HR IS LU LV MC
MK MT NL PT SE SI SK SM TR
(72) Reed, Christopher Paul, Texas 77005-3062,
US
Conn, David Kirk, Houston, Texas 77006, US
(74) Stoole, Brian David, et al, Schlumberger
Fiber Optics Technology Center Unit 7 The
Quadrangle, Premier Way Abbey Park
Industrial Estate, Romsey SO51 9DL, GB

- (51) **E21C 47/00** (11) **2 236 745 A2**
(25) De (26) De
(21) 10157057.0 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 20.03.2009 DE 102009013709
(54) • *Abbaumaschine, insbesondere Surface
Miner, sowie Verfahren zum Aus- und
Einbauen einer Transporteinrichtung bei
einer Abbaumaschine*
• *Excavation machine, in particular surface
miner and method for fitting and detaching
a transport device for an excavation machine*
• *Engin d'abatage, notamment Surface
Miner, ainsi que procédé de démontage et
de montage d'un dispositif de transport
pour engin d'abatage*
(71) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2,
53578 Windhagen, DE
(72) von Schönebeck, Winfried, 53560,
Vettelschoß, DE
Mannebach, Thomas, 56729, Langenfeld, DE
Barimani, Cyrus, 53639, Königswinter, DE
Hähn, Günter, 53639, Königswinter, DE
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,
DE

F01D 5/00 → (51) **B23K 20/08**

F01D 5/00 → (51) **C23C 24/00**

- (51) **F01D 5/08** (11) **2 236 746 A1**
F01D 5/30
(25) En (26) En
(21) 09155854.4 (22) 23.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Gasturbine*
• *Gas turbine*
• *Turbine à gaz*
(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri
Strasse 7, 5400 Baden, CH
(72) Valiente, Ruben, 5415 Rieden, CH
Naik, Shailendra, 5412 Gebenstorf, CH
Saxer, Andre, 5507 Mellingen, CH
(51) **F01D 5/08** (11) **2 236 747 A2**
(25) En (26) En
(21) 10156534.9 (22) 15.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 24.03.2009 US 409641
(54) • *Systeme, Verfahren und Vorrichtung zur
passiven Reinigungsströmungssteuerung
in Turbinen*
• *Systems, methods, and apparatus for
passive purge flow control in a turbine*
• *Systèmes, procédés et appareil pour le
contrôle de flux de purge passive dans une
turbine*
(71) General Electric Company, 1 River Road,
Schenectady, NY 12345, US
(72) Doss, Jeyamani M., 560075 Bangalore, IN
Deodhar, Subodh D., 560037 Bangalore, IN
Meka, Hari K., 560037 Bangalore, IN
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global
Patent Operation - Europe 15 John Adam
Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 5/08 → (51) **F01D 5/30**

- (51) **F01D 5/14** (11) **2 236 748 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250348.9 (22) 26.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 01.04.2009 GB 0905548
(54) • *Rotoranordnung für eine Gasturbine*
• *A rotor arrangement for a gas turbine*
• *Agencement de rotor pour turbine à gaz*
(71) Rolls-Royce Plc, 65 Buckingham Gate,
London Greater London SW1E 6AT, GB
(72) Freeman, Christopher, Farnsfield Nottingham
NG22 8JN, GB
Day, Ivor John, Comberton Cambridge CB3
7EE, GB
(74) Gee, Philip David, et al, Rolls-Royce plc
Patents Department (ML-9) P.O. Box 31,
Derby DE24 8BJ, GB

F01D 5/14 → (51) **F01D 5/22**

- (51) **F01D 5/18** (11) **2 236 749 A2**
F01D 5/20
(25) En (26) En
(21) 10250286.1 (22) 18.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 12.03.2009 US 402571
(54) • *Rotorschaukel mit Kühlrinne and der Spitze*
• *Rotor blade with cooling groove at the tip*
• *Aube rotorique avec rainure de refroidis-
sement d'extrémité*

- (71) United Technologies Corporation, United
Technologies Building One Financial Plaza,
Hartford, CT 06101, US
(72) Paauwe, Corneil S., Glastonbury CT 06033,
US
Spangler, Brandon W., Vernon Connecticut
06066, US
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB
(51) **F01D 5/18** (11) **2 236 750 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250303.4 (22) 19.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 11.03.2009 GB 0904118
(54) • *Agencement de refroidissement par pro-
jection pour moteur à turbine à gaz*
• *An impingement cooling arrangement for a
gas turbine engine*
• *Aufprall-Kühlanordnung für einen Gastur-
binenmotor*
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate Lon-
don SW1E 6AT, GB
(72) Ireland, Peter Thomas, Derby, DE22 5JW, GB
Newcombe, Gareth, West Yorkshire, WF9
2BZ, GB
Mullender, Andrew James, Nottingham, NG9
1FN, GB
(74) Barcock, Ruth Anita, et al, Rolls-Royce plc
Intellectual Property Department P.O. Box
31, Derby DE24 8BJ, GB

- (51) **F01D 5/18** (11) **2 236 751 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250362.0 (22) 01.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413649
(54) • *Turbinenschaukel mit prallgekühlter Vor-
derkante*
• *Turbine airfoil with leading edge impinge-
ment cooling*
• *Aube de turbine avec bord d'attaque
refroidi par jets d'air*
(71) United Technologies Corporation, United
Technologies Building One Financial Plaza,
Hartford, CT 06101, US
(72) Gregg, Shawn J., Wethersfield Connecticut
06109, US
Propheter-Hinckley, Tracy A., Manchester
Connecticut 06042, US
Learned, Amanda Jean, Manchester Con-
necticut 06042, US
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

- (51) **F01D 5/18** (11) **2 236 752 A2**
F01D 9/02
(25) En (26) En
(21) 10153720.7 (22) 16.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 03.04.2009 GB 0905736
(54) • *Gekühlte Gasturbinenschaukel*
• *Cooled aerofoil for a gas turbine engine*
• *Aube refroidie de turbine à gaz*
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate Lon-
don SW1E 6AT, GB

- (72) Tibbott, Ian, Lichfield, Staffordshire WS14 9XW, GB
(74) White, Kevin Andrew, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property Dept WH20 P.O. Box 3, Bristol South Gloucestershire BS34 7QE, GB

F01D 5/18 → (51) **G01F 1/688**

F01D 5/20 → (51) **F01D 5/18**

- (51) **F01D 5/22** (11) **2 236 753 A1**
(25) De (26) De
(21) 09004207.8 (22) 24.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Schaufelverband für eine Strömungsmaschine*
• *Blade assembly for a turbo machine*
• *Ensemble d'aubes pour turbomachine*
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Bettentrup, Jörn, 46282 Dorsten, DE
Buls, Martin, 45473 Mülheim an der Ruhr, DE
Deister, Frank, Dr., 45481 Mülheim a.d. Ruhr, DE
Richter, Christoph Hermann, Dr., 49477 Ibbenbüren, DE

- (51) **F01D 5/22** (11) **2 236 754 A2**
F01D 5/14
(25) En (26) En
(21) 10153973.2 (22) 18.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 16.03.2009 JP 2009062229
(54) • *Laufschaufel einer Dampfturbine und zugehörige Dampfturbine*
• *Steam turbine rotor blade and corresponding steam turbine*
• *Aube de rotor de turbine à vapeur et turbine à vapeur associée*
(71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
(72) Ono, Hideki, Tokyo 100-8220, JP
Mizumi, Shunsuke, Tokyo 100-8220, JP
Murata, Kenichi, Tokyo 100-8220, JP
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

- (51) **F01D 5/22** (11) **2 236 755 A2**
F01D 5/14
(25) En (26) En
(21) 10156286.6 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 25.03.2009 US 410877
(54) • *Dampfturbinenlaufschaufel mit Zwischenabstandselement für eine Niederdruckanwendung*
• *Steam turbine rotating blade with mid-span shroud for low pressure application*
• *Aube de rotor de turbine à vapeur avec entretoise intermédiaire pour une application à basse pression*
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Demania, Alan R., Niskayuna, NY 12309, US
Wendell, F. Timothy, Fonda, NY 12068, US

- (74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F01D 5/26** (11) **2 236 756 A2**
F01D 5/30 **F01D 11/00**

- (25) En (26) En
(21) 10156207.2 (22) 11.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 12.03.2009 US 402800
(54) • *Gasturbine mit einer Dichtungsanordnung mit seitlicher Abdeckplatte und Dichtung*
• *Gas turbine having seal assembly with side plate and seal*
• *Turbine à gaz dotée d'un ensemble joints avec une plaque de recouvrement faciale et un joint*
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Harris, Jr., John Wesley, Taylors, SC 29687, US
Piersall, Matthew Robert, Greenville, SC 29607, US
Potter, Brian Denver, Greer, SC 29650, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 5/28 → (51) **C23C 24/00**

- (51) **F01D 5/30** (11) **2 236 757 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250285.3 (22) 18.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 17.03.2009 US 405272
(54) • *Geteilte Rotorscheibenanordnung für ein Gasturbinentriebwerk*
• *Split rotor disk assembly for a gas turbine engine*
• *Ensemble à disques de rotor séparés pour moteur à turbine à gaz*
(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
(72) Maalouf, Fadi S., East Hampton, CT 06424, US
Malmborg, Eric W., Amston, Ct 06231, US
Bintz, Matthew E., West Hartford, CT 06107, US
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **F01D 5/30** (11) **2 236 758 A1**
F01D 5/08 **B22C 9/10**

- (25) De (26) De
(21) 09004410.8 (22) 26.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Laufschaufelsystem mit Dichtplatten, die eine Stegstruktur aufweisen*
• *Rotor blade system with sealing plates comprising ribs*
• *Système d'aube avec plaques d'étanchéité comportant des nervures*
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Buchal, Tobias, 40489 Düsseldorf, DE
Dungs, Sascha, 46485 Wesel, DE
Esser, Winfried, 44805 Bochum, DE

- Grüger, Birgit, 44329 Dortmund, DE
Lüsebrink, Oliver, 58456 Witten, DE
Milazar, Mirko, 46049 Oberhausen, DE
Savilius, Nicolas, 45359 Essen, DE
Schneider, Oliver, 46487 Wesel, DE
Schröder, Peter, 45307 Essen, DE
Socha, Waldemar, 10555 Berlin, DE

(51) **F01D 5/30** (11) **2 236 759 A1**
F01D 11/00

- (25) De (26) De
(21) 09004469.4 (22) 27.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Laufschaufelsystem*
• *Rotor blade system*
• *Système d'aube*
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Buchal, Tobias, Dr., 40489 Düsseldorf, DE
Dungs, Sascha, Dr., 46485 Wesel, DE
Esser, Winfried, Dr., 44805 Bochum, DE
Grüger, Birgit, 44329 Dortmund, DE
Lüsebrink, Oliver, Dr., 58456 Witten, DE
Milazar, Mirko, 46049 Oberhausen, DE
Savilius, Nicolas, 45359 Essen, DE
Schneider, Oliver, Dr., 46487 Wesel, DE
Schröder, Peter, 45307 Essen, DE
Socha, Waldemar, 10555 Berlin, DE

F01D 5/30 → (51) **F01D 5/08**

F01D 5/30 → (51) **F01D 5/26**

- (51) **F01D 9/02** (11) **2 236 760 A2**
(25) En (26) En
(21) 10157028.1 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413991
(54) • *Thermisch entkoppeltes Übergangsstück einer Ringbrennkammer*
• *Thermally decoupled can-annular transition piece*
• *Pièce de transition annulaire thermique-découplée*
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Davis Jr., Lewis Berkley, Niskayuna, NY 12309, US
Chila, Ronald James, Greer, SC 29650, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 9/02 → (51) **F01D 5/18**

- (51) **F01D 9/04** (11) **2 236 761 A1**
F01D 25/24
(25) De (26) De
(21) 09004913.1 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Leitschaufelträger*
• *Stator blade carrier*
• *Support d'aube directrice*
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Bryk, Roderich, 52349 Düren, DE
Klein, Karl, Dr., 45257 Essen, DE
Shevchenko, Vadim, 44265 Dortmund, DE

Strohmeier, Oliver, Dr., 47167 Duisburg, DE

- (51) **F01D 9/04** (11) **2 236 762 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10155870.8 (22) 09.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 11.03.2009 US 402081
- (54) • *Turbinenleitschaukelanordnung mit mechanischer und geschweißter Herstellung*
- *Turbine Nozzle Assembly with Mechanical and Weld Fabrication*
- *Ensemble des aubes statoriques de turbine par fabrication mécanique et de soudure*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Burdgick, Steven Sebastian, Schenectady, NY 12303, US
- Greif, Andrew Paul, Geneva, IL 60134, US
- (74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F01D 9/04** (11) **2 236 763 A2**
F01D 11/08 **F01D 25/24**
- (25) En (26) En
- (21) 10155871.6 (22) 09.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 12.03.2009 US 402847
- (54) • *Turbinenmotormantelring*
- *Turbine Engine Shroud Ring*
- *Anneau d'étanchéité de moteur à turbine*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Ammann, Luke John, Simpsonville, SC 29681, US
- (74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F01D 9/04** (11) **2 236 764 A2**
F01D 9/06 **F01D 25/26**
- (25) En (26) En
- (21) 10156203.1 (22) 11.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 13.03.2009 JP 2009062048
- (54) • *Düsenkasten für eine axial durchströmte Turbine und axial durchströmte Turbine*
- *Nozzle box of axial flow turbine and axial flow turbine*
- *Distributeur de turbine à flux axial et turbine à flux axial*
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP
- (72) Iwai, Yasunori, Tokyo 105-8001, JP
- Ooishi, Tsutomu, Tokyo 105-8001, JP
- Niizeki, Yoshiki, Tokyo 105-8001, JP
- Kawabata, Taro, Tokyo 105-8001, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **F01D 9/04** (11) **2 236 765 A2**
F01D 11/10 **F01D 25/24**
- (25) En (26) En
- (21) 10250221.8 (22) 10.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 12.03.2009 US 402590
- (54) • *Kühlanordnung für Turbinenmotorkomponenten*
- *Cooling arrangement for a turbine engine component*
- *Agencement de refroidissement pour composantes de moteur à turbine*
- (71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Joe, Christopher R., Wethersfield, CT 06109, US
- Thole, Karen A., State College Pennsylvania 16803, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 9/04 → (51) **F01D 17/16**

F01D 9/06 → (51) **F01D 9/04**

- (51) **F01D 11/00** (11) **2 236 766 A2**
F01D 11/08 **F02C 7/28**
- (25) En (26) En
- (21) 10158081.9 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 415081
- (54) • *Verringerung des Abstands zwischen Dichtungen in Gasturbinen*
- *Reducing inter-seal gap in gas turbine*
- *Réduction d'espace entre les joints dans une turbine à gaz*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Morgan, Victor, Greenville, SC 29607, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F01D 11/00** (11) **2 236 767 A2**
F01D 11/04
- (25) En (26) En
- (21) 10158796.2 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 US 417129
- (54) • *Abdeckteil eines Innenströmungspfades einer Gasturbine*
- *Gas turbine inner flowpath coverpiece*
- *Élément de recouvrement de la paroi interne du canal d'écoulement d'une turbine à gaz*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Garcia-Crespo, Andres Jose, Greenville, SC 29607, US
- Boyer, Bradley Taylor, Greenville, SC 29607, US
- Harris, John Wesley Jr., Taylors, SC 29687, US
- Potter, Brian Denver, Greer, SC 29650, US
- Wilson, Ian David, Simpsonville, SC 29681, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F01D 11/00** (11) **2 236 768 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10155312.1 (22) 03.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 12.03.2009 US 402808
- (54) • *Dichtungsanordnung für eine Turbomachine*
- *Turbomachine seal assembly*
- *Ensemble de joints de turbomachine*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Piersall, Matthew Robert, Greenville, SC 29607, US
- Harris, Jr., John Wesley, Taylors, SC 29687, US
- Potter, Brian Denver, Greer, SC 29650, US
- (74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F01D 11/00** (11) **2 236 769 A2**
F01D 11/02

- (25) En (26) En
- (21) 10156545.5 (22) 15.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 24.03.2009 US 409687
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung für Turbinen-zwischendichtungsringe*
- *Method and apparatus for turbine inter-stage seal ring*
- *Procédé et appareil pour bague d'étanchéité inter-étages de turbine*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Bowes, Christopher Sean, Simpsonville, SC 29681, US
- Wilson, Ian David, Simpsonville, SC 29681, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 11/00 → (51) **F01D 5/26**

F01D 11/00 → (51) **F01D 5/30**

F01D 11/00 → (51) **F16J 15/32**

F01D 11/02 → (51) **F01D 11/00**

F01D 11/04 → (51) **F01D 11/00**

- (51) **F01D 11/08** (11) **2 236 770 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10250330.7 (22) 24.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 30.03.2009 US 413885
- (54) • *Gasturbinenbauteil mit kristalliner Mikrostruktur*
- *Gas turbine engine article having columnar microstructure*
- *Élément d'un turboréacteur avec une microstructure cristalline*
- (71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Tholen, Susan M., Kennebunk, Maine 04043, US
- Strock, Christopher W., Kennebunk, Maine 04043, US
- Belanger, Philip R., Acton, Maine 04001, US

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 11/08 → (51) **F01D 9/04**

F01D 11/08 → (51) **F01D 11/00**

F01D 11/10 → (51) **F01D 9/04**

(51) **F01D 11/14** (11) **2 236 771 A2**
F01D 11/20

(25) En (26) En
(21) 10156546.3 (22) 15.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 25.03.2009 US 411275

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Abstandssteuerung*
• *Method and apparatus for clearance control*
• *Procédé et appareil pour contrôle de clarté*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Andrew, Phillip L., Simpsonville, SC 29681, US

Fogarty, James M., Schenectady, NY 12309, US

(74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 11/20 → (51) **F01D 11/14**

(51) **F01D 11/24** (11) **2 236 772 A2**
F01D 25/12 **F02C 6/08**
F02K 3/02

(25) En (26) En
(21) 10250560.9 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 26.03.2009 US 411495

(54) • *Gasturbinentriebwerk mit Vorrichtung zur aktiven Steuerung des Schaufelspitzenspiels und zugehöriges Betriebsverfahren*
• *Gas turbine engine with active tip clearance control device and corresponding operating method*
• *Moteur à turbine à gaz avec dispositif actif de contrôle de jeu en bout d'aube et procédé d'exploitation associé*

(71) Pratt & Whitney Canada Corp., 1000 Marie Victorin (O1be5), Longueuil, QC J4G 1A1, CA

(72) Legare, Pierre-Yves, Quebec Canada J3L 5S4, CA

Mah, Stephen, Quebec Canada JAW 2M3, CA

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 17/08 → (51) **G01F 1/688**

(51) **F01D 17/16** (11) **2 236 773 A2**
F01D 9/04

(25) En (26) En
(21) 10155311.3 (22) 03.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 11.03.2009 US 401960

(54) • *Konturierter Knopf einer verstellbaren Leitschaukel*

• *Variable stator vane contoured button*
• *Bouton profilé d'aube de stator variable*

(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Mielke, Mark Joseph, Blanchester, OH 45107, US
Breeze-Springfellow, Andrew, Cincinnati, OH 45249, US
Clark, David Scott, Liberty Township, OH 45044, US

Rhoda, James Edwin, Mason, OH 45040, US
Peters, Gary Robert, Cincinnati, OH 45211, US

(74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 17/16 → (51) **F02C 6/12**

(51) **F01D 25/00** (11) **2 236 774 A2**
F02C 3/20 **F02C 3/30**
F02C 9/40

(25) En (26) En
(21) 10157870.6 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 416010

(54) • *Additivzufuhrsysteme sowie Verfahren für Gasturbinen*
• *Additive delivery systems and methods for gas turbines*
• *Systèmes et méthodes de fourniture d'additif pour turbines à gaz*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Symonds, Richard Arthur, Longwood, FL 32750, US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 25/00 → (51) **B08B 3/00**

(51) **F01D 25/10** (11) **2 236 775 A2**
F02C 7/08 **F02C 9/18**

(25) En (26) En
(21) 10156209.8 (22) 11.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 13.03.2009 US 403444

(54) • *Einlassheizsystem für Turbomaschinen*
• *Turbomachine inlet heating system*
• *Système de chauffage d'entrée de turbo-machine*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Zhang, Hua, Greer, SC 29650, US
Ball, Jr., David Wesley, Easley, SC 29642, US
Ponyavin, Valery Ivanovich, Greenville, SC 29615, US

Byrd, Douglas S., Greer, SC 29650, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 25/12 → (51) **F01D 11/24**

F01D 25/24 → (51) **B23K 15/00**

F01D 25/24 → (51) **F01D 9/04**

F01D 25/26 → (51) **F01D 9/04**

F01K 7/16 → (51) **G01N 21/65**

F01K 25/10 → (51) **F03D 9/02**

F01L 1/34 → (51) **F01L 13/00**

F01L 1/34 → (51) **F02F 7/00**

F01L 1/46 → (51) **F01L 3/08**

(51) **F01L 3/08** (11) **2 236 776 A1**
F01L 1/46

(25) En (26) En
(21) 10002787.9 (22) 17.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 17.03.2009 JP 2009063971

(54) • *Joint de tige de soupape*
• *Valve stem seal*
• *Ventilschaftdichtung*

(71) Carl Freudenberg KG, Höhrnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE

(72) Kobayashi, Mitsugu, Fukushima-shi, Fukushima-ken, JP

F01L 3/08 → (51) **F16J 15/32**

(51) **F01L 13/00** (11) **2 236 777 A1**
F01L 1/34

(25) Ja (26) En
(21) 09705652.7 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/051101 23.01.2009

(87) WO 2009/096337 2009/32 06.08.2009

(30) 01.02.2008 JP 2008022516

01.02.2008 JP 2008022517

01.02.2008 JP 2008022518

01.02.2008 JP 2008022519

(54) • *AKTUATOR FÜR EINEN VARIABLEN VENTILMECHANISMUS*
• *ACTUATOR FOR VARIABLE VALVE MECHANISM*
• *ACTIONNEUR POUR MÉCANISME À SOUPAPES VARIABLES*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP

(72) EMORI, Mitsuru, Wako-shi-Saitama 351-0193, JP

YAMAGATA, Takayuki, Wako-shi-Saitama 351-0193, JP

(74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE

(51) **F01M 5/00** (11) **2 236 778 A1**
F01M 5/02 **F16H 57/04**
F16N 7/14

(25) De (26) De
(21) 10003021.2 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 25.03.2009 DE 102009014896

04.11.2009 DE 102009051820

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Speicherung von erwärmtem Getriebeöl*
• *Device and method for storing hot transmission lubricant*
• *Procédé et dispositif pour accumuler de l'huile chaude de transmission*

(71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE

(72) Gutz, Holger, 85084 Reichertshofen, DE
Barnreiter, Karl, 85122 Hitzhofen, DE
Märkl, Johann, 85049 Ingolstadt, DE
(74) Lehle, Josef, AUDI AG Patentabteilung,
85045 Ingolstadt, DE

F01M 5/02 → (51) **F01M 5/00**

(51) **F01M 11/00** (11) **2 236 779 A1**
F01M 11/03 **B01D 27/08**
B01D 35/00 **B01D 35/153**

(25) De (26) De
(21) 10155923.5 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 12.03.2009 US 402870

(54) • *Mit Filter und anderen Bauteilen integrierte Ölwanne*
• *Oil sump with integrated filter and other components*
• *Carter intégré avec un filtre et autres composants*

(71) Mahle International GmbH, Pragstraße 26-46, 70376 Stuttgart, DE

(72) Belanger, Ken, St. Clair, MI 48079, US
Jensen, Hans, 73265 Dettingen, DE
Xia, Zhouxuan, Windsor Ontario N9G 2R5, CA

(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte
Notare Patentanwälte Königstrasse 28,
70173 Stuttgart, DE

F01M 11/03 → (51) **F01M 11/00**

(51) **F01M 13/00** (11) **2 236 780 A1**
F01M 13/04

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158170.0 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 FR 0901532

(54) • *Vorrichtung zum Vorwärmen eines Fluids, ihr Montageverfahren und ein Verbindungssystem zwischen der Luftleitung und der Kurbelgehäuse-Entlüftungsleitung, das sie umfasst, für einen Verbrennungsmotor*
• *Device for heating a fluid, method for assembling the same and a connecting system between the intake line and the blowby line including the same for an internal combustion engine*
• *Dispositif de réchauffage d'un fluide circulant dans un tube thermiquement conducteur notamment dans un véhicule automobile, son procédé d'assemblage et un système de raccordement entre l'admission d'air et le tuyau de "blow-by" incluant ce dernier pour un moteur thermique à combustion interne*

(71) Hutchinson, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR

(72) Benard, Thierry, 45430, Checy, FR
Sinault, Yann, 45200, Montargis, FR

(74) Bolinches, Michel Jean-Marie, et al, Cabinet Orès 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

(51) **F01M 13/02** (11) **2 236 781 A1**
G05D 16/06 **F16K 7/17**

(25) De (26) De
(21) 10155334.5 (22) 03.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 12.03.2009 DE 102009012872

(54) • *Druckregelventil*
• *Pressure control valve*
• *Soupape de réglage de pression*

(71) Polytec Automotive GmbH & Co. KG,
Dieselweg 10, 82538 Geretsried, DE

(72) Soares, Jorge, 48493 Wettingen, DE

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,
DE

F01M 13/04 → (51) **F01M 13/00**

(51) **F01N 3/021** (11) **2 236 782 A1**

(25) En (26) En
(21) 10157019.0 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 23.03.2009 JP 2009070768

(54) • *Appareil de purification de gaz d'échappement et procédé de fabrication d'appareil de purification de gaz d'échappement*
• *Exhaust gas purifying apparatus and method for manufacturing exhaust gas purifying apparatus*
• *Abgasreinigungsgesamt und Verfahren zur Herstellung des Abgasreinigungsgesamts*

(71) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome,
Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP

(72) Mitani, Kenichi, Aichi 444-1301, JP
Eguchi, Masayuki, Aichi 444-1301, JP
Yanagisawa, Tatsunari, Aichi 444-1301, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **F01N 3/022** (11) **2 236 783 A1**
F01N 3/035 **F01N 3/28**

(25) En (26) En
(21) 10250532.8 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 24.03.2009 JP 2009072917

(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Abgasreinigungsvorrichtung und Abgasreinigungsvorrichtung*
• *Method of manufacturing exhaust gas purification device and exhaust gas purification device*
• *Procédé de fabrication d'un dispositif de purification de gaz d'échappement et dispositif de purification de gaz d'échappement*

(71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho
Mizuho-ku Nagoya City, Aichi Pref. 467-
8530, JP

(72) Yamada, Toshio, Nagoya City Aichi-ken,
487-8530, JP

(74) Morita, Yukihara, Nagoya City Aichi-ken,
487-8530, JP

(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn
Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS,
GB

F01N 3/022 → (51) **B01D 46/24**

F01N 3/022 → (51) **B01J 35/04**

F01N 3/022 → (51) **C04B 37/00**

F01N 3/035 → (51) **F01N 3/022**

F01N 3/08 → (51) **B01D 53/50**

(51) **F01N 3/20** (11) **2 236 784 A1**

(25) En (26) En
(21) 09003877.9 (22) 18.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verbessertes Verfahren zum Lagern und Zuführen von Ammoniak aus festen gelagerten Materialien unter Verwendung einer Vakuumpumpe*

• *Improved method for storing and delivering ammonia from solid storage materials using a vacuum pump*
• *Procédé amélioré pour stocker et fournir de l'ammoniac à partir de matériaux de stockage solide utilisant une pompe sous vide*

(71) AMMINEX A/S, Gladsaxevej 363, 2860
Søborg, DK

(72) Johannessen, Tue, 2600 Glostrup, DK

Quaade, Ulrich, 2880 Bagsvaerd, DK
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5,
80538 München, DE

F01N 3/28 → (51) **C04B 38/00**

F01N 3/28 → (51) **F01N 3/022**

(51) **F01N 3/36** (11) **2 236 785 A1**

(25) De (26) De
(21) 10157808.6 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 DE 202009002031 U

(54) • *Abgasreinigungsanlage sowie Verfahren zum Zuführen eines Reaktionsmittels in den Abgasstrom einer Abgasreinigungsanlage*

• *Waste gas purification assembly and method for transporting a reaction agent into the waste gas flow of same*
• *Installation de nettoyage des gaz d'échappement ainsi que procédé d'alimentation d'un moyen de réaction dans un flux de gaz d'une installation de nettoyage des gaz d'échappement*

(71) HJS Fahrzeugtechnik GmbH & Co. KG,
Dieselweg 12, 58706 Menden, DE

(72) Szablewski, Piort, 42399 Wuppertal, DE

(74) Haverkamp, Jens, Patentanwalt Stefanstraße
2 Kirchhofgebäude, 58638 Iserlohn, DE

(51) **F01N 9/00** (11) **2 236 786 A1**
F01N 13/00 **G01N 15/06**

(25) En (26) En
(21) 09014753.9 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 PCT/JP2009/056747

(54) • *Vorrichtung zur Konzentrationsmessung von Partikeln*
• *Particulate matter concentration measuring apparatus*
• *Appareil de mesure de concentration de particules*

(71) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome,
Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP
Konstandopoulos, Athanasios, G., 45 Tselepi
Street, 54352 Thessaloniki, GR

(72) Konstandopoulos, Athanasios G., Thessalo-
niki 54352, GR

Miyata, Fumishige, Ibi-gun Gifu 501-0695,
JP

(74) Kasuga, Takafumi, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wálte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **F01N 13/00** (11) **2 236 787 A1**
G01N 27/407

(25) En (26) En
(21) 10250149.1 (22) 29.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 12.03.2009 JP 2009058853

(54) • *Rohrstruktur zum Befestigen einer Vor-
richtung zur Detektion von Feststoffen*
• *Tubular structure for fixing particulate
matter detection device*
• *Structure tubulaire pour la fixation d'un
dispositif de détection de matières parti-
culaires*

(71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho
Mizuho-ku Nagoya City, Aichi Pref. 467-
8530, JP

(72) Egami, Takashi, Nagoya City Aichi-ken 467-
8530, JP
Sakuma, Takeshi, Nagoya City Aichi-ken
467-8530, JP
Tokuda, Masahiro, Nagoya City Aichi-ken
467-8530, JP

(74) Kondo, Atsuo, Nagoya City Aichi-ken 467-
8530, JP

(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn
Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS,
GB

F01N 13/00 → (51) **F01N 9/00**

F01N 13/18 → (51) **F16L 23/04**

F01P 3/18 → (51) **F02G 5/04**

F01P 3/20 → (51) **F02G 5/04**

(51) **F01P 5/06** (11) **2 236 788 A1**
F01P 11/10

(25) De (26) De
(21) 10156078.7 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 10.03.2009 DE 102009012025

(54) • *Kühlvorrichtung für ein Kraftfahrzeug*
• *Cooling device for a motor vehicle*
• *Dispositif de refroidissement pour un
véhicule automobile*

(71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469
Stuttgart, DE

(72) Blaß, Uwe, 71696 Möglingen, DE
Haar, David, 70469 Stuttgart, DE
Vollert, Ulrich, 70567 Stuttgart, DE

(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG
Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3,
70469 Stuttgart, DE

F01P 11/10 → (51) **F01P 5/06**

(51) **F02B 29/04** (11) **2 236 789 A1**
F28D 9/00 **F28F 3/02**
F28F 3/04

(25) De (26) De
(21) 10155486.3 (22) 04.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 10.03.2009 DE 102009012027

(54) • *Vorrichtung zur Zuführung von Verbren-
nungsluft zu einem Verbrennungsmotor*
• *Device for supplying combustion air to a
combustion engine*
• *Dispositif d'introduction d'air de combus-
tion pour un moteur à combustion*

(71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469
Stuttgart, DE

(72) Haßdenteufel, Klaus, 70839 Gerlingen, DE
Saumweber, Christian, 70378 Stuttgart, DE
Geskes, Peter, 73760 Ostfildern, DE

(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG
Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3,
70469 Stuttgart, DE

(51) **F02B 37/007** (11) **2 236 790 A1**
F02B 37/18 **F02B 39/00**
F02F 1/24 **F02F 1/36**

(25) De (26) De
(21) 09157264.4 (22) 03.04.2009

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

AL BA RS

(54) • *Zylinderkopf mit parallel angeordneten
Turbinen und Verfahren zum Betreiben
einer Brennkraftmaschine mit einem
derartigen Zylinderkopf*

• *Cylinder head with two turbines arranged
in parallel and method to operate an
internal combustion engine equipped with
such a cylinder head*

• *Culasse comprenant deux turbines en
parallèle et procédé de gestion du fonc-
tionnement d'un moteur à combustion
interne comprenant une telle culasse*

(71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane
Plaza South 330 Town Center Drive Suite
800, Dearborn, MI 48126, US

(72) Friedfeldt, Rainer, 50354, Hürth, DE
Borrmann, Dirk, 50354, Huerth, DE
Kuhlbach, Kai, 51427, Bergisch Gladbach,
DE

(74) Drömer, Hans-Carsten, Ford-Werke Aktien-
gesellschaft Patentabteilung NH/DRP Henry-
Ford-Strasse 1, 50725 Köln, DE

(51) **F02B 37/007** (11) **2 236 791 A1**
F02D 13/02

(25) En (26) En
(21) 10001960.3 (22) 25.02.2010

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

AL BA RS

(30) 26.03.2009 JP 2009075441

(54) • *Motor mit Turbolader und Steuerungsver-
fahren dafür*
• *Engine with supercharger and a controlling
method therefor*
• *Moteur avec turbo compresseur et procédé
de commande*

(71) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi
Fuchu-cho, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP

(72) Nou, Yoshihisa, Hiroshima 730-8670, JP
Yamagata, Naoyuki, Hiroshima 730-8670, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

F02B 37/18 → (51) **F02B 37/007**

F02B 39/00 → (51) **F02B 37/007**

F02C 1/04 → (51) **C10B 47/44**

F02C 3/20 → (51) **F01D 25/00**

F02C 3/28 → (51) **C10B 47/44**

F02C 3/30 → (51) **F01D 25/00**

F02C 6/08 → (51) **F01D 11/24**

(51) **F02C 6/12** (11) **2 236 792 A2**
F01D 17/16

(25) En (26) En
(21) 10157608.0 (22) 24.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415417

(54) • *Düsenstellmechanismus und -verfahren*
• *Nozzle adjusting mechanism and method*
• *Mécanisme d'ajustement de buse et pro-
cédé*

(71) Nuovo Pignone S.p.A., 2, Via Felice Mat-
teucci, 50127 Florence, IT

(72) Mariotti, Gabriele, 50127, Firenze, IT
Ghiraldo, Stefano, 50127, Firenze, IT
Puggioni, Marcello, 50127, Florence, IT

Legat, Marcin, 02-256, Warsaw, PL

(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global
Patent Operation - Europe GE International
Inc., 15 John Adam Street London WC2N
6LU, GB

F02C 7/08 → (51) **F01D 25/10**

(51) **F02C 7/22** (11) **2 236 793 A1**

(25) En (26) En
(21) 09155370.1 (22) 17.03.2009

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

AL BA RS

(54) • *Brennerbaugruppe*
• *Burner assembly*
• *Ensemble brûleur*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-
platz 2, 80333 München, DE

(72) The designation of the inventor has not yet
been filed

F02C 7/22 → (51) **F23K 5/08**

F02C 7/28 → (51) **F01D 11/00**

F02C 7/30 → (51) **C10L 1/12**

(51) **F02C 9/16** (11) **2 236 794 A1**
F02C 9/26

(25) En (26) En
(21) 10250519.5 (22) 19.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 19.03.2009 US 407233

(54) • *Steuerung eines Gasturbinenmotor*
• *Control of gas turbine engine*
• *Commande de moteur de turbine à gaz*

(71) Pratt & Whitney Canada Corp., 1000 Marie
Victorin, Longueuil, QC J4G 1A1, CA

(72) Duke, Brant, Lasalle, Manitoba R0G 1Bo, CA
Jarvo, Jim R., Saint Bruno, Quebec J3V 3C8,
CA

Lachance, Benoit, Varennes, Quebec J3X
2H3, CA

Shafique, Harris, Longueuil, Quebec J4G
2P5, CA

(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

F02C 9/18	→ (51) F01D 25/10
F02C 9/26	→ (51) F02C 9/16
F02C 9/40	→ (51) F01D 25/00
F02D 9/04	→ (51) F02M 25/07
F02D 13/02	→ (51) F02B 37/007
(51) F02D 29/00 (11) 2 236 795 A1 A01B 67/00 A01D 41/127 G05B 19/042	
(25) Ja (26) En (21) 08864612.0 (22) 12.09.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS	
(86) JP 2008/066541 12.09.2008	
(87) WO 2009/081631 2009/27 02.07.2009	
(30) 26.12.2007 JP 2007334499 30.05.2008 JP 2008143280	
(54) • STEUERSYSTEM FÜR EINE ARBEITSMASCHINE • CONTROL SYSTEM FOR WORKING MACHINE • SYSTÈME DE COMMANDE POUR ENGIN DE TRAVAUX	
(71) Kubota Corporation, 2-47, Shikitsuhigashi 1-chome Naniwa-ku, Osaka-shi Osaka 556-8601, JP	
(72) FUJII, Yasuo, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP NAKAJIMA, Tetsuya, Sakai-shi Osaka 590-0823, JP NAKA, Tamaki, Sakai-shi Osaka 590-0823, JP HAYASHI, Shigeki, Sakai-shi Osaka 590-0823, JP YAMANAKA, Yukifumi, Sakai-shi Osaka 590-0823, JP	
(74) Caldwell, Judith Margaret, et al, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB	
F02D 41/00	→ (51) F02D 41/22
(51) F02D 41/06 (11) 2 236 796 A2 F02D 41/40	
(25) En (26) En (21) 10156502.6 (22) 15.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(30) 25.03.2009 GB 0905049	
(54) • Verfahren zum Betrieb einer Maschine mit Kompressionszündung • Method of operating a compression ignition engine • Procédé de fonctionnement d'un moteur à allumage par compression	
(71) J.C. Bamford Excavators Ltd., Rocester, Uttoxeter, Staffordshire, ST14 5JP, GB	
(72) Womersley, Robert, Stoke On Trent, Staffordshire ST10 4NW, GB	
(74) Lucking, David John, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE	
(51) F02D 41/20 (11) 2 236 797 A2	
(25) En (26) En (21) 10153845.2 (22) 17.02.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 26.03.2009 JP 2009077442	
(54) • Contrôleur de moteur à combustion interne	

• Internal combustion engine controller • Verbrennungsmotorsteuerung	
(71) Hitachi Automotive Systems, Ltd., 2520, Takaba, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-8503, JP	
(72) Omori, Chikara, Ibaraki 312-8503, JP Oura, Ryoichi, Tokyo 100-8220, JP Watanabe, Mitsuhiko, Tokyo 100-8220, JP Mayuzumi, Takuya, Ibaraki 312-8503, JP	
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE	
(51) F02D 41/22 (11) 2 236 798 A1 F02D 41/00	
(25) De (26) De (21) 10156624.8 (22) 16.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 24.03.2009 DE 102009001817	
(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Diagnose eines variablen Ventiltriebs einer Brennkraftmaschine • Method and device for diagnosing a variable valve drive of a combustion engine • Procédé et dispositif de diagnostic d'une commande de soupape variable d'un moteur à combustion interne	
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(72) Mallebrein, Georg, 70825 Korntal-Muenchingen, DE Sarac, Ipek, 70191 Stuttgart, DE	
(51) F02D 41/22 (11) 2 236 799 A2 F02P 19/02	
(25) En (26) En (21) 10158006.6 (22) 26.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 02.04.2009 JP 2009089981	
(54) • Energiezufuhrkontrollvorrichtung für ein gesteuertes Bauteil für ein Fahrzeug • Energization control apparatus for controlled component for a vehicle • Appareil de contrôle d'excitation pour composant contrôlé pour véhicule	
(71) NGK Spark Plug Co., Ltd., 14-18, Takatsujicho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8525, JP	
(72) Toda, Satoru, Aichi 4678525, JP Takamatsu, Kunihiko, Aichi 4678525, JP	
(74) Zimmermann, Gerd Heinrich, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE	
F02D 41/40	→ (51) F02D 41/06
(51) F02F 1/20 (11) 2 236 800 A1	
(25) De (26) De (21) 10156344.3 (22) 12.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 27.03.2009 EP 09156413	
(54) • Zylinder mit Mitteln zur Verteilung von Schmiermittel • Cylinder with devices for distributing lubricants • Cylindre doté de moyens de distribution de lubrifiant	
(71) Wärtsilä Schweiz AG, Zürcherstrasse 12, 8401 Winterthur, CH	
(72) Räss, Konrad, 8457 Humlikon, CH	

Galuska, Karol, 8500 Frauenfeld, CH	
(74) Sulzer Management AG, Patentabteilung / 0067 Zürcherstrasse 14, 8401 Winterthur, CH	
F02F 1/24	→ (51) F02B 37/007
F02F 1/36	→ (51) F02B 37/007
(51) F02F 7/00 (11) 2 236 801 A1 B29C 45/14 F01L 1/34	
(25) En (26) En (21) 10002329.0 (22) 05.03.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA ME RS	
(30) 25.03.2009 JP 2009074107 31.08.2009 JP 2009200213	
(54) • Struktur eines mittels Umspritzung an einer Harzabdeckung befestigten Magnetventils • Structure of solenoid valve attached to resin cover by insert-molding • Structure de vanne à solénoïde fixée à un couvercle en résine par un moulage d'insert	
(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome Kariya-shi, Aichi-ken 448-8650, JP	
(72) Kira, Naoki, Kariya-shi Aichi-ken 448-8650, JP Nishigaki, Atsushi, Kariya-shi Aichi-ken 448-8650, JP Inokuchi, Takahiro, Kariya-shi Aichi-ken 448-8650, JP	
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE	
(51) F02F 7/00 (11) 2 236 802 A1 F16C 5/00	
(25) De (26) De (21) 10152430.4 (22) 02.02.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
AL BA RS	
(30) 20.03.2009 EP 09155689	
(54) • Kreuzkopf-Grossdieselmotor • Large crosshead diesel motor • Grand moteur diesel à crosse	
(71) Wärtsilä Schweiz AG, Zürcherstrasse 12, 8401 Winterthur, CH	
(72) Kiser, Silvan, 8400 Winterthur, CH Sönnichsen, Samuel, 8405 Winterthur, CH	
(74) Sulzer Management AG, Patentabteilung / 0067 Zürcherstrasse 14, 8401 Winterthur, CH	
(51) F02G 5/04 (11) 2 236 803 A1 F01P 3/18 F01P 3/20	
(25) Ja (26) En (21) 09703920.0 (22) 19.01.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA RS	
(86) JP 2009/050685 19.01.2009	
(87) WO 2009/093549 2009/31 30.07.2009	
(30) 21.01.2008 JP 2008010363	
(54) • ABWÄRME NUTZENDE VORRICHTUNG FÜR EINEN VERBRENNUNGSMOTOR • WASTE HEAT UTILIZING DEVICE FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE • DISPOSITIF UTILISANT DE LA CHALEUR RÉSIDUELLE POUR UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE	

- (71) Sanden Corporation, 20 Kotobuki-cho, Ise-saki-shi, Gunma 372-8502, JP
 (72) KASUYA, Junichiro, Ise-saki-shi Gunma 372-8502, JP
 OGIWARA, Satoshi, Yokohama-shi Kanagawa 220-8623, JP
 TOKUDA, Masaaki, Yokohama-shi Kanagawa 220-8623, JP
 SAITO, Tomohiko, Yokohama-shi Kanagawa 220-8623, JP
 (74) Oser, Andreas, Prüfer & Partner GbR
 Patentanwälte Sohneckstrasse 12, 81479 München, DE

F02K 3/02 → (51) **F01D 11/24**

- (51) **F02M 25/07** (11) **2 236 804 A1**
 (25) It (26) En
 (21) 09425125.3 (22) 31.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • *Gasmischvorrichtung, insbesondere für Verbrennungsmotoren, die mit einem Abgasrückführsystem ausgerüstet sind*
 • *Gas mixing device particularly for internal combustion engines equipped with exhaust gas recirculation system*
 • *Dispositif de mélange de gaz en particulier pour les moteurs à combustion interne équipés d'un système de recirculation des gaz d'échappement*
 (71) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT
 (72) Cereda, Giuseppe, 10141 Torino, IT
 Vietti, Graziano, 10075 Mathi Canavese, IT
 (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

- (51) **F02M 25/07** (11) **2 236 805 A2**
F02D 9/04
 (25) De (26) De
 (21) 10152762.0 (22) 05.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA RS
 (30) 31.03.2009 DE 102009015184
 (54) • *Klappenventil*
 • *Flap valve*
 • *Soupape à clapet*
 (71) Pierburg GmbH, Alfred-Pierburg-Strasse 1, 41460 Neuss, DE
 (72) Breuer, Dr., Michael, 52152, Simmerath, DE
 Tönnemann, Dr., Andres, 52062, Aachen, DE
 Brunetti, Costantino, 58730, Fröndenberg, DE
 (74) Patentanwälte ter Smitten, Burgunder Strasse 29, 40549 Düsseldorf, DE

F02M 25/07 → (51) **F16K 5/06****F02M 25/08** → (51) **B62J 37/00**

- (51) **F02M 35/112** (11) **2 236 806 A1**
F02M 35/16 **F02M 69/04**
 (25) En (26) En
 (21) 10155447.5 (22) 04.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 31.03.2009 JP 2009086484
 (54) • *Einlasskanalstruktur eines Verbrennungsmotors*
 • *Intake passage structure of internal combustion engine*

- *Structure de passage d'admission pour moteur à combustion interne*
 (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) Negoro, Masaaki, Saitama 351-0193, JP
 Yamamoto, Toshio, Saitama 351-0193, JP
 Abe, Ryuichi, Saitama 351-0193, JP
 Ochiai, Shuichi, Saitama 351-0193, JP
 Osuka, Takanori, Saitama 351-0193, JP
 Nomura, Tomokazu, Saitama 351-0193, JP
 (74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner
 Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

F02M 35/16 → (51) **F02M 35/112****F02M 51/00** → (51) **H01L 41/083**

- (51) **F02M 51/06** (11) **2 236 807 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09004139.3 (22) 23.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • *Fluidinjektor*
 • *Fluid injector*
 • *Injecteur de fluide*
 (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
 (72) Facchin, Alessandro, 56122 Pisa, IT

F02M 51/06 → (51) **H01L 41/083**

- (51) **F02M 55/02** (11) **2 236 808 A2**
F02M 63/02 **F02M 63/00**
 (25) En (26) En
 (21) 10153878.3 (22) 17.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA RS
 (30) 30.03.2009 US 414151
 (54) • *Système de carburant pour moteur à injection directe*
 • *Fuel system for a direct injection engine*
 • *Kraftstoffsystem für einen Direkteinspritzmotor*
 (71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
 (72) Hunt, Frunk, West Bloomfield, MI 48324, US
 Badarinarayan, Harsha, Canton, MI 48188, US
 Yoshizawa, Takashi, Novi, MI 48375, US
 (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann,
 Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

- (51) **F02M 59/46** (11) **2 236 809 A2**
F04B 49/035 **F04B 49/24**
F04B 53/04

- (25) It (26) En
 (21) 10158190.8 (22) 29.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 30.03.2009 IT B020090198
 (54) • *Hochdruckkraftstoffpumpe mit verbesserten Maximaldruckventil*
 • *Direct-injection system fuel pump with an improved maximum-pressure valve*
 • *Pompe à carburant haute pression avec un soupape améliorée de pression maximum*
 (71) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/63, 20011 Corbetta (MI), IT
 (72) Mancini, Luca, 40054, Budrio, IT
 De Vita, Daniele, 40024, Castel San Pietro Terme, IT

- Mattioli, Massimo, 40013, Castelmaggiore, IT
 (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **F02M 61/20** (11) **2 236 810 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09004290.4 (22) 25.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS
 (54) • *Einspritzventil*
 • *Injection valve*
 • *Soupape d'injection*
 (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
 (72) Agresta, Antonio, 56122 Pisa, IT
 Fischetti, Gianbattista, 56021 Cascina (PI), IT
 Gargiulo, Luigi, 56127 Pisa, IT
 Mechi, Marco, 57018 Vada (LI), IT

- (51) **F02M 61/20** (11) **2 236 811 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09004291.2 (22) 25.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS

- (54) • *Einspritzventil*
 • *Injection valve*
 • *Soupape d'injection*
 (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
 (72) Agresta, Antonio, 56122 Pisa, IT
 Fischetti, Gianbattista, 56021 Cascina (PI), IT
 Gargiulo, Luigi, 56127 Pisa, IT
 Mechi, Marco, 57018 Vada (LI), IT

- (51) **F02M 61/20** (11) **2 236 812 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09004292.0 (22) 25.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA RS

- (54) • *Einspritzventil*
 • *Injection valve*
 • *Soupape d'injection*
 (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
 (72) Agresta, Antonio, 56122 Pisa, IT
 Fischetti, Gianbattista, 56021 Cascina (PI), IT
 Gargiulo, Luigi, 56127 Pisa, IT
 Mechi, Marco, 57018 Vada (LI), IT

F02M 63/02 → (51) **F02M 55/02****F02M 69/04** → (51) **F02M 35/112**

- (51) **F02N 11/08** (11) **2 236 813 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 09171405.5 (22) 25.09.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 03.04.2009 JP 2009091466
 (54) • *Motorstartvorrichtung für Leerlaufstopp-Fahrzeug*
 • *Engine starting device for idling-stop vehicle*
 • *Dispositif de démarrage de moteur pour véhicule à butée de ralenti*
 (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
 (72) Kitano, Hiroaki, Tokyo 100-8310, JP

Kurishige, Masahiko, Tokyo 100-8310, JP
Imagi, Akihiko, Tokyo 100-8310, JP
Mizuno, Daisuke, Tokyo 100-8310, JP
Kamei, Koichiro, Tokyo 100-8310, JP
Odahara, Kazuhiro, Tokyo 102-0073, JP
Kaneda, Naohito, Tokyo 102-0073, JP
(74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **F02P 5/15** (11) **2 236 814 A2**
(25) En (26) En
(21) 10250467.7 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 25.03.2009 JP 2009074907
(54) • *Motorzündsteuerungsvorrichtung*
• *Engine ignition control apparatus*
• *Appareil de commande d'ignition pour moteur*
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
(72) Asada, Yukihiko, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
Machida, Kenichi, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
(74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F02P 19/02 → (51) **F02D 41/22**

(51) **F03D 1/00** (11) **2 236 815 A2**
F03D 11/04
(25) De (26) De
(21) 10000243.5 (22) 13.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 26.03.2009 DE 102009014427
(54) • *Seegebundes elektrisches Umspannwerk insbesondere für eine Windkraftanlage*
• *Sea-based electrical transformer, in particular for a wind power system*
• *Station de transformation électrique liée à la mer, notamment pour une éolienne*
(71) AREVA Energietechnik GmbH, Königsbrücker Strasse 124, 01099 Dresden, DE
(72) Zschoge, Florian, 01099 Dresden, DE
Hentschel, Gert, Dr., 01109 Dresden, DE
Zietz, Ronald, 01454 Radeberg, DE
Marburg, Dieter, 01187 Dresden, DE
(74) Dreiss, Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

F03D 1/00 → (51) **E02D 27/42**

(51) **F03D 1/04** (11) **2 236 816 A2**
(25) De (26) De
(21) 10003310.9 (22) 27.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 102009015669
(54) • *Kleinwindkraftanlage*
• *Small wind power assembly*
• *Petite éolienne*
(71) EA Energiearchitektur GmbH, Königstraße 2, 01097 Dresden, DE
(72) Döge, Klaus, Dr., 01279 Dresden, DE
Mikoleit, Beate, Dr., 01309 Dresden, DE

(74) Kaufmann, Sigfrid, Kaufmann Patent- und Rechtsanwälte Loschwitzter Straße 42, 01309 Dresden, DE

(51) **F03D 1/06** (11) **2 236 817 A2**
(25) En (26) En
(21) 10157269.1 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 US 417147
(54) • *Rotorblatt einer Windenergieanlage sowie Verfahren zur dessen Herstellung*
• *Braided wind turbine blades and method of making same*
• *Pale d'éolienne et son procédé de fabrication*
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Cairo, Ronald R., Greer, SC 29650, US
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F03D 3/00** (11) **2 236 818 A2**
(25) Es (26) En
(21) 08839186.7 (22) 16.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) IB 2008/054249 16.10.2008
(87) WO 2009/050663 2009/17 23.04.2009
(88) 08.04.2010
(30) 16.10.2007 ES 200702708
(54) • *ANTRIEBSKRAFTERZEUGUNGSVORRICHTUNG*
• *DRIVING FORCE GENERATING DEVICE*
• *DISPOSITIF GÉNÉRATEUR DE FORCE MOTRICE*
(71) Domenech Barcons, Salvador, C. Sepulveda 147, 3r. 2a., 08011 Barcelona, ES
(72) Domenech Barcons, Salvador, 08011 Barcelona, ES
(74) Ponti Sales, Adelaida, Oficina Ponti C. Consell de Cent 322, 08007 Barcelona, ES

(51) **F03D 3/06** (11) **2 236 819 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 08704311.3 (22) 25.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2008/051602 25.01.2008
(87) WO 2009/093337 2009/31 30.07.2009
(54) • *WINDMÜHLE MIT VERTIKALER ACHSE*
• *VERTICAL AXIS WIND TURBINE*
• *ÉOLIENNE À AXE VERTICAL*
(71) Noguchi, Tsuneo, 3618-17, Hirano, Yamana-komura Minamitsuru-Gun Yamanashi 4010502, JP
(72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **F03D 7/04** (11) **2 236 820 A2**
F03D 9/00
(25) En (26) En
(21) 10156701.4 (22) 17.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 17.03.2009 ES 200900729

(54) • *Procédé de contrôle de la tension et système pour centrale électrique et parc éolien*
• *Voltage control method and system for a power generation plant and wind farm.*
• *Spannungssteuerungsverfahren und System für ein Stromkraftwerk und einen Windpark*
(71) Acciona Windpower S.a., Avenida Ciudad de la Innovacion, 5, 31621 Sarriguren, Navarra, ES
(72) Alonso Sadaba, Oscar, 31621, Sarriguren (Navarra), ES
Arlaban Gabeiras, Teresa, 31621, Sarriguren (Navarra), ES
Egana Santamarina, Igor, 31621, Sarriguren (Navarra), ES
Royo Garcia, Ricardo, 31621, Sarriguren (Navarra), ES
Garcia Sayes, Jose Miguel, 31621, Sarriguren (Navarra), ES
Nunez Polo, Miguel, 31621, Sarriguren (Navarra), ES
(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

(51) **F03D 9/00** (11) **2 236 821 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157298.2 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren zur Betriebssteuerung eines elektrischen Inselnetzes mit wenigstens zwei Windenergieanlagen*
• *Wind farm island operation*
• *Opération d'un parc d'éoliennes connectées en réseau électrique indépendant*
(71) XEMC Darwind B.V., Oude Enghweg 2, 1217 JC Hilversum, NL
(72) Strik, Franciscus Leonardus Hendricus, 3958 DH, Amerongen, NL
Bodewes, Florentius Joannes, 3315 JK, Dordrecht, NL
(74) van Looijengoed, Ferry Antoin Theodorus, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

F03D 9/00 → (51) **F03D 7/04**

(51) **F03D 9/02** (11) **2 236 822 A1**
F01K 25/10
(25) De (26) De
(21) 09450070.9 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren zur bedarfsabhängigen Regelung und Glättung der elektrischen Ausgangsleistung eines Energie-Wandlers sowie Vorrichtung zur Durchführung dieses Verfahrens*
• *On-demand method for regulating and smoothing the electric output of an energy convertor and device for carrying out this method*
• *Procédé de réglage et de lissage en fonction du besoin de la performance de sortie électrique d'un convertisseur d'énergie et dispositif d'exécution de ce procédé*
(71) Hermeling, Werner, Oberer Sauerbrunn 9, 7100 Neusiedl am See, AT
(72) Hermeling, Werner, 7100 Neusiedl am See, AT
(74) Haffner und Keschmann Patentanwälte OG, Schottengasse 3a, 1014 Wien, AT

- (51) **F03D 11/02** (11) **2 236 823 A1**
F16H 1/46 **F16H 57/02**
(25) Es (26) En
(21) 08849158.4 (22) 10.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) ES 2008/070203 10.11.2008
(87) WO 2009/063119 2009/21 22.05.2009
(30) 16.11.2007 ES 200703032
(54) • *LEISTUNGSÜBERTRAGUNG MIT HOHEM
ÜBERSETZUNGSVERHÄLTNIS FÜR EINE
WINDTURBINE*
• *POWER TRANSMISSION WITH HIGH
GEAR RATIO, INTENDED FOR A WIND
TURBINE*
• *TRANSMISSION À RAPPORT DE TRANS-
MISSION ÉLEVÉ POUR ÉOLIENNE*
(71) Gamesa Innovation & Technology, S.L.,
Avenida Ciudad de la Innovación 9-11 31621
Sarriguren, ES
(72) FERNANDEZ GARCIA, Angel, 48170 Zamu-
dio, ES

F03D 11/04 → (51) **F03D 1/00**

- (51) **F03G 7/00** (11) **2 236 824 A2**
(25) En (26) En
(21) 10156300.5 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 13.03.2009 US 159855 P
(54) • *Nanoporöser Kohlenstoffaktuator*
• *Nanoporous carbon actuator*
• *Actionneur de carbone nanoporeux*
(71) Karlsruhe Institut für Technologie, Kaiser-
strasse 12, 76131 Karlsruhe, DE
LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL
LABORATORY, 7000 East Avenue, L-703,
Livermore, CA 94550, US
(72) Shao, Lihua, 76135 Karlsruhe, DE
Weissmüller, Jörg, 76297 Stutensee, DE
Biener, Jürgen, San Leandro, CA 94578, US
Baumann, Theodore F., Discovery Bay, CA
94505, US
(74) Fitzner, Uwe, Hauser Ring 10, 40878 Ratin-
gen, DE

F03G 7/06 → (51) **G02B 7/04**

- (51) **F04B 1/20** (11) **2 236 825 A2**
F04B 1/32
(25) Ja (26) En
(21) 10158224.5 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 164764 P
(54) • *Hydraulische Betätigungseinheit*
• *Hydraulic actuator unit*
• *Unité d'actionneur hydraulique*
(71) KANZAKI KOKYUKOKI MFG. CO., LTD., 18-1,
Inadera 2-Chome, Amagasaki-shi, Hyogo
661-0981, JP
(72) Sasahara, Kengo, Amagasaki-shi, Hyogo
661-0981, JP
Yasuda, Toshifumi, Amagasaki-shi, Hyogo
661-0981, JP
Kamada, Minoru, Amagasaki-shi, Hyogo
661-0981, JP
Inoue, Masaaki, Amagasaki-shi, Hyogo 661-
0981, JP

- Nishizawa, Takashi, Amagasaki-shi, Hyogo
661-0981, JP
Ishino, Fumitoshi, Amagasaki-shi, Hyogo
661-0981, JP
Itou, Masaya, Amagasaki-shi, Hyogo 661-
0981, JP
Hirose, Shinichi, Amagasaki-shi, Hyogo 661-
0981, JP
Matsuura, Jun, Amagasaki-shi, Hyogo 661-
0981, JP
Iwaibara, Ryota, Amagasaki-shi, Hyogo 661-
0981, JP
(74) Peckmann, Ralf, Reinhard, Skuhra, Weise &
Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte
Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

F04B 1/32 → (51) **F04B 1/20**

- (51) **F04B 27/08** (11) **2 236 826 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 08867117.7 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/072473 11.12.2008
(87) WO 2009/084395 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 JP 2007339454
(54) • *TAUMELSCHEIBENVERDICHTER MIT
VERÄNDERLICHER VERDRÄNGUNG*
• *WOBBLE PLATE TYPE VARIABLE DIS-
PLACEMENT COMPRESSOR*
• *COMPRESSEUR À PLATEAU OSCILLANT
ET À CYLINDRÉE VARIABLE*
(71) Sanden Corporation, 20 Kotobuki-cho, Ise-
saki-shi Gunma 372-8502, JP
(72) TAGAMI, Shinji, Isesaki-shi Gunma 372-
8502, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

F04B 39/00 → (51) **H02K 17/18**

- (51) **F04B 43/00** (11) **2 236 827 A2**
F04B 53/06 **F04B 43/10**
(25) De (26) De
(21) 10156280.9 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 13.03.2009 DE 202009003492 U
(54) • *Schlauchmembran-Prozesspumpe*
• *Hose membrane process pump*
• *Pompe de processus à membrane tubu-
laire*
(71) Feluwa Pumpen GmbH, Beulertweg, 54570
Mürtenbach, DE
(72) Nägel, Heinz, 54550 Daun, DE
(74) Vièl, Christof, et al, Patentanwaltskanzlei Vièl
& Wieske Feldmannstrasse 110, 66119
Saarbrücken, DE

F04B 43/10 → (51) **F04B 43/00****F04B 49/035** → (51) **F02M 59/46****F04B 49/24** → (51) **F02M 59/46****F04B 53/04** → (51) **F02M 59/46****F04B 53/06** → (51) **F04B 43/00**

- (51) **F04C 18/02** (11) **2 236 828 A1**
F04C 29/02
(25) Ja (26) En
(21) 09705346.6 (22) 07.01.2009

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

AL BA RS

- (86) JP 2009/050101 07.01.2009
(87) WO 2009/096206 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 JP 2008018202
(54) • *SPIRALVERDICHTER*
• *SCROLL COMPRESSOR*
• *COMPRESSEUR À SPIRALE*
(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5,
Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215,
JP
(72) SATO, Hajime, Nagoya-shi Aichi 453-8515,
JP
KIMATA, Yoshiyuki, Kiyosu-shi Aichi 452-
8561, JP
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet
Beau de Loménie 158, rue de l'Université,
75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **F04C 18/02** (11) **2 236 829 A1**
F04C 23/02 **F04C 29/00**

(25) Ja (26) En

- (21) 09705815.0 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/050861 21.01.2009
(87) WO 2009/096288 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 JP 2008018203
(54) • *VERSIEGELUNGS-SPIRALVERDICHTER*
• *SEALED-TYPE SCROLL COMPRESSOR*
• *COMPRESSEUR A SPIRALE HERMETIQUE*
(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5,
Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215,
JP
(72) SATO, Hajime, Nagoya-shi Aichi 453-8515,
JP
KIMATA, Yoshiyuki, Kiyosu-shi Aichi 452-
8561, JP
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet
Beau de Loménie 158, rue de l'Université,
75340 Paris Cedex 07, FR

F04C 18/08 → (51) **F04C 18/12**

- (51) **F04C 18/12** (11) **2 236 830 A2**
F04C 18/08

(25) En (26) En

- (21) 10158762.4 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 JP 2009089127
(54) • *Wälzkolbenmaschine Typ Roots*
• *Roots type fluid machine*
• *Machine à lobes de type Roots*
(71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1,
Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP
(72) Hirano, Takayuki, Aichi-ken, JP
Yamada, Kazuho, Aichi-ken, JP
Sowa, Masato, Aichi-ken, JP
Fujii, Toshiro, Aichi-ken, JP
Nasuda, Tsutomu, Aichi-ken, JP
Shiromaru, Katsutoshi, Aichi-ken, JP
Suzuki, Fumihiko, Aichi-ken, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **F04C 18/52** (11) **2 236 831 A1**
F04C 23/00

(25) Ja (26) En

- (21) 08865105.4 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/072808 16.12.2008

(87) WO 2009/081788 2009/27 02.07.2009

(30) 20.12.2007 JP 2007329094

(54) • SCHRAUBENVERDICHTER

• SCREW COMPRESSOR

• COMPRESSEUR À VIS

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) HOSSAIN, Mohammod Anwar, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP

MASUDA, Masanori, Sakai-shi Osaka 591-8511, JP

OHTSUKA, Kaname, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP

(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F04C 18/52** (11) **2 236 832 A1**
F04C 29/00

(25) Ja (26) En

(21) 08865298.7 (22) 25.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073523 25.12.2008

(87) WO 2009/081962 2009/27 02.07.2009

(30) 26.12.2007 JP 2007334921

27.12.2007 JP 2007336124

16.12.2008 JP 2008319642

(54) • TOR-ROTOR UND SCHRAUBENVERDICHTER
• GATE ROTOR AND SCREW COMPRESSOR
• ROTOR FEMELLE ET COMPRESSEUR À VIS

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) HOSSAIN, Mohammod Anwar, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP

MASUDA, Masanori, Sakai-shi Osaka 591-8511, JP

OKADA, Tadashi, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP

(74) Goddar, Heinz J., Boehmert & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F04C 18/52** (11) **2 236 833 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 08867336.3 (22) 26.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073759 26.12.2008

(87) WO 2009/084641 2009/28 09.07.2009

(30) 28.12.2007 JP 2007340540

24.12.2008 JP 2008328297

(54) • SCHRAUBENVERDICHTER

• SCREW COMPRESSOR

• COMPRESSEUR À VIS

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) GOTOU, Hideyuki, Kent DA11JN, GB
GOTOU, Nozomi, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP

FUJIWARA, Hideki, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP

MIYAMURA, Harunori, Kent DA11JN, GB

(74) Goddar, Heinz J., Boehmert & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F04C 18/52** (11) **2 236 834 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 08868606.8 (22) 26.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/003993 26.12.2008

(87) WO 2009/084218 2009/28 09.07.2009

(30) 28.12.2007 JP 2007339440

(54) • EINZELSCHRAUBENVERDICHTER

• SINGLE SCREW COMPRESSOR

• COMPRESSEUR MONOVIS

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) HOSSAIN, Mohammod Anwar, Sakai-shi Osaka 592-8331, JP

MASUDA, Masanori, Sakai-shi Osaka 591-8511, JP

(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

F04C 23/00 → (51) **F04C 18/52**

F04C 23/02 → (51) **F04C 18/02**

F04C 29/00 → (51) **F04C 18/02**

F04C 29/00 → (51) **F04C 18/52**

F04C 29/02 → (51) **F04C 18/02**

(51) **F04D 13/06** (11) **2 236 835 A1**

F04D 29/24

(25) En (26) En

(21) 10155912.8 (22) 09.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 25.03.2009 JP 2009074012

(54) • Motorpumpe

• Motor pump

• Pompe de moteur

(71) Koito Manufacturing Co., Ltd., 8-3, Takanaawa 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8711, JP

(72) Kubota, Akinobu, Shizuoka, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

F04D 25/06 → (51) **F04D 29/42**

F04D 27/02 → (51) **G21C 13/02**

(51) **F04D 29/02** (11) **2 236 836 A2**

F04D 29/22

(25) En (26) En

(21) 10157789.8 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 27.03.2009 JP 2009080679

(54) • Verfahren zur Herstellung eines geschlossenen Laufrads

• Method for manufacturing closed impeller

• Procédé de fabrication de turbine fermée

(71) Yamada Manufacturing Co., Ltd., 2757 Hiroasawa-cho 1-chome, Kiryu-shi, Gunma-ken, JP

(72) Adachi, Ryouhei, Gunma-ken, JP

Song, Fei, Gunma-ken, JP

Ono, Hisayoshi, Gunma-ken, JP

(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **F04D 29/16** (11) **2 236 837 A2**

F04D 29/38

F04D 29/44

F04D 29/52

F04D 29/68

(25) De (26) De

(21) 10157118.0 (22) 19.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015104

(54) • Axiallüfter, insbesondere für ein Kraftfahrzeug

• Axial ventilator, in particular for a motor vehicle

• Ventilateur axial, en particulier pour un véhicule automobile

(71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE

(72) Kleber, Andreas, 71672, Marbach, DE

(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

F04D 29/22 → (51) **F04D 29/02**

F04D 29/24 → (51) **F04D 13/06**

F04D 29/38 → (51) **F04D 29/16**

(51) **F04D 29/42** (11) **2 236 838 A1**

F04D 25/06

(25) De (26) De

(21) 09004232.6 (22) 25.03.2009

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

AL BA RS

(54) • Radialgebläse

• Radial fan

• Ventilateur radial

(71) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE

(72) Streng, Gunter, 74575 Schrozberg, DE

Müller, Rainer, 74639 Zweiflingen-Pfahlbach, DE

(74) Zapf, Christoph, Patentanwälte Dr. Solf und Zapf Candidplatz 15, 81543 München, DE

(51) **F04D 29/42** (11) **2 236 839 A1**

F04D 29/58

F04D 29/62

(25) De (26) De

(21) 09005021.2 (22) 04.04.2009

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

AL BA RS

(54) • Kreiselpumpenaggregat

• Centrifugal pump assembly

• Agrégat de pompe centrifuge

(71) Grundfos Management A/S, Poul Due Jensens Vej 7 - 11, 8850 Bjerringbro, DK

(72) Mikkelsen, Steen, 8850 Bjerringbro, DK

Hansen, Rikke Z., 8983 Gjerlev J, DK

Stæhr, Uffe, 8382 Hinnerup, DK

Poulsen, Brian Lundsted, 8870 Langaa, DK

(74) Hemmer, Arnd, et al, Patentanwälte Vollmann & Hemmer Bei der Lohmühle 23, 23554 Lübeck, DE

F04D 29/44	→ (51)	F04D 29/16
F04D 29/44	→ (51)	G21C 13/02
F04D 29/52	→ (51)	F04D 29/16
F04D 29/58	→ (51)	F04D 29/42
F04D 29/62	→ (51)	F04D 29/42
F04D 29/66	→ (51)	G21C 13/02
F04D 29/68	→ (51)	F04D 29/16
F04F 5/16	→ (51)	H01M 8/04
F04F 5/46	→ (51)	H01M 8/04
F04F 5/54	→ (51)	H01M 8/04
F15B 13/02	→ (51)	B66F 9/22

(51) **F15B 13/042** (11) **2 236 840 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10158340.9 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 30.03.2009 US 414533
 (54) • *Verstärkungsventil*
 • *Booster valve*
 • *Vanne amplificatrice*
 (71) STI Srl, Via G. Pascoli 10 A-B, 24020 Gorle-Bergamo (BG), IT
 (72) Tondolo, Flavio, 24040, Stezzano, IT
 (74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

F15B 21/04	→ (51)	B66F 9/22
F16B 3/00	→ (51)	B64C 39/02
F16B 5/00	→ (51)	E04F 15/02
F16B 5/02	→ (51)	E04F 13/08
F16B 5/07	→ (51)	F16B 5/08

(51) **F16B 5/08** (11) **2 236 841 A1**
B23K 20/04 **B23K 20/12**
B63B 25/16 **F16B 5/07**
B23K 103/20
 (25) Ja (26) En
 (21) 08867990.7 (22) 17.09.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) JP 2008/002556 17.09.2008
 (87) WO 2009/084136 2009/28 09.07.2009
 (30) 27.12.2007 JP 2007336311
 (54) • *UNGLEICHE METALLVERBINDUNGS-STRUKTUR, BORD MIT DER UNGLEICHEN METALLVERBINDUNGSSTRUKTUR, FRACHTSCHIFF MIT DEM BORD UND VERFAHREN ZUR VERBINDUNG UNGLEICHER METALLELEMENTE*
 • *DISSIMILAR METAL JOINT STRUCTURE, TANK SKIRT HAVING THE DISSIMILAR METAL JOINT STRUCTURE, TRANSPORT SHIP HAVING THE TANK SKIRT, AND DISSIMILAR METAL MEMBER JOINTING METHOD*

• *STRUCTURE DE JONCTION DE MÉTAUX DIFFÉRENTS, JUPE DE RÉSERVOIR COMPRENANT LA STRUCTURE DE JONCTION DE MÉTAUX DIFFÉRENTS, NAVIRE DE TRANSPORT COMPRENANT LA JUPE DE RÉSERVOIR, ET PROCÉDÉ DE JONCTION D'ÉLÉMENTS COMPOSÉS DE MÉTAUX DIFFÉRENTS*
 (71) Kabushiki Kaisha Kawasaki Zosen, 1-1, Higashikawasaki-cho 3-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-8670, JP
 (72) TAKAOKA, Yukichi, Hyogo 650-8670, JP
 OMICHI, Yukichi, Hyogo 650-8670, JP
 FUJIMOTO, Mitsuo, Hyogo 650-8670, JP
 NISHIDA, Hidehito, Hyogo 650-8670, JP
 (74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

(51) **F16B 7/04** (11) **2 236 842 A1**
F16B 7/22
 (25) En (26) En
 (21) 10158412.6 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 30.03.2009 SE 0950200
 (54) • *Kopplungsvorrichtung und Montageverfahren dafür*
 • *Coupling device and method to assemble the same*
 • *Dispositif de couplage et son procédé d'assemblage*
 (71) Ahlberg, Christian, Tegelhagsvägen 27, 191 39 Sollentuna, SE
 (72) Ahlberg, Christian, 191 39 Sollentuna, SE
 (74) Lettström, Richard Wilhelm, c/o NellPat Patron Carls väg 2, 683 40 Uddeholm, SE

F16B 7/22 → (51) **F16B 7/04**
 (51) **F16B 41/00** (11) **2 236 843 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10002794.5 (22) 17.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 01.04.2009 DE 102009015245
 (54) • *Anordnung, bestehend aus einer Schraube sowie einer an der Schraube befestigten Verliersicherung*
 • *Assembly consisting of a screw and a device preventing loss attached to the screw*
 • *Agencement composé d'une vis ainsi que d'une sécurité anti-perte fixée sur la vis*
 (71) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Dr.-Hell-Strasse, 24107 Kiel, DE
 (72) Witt, Tino, 24146 Kiel, DE
 (74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

(51) **F16C 1/08** (11) **2 236 844 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10159020.6 (22) 01.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 03.04.2009 US 166261 P
 19.02.2010 US 708816
 (54) • *Drehbare Schaftspitzen mit geringem Schnittstellenrauschen*
 • *Low interface noise rotary shaft tips*

• *Extrémities d'arbre rotatif à faible bruit d'interface*
 (71) S.S. White Technologies Inc., 151 Old New Brunswick Road, Piscataway, NJ 08854-3761, US
 (72) Yuen, Tat M., Old Bridge, NJ 08857, US
 (74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

F16C 5/00 → (51) **F02F 7/00**
 (51) **F16C 19/52** (11) **2 236 845 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10153797.5 (22) 17.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA RS
 (30) 03.04.2009 DE 102009002170
 (54) • *Antriebsanordnung*
 • *Drive arrangement*
 • *Agencement d'entraînement*
 (71) Robert Bosch GmbH, C/IFE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
 (72) Lott, Thomas, 77815, Buehl, DE
 Becker, Rainer, 67930, Beinheim, FR
 Meier, Helmut, 77871, Renchen, DE
 Bolz, Martin-Peter, 77815, Buehl, DE

(51) **F16C 33/37** (11) **2 236 846 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 10003400.8 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 02.04.2009 DE 102009016017
 (54) • *Halteelement eines Wälzlagers*
 • *Retainer element of a rolling bearing*
 • *Élément de retenue d'un palier à roulement*
 (71) AB SKF, Hornsgatan 1, 415 50 Göteborg, SE
 (72) Grüll, Robert, 97528 Sulzdorf, DE
 Heemskerk, Rut, 97490 Poppenhausen, DE
 Reichert, Jürgen, 3350 Haag, AT
 Pampel, Stefan, 97437 Haßfurt, DE
 Volkmueth, Markus, 97537 Wipfeld, DE
 (74) Schonecke, Mitja, SKF GmbH Patentabteilung Gunnar-Wester-Straße 12, 97421 Schweinfurt, DE

F16D 13/68 → (51) **F16D 69/00**
 (51) **F16D 23/06** (11) **2 236 847 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10250640.9 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 03.04.2009 JP 2009090905
 (54) • *Für ein Getriebe angepasste Schaltvorrichtung*
 • *Shift device adapted for transmission*
 • *Dispositif de changement de vitesse adapté pour une transmission*
 (71) Kyowa Metal Works Co., Ltd, 17-4, Torihama-cho, Kanazawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 236-0002, JP
 (72) Hiraiva, Kazuyoshi, Yokohama-shi Kanagawa-ken 236-0002, JP
 (74) Oxley, Robin John George, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

F16D 41/06 → (51) **F16H 48/16**
 (51) **F16D 48/02** (11) **2 236 848 A1**
F16H 61/06 **F16H 59/06**

- F16H 59/68** **F16H 61/662**
- (25) Ja (26) En
(21) 09704510.8 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) JP 2009/050071 07.01.2009
(87) WO 2009/093481 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 JP 2008011605
(54) • *STEUERUNGSVORRICHTUNG UND
STEUERUNGSVERFAHREN FÜR EIN STU-
FENLOSES GETRIEBE*
• *CONTROL DEVICE AND CONTROL
METHOD FOR CONTINUOUSLY VARIABLE
TRANSMISSION*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE ET PROCÉDÉ
DE COMMANDE POUR TRANSMISSION À
VARIATION CONTINUE*
- (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
(72) SHIMOZATO, Yuya, Toyota-shi Aichi 471-
8571, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336
München, DE

- (51) **F16D 48/04** (11) **2 236 849 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10155324.6 (22) 03.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 JP 2009086482
27.11.2009 JP 2009269500
(54) • *Kupplungsaktuatorstruktur*
• *Clutch actuator structure*
• *Structure d'actionneur d'embrayage*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
(72) Mizuno, Kinya, SAITAMA Saitama 351-0193,
JP
Tsukada, Yoshiaki, SAITAMA Saitama 351-
0193, JP
Ozeki, Takashi, SAITAMA Saitama 351-0193,
JP
Takeuchi, Kazuhiro, SAITAMA Saitama 351-
0193, JP
Fujimoto, Yasushi, SAITAMA Saitama 351-
0193, JP
(74) Quinterno, Giuseppe, et al, Corso Emilia 8,
10152 Torino, IT

F16D 65/02 → (51) **B60T 1/06**

- (51) **F16D 65/12** (11) **2 236 850 A1**
B21D 28/06
- (25) En (26) En
(21) 10154673.7 (22) 25.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087773
(54) • *Herstellungsverfahren für eine Brems-
scheibe und Brems Scheibe*
• *Manufacturing method for brake disk and
brake disk*
• *Procédé de fabrication pour disque de frein
et disque de frein*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
(72) Mikura, Keita, Saitama 351-0193, JP
(74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann
Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
München, DE

F16D 65/12 → (51) **B60T 1/06**

- F16D 66/00** → (51) **G01B 7/14**
- (51) **F16D 69/00** (11) **2 236 851 A1**
F16D 13/68
- (25) De (26) De
(21) 09004675.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(54) • *Kupplungsbelag*
• *Coupling lining*
• *Armature d'embrayage*
- (71) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469
Weinheim, DE
(72) Kritzer, Peter, Dr., 67147 Forst, DE
Klenk, Thomas, Dr., 69221 Dossenheim, DE

- (51) **F16F 9/05** (11) **2 236 852 A2**
B60G 11/28 **B60G 17/048**
- (25) En (26) En
(21) 10003673.0 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 US 416743
(54) • *Gasfederanordnung und Aufhängungssys-
tem damit*
• *Gas spring assembly and suspension
system including same*
• *Ensemble de ressort à gaz et système de
suspension l'incluant*
- (71) Firestone Industrial Products Company, LLC,
250 West 96th Street, Indianapolis, IN
46260, US
(72) Leonard, Joshua R., Noblesville, Indiana
46060, US
(74) Banzer, Hans-Jörg, et al, Kraus & Weisert
Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wim-
mer-Ring 15, 80539 München, DE

F16F 9/05 → (51) **B60G 17/015**

- (51) **F16F 9/46** (11) **2 236 853 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10157453.1 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 04.04.2009 DE 102009016464
04.04.2009 DE 102009061003
(54) • *Verstellbare Dämpfventileinrichtung*
• *Adjustable steam valve device*
• *Dispositif de robinet de vapeur réglable*
- (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichsha-
fen, DE
(72) Förster, Andreas, 97422, Schweinfurt, DE

- (51) **F16F 9/46** (11) **2 236 854 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10159056.0 (22) 02.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 NL 2002704
(54) • *Stufenlos regelbare Dämpfungsvorrichtung*
• *Continuously controllable damper device*
• *Dispositif amortisseur réglable en continu*
- (71) WP Suspension B.V., Sluisweg 20, 6581 KA
Malden, NL
(72) Lindeman, Eric Alexander, 6642 AP, BEU-
NINGEN, NL

- (74) Hollaar, Cornelis, Exter Polak & Charlouis B.
V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk,
NL

- (51) **F16F 15/04** (11) **2 236 855 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10155570.4 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 DE 102009002180
(54) • *Vorrichtung zur Beeinflussung der Körper-
schalleitung und der Geräuschabstrahlung-
en an einem Kraftfahrzeugantriebsstrang*
• *Device for influencing the impact sound
power and the acoustic radiation of a
motor vehicle drive train*
• *Dispositif d'influence de la conduite du
bruit corporel et des rayonnements du
bruit sur un conducteur de commande de
véhicule automobile*
- (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichsha-
fen, DE
(72) Heinzelmann, Karl-Fritz, 88074, Meckenbeu-
ren, DE
Rüchardt, Christoph, 88131, Bodolz, DE
Richter, Monika, 88693, Deggenhausertal,
DE
Gross, Volker, 88045, Friedrichshafen, DE
Mors, Axel, 88045, Friedrichshafen, DE

- (51) **F16F 15/129** (11) **2 236 856 A2**
- (25) En (26) En
(21) 10158427.4 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009084448
(54) • *Drehmomentschwankungsaufnehmer*
• *Torque fluctuation absorber*
• *Absorber de fluctuation de couple*
- (71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA, 1 Asahi-
machi, 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650,
JP
(72) Inoshita, Yoshitaka, Kariya-shi Aichi 448-
8650, JP
Seaki, Tomohiro, Kariya-shi Aichi 448-8650,
JP
Nakagaito, Satoshi, Kariya-shi Aichi 448-
8650, JP
Suezaki, Hiroaki, Kariya-shi Aichi 448-8650,
JP
Saburi, Toshiyuki, Kariya-shi Aichi 448-8650,
JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336
München, DE

- (51) **F16G 5/16** (11) **2 236 857 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10003899.1 (22) 28.12.2000
(84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
- (54) • *Metallisches Druckband und entsprechende
Ölspezifikation*
• *Transmission*
• *Courroie de poussée et caractéristiques de
l'huile à cet effet*
- (71) Bosch Transmission Technology b.v., IP-
Section P.O.Box 500, 5000 AM Tilburg, NL
(72) Brandsma, Arjen, 5045 WN Tilburg, NL
Van Droogen, Mark, 5000 AM Tilburg, NL
(62) 00204817.1 / 1 221 562

F16G 13/02 → (51) **C10M 169/02**

F16H 1/46 → (51) **F03D 11/02**

(51) **F16H 3/093** (11) **2 236 858 A1**
(25) En (26) En
(21) 10001774.8 (22) 22.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 JP 2009083947

(54) • *Handschaltgetriebe und Verfahren zu dessen Steuerung*
• *Manual transmission and method of operating the same*
• *Transmission manuelle et son procédé de fonctionnement*

(71) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi Fuchu-cho, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP

(72) Okadome, Yasuki, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP
Kuwahara, Wataru, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **F16H 7/08** (11) **2 236 859 A1**

(25) En (26) En

(21) 10157667.6 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 JP 2009089146

(54) • *Selbstspanner*
• *Auto-tensioner*
• *Tendeur automatique*

(71) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka, JP

(72) Yasui, Makoto, Iwata-shi Shizuoka, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F16H 9/12 → (51) **F16H 55/49**

(51) **F16H 48/16** (11) **2 236 860 A2**
F16D 41/06

(25) De (26) De

(21) 10157954.8 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 AT 2102009 U

(54) • *Mechanische Schlupfsperre*
• *Mechanical slip limiter*
• *Verrou à glissement mécanique*

(71) Ackerl, Franz, Fillgradergasse 5/9, 1060 Wien, AT

(72) Ackerl, Franz, 1060 Wien, AT

(74) KLIMENT & HENHAPPEL, Patentanwälte OG Singerstrasse 8/3/9, 1010 Wien, AT

F16H 55/46 → (51) **F16H 55/49**

(51) **F16H 55/49** (11) **2 236 861 A1**
F16H 9/12 **F16H 55/46**
F16H 55/56

(25) Ja (26) En

(21) 08865692.1 (22) 19.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073230 19.12.2008

(87) WO 2009/081875 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 JP 2007329790

(54) • *STUFENLOSE RIEMENGETRIEBE UND RIEMENSCHLEIBE DAFÜR*
• *BELT TYPE STEPLESS TRANSMISSION AND PULLEY FOR THE SAME*
• *TRANSMISSION A VARIATION CONTINUE DE TYPE A COURROIE, ET POULIE POUR LADITE TRANSMISSION*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) YAMAGUCHI, Kenichi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

AOTO, Ichiro, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
TARUTANI, Ichiro, Aichi-gun Aichi 480-1192, JP

(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

F16H 55/56 → (51) **F16H 55/49****F16H 57/02** → (51) **F03D 11/02****F16H 57/04** → (51) **F01M 5/00****F16H 59/06** → (51) **F16D 48/02****F16H 59/14** → (51) **B60W 30/02****F16H 59/42** → (51) **B60W 30/02****F16H 59/44** → (51) **B60W 30/02****F16H 59/66** → (51) **B60W 30/02****F16H 59/68** → (51) **F16D 48/02****F16H 59/74** → (51) **B60W 30/02**(51) **F16H 61/02** (11) **2 236 862 A2**

(25) En (26) En

(21) 10155586.0 (22) 05.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 US 418558

(54) • *Verwendung von Widerstandsstrategien von geneigten Straßen*
• *Use of gradient road resistance strategies*
• *Utilisation de stratégies de résistance à la déclivité de la route*

(71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE

(72) Sauter, Ingo, 88074, Meckenbeuren, DE

F16H 61/02 → (51) **B60W 30/02****F16H 61/06** → (51) **F16D 48/02**(51) **F16H 61/16** (11) **2 236 863 A2**

(25) En (26) En

(21) 10155592.8 (22) 05.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 US 418561

(54) • *Methodik für automatisierte Handschaltgetriebe bei Tanklastzügen*

• *Automated manual transmission shift methodology for tanker trucks*• *Méthodologie de changement de rapport manuel automatisé pour camions-citerne*

(71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE

(72) Dreier, Loren Christopher, Gainesville, GA 30504, US

Sauter, Ingo, 88074, Meckenbeuren, DE

F16H 61/662 → (51) **F16D 48/02**

(51) **F16J 15/08** (11) **2 236 864 A1**
B23K 1/00 **B23K 1/008**
H01L 21/60 **F16L 23/20**

(25) Fr (26) Fr

(21) 10305267.6 (22) 18.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 FR 0951955

(54) • *Metalllippendichtung und mit einer solchen Dichtung ausgestattete Maschine*
• *Metal lip seal and machine equipped with such a seal*
• *Joint métallique à lèvres et machine équipée d'un tel joint*

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) Marion, François, 38950 Saint-Martin le Vinoux, FR

(74) Vuillemoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

(51) **F16J 15/10** (11) **2 236 865 A1**
H04M 1/02

(25) Ja (26) En

(21) 08871921.6 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073057 18.12.2008

(87) WO 2009/096111 2009/32 06.08.2009

(30) 30.01.2008 JP 2008019473

(54) • *DICHTUNG*• *GASKET*• *JOINT STATIQUE*

(71) NOK Corporation, 12-15 Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8585, JP

(72) HAYASHI, Takahiro, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0042, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F16J 15/18** (11) **2 236 866 A2**

(25) De (26) De

(21) 10155407.9 (22) 04.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 DE 102009015902

(54) • *Maschine zur Behandlung einer Fasersuspension*
• *Machine for processing a fibre suspension*
• *Machine de traitement d'une suspension fibreuse*

(71) Voith Patent GmbH, St. Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE

(72) Gottschalk, Gert, 88212, Ravensburg, DE

(51) **F16J 15/32** (11) **2 236 867 A1**
F01L 3/08

(25) En (26) En

(21) 10003241.6 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 JP 2009090726

- (54) • *Dichtungsvorrichtung*
• *Sealing Device*
• *Dispositif d'étanchéité*
(71) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE
(72) Ryota, Okubo, Nagaikawa, Fukushima-shi Fukushima-ken, JP

(51) **F16J 15/32** (11) **2 236 868 A1**
F01D 11/00

- (25) De (26) De
(21) 10156674.3 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 102009015122

- (54) • *Lamellendichtung für eine Strömungs-
maschine*

• *Leaf seal for a turbo machine*
• *Joint lamelles pour turbomachines*

- (71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(72) Ambrosy, Günter, 5404 Baden-Dättwil, CH Höbel, Matthias, 5210 Windisch, CH Vogt, Ernst, 5236 Remigen, CH Hafner, Josef, 5444 Künten, CH
(74) Dimper, Dieter, ALSTOM Technology Ltd CHTI Intellectual Property Brown Boveri Strasse 7/664/2, CH-5401 Baden, CH

(51) **F16J 15/32** (11) **2 236 869 A2**
F16J 15/34

- (25) En (26) En
(21) 10158267.4 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009082293

- (54) • *Dichtungsvorrichtung*
• *Sealing device*
• *Dispositif d'étanchéité*

- (71) Uchiyama Manufacturing Corp., 338, Enami, Naka-ku, Okayama-shi Okayama, JP
(72) Ohmori, Fumitaka, Okayama, JP Shibayama, Masanori, Okayama, JP
(74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **F16J 15/34** (11) **2 236 870 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10250674.8 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415427

- (54) • *Verzerrungsresistentes Gleitringdichtungs-
Gegenlaufflächesystem*
• *Distortion resistant face seal counterface
system*
• *Système antagoniste de joint résistant à la
distorsion*

- (71) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
(72) Ullah, M. Rifat, South Windsor CT 06074, US
(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F16J 15/34 → (51) **F16J 15/32**

(51) **F16K 1/20** (11) **2 236 871 A1**
F16K 1/22 **F16K 1/24**

- (25) De (26) De
(21) 10155117.4 (22) 02.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 102009015183

- (54) • *Klappenventil*
• *Flap valve*
• *Soupape à clapet*

- (71) Pierburg GmbH, Alfred-Pierburg-Strasse 1, 41460 Neuss, DE
(72) Tönnemann, Andres, 52062, Aachen, DE Brunetti, Costantino, 58730, Fröndenberg, DE Köster, Andreas, 45149, Essen, DE Grimm, Karsten, 52064, Aachen, DE
(74) Patentanwälte ter Smitten, Burgunder Strasse 29, 40549 Düsseldorf, DE

F16K 1/22 → (51) **F16K 1/20**

F16K 1/24 → (51) **F16K 1/20**

(51) **F16K 5/06** (11) **2 236 872 A1**
F16K 5/20 **F02M 25/07**

- (25) En (26) En
(21) 10158839.0 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 31.03.2009 JP 2009088102
31.03.2009 JP 2009088103
31.03.2009 JP 2009088104

- (54) • *Flüssigkeits-Durchflussventil und Anord-
nungsverfahren dafür*
• *Fluid passage valve and method of
assembling same*
• *Soupape de passage de fluide et son
procédé d'assemblage*

- (71) Keihin Corporation, 26-2, Nishishinjuku 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0539, JP
(72) Sumiya, Takenori, Tochigi-ken 329-1233, JP Sakata, Eisaku, Tochigi-ken 329-1233, JP Otaki, Hirotsuka, Tochigi-ken 329-1233, JP
(74) Herzog, Markus, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

F16K 5/20 → (51) **F16K 5/06**

(51) **F16K 7/04** (11) **2 236 873 A1**

- (25) It (26) En
(21) 09425124.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(54) • *Justierfedervorrichtung für ein Schlauch-
klemm-Magnetventil*

• *Adjustment spring device for a pinch
solenoid valve*
• *Dispositif ressort de réglage pour pincer
l'électrovanne*

- (71) Ode S.r.l., Via Borgofrancone, 18, 23823 Colico (LC), IT
(72) Mazzaletti, Angelo, 23823 Colico (LC), IT
(74) Riccardi, Sergio, IPSEER S.r.l. Via M. Melloni 32, 20129 Milano, IT

F16K 7/06 → (51) **F16K 7/12**

(51) **F16K 7/12** (11) **2 236 874 A1**
F16K 7/06

- (25) De (26) De
(21) 09157066.3 (22) 01.04.2009

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

- (54) • *Membranventil*
• *Membrane valve*
• *Soupape à diaphragme*

- (71) Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG, Ebnatstrasse 111, 8201 Schaffhausen, CH
(72) Hunnekühl, Christian, 49086 Osnabrück, DE Stumpp, Jürgen, 79771 Klettgau, DE Hunnekühl, Jörg, 79798 Jestetten, DE Bannwarth, Walter, 79787 Lauchringen, DE
(74) Weiss, Wolfgang, Georg Fischer AG Patentabteilung Amsler-Laffon-Strasse 9, 8201 Schaffhausen, CH

(51) **F16K 7/12** (11) **2 236 875 A1**
F16K 41/10

- (25) Fr (26) Fr
(21) 10305325.2 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 FR 0952217

- (54) • *Fluidstromregelvorrichtung*
• *Fluid flow control device*
• *Dispositif de controle de la circulation d'un
fluide*

- (71) MARK IV SYSTEMES MOTEURS (SAS), 53 rue Baudin, 92300 Levallois Perret, FR
(72) Becker, Nicolas, 68000 Colmar, FR Floranc, Alexandre, 68127 Sainte Croix en Plaine, FR Cottet, François, 68240 Freland, FR Guyon, David, 68040 Ingersheim, FR
(74) Nuss, Laurent, et al, Cabinet Nuss 10, rue Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR

F16K 7/17 → (51) **F01M 13/02**

(51) **F16K 11/07** (11) **2 236 876 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10157644.5 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 US 416495

- (54) • *Fremdgesteuertes Tellerventil*
• *Piloted poppet valve*
• *Soupape champignon pilotée*

- (71) MAC Valves, Inc., 30569 Beck Road, Wixom, Michigan 48393, US
(72) Neff, Robert, Bloomfield Village, MI 48301, US Simmonds, Jeffrey, Brighton, MI 48114, US
(74) Stuttard, Garry Philip, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

(51) **F16K 11/07** (11) **2 236 877 A1**
F16K 31/70

- (25) Ja (26) En
(21) 08871787.1 (22) 19.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/003393 19.11.2008

(87) WO 2009/095968 2009/32 06.08.2009

(30) 31.01.2008 JP 2008020202

- (54) • *MISCHBATTERIE*
• *MIXING FAUCET*
• *ROBINET MÉLANGEUR*

- (71) Nippon Thermostat Co., Ltd., 59-2 Nakazato 6-chome, Kiyose-shi Tokyo 204-0003, JP

- (72) NEGISHI, Isao, Kiyose-shi Tokyo 204-0003, JP
SEKI, Eiji, Kiyose-shi Tokyo 204-0003, JP
IWAI, Shigeru, Kiyose-shi Tokyo 204-0003, JP
HAGIWARA, Takeshi, Kiyose-shi Tokyo 204-0003, JP
(74) Jannig, Peter, et al, Jannig & Repkow, Patentanwälte, Klausenberg 20, 86199 Augsburg, DE

- (51) **F16K 11/074** (11) **2 236 878 A2**
(25) De (26) De
(21) 10155539.9 (22) 04.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 DE 202009002029 U
(54) • *Verteiler*
• *Distributor*
• *Répartiteur*
(71) Melitta Haushaltsprodukte GmbH & Co. KG, Ringstrasse 99, 32427 Minden, DE
(72) Grote, Oliver, 32107 Bad Salzuffeln, DE
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

- (51) **F16K 17/06** (11) **2 236 879 A2**
F16K 17/08

- (25) En (26) En
(21) 10157788.0 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009086586
10.03.2010 JP 2010053415
(54) • *Ablassventil*
• *Relief valve*
• *Soupape de décharge*
(71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA, 1 Asahimachi, 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
(72) Terada, Mitsuru, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
Inoue, Yuta, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

F16K 17/08 → (51) **F16K 17/06**

F16K 27/00 → (51) **F16L 15/06**

- (51) **F16K 31/02** (11) **2 236 880 A1**
H03K 17/968

- (25) Zh (26) En
(21) 09705496.9 (22) 20.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) CN 2009/000085 20.01.2009
(87) WO 2009/094898 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 CN 200810033226
(54) • *INFRAROTINDUKTIONSVORRICHTUNG*
• *INFRARED INDUCTION DEVICE*
• *DISPOSITIF D'INDUCTION INFRAROUGE*

- (71) Shanghai Kohler Electronics, Ltd., Buidling E 18 Jindian Road Jinqiao Export Processing Zone Pudong New Area, Shanghai 201206, CN
(72) CHEN, Weigen, Shanghai 201206, CN
YANG, Yifeng, Shanghai 201206, CN

- ZHANG, Jian, Shanghai 201206, CN
(74) Bratt, Jan Henrik, Awapatent AB Drottninggatan 89, 10430 Stockholm, SE

- (51) **F16K 31/06** (11) **2 236 881 A1**
A61B 5/0225

- (25) Ja (26) En
(21) 08865996.6 (22) 28.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) JP 2008/071642 28.11.2008
(87) WO 2009/084353 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 JP 2007340143
28.12.2007 JP 2007340144

- (54) • *MAGNETVENTIL*
• *SOLENOID VALVE*
• *ELECTROVANNE*
(71) Hosiden Corporation, 4-33, Kitakyuhoji 1-chome, Yao-shi, Osaka 581-0071, JP
Terumo Kabushiki Kaisha, 44-1 Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
(72) KATAOKA, Hideyuki, Kashiwara-shi Osaka 582-0027, JP
KOUSA, Shinichiro, Kashiwara-shi Osaka 582-0027, JP
ASAMA, Kouichirou, Ashigarakami-gun Kanagawa 259-0151, JP
OZAWA, Hitoshi, Fujinomiya-shi Shizuoka 418-0015, JP
SASAGAWA, Yuuki, Fujinomiya-shi Shizuoka 418-0015, JP
HAGI, Kouji, Ashigarakami-gun Kanagawa 259-0151, JP
(74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

- (51) **F16K 31/06** (11) **2 236 882 A2**

- (25) De (26) De
(21) 10002982.6 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 HU 0900196
(54) • *Elektromagnetventil*
• *Electromagnetic valve*
• *Soupape électromagnétique.*
(71) FESTO AG & Co. KG, Ruitter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE
(72) Bertalan, Barnabás, 2092 Budakeszi, HU Urbán, József, 1022 Budapest, HU
(74) Abel, Martin, et al, Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE

F16K 31/06 → (51) **A61M 27/00**

F16K 31/70 → (51) **F16K 11/07**

F16K 35/02 → (51) **F16L 15/06**

F16K 37/00 → (51) **A61M 27/00**

F16K 41/10 → (51) **F16K 7/12**

- (51) **F16L 3/00** (11) **2 236 883 A2**
G21C 15/00

- (25) En (26) En
(21) 10156869.9 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 30.03.2009 US 414129
(54) • *Vorrichtung und System zur Dämpfung von Vibrationen, die ein Objekt erfährt*

- *Apparatus and system for dampening the vibration experienced by an object*
• *Appareil et système pour amortir la vibration expérimentée par un objet*

- (71) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US
(72) Wroblewski, Norbet B., Wilmington, NC 28403, US
Defilippis, Michael S., Wilmington, NC 28411, US
Andre, Lee J., Carolina Beach, NC 28428, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F16L 3/13** (11) **2 236 884 A1**
F16L 3/133

- (25) De (26) De
(21) 10153394.1 (22) 12.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
(30) 03.04.2009 DE 102009003733
(54) • *Festklemmvorrichtung für eine Rohrleitung*
• *Clamp device for a pipe*
• *Dispositif de serrage fixe pour une conduite*
(71) ContiTech Kühner GmbH & Cie. KG, Talstrasse 6, 71570 Oppenweiler, DE
(72) Schnepf, Uli, 71570, Sulzbach-Murr, DE
Töck, Zeljko, 71573, Allmersbach, DE
(74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

F16L 3/133 → (51) **F16L 3/13**

- (51) **F16L 3/23** (11) **2 236 885 A2**

- (25) De (26) De
(21) 10157221.2 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 DE 202009002018 U
(54) • *Installationsteil*
• *Installation part*
• *Élément d'installation*
(71) OBO Bettermann GmbH & Co. KG, Hüingser Ring 52, 58710 Menden, DE
(72) Voss, Karl Josef, 58802 Balve, DE
(74) Haverkamp, Jens, Patentanwalt Stefanstraße 2 Kirchhoffgebäude, 58638 Iserlohn, DE

- (51) **F16L 3/23** (11) **2 236 886 A2**

- (25) De (26) De
(21) 10157236.0 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 DE 202009002019 U
(54) • *Installationsteil*
• *Installation part*
• *Élément d'installation*

- (71) OBO Bettermann GmbH & Co. KG, Hüingser Ring 52, 58710 Menden, DE
(72) Haidtner, Medard, 58710 Menden, DE
Sparenberg, Martin, 58710 Menden, DE
(74) Haverkamp, Jens, Patentanwalt Stefanstraße 2 Kirchhoffgebäude, 58638 Iserlohn, DE

- (51) **F16L 5/04** (11) **2 236 887 A2**

- (25) De (26) De
(21) 10156172.8 (22) 11.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 DE 102009001961

- (54) • *Verfahren zur Befestigung eines bandförmigen Abdichtmittels an einem Bauteil*
• *Method for mounting a tape-shaped seal on a component*
• *Procédé de fixation d'un moyen d'étanchéification en forme de bande sur un composant*

(71) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI

(72) Förg, Christian, 86862 Dillishausen, DE

F16L 5/10 → (51) **F16L 59/12**

F16L 9/147 → (51) **F16L 58/02**

(51) **F16L 11/08** (11) **2 236 888 A2**

(25) De (26) De

(21) 10001719.3 (22) 19.02.2010

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

AL BA RS

(30) 02.04.2009 DE 102009015985

- (54) • *Schlauch zur Förderung von mit Druck beaufschlagten Medien*
• *Hose for transporting pressurised media*
• *Tuyau d'alimentation de milieux sur lesquels une pression est appliquée*

(71) VERITAS AG, Stettiner Strasse 1-9, 63571 Gelnhausen, DE

(72) Hannemann, Rainer, 98587 Steinbach-Hallenberg, DE

Storch, Torsten, 98590 Schwallungen, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F16L 13/10 → (51) **F16L 23/024**

(51) **F16L 13/14** (11) **2 236 889 A1**

(25) De (26) De

(21) 10152740.6 (22) 05.02.2010

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

AL BA RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015186

- (54) • *Fitting zum Anschluss eines Rohres*
• *Fitting for connecting a tube*
• *Raccord destiné au raccordement d'un tuyau*

(71) VIEGA GmbH & Co. KG, Ennester Weg 9, 57439 Attendorn, DE

(72) Mester, Reiner, 57368 Lennestadt, DE

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **F16L 15/06** (11) **2 236 890 A2**

F16L 47/32 (11) **2 236 896 A2**
F16K 35/02 (11) **F16K 27/00**
F24D 19/08

(25) En (26) En

(21) 10007508.4 (22) 04.12.2008

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

AL BA MK RS

(30) 06.12.2007 EP 07076052

- (54) • *Fluidverteiler für ein Heiz- und/oder Kühlsystem*
• *Fluid manifold for a heating and/or cooling system*

• *Collecteur de fluides pour système de chauffage et/ou de refroidissement*

(71) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW Zwolle, NL

(72) Sniijders, Johannes Hendrikus Gerhardus, 7701 BS Dedemsvaart, NL

Treep, Marco, 7701 BS Dedemsvaart, NL

(74) Vos, Bastiaan, 7701 BS Dedemsvaart, NL

(74) de Vries, Janna, Wavin T&I P.O. Box 110, 7700 AC Dedemsvaart, NL

(62) 08856525.4

(51) **F16L 23/024** (11) **2 236 891 A1**
F16L 13/10 (11) **F16L 23/026**
F16L 23/028

(25) Ja (26) En

(21) 09704638.7 (22) 16.01.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/050507 16.01.2009

(87) WO 2009/093522 2009/31 30.07.2009

(20) 23.01.2008 JP 2008012866

- (54) • *FLANSCHKUPPLUNG UND METALLROHR-VERBINDUNGSSTRUKTUR*
• *FLANGE COUPLING, AND METAL PIPE JOINING STRUCTURE*

• *RACCORD À BRIDE, ET STRUCTURE D'ACCOUPLLEMENT DE TUYAU MÉTALLIQUE*

(71) Nihonkansens Kogyo Kabushiki Kaisha, 101-8, Minooki-cho Fukuyama-shi, Hiroshima 721-0956, JP

(72) KOBAYASHI, Masato, Fukuyama-shi Hiroshima 721-0956, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

F16L 23/026 → (51) **F16L 23/024**

F16L 23/028 → (51) **F16L 23/024**

(51) **F16L 23/04** (11) **2 236 892 A1**
F01N 13/18

(25) De (26) De

(21) 09004810.9 (22) 01.04.2009

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

AL BA RS

(54) • *Rohrleitungsverbindung*

• *Pipe coupling*

• *Raccordement de tuyaux*

(71) Firma Carl Freudenberg, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE

(72) Brenndörfer, Reinhard, 82538 Geretsried, DE

F16L 23/20 → (51) **F16J 15/08**

(51) **F16L 27/06** (11) **2 236 893 A2**

(25) En (26) En

(21) 10250668.0 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 GB 0905481

(54) • *Verbessertes Kupplungsgelenk für eine Düse*

• *An improved coupling joint for a nozzle*
• *Joint de couplage amélioré pour diffuseur*

(71) Delta Fire Limited, 8 Mission Road, Rakehead Industrial Estate Norwich NR13 6PL, GB

(72) Gardner, Ian, Norwich, Norfolk NR13 6PL, GB

(74) Harrison, Paul Richard, Novagraaf Norwich Limited, 12 Meridian Way Meridian Business Park Norwich NR7 0TA, GB

(51) **F16L 37/091** (11) **2 236 894 A1**
F16L 37/098

(25) Fr (26) Fr

(21) 10155154.7 (22) 02.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 05.03.2009 FR 0901020

(54) • *Kupplung für den Transport von Flüssigkeit und die damit verbundenen Verfahren zur Montage / Demontage*

• *Coupling for transport of fluid and associated method of assembly / disassembly*

• *Dispositif de raccordement pour transfert de fluide et son procédé de montage/démontage.*

(71) HUTCHINSON, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR

(72) Ullly, Stéphane, 45210 Fontenay sur Loing, FR

Gillet, Damien, 45220 Chateau-Renard, FR

(74) Bolinches, Michel Jean-Marie, et al, Cabinet Orès 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

(51) **F16L 37/098** (11) **2 236 895 A1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 10159055.2 (22) 02.04.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 FR 0901608

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Verbinden durch Einrasten für flüssigkeitsführende Leitungssysteme und ein diese Vorrichtung aufweisendes Leitungssystem*

• *Connecting device and connecting method by means of snap action for fluid conducting circuits, and circuit incorporating such device*

• *Dispositif et procédé de raccordement par encliquetage pour circuit de transfert de fluide, et ce circuit l'incorporant*

(71) HUTCHINSON, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR

(72) Bernard, Christophe, 45700 Villemandeur, FR

Theau, Christophe, 45220 Chuelles, FR

(74) Bolinches, Michel Jean-Marie, et al, Cabinet Orès 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

F16L 47/32 → (51) **F16L 15/06**

(51) **F16L 58/02** (11) **2 236 896 A2**

F16L 58/10 (11) **2 236 896 A2**
B29C 43/00 (11) **F16L 9/147**
B05D 7/22

(25) Ru (26) De

(21) 09700095.4 (22) 04.02.2009

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

AL BA RS

(86) RU 2009/000047 04.02.2009

(87) WO 2009/084987 2009/28 09.07.2009

(88) 11.09.2009

(30) 27.12.2007 RU 2007149567

- (54) • *ROHRLEITUNG MIT INNENBESCHICHTUNG ZUM SCHUTZ GEGEN ABLAGERUNGEN UND VERFAHREN ZUR ANBRINGUNG EINER SOLCHEN BESCHICHTUNG*
• *TUBING WITH AN INNER COATING PROTECTING IT AGAINST DEPOSITS AND A METHOD FOR APPLYING SAID COATING*
• *TUYAUX DE POMPAGE DOTÉS D'UN REVÊTEMENT INTERNE EMPÊCHANT LES DÉPÔTS ET PROCÉDÉ D'APPLICATION DE CE REVÊTEMENT*
- (71) Gaysin, Malik Favzavievich, Ul. Frunze 20-2 Ekaterinburg, Sverdlovskaya obl. 620142, RU
Zamaleev, Firdaus Usmanovich, Ul. Shefskaya 64-61 Ekaterinburg, Sverdlovskaya obl. 620057, RU
Pilugin, Alexandr Nikolaevich, ul. Bilimbaevskaya 41-108 Ekaterinburg, Sverdlovskaya obl. 620050, RU
- (72) Gaysin, Malik Favzavievich, Sverdlovskaya obl. 620142, RU
Zamaleev, Firdaus Usmanovich, Sverdlovskaya obl. 620057, RU
Pilugin, Alexandr Nikolaevich, Sverdlovskaya obl. 620050, RU
- (74) Jeck, Anton, Klingengasse 2/1, 71665 Vaihingen/Enz, DE
-
- F16L 58/10** → (51) **F16L 58/02**
- (51) **F16L 59/12** (11) **2 236 897 A2**
F16L 5/10 **E04F 17/02**
E04D 13/14 **E04F 17/02**
E04D 13/14
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10290122.0 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 10.03.2009 FR 0901083
17.07.2009 FR 0954982
- (54) • *Ausrüstung zum Isolieren der Umrandung eines Leitungsabschnitts*
• *Equipment for isolating the perimeter of a pipe section*
• *Equipement pour isoler le pourtour d'une section de conduit*
- (71) Poujoulat, Parc d'Activités Economiques Les Pierraillesuses, 79360 Granzay Gript, FR
(72) Pierre, Jean Luc, 79460 Magne, FR
Thomas, Stéphane, 79460 Magne, FR
Coirier, Frédéric, 92380 Garches, FR
Druette, Lionel, 79180 Chauray, FR
Cant, Francis, 79000 Niort, FR
(74) Michelet, Alain, et al, Cabinet Harlé et Phélip 7, rue de Madrid, 75008 Paris, FR
-
- (51) **F16L 59/12** (11) **2 236 898 A2**
F16L 5/10 **E04F 17/02**
E04F 17/02
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10290123.8 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 10.03.2009 FR 0901083
17.07.2009 FR 0954982
- (54) • *Vorrichtung zum Abdichten des äußeren Rands einer Wandöffnung zur Durchführung einer Leitung*
• *Device for filling in the perimeter of an opening made in a wall to allow the entry of a conduit*
- (71) Innovative Office Products, Inc., 100 Kuebler Road, Easton, PA 18040, US
(72) Oddsen, Odd N., Jr., Easton, PA 18042, US
Williams, Howard M., Jr., Emmaus, PA 18049, US
(74) Patentanwaltskanzlei Matschnig & Forsthuber OG, Siebensterngasse 54, 1071 Wien, AT 05767815.3 / 1 766 158
-
- (51) **F16M 11/00** (11) **2 236 901 A1**
F16M 11/00 (26) En
F16M 5/10 (22) 05.07.2005
E04F 17/02
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10305239.5 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 10.03.2009 FR 0901083
17.07.2009 FR 0954982
- (54) • *Vorrichtung zum Schließen des umlaufenden äußeren Rands einer Wandöffnung zur Durchführung einer Leitung*
• *Device for filling in the perimeter of an opening made in a wall to allow the entry of a conduit*
• *Equipement pour combler le pourtour d'un orifice ménagé dans une paroi pour permettre le passage d'un conduit*
- (71) Poujoulat, Parc d'Activités Economiques Les Pierraillesuses, 79360 Granzay Gript, FR
(72) Pierre, Jean Luc, 79460, Magne, FR
Thomas, Stéphane, 79460, Magne, FR
Coirier, Frédéric, 92380, Garches, FR
Druette, Lionel, 79180, Chauray, FR
Cant, Francis, 79000, Niort, FR
(74) Michelet, Alain, et al, Cabinet Harlé et Phélip 7, rue de Madrid, 75008 Paris, FR
-
- (51) **F16M 11/00** (11) **2 236 900 A1**
F16M 11/00 (26) En
F16M 5/10 (22) 05.07.2005
E04F 17/02
- (25) En (26) En
(21) 10007482.2 (22) 05.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 07.07.2004 US 885854
- (54) • *Armvorrichtung mit Verstärkung*
• *Arm apparatus with reinforcement*
• *Appareil formant un bras doté de renfort*
- (71) Innovative Office Products, Inc., 100 Kuebler Road, Easton, PA 18040, US
(72) Oddsen, Odd N., Jr., Easton, PA 18042, US
Williams, Howard M., Jr., Emmaus, PA 18049, US
(74) Patentanwaltskanzlei Matschnig & Forsthuber OG, Siebensterngasse 54, 1071 Wien, AT 05767815.3 / 1 766 158
-
- (51) **F16M 11/00** (11) **2 236 901 A1**
F16M 11/00 (26) En
F16M 5/10 (22) 05.07.2005
E04F 17/02
- (25) En (26) En
(21) 10007483.0 (22) 05.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 07.07.2004 US 885854
- (54) • *Armvorrichtung mit Verstärkung*
• *Arm apparatus with reinforcement*
• *Appareil formant un bras doté de renfort*
- (71) Innovative Office Products, Inc., 100 Kuebler Road, Easton, PA 18040, US
(72) Oddsen, Odd N., Jr., Easton, PA 18042, US
Williams, Howard M., Jr., Emmaus, PA 18049, US
(74) Patentanwaltskanzlei Matschnig & Forsthuber OG, Siebensterngasse 54, 1071 Wien, AT 05767815.3 / 1 766 158
-
- (51) **F16M 11/00** (11) **2 236 902 A2**
F16M 5/645 (26) En
H04N 5/645 (22) 30.03.2010
G02F 1/13
- (25) Ja (26) En
(21) 10003486.7 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009081573
02.04.2009 JP 2009089774
03.04.2009 JP 2009091276
- (54) • *Mit einem Ständer vorgesehene Anzeigevorrichtung und Gehäuseaufbau*
• *Image display apparatus provided with a support and housing assembly*
• *Dispositif d'affichage pourvu d'un support et boîtier*
- (71) VICTOR COMPANY OF JAPAN, LTD., No. 12, 3-chome, Moriya-Cho Kanagawa-Ku, Yokohama-City Kanagawa-Ken, JP
(72) Sakamoto, Michitaka, Yokohama-shi Kanagawa, JP
Masuji, Shigehiro, Yokohama-shi Kanagawa, JP
Yaguchi, Takenori, Yokohama-shi Kanagawa, JP
Hoshino, Hideki, Yokohama-shi Kanagawa, JP
(74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
-
- F16N 7/14** → (51) **F01M 5/00**
- (51) **F17C 1/16** (11) **2 236 903 A1**
B29C 49/20 **B29C 49/04**
- (25) De (26) De
(21) 10002890.1 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 DE 102009015964
- (54) • *Druckbehälter-Rohling sowie Verfahren und Blasformstation zu seiner Herstellung*
• *Pressure container blank, method and blow moulding station for its manufacture*
• *Ebauche de récipient sous pression ainsi que procédé et station de formage par soufflage destinés à sa fabrication*
- (71) Kunststoffverarbeitung Koetke GmbH, Nienwohlder Eck 5-6, 29394 Reinsdorf, DE
(72) Koetke, Claus-Dieter, 29389 Bad Bodenteich, DE
(74) Prietsch, Reiner, Dipl.-Ing. Reiner Prietsch Patentanwalt Postfach 11 19, 82141 Planegg, DE
-
- F17C 5/00** → (51) **B01F 15/04**
- (51) **F17C 6/00** (11) **2 236 904 A1**
F17C 9/04
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10156097.7 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0952220
- (54) • *Verfahren zur Entladung und Lagerung von flüssigem Erdgas in einem Terminal ohne Gasverdampfung*

- *Process for discharging and storing liquefied natural gas in a terminal without gas evaporation*
• *Procédé de déchargement et de stockage de gaz naturel liquéfié dans un terminal méthanier sans évaporation de gaz.*
- (71) GDF SUEZ, 16-26 rue du Docteur Lancer-eaux, 75008 Paris, FR
(72) Barrès, Olivier, 64000 Pau, FR
Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.
The other inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
Les autres inventeurs ont renoncé à leur désignation.
- (74) Beauvais, Emmanuelle, Cabinet Schmit-Chrétien SNC 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR
-
- F17C 9/04** → (51) **F17C 6/00**
- (51) **F17C 13/04** (11) **2 236 905 A1**
(25) En (26) En
(21) 09275021.5 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Wieder auffüllbare Vorrichtung zur Aufbewahrung von verdichtetem Gas*
• *Re-fillable apparatus for storage of compressed gas*
• *Appareil reemplissable pour le stockage de gaz comprimé*
- (71) Tru-Air Limited, 13 Melville Street Edinburgh EH3 7PE, GB
(72) Camilleri, Richard Lucien, Edinburgh EH3 7PE, GB
(74) Marles, Alan David, Stevens Hewlett & Perkins 1 St Augustine's Place, Bristol BS1 4UD, GB
-
- (51) **F17C 13/08** (11) **2 236 906 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158384.7 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 BE 200900198
(54) • *Druckbehälter mit einem Flansch der mit einem Handgriff vorgesehen ist*
• *Pressure vessel with flange provided with handle*
• *Récipient de pression avec un rebord pourvu d'une poignée*
- (71) Seminck Gas NV, Diebeke 12, 9500 Ger-aardsbergen, BE
(72) Seminck, Dirk, 9506 Schendelbeke, BE
(74) Kraft, Henricus Johannes, et al, De Clercq & Partners cvba E. Gevaertdreef 10a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE
-
- (51) **F21K 99/00** (11) **2 236 907 A2**
F21Y 101/02
(25) En (26) En
(21) 10158550.3 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 TW 098110990
(54) • *LED-Glühlampe*
• *LED bulb*
• *Ampoule à DEL*
- (71) Liquidleds Lighting Corporation, 2F. of Cay-side Harbour Drive P.O. Box 30592, George Town, KY
- (72) Chiang, Kun-Yuan, 111, Taipei City, TW
(74) Lang, Christian, et al, IP Law Firm LangRa-ible Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE
-
- F21K 99/00** → (51) **F21S 8/12**
- (51) **F21S 2/00** (11) **2 236 908 A1**
F21V 19/00 **G02F 1/1333**
G02F 1/13357 **F21Y 103/00**
(25) Ja (26) En
(21) 08871554.5 (22) 21.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) JP 2008/069030 21.10.2008
(87) WO 2009/093361 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 JP 2008012020
(54) • *BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG, ANZEIGE UND FERNSEHMPFÄNGER*
• *LIGHTING DEVICE, DISPLAY AND TELEVISION RECEIVER*
• *DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE, AFFICHEUR, ET RÉCEPTEUR DE TÉLÉVISION*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) KUROMIZU, Yasumori, Osaka 545-8522, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-finger Straße 2, 81671 München, DE
-
- F21S 2/00** → (51) **F21V 19/00**
- (51) **F21S 8/00** (11) **2 236 909 A1**
F21V 11/10 **F21V 14/04**
F21W 131/406 F21V 19/02
(25) En (26) En
(21) 10003511.2 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 165268 P
30.03.2010 US 749655
(54) • *Lichtaufnahmesystem für eine Leuchte*
• *A light collection system for a luminaire*
• *Système de concentration lumineuse pour luminaire*
- (71) ROBE lighting s.r.o., Házovice 2090, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
(72) Jurik, Pavel, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
(74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE
-
- (51) **F21S 8/00** (11) **2 236 910 A2**
F21V 14/06 F21W 131/406
(25) En (26) En
(21) 10003512.0 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 165274 P
30.03.2010 US 749660
(54) • *Verbesserte Linsengleitführung für eine automatisierte Leuchte*
• *An improved lens slide for an automated luminaire*
• *Lentille coulissante améliorée pour luminaire automatique*
- (71) ROBE lighting s.r.o., Házovice 2090, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
(72) Jurik, Pavel, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
- (74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE
-
- (51) **F21S 8/00** (11) **2 236 911 A2**
F21V 11/10 F21W 131/406
(25) En (26) En
(21) 10003513.8 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 165289 P
30.03.2010 US 749668
(54) • *Verbesserte automatisierte Leuchtenblende*
• *An improved automated luminaire iris*
• *Iris de luminaire automatique améliorée*
- (71) ROBE lighting s.r.o., Házovice 2090, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
(72) Jurik, Pavel, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
(74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE
-
- (51) **F21S 8/02** (11) **2 236 912 A2**
F21V 7/20 **F21V 29/00**
F21Y 101/02 F21Y 101/02
(25) De (26) De
(21) 10002747.3 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 202009004252 U
(54) • *Leuchte*
• *Luminaire*
• *Luminaire*
- (71) BÄ*RO GmbH & Co. KG, Wolfstall 54-56, 42799 Leichlingen, DE
(72) Schütte, Bernhard, 40764 Langenfeld, DE Neu, Volker, 50733 Köln, DE
(74) Albrecht, Ralf, et al, Paul & Albrecht Patentanwaltssozietät Hellersbergstrasse 18, 41460 Neuss, DE
-
- F21S 8/02** → (51) **F21V 15/01**
-
- F21S 8/04** → (51) **F21V 29/00**
- (51) **F21S 8/08** (11) **2 236 913 A1**
F21S 9/03 F21W 131/103
(25) En (26) En
(21) 09425126.1 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Photovoltaik-System an einem öffentlichen Laternenpfahl mit Energiewiederherstellung*
• *Photovoltaic system on a public lamp post with energy recovery*
• *Système photovoltaïque sur poteau de lampadaire public doté de récupération d'énergie*
- (71) Quinzi, Gianni, Vocabolo Cervella 10/a, 05010 San Venanzo (TR), IT
Chiacchieroni, Alfredo, Via IV Novembre 125, 05010 San Venanzo (TR), IT
(72) Quinzi, Gianni, 05010 San Venanzo (TR), IT
Chiacchieroni, Alfredo, 05010 San Venanzo (TR), IT
(74) Cioncoloni, Giuliana, Studio Consulenza Brevetti Viale Castrense, 21, 00182 Rome, IT

F21S 8/10 → (51) F21V 31/03	(54) • <i>LAMPENHALTER, ELEMENT ZUR FIXIERUNG DES TEILS, BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG, ANZEIGEVORRICHTUNG UND FERNSEHEMPFÄNGER</i>	(62) 06782926.7 / 1 939 523
F21S 8/10 → (51) G02B 3/00	• <i>LAMP HOLDER, MEMBER TO WHICH SUBJECT IS TO BE ATTACHED, ILLUMINATING DEVICE, DISPLAY DEVICE AND TELEVISION RECEIVING DEVICE</i>	F21Y 101/02 → (51) F21S 8/02
(51) F21S 8/12 (11) 2 236 914 A1 F21V 29/00 F21K 99/00 F21Y 101/02	• <i>SUPPORT DE LUMINAIRE, ÉLÉMENT PERMETTANT LA FIXATION, DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE, DISPOSITIF D'AFFICHAGE ET DISPOSITIF DE RÉCEPTION DE TÉLÉVISION</i>	F21Y 101/02 → (51) F21S 8/12
(25) En (26) En (21) 10158146.0 (22) 29.03.2010	(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP	F21Y 101/02 → (51) F21V 29/00
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(72) KUROMIZU, Yasumori, Osaka 545-8522, JP	F21Y 101/02 → (51) G02F 1/1333
AL BA ME RS	(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE	F21Y 103/00 → (51) F21S 2/00
(30) 31.03.2009 JP 2009086887		F21Y 103/00 → (51) F21V 19/00
(54) • <i>Modularisierendes Glied einer lichtemittierende Vorrichtung und Lampeneinheit</i>	F21V 19/00 → (51) F21S 2/00	F23B 80/00 → (51) F24B 5/02
• <i>Light emitting device modularizing member and lamp unit</i>	F21V 21/03 → (51) H05B 37/02	(51) F23D 11/10 (11) 2 236 919 A1
• <i>Élément modularisant de dispositif électroluminescent et unité de lampe</i>	F21V 23/04 → (51) H05B 37/02	(25) De (26) De
(71) Koito Manufacturing Co., Ltd., 4-8-3, Takanawa, Minato-ku, Tokyo 108-8711, JP	(51) F21V 29/00 (11) 2 236 917 A1 F21S 8/04 F21Y 101/02	(21) 09155336.2 (22) 17.03.2009
(72) Inaba, Tetsuaki, Shizuoka 424-8764, JP	(25) Ja (26) En	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(74) Neobard, William John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB	(21) 08867446.0 (22) 05.12.2008	AL BA RS
F21S 9/03 → (51) F21S 8/08	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(54) • <i>Brenner und Verfahren zum Betrieb eines Brenners, insbesondere für eine Gasturbine</i>
F21V 5/00 → (51) G02B 3/00		• <i>Burner and method for operating a burner, in particular for a gas turbine</i>
F21V 5/04 → (51) G02B 3/00		• <i>Brûleur et procédé de fonctionnement d'un brûleur, notamment pour une turbine à gaz</i>
F21V 7/20 → (51) F21S 8/02		(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
F21V 11/10 → (51) F21S 8/00		(72) Hase, Matthias, 45478, Mülheim, DE
F21V 14/04 → (51) F21S 8/00		
F21V 14/06 → (51) F21S 8/00		(51) F23D 11/10 (11) 2 236 920 A2
(51) F21V 15/01 (11) 2 236 915 A1 F21S 8/02 F21V 11/02	(54) • <i>STRAHLER UND BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG</i>	(25) De (26) De
(25) En (26) En	• <i>RADIATOR, AND LIGHTING DEVICE</i>	(21) 10151643.3 (22) 26.01.2010
(21) 09156949.1 (22) 31.03.2009	• <i>RADIATEUR ET DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE</i>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP	AL BA RS
AL BA RS	(72) YAMAMOTO, Hiroyuki, Osaka 545-8522, JP	(30) 17.03.2009 DE 102009013187
(54) • <i>Deckenlichtgehäuse und Beleuchtungslamellen</i>	(74) Treeby, Philip David William, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB	(54) • <i>Zerstäubungsvorrichtung für flüssige Brennstoffe</i>
• <i>Ceiling Light Housing and Lighting Lamellae</i>		• <i>Atomisation device for liquid fuels</i>
• <i>Logement de plafonnier et lamelles d'éclairage</i>	F21V 29/00 → (51) F21S 8/02	• <i>Dispositif d'atomisation pour combustibles liquides</i>
(71) Flowil International Lighting (HOLDING) B.V., Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, NL	F21V 29/00 → (51) F21S 8/12	(71) MHG Heiztechnik GmbH, Brauerstrasse 2, 21244 Buchholz in der Nordheide, DE
(72) Dubien, Laurent, 42340 Veauche, FR	(51) F21V 31/03 (11) 2 236 918 A2 F21S 8/10	(72) Schulz, Dirk, 21629, Neu Wulmstorf, DE
(74) Zech, Stefan Markus, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE	(25) En (26) En	(74) Thielemann, Torge Jan, Richter, Werdermann, Gerbaulet & Hofmann Patentanwälte Neuer Wall 10/II, 20354 Hamburg, DE
(60) 10158158.5	(21) 10167740.9 (22) 23.08.2006	
(51) F21V 19/00 (11) 2 236 916 A1 F21S 2/00 G02F 1/13357 H04N 5/66 F21Y 103/00	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) F23D 14/06 (11) 2 236 921 A1
(25) Ja (26) En	AL BA HR MK RS	(25) En (26) En
(21) 08871513.1 (22) 10.12.2008	(30) 24.08.2005 JP 2005243271 15.06.2006 JP 2006166686	(21) 09003861.3 (22) 18.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(54) • <i>Lüftungsglied</i>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS	• <i>Ventilation member</i>	AL BA RS
(86) JP 2008/072434 10.12.2008	• <i>Organe de ventilation</i>	(54) • <i>Verbesserter Gasbrenner</i>
(87) WO 2009/093390 2009/31 30.07.2009	(71) Nitto Denko Corporation, 1-2, Shimohozumi 1-chome, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP	• <i>Improved gas burner</i>
(30) 22.01.2008 JP 2008012024	(72) Furuyama, Satoru, Osaka Ibaraki 567-8680, JP	• <i>Brûleur au gaz amélioré</i>
	(74) Yanagi, Toshiaki, Osaka 567-8680, JP	(71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE
	(74) Barbin le Bourhis, Joël, et al, Cabinet Beau de Loménié 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR	(72) Armanni, Piero, 47100 Forlì, IT
		Starnini, Marco, 47100 Forlì, IT
		Biagioli, Nico, 52037 Sepolcro - Arezzo, IT
		Guardigli, Nicola, 47100 Forlì, IT
		(74) Hochmuth, Jürgen, c/o AEG Hausgeräte GmbH Group Intellectual Property, 90327 Nürnberg, DE
		F23D 14/42 → (51) F23N 5/24
		F23D 14/46 → (51) F23N 5/24

(51) **F23K 5/00** (11) **2 236 922 A2**
(25) De (26) De
(21) 10155433.5 (22) 04.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 27.03.2009 ES 200900917
(54) • *Rohrelement, gasbetriebenes Gerät sowie Verfahren zur Herstellung eines Rohrelements*
• *Tube element, gas-operated device and method for manufacturing a tube element*
• *Élément de tuyau, appareil à gaz ainsi que procédé de fabrication d'un élément de tuyau*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Aguado Muñoz, Sergio, 48013 Bilbao, ES

F23K 5/00 → (51) **F23N 5/24**

F23K 5/04 → (51) **F23K 5/14**

(51) **F23K 5/08** (11) **2 236 923 A1**
F02C 7/22 **B01D 19/00**

(25) En (26) En
(21) 10250292.9 (22) 18.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 26.03.2009 US 411621
(54) • *System zum Entfernen von Gelöstgas*
• *Dissolved gas removal system*
• *Système d'élimination de gaz dissous*

(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
(72) Herring, Neal R., Vernon Connecticut 06066, US

Dasgupta, Arindam, West Hartford Connecticut 06117, US
Cordatos, Haralambos, Colchester Connecticut 06415, US

Tillam, Thomas G., West Hartford Connecticut 06119, US
Lee, Jeremaih C., Coventry Connecticut 06238, US

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **F23K 5/14** (11) **2 236 924 A2**
F23K 5/04

(25) En (26) En
(21) 10250666.4 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 GB 0905710

(54) • *Abstufende Ventilanordnung und Ventil zur Verwendung damit*
• *Staging valve arrangement and valve for use therein*
• *Agencement de soupape de stratification et soupape correspondante*

(71) Rolls-Royce Goodrich Engine Control Systems Ltd., PO Box 31 Moor Lane, Derby DE24 8BJ, GB

(72) Rawlinson, Neil, Kenilworth, Warwickshire CV8 1DL, GB
Lyons, Michael Robert, Solihull, West Midlands B91 3RJ, GB
Bradbury, William Keith, Solihull, West Midlands B90 4YU, GB

Alden, Laurence, Droitwich Spa, Worcestershire WR9 8UQ, GB
Ramsay, Blair, Barford, Warwickshire CV35 8DX, GB
(74) Scully, Mark, Derby, DE23 1JT, GB
Bailey, Richard Alan, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham Gloucestershire GL50 1RQ, GB

F23L 9/02 → (51) **F24B 5/02**

F23M 5/04 → (51) **F23R 3/00**

F23N 1/00 → (51) **F23R 3/28**

F23N 1/02 → (51) **F23N 5/24**

(51) **F23N 5/00** (11) **2 236 925 A2**

(25) En (26) En
(21) 10157029.9 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 01.04.2009 US 416591
(54) • *Schlackenzoneabbildung*
• *Slag zone mapping*
• *Cartographie de zone de laitier*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) WIDMER, Neil Colin, San Clemente, CA 92672, US

(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F23N 5/00 → (51) **F23R 3/28**

(51) **F23N 5/02** (11) **2 236 926 A2**
F23N 5/14

(25) De (26) De
(21) 10154234.8 (22) 22.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 17.03.2009 DE 102009013595

(54) • *Temperaturmessvorrichtung, Gasturbine mit einer Temperaturmessvorrichtung und Verfahren zum direkten Bestimmen der Temperatur in einer Brennkammer*
• *Temperature measuring device, gas turbine with same and method for directly determining the temperature in a combustion chamber*

• *Dispositif de mesure de la température, turbine à gaz dotée d'un dispositif de mesure de la température et procédé de détermination directe de la température dans une chambre de combustion*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Hein, Olaf, 45481 Mülheim an der Ruhr, DE

(74) Minne, Michael, 46562 Voerde, DE

F23N 5/14 → (51) **F23N 5/02**

F23N 5/20 → (51) **H01M 8/04**

(51) **F23N 5/24** (11) **2 236 927 A1**
F23D 14/42 **F23N 1/02**
B23K 7/10 **F23K 5/00**
F23D 14/46

(25) NI (26) En
(21) 10075136.1 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 NL 1036796
(54) • *Vorrichtung zum Schutz der Gas- und Sauerstoffzufuhr zu einem Schneidbrenner*
• *Device for protecting the gas and oxygen supply to a cutting torch*
• *Dispositif de protection de l'alimentation en gaz et oxygène d'un chalumeau d'oxycoupage*

(71) Van der Plaats, Bastiaan, Saturnusstraat 7, 2957 HH Nieuw-Lekkerland, NL

(72) Van der Plaats, Bastiaan, 2957 HH Nieuw-Lekkerland, NL

(74) Reynvaan, Lambertus Johannes, Octrooi-bureau Reynvaan Twintighoevenweg 13, 3312 LS Dordrecht, NL

(51) **F23R 3/00** (11) **2 236 928 A1**
F23M 5/04

(25) De (26) De
(21) 09155390.9 (22) 17.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Hitzeschildelement eines Hitzeschildes*
• *Heat shield element*
• *Élément de bouclier thermique*

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Krusch, Claus, 45473, Mülheim an der Ruhr, DE

(51) **F23R 3/00** (11) **2 236 929 A2**
F23R 3/60

(25) En (26) En
(21) 10157868.0 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 30.03.2009 US 414003
(54) • *Brennkammerwand*
• *Combustor liner*
• *Chemise de chambre de combustion*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Davis, Lewis Berkley, JR, Niskayuna, NY 12309, US

Chila, Ronald James, Greer, SC 29650, US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F23R 3/06** (11) **2 236 930 A2**

(25) En (26) En
(21) 10250651.6 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 414237

(54) • *Brenner für Gasturbinentriebwerk*
• *Combustor for gas turbine engine*
• *Chambre de combustion pour moteur à turbine à gaz*

(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

(72) Snyder, Timothy S., Glastonbury, CT 06033, US

Low, Kevin J., Portland, CT 06480, US

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F23R 3/06 → (51) **F23R 3/28**

(51) **F23R 3/12** (11) **2 236 931 A2**
F23R 3/28

(25) En (26) En
(21) 10156287.4 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 18.03.2009 US 406216
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Zuführung eines Brennstoff-Verbrennungsluftgemisches zu einem Gasturbinenmotor*
• *Method and apparatus for delivery of a fuel and combustion air mixture to a gas turbine engine*
• *Procédé et appareil pour délivrer un mélange combustible-air dans une turbine à gaz*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Davis, Jr., Lewis Berkley, Niskayuna, NY 12309, US
Johnson, Thomas Edward, Greenville, SC 29615, US
Stewart, Jason Thurman, Greer, SC 29651, US
(74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F23R 3/28** (11) **2 236 932 A1**
(25) De (26) De
(21) 09155341.2 (22) 17.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren zum Betrieb eines Brenners und Brenner, insbesondere für eine Gasturbine*
• *Burner and method for operating a burner, in particular for a gas turbine*
• *Procédé de fonctionnement d'un brûleur et brûleur, notamment pour une turbine à gaz*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Hase, Matthias, 45478 Mülheim, DE

(51) **F23R 3/28** (11) **2 236 933 A1**
(25) De (26) De
(21) 09155348.7 (22) 17.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Brenneranordnung für fluidische Brennstoffe und Verfahren zum Herstellen einer Brenneranordnung*
• *Burner assembly for fluid fuels and method for producing a burner assembly*
• *Agencement de brûleur pour combustibles liquides et procédé de fabrication d'un agencement de brûleur*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Böttcher, Andreas, 40882, Ratingen, DE
Krieger, Tobias, 47226, Duisburg, DE
Wörz, Ulrich, 45481, Mülheim Ruhr, DE

(51) **F23R 3/28** (11) **2 236 934 A1**
(25) De (26) De
(21) 09155441.0 (22) 18.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Brenneranordnung*
• *Burner assembly*
• *Agencement de brûleur*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Jordan, Karsten, 47447, Moers, DE
Krieger, Tobias, 47226, Duisburg, DE

(51) **F23R 3/28** (11) **2 236 935 A2**
F23R 3/34 **F23R 3/06**
F23N 1/00 **F23N 5/00**

(25) En (26) En
(21) 10156871.5 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 30.03.2009 US 414014
(54) • *Verfahren und System zur Verringerung des von einem System erzeugten Emissionsniveaus*
• *Method And System For Reducing The Level Of Emissions Generated By A System*
• *Procédé et système pour réduire le niveau des émissions générées par un système*

(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) KRAEMER, Gilbert O., Greer, SC 29650, US
BERRY, Jonathan D., Simpsonville, SC 29681, US
KEYSER, Richard F., Roscoe, IL 61073, US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F23R 3/28** (11) **2 236 936 A2**
F23R 3/34

(25) En (26) En
(21) 10159000.8 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 JP 2009090629
(54) • *Brennkammer und Änderungsverfahren dafür*
• *Combustor and method for modifying the same*
• *Chambre de combustion et son procédé de modification*

(71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP

(72) Dodo, Satoshi, Tokyo 100-8220, JP
Koizumi, Hiromi, Tokyo 100-8220, JP
Miura, Keisuke, Tokyo 100-8220, JP
Takahashi, Hirokazu, Tokyo 100-8220, JP

(74) Matias, Bruno M., MERH-IP Matias Emy Reichl Hoffmann Paul-Heysel-Strasse 29, 80336 München, DE

F23R 3/28 → (51) **F23R 3/12**

(51) **F23R 3/30** (11) **2 236 937 A2**
F23R 3/32

(25) En (26) En
(21) 10156284.1 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 16.03.2009 US 405195
(54) • *Turbinenbrennstoffdüse mit Wärmesteuerung*
• *Turbine Fuel Nozzle Having Heat Control*
• *Buse de combustible de turbine doté d'un contrôle thermique*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Dinu, Constantin, Houston, TX 77027, US

(74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F23R 3/32 → (51) **F23R 3/30**

(51) **F23R 3/34** (11) **2 236 938 A2**
(25) En (26) En

(21) 10156222.1 (22) 11.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 13.03.2009 JP 2009060524
(54) • *Gasturbinenbrennkammer*
• *Gas turbine combustor*
• *Chambre de combustion de turbine à gaz*

(71) Kawasaki Jukogyo Kabushiki Kaisha, 1-1, Higashikawasaki-cho 3-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo, JP

(72) Matsumoto, Kiyoshi, Akashi-shi Hyogo 673-8666, JP

Oda, Takeo, Akashi-shi Hyogo 673-8666, JP
(74) Charlton, Peter John, Elkington and Fife LLP, Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

F23R 3/34 → (51) **F23R 3/28**

(51) **F23R 3/60** (11) **2 236 939 A1**
(25) De (26) De

(21) 09004470.2 (22) 27.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Vorrichtung zur Montage und Demontage eines Bauteils einer Gasturbine*
• *Device for assembling and disassembling a component of a gas turbine*
• *Dispositif destiné au montage et au démontage d'un composant d'une turbine à gaz*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Drogan, Thorsten, 13435 Berlin, DE
Griese, Andreas, 10585 Berlin, DE
Hesse, Thomas, 12589 Berlin, DE
Hofmann, Markus, 44581 Castrop-Rauxel, DE

Hommel, Katja, 45134 Essen, DE
Jüttner, Christoph, 44135 Dortmund, DE
Meuwsen, Frank, 45289 Essen, DE
Neubauer, Michael, 13591 Berlin, DE
Niederbremer, Fabian, 12487 Berlin, DE
Siegert, Sven, 45355 Essen, DE

F23R 3/60 → (51) **F23R 3/00**

F24B 1/188 → (51) **F24B 5/02**

(51) **F24B 5/02** (11) **2 236 940 A1**
F24B 1/188 **F23L 9/02**
F23B 80/00

(25) En (26) En
(21) 10157946.4 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 01.04.2009 GB 0905599
(54) • *Festbrennstoffofen*
• *Solid fuel stove*
• *Poêle à combustible solide*

(71) Thomas, Michael Stephen, Stovetech Foregates Holmer, Hereford Worcester HR4 9RJ, GB

(72) Thomas, Michael Stephen, Hereford Worcester HR4 9RJ, GB

(74) Gee, Steven William, D.W. & S.W. GEE 1
South Lynn Gardens London Road, Shipston
on Stour Warwickshire CV36 4ER, GB

F24C 15/00 → (51) **C03C 8/00**

(51) **F24C 15/16** (11) **2 236 941 A1**
(25) En (26) En
(21) 09004521.2 (22) 28.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Halterung für ausziehbare Backbleche und/oder Backrost*
• *Support for extractable baking trays and/or baking grids*
• *Support pour plaques de cuisson extractibles et/ou grilles de cuisson*
(71) Electrolux Home Products Corporation N.V.,
Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE
(72) Hildner, Dietmar, 90765 Fürth, DE
Poerner, Harald, 91220 Schnaittach, DE
Weber, Tobias, 91596 Burk, DE
Boeheim, Tobias, 73084 Salach, DE
(74) Hochmuth, Jürgen, c/o AEG Hausgeräte
GmbH Group Intellectual Property, 90327
Nürnberg, DE

(51) **F24C 15/32** (11) **2 236 942 A1**
(25) En (26) En
(21) 10405035.6 (22) 26.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 09.03.2009 JP 2009054789
(54) • *Dampfen für Luftfahrzeug mit Sicherheitsventil zu vermeiden von Wasserlecken*
• *Steam oven for aircraft including safety valve for water leakage prevention purposes*
• *Four à vapeur pour avion comprenant une soupape de sécurité pour éviter des fuites d'eau*
(71) JAMCO CORPORATION, 6-11-25 Osawa,
Mitaka, Tokyo, JP
(72) Yasuhara, Koji, Tokyo, JP
(74) Moinas, Michel, et al, Moinas & Savoye S.A.
Rue Plantamour 42, 1201 Genève, CH

(51) **F24C 15/32** (11) **2 236 943 A1**
(25) En (26) En
(21) 10405036.4 (22) 26.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 09.03.2009 JP 2009054790
(54) • *Vorrichtung zum Verhindern von Erwärmungsungleichheit für Dampfen für Luftfahrzeuge*
• *Heating unevenness preventing device for steam oven for aircraft*
• *Dispositif empêchant l'irrégularité de chauffage pour four à vapeur pour avion*
(71) JAMCO CORPORATION, 6-11-25 Osawa,
Mitaka, Tokyo, JP
(72) Yasuhara Koji, Tokyo, JP
(74) Moinas, Michel, et al, Moinas & Savoye S.A.
Rue Plantamour 42, 1201 Genève, CH

(51) **F24D 3/14** (11) **2 236 944 A2**
(25) En (26) En
(21) 09011122.0 (22) 31.08.2009

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

AL BA RS

(30) 26.03.2009 SE 0900385
(54) • *Fußbodenheizungssystem*
• *Floor heating system*
• *Système de chauffage de sol*
(71) KABE Husvagnar AB, Box 14, 560 27
Tenhult, SE
(72) Ekström, Alf, 560 27 Tenhult, SE

(51) **F24D 3/18** (11) **2 236 945 A2**

(25) De (26) De
(21) 10002438.9 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 17.03.2009 DE 102009013755
(54) • *Verfahren und Nutzung von Verdichtungs-wärme*
• *Method and application of seal*
• *Procédé d'utilisation d'une étanchéification*
(71) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstr. 6-14,
80331 München, DE
(72) Adler, Robert, 2201 Gerasdorf, AT
Dorner, Sascha, 1210 Wien, AT
Klein, Ekkehardt, 3425 Langenlebern, AT
(74) Zahn, Christoph, Linde AG Legal Services
Intellectual Property Dr.-Carl-von-Linde-
Strasse 6-14, 82049 Pullach, DE

(51) **F24D 12/02** (11) **2 236 946 A2**
F24D 19/10

(25) De (26) De
(21) 10002596.4 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 20.03.2009 DE 102009013739
(54) • *Verfahren zur Steuerung der Energiezufuhr einer Heizungsanlage mit mehreren möglichen angeschlossenen Energiequellen sowie Steuereinrichtung für eine Heizungsanlage*
• *Method for controlling the energy supply of a heating assembly with multiple possible connected energy sources and control device for a heating assembly*
• *Procédé de commande de l'apport énergétique d'une installation de chauffage dotée de plusieurs sources d'énergie possibles raccordées ainsi que dispositif de commande pour une installation de chauffage*
(71) Hydrometer GmbH, Industriestrasse 13,
91522 Ansbach, DE
(72) vom Schloß, Edgar, 90574 Roßtal, DE
(74) Blaumeier, Jörg, LINDNER I BLAUMEIER
Patent- und Rechtsanwälte Dr.-Kurt-Schuh-
macher-Strasse 23, 90402 Nürnberg, DE

(51) **F24D 12/02** (11) **2 236 947 A2**
F24H 6/00 **F24H 8/00**

(25) En (26) En
(21) 10156971.3 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 20.03.2009 GB 0904794
(54) • *Heizsystem*
• *Heating system*
• *Système de chauffage*

(71) Ravenheat Manufacturing Limited, Chartists
Way, Morley, Leeds, West Yorkshire LS27
9ET, GB

(72) Pickersgill, Louis, Scarborough YO13 0 EL,
GB

(74) Lessard, Jason Donat, et al, Hepworth
Browne Bourton Hall, Rugby CV23 9SD, GB

F24D 19/06 → (51) **F28D 1/03**

F24D 19/08 → (51) **F16L 15/06**

F24D 19/10 → (51) **F24D 12/02**

(51) **F24F 1/00** (11) **2 236 948 A1**
F24F 13/28 **B01D 46/04**

(25) En (26) En
(21) 10154921.0 (22) 26.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 19.03.2009 JP 2009068876
(54) • *Kompakte Inneneinheit einer Klimaanlage mit Filter, der aus dem Gehäuse tritt während der automatischen Filterreinigung*
• *Compact indoor unit of an air conditioner with filter protruding outside the casing during automatic filter cleaning*
• *Unité intérieure d'un climatiseur avec filtre sortant la boîte pendant nettoyage automatique du filtre*

(71) Fujitsu General Limited, 1116 Suenaga
Takatsu-ku, Kawasaki Kanagawa 213-8502,
JP

(72) Sugiyama, Shinji, Kanagawa 213-8502, JP
Shibuya, Makoto, Kanagawa 213-8502, JP
Nojima, Akihiko, Kanagawa 213-8502, JP

(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al,
Novagraaf International SA 25, Avenue du
Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH

F24F 1/00 → (51) **F24F 13/28**

(51) **F24F 3/16** (11) **2 236 949 A1**
A61L 9/015 **A61L 2/20**

(25) De (26) De
(21) 10155925.0 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 10.03.2009 DE 102009012414
(54) • *Dekontamination eines Raumes mittels eines benutzerdefinierten Dekontaminationsprozesses*
• *Decontamination of a room using a user-defined decontamination process*
• *Décontamination d'une pièce à l'aide d'un procédé de décontamination défini par l'utilisateur*

(71) Ortner Reinraumtechnik GmbH, Uferweg 7,
9500 Villach, AT

(72) Ortner, Josef, 9872 Millstatt, AT
(74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentan-
walts-gesellschaft mbH, Leonrodstraße 58,
80636 München, DE

(51) **F24F 6/00** (11) **2 236 950 A1**
C02F 1/30 **C02F 1/46**
F24F 6/04

(25) Ja (26) En
(21) 08856186.5 (22) 11.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/064400 11.08.2008
(87) WO 2009/072324 2009/24 11.06.2009

- (30) 06.12.2007 JP 2007315339
- (54) • BEFEUCHTER
• HUMIDIFIER
• HUMIDIFICATEUR
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho Abeno-ku, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP
- (72) IKEMIZU, Mugihei, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

F24F 6/04 → (51) **F24F 6/00**

F24F 11/02 → (51) **F24F 13/28**

F24F 13/22 → (51) **B60H 1/00**

- (51) **F24F 13/28** (11) **2 236 951 A1**
F24F 1/00 **F24F 11/02**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08863837.4 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/003807 17.12.2008
- (87) WO 2009/081545 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 JP 2007329785
21.12.2007 JP 2007329787
15.02.2008 JP 2008034546
15.02.2008 JP 2008034553
- (54) • KLIMAANLAGE
• AIR CONDITIONER
• CLIMATISEUR
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) HASEGAWA, Hiroki, 2-1-61 Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
TAKAHASHI, Masatoshi, 2-1-61 Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
MUKAI, Yasuhito, 2-1-61 Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
YAMAGUCHI, Narito, 2-1-61 Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
KAWAZOE, Daisuke, 2-1-61 Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
- (74) Trösch, Hans-Ludwig, et al, Eisenführ, Speiser & Partner Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

F24F 13/28 → (51) **F24F 1/00**

- (51) **F24H 1/28** (11) **2 236 952 A1**
F24H 9/00 **F28F 1/06**
F28F 13/08
- (25) En (26) En
- (21) 10158755.8 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 IT PD20090071

- (54) • Rohrförmige Einrichtung für den Transit einer Wärmeträgerflüssigkeit, insbesondere für Wärmetauscher, und ein Gas/Flüssigkeit Wärmetauscher, insbesondere für Boiles, mit einer Serie rohrförmiger Einrichtungen
- Tubular device for the transit of a heat exchange fluid particularly for heat exchangers, and a liquid/gas heat exchanger, particularly for boilers, comprising a series of tubular devices

- Dispositif tubulaire pour le transit d'un fluide caloporteur particulièrement pour les échangeurs de chaleur, et un échangeur de chaleur gaz/liquide, particulièrement pour les chaudières, comprenant une série de dispositifs tubulaires
- (71) S.A.R.I. - Stampi Articoli Industriali Di Zen Bortolo, Via san Vito 33, 36063 Marostica VI, IT
- (72) Zen, Bortolo, 36061 Bassano del Grappa VI, IT
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

- (51) **F24H 6/00** (11) **2 236 953 A2**
- (25) Pl (26) En
- (21) 10460003.6 (22) 15.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 12.03.2009 PL 38735709
- (54) • Vorrichtung zum Erhitzen von Luft während des Arbeitszyklus eines Heizkessels
• Device for heating air during the duty cycle of a heat boiler
• Dispositif pour le chauffage de l'air pendant le cycle d'utilisation d'une chaudière
- (71) Roszkowski, Stanislaw, Chmielno 23, 83-333 Chmielno, PL
- (72) Roszkowski, Bartosz, Chmielno 23, 83-333 Chmielno, PL
- (74) Roszkowski, Stanislaw, 83-333 Chmielno, PL
- (74) Czub, Krzysztof, et al, Kancelaria Prawa Wilasnosci Przemyslowej i Prawa Autorskiego Teresa Czub & Krzysztof Czub Rzecznicy Patentowi Spółka Partnerska PO Box 12, 80-900 Gdansk 2, PL

F24H 6/00 → (51) **F24D 12/02**

F24H 8/00 → (51) **F24D 12/02**

F24H 9/00 → (51) **F24H 1/28**

F24H 9/06 → (51) **F28D 1/03**

F24H 9/20 → (51) **F28D 1/03**

- (51) **F24J 2/05** (11) **2 236 954 A2**
F24J 2/30
- (25) De (26) De
- (21) 09007186.1 (22) 29.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (30) 30.03.2009 CH 5042009
- (54) • Sonnenkollektoreinrichtung, Solaranlage und Verfahren zum Betreiben einer Solaranlage
• Solar collector device, solar assembly and method for operating a solar assembly
• Dispositif de collecteur solaire, installation solaire et procédé de fonctionnement d'une installation solaire
- (71) Hartmann, Walter, Runatsch 134, 7530 Zernez, CH
- (72) Hartmann, Walter, 7530 Zernez, CH
- (74) Fischer, Britta Ruth, E. BLUM & CO. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH

(51) **F24J 2/10** (11) **2 236 955 A1**
F24J 2/18 **H01L 31/052**
F24J 2/54

(25) De (26) De

- (21) 09155866.8 (22) 23.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • Photovoltaik-Anordnung
• Photovoltaic unit
• Agencement photovoltaïque
- (71) Metzler, Richard, Karl-Theodor-Strasse 14, 82343 Pöckling, DE
- (72) Metzler, Richard, 82343 Pöckling, DE
- (74) Sandmann, Wolfgang, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE
- (60) 10169344.8

F24J 2/18 → (51) **F24J 2/10**

F24J 2/30 → (51) **F24J 2/05**

- (51) **F24J 2/38** (11) **2 236 956 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 09004803.4 (22) 01.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • Solaranlagenausrichtwerkzeug
• Solar assembly alignment tool
• Outil d'alignement d'installations solaires
- (71) Deger, Artur, Steinshalde 56, 72296 Schopfloch-Oberfilingen, DE
- (72) Deger, Artur, 72296 Schopfloch-Oberfilingen, DE
- (74) Klocke, Peter, ABACUS Patentanwälte Klocke Späth Barth European Patent and Trademark Attorneys Kappelstrasse 8, 72160 Horb, DE

F24J 2/54 → (51) **F24J 2/10**

F25B 1/00 → (51) **F25B 49/02**

- (51) **F25B 13/00** (11) **2 236 957 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10001735.9 (22) 19.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009086331
- (54) • Klimaanlage
• Air conditioner
• Climatiseur
- (71) Hitachi Appliances, Inc., 16-1, Kaigan 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Naito, Koji, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Yoshida, Yasutaka, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Urata, Kazunoto, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Tezuka, Junichiro, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Kawaguchi, Hiroyuki, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

(51) **F25B 39/04** (11) **2 236 958 A1**
(25) De (26) De
(21) 09290219.6 (22) 26.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • Kondensator für eine Klimaanlage sowie Verfahren zur Herstellung eines solchen Kondensators

- *Condenser for an air conditioning device and method for manufacturing such a condenser*
 - *Condensateur pour une climatisation et procédé de fabrication d'un tel condensateur*
- (71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
Behr France Hambach S.A.R.L., Europole, 57912 Hambach, FR
- (72) Rechea, Pedro González, 70193 Stuttgart, DE
Tews, Siegfried, 70329 Stuttgart, DE
Kihn, Hubert, 57510 Hoste, FR
Mine, Steve, 57380 Faulquemont, FR
- (74) Grauel, Andreas, et al, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

- (51) **F25B 41/06** (11) **2 236 959 A1**
(25) De (26) De
(21) 10002816.6 (22) 17.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 18.03.2009 DE 102009013810
29.04.2009 DE 102009019359
- (54) • *Kapillarrohr für ein Kühl- und/oder Gefriergerät, Kühl- und/oder Gefriergerät sowie Verfahren zur Sicherung und/oder Geräuschreduktion eines Kapillarrohres eines Kühl- und/oder Gefriergerätes*
• *Capillary tube for a fridge and/or freezer, fridge and/or freezer and method for securing and/or reducing the noise of a capillary tube for a fridge and/or freezer*
• *Tuyau capillaire pour un appareil de refroidissement et/ou de congélation, appareil de refroidissement et/ou de congélation ainsi que procédé destiné à la sécurisation et/ou la réduction du bruit d'un tuyau capillaire d'un appareil de refroidissement et/ou de congélation*
- (71) Liebherr-Hausgeräte Lienz GmbH, Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1, 9900 Lienz, AT
(72) Lercher, Dominik, 9782 Nikolsdorf, AT
(74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

- (51) **F25B 49/02** (11) **2 236 960 A1**
F25B 1/00
(25) Ja (26) En
(21) 08867992.3 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073370 24.12.2008
(87) WO 2009/084519 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 JP 2007340778
- (54) • *KLIMAAANLAGE UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER KÜHLMITTELMENGE*
• *AIR CONDITIONER AND METHOD OF DETERMINING AMOUNT OF REFRIGERANT*
• *CLIMATISEUR ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE DÉTERMINER LA QUANTITÉ DE FLUIDE FRIGORIGÈNE*
- (71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
(72) NISHIMURA, Tadafumi, Sakai-shi Osaka 591-8511, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **F25D 23/00** (11) **2 236 961 A2**
(25) De (26) De

- (21) 10155498.8 (22) 04.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 DE 102009002041
- (54) • *Kältegerät mit abgedecktem Maschinenraum*
• *Cooler with covered engine area*
• *Appareil frigorifique doté d'un compartiment machines recouvert*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Diebold, Jürgen, 89568, Hermaringen, DE
Görz, Alexander, 73432, Aalen, DE

F25D 23/00 → (51) **F25D 23/02**

- (51) **F25D 23/02** (11) **2 236 962 A1**
F25D 23/00 **F25D 29/00**
(25) Ja (26) En
(21) 09809475.8 (22) 30.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/003617 30.07.2009
(87) WO 2010/023818 2010/09 04.03.2010
(30) 26.08.2008 JP 2008216137
26.08.2008 JP 2008216136
- (54) • *KÜHLSCHRANK*
• *REFRIGERATOR*
• *REFRIGÉRATEUR*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) MORIUCHI, Toshiyuki, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
TSUKAMOTO, Hirofumi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
ISHIKAWA, Fumio, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

- (51) **F25D 27/00** (11) **2 236 963 A2**
F25D 25/02
(25) De (26) De
(21) 10155502.7 (22) 04.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 DE 102009002040
- (54) • *Kombinations-Kältegerät mit Innenbeleuchtung*
• *Combi cooler with internal lighting*
• *Appareil frigorifique à combinaisons doté d'un éclairage interne*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Heinrich, Alexander, DE 78054 Villingen-Schwenningen, DE
Wiedenmann, Matthias, 89189, Neenstetten, DE

F25D 29/00 → (51) **F25D 23/02**

- (51) **F25J 3/04** (11) **2 236 964 A1**
(25) De (26) De
(21) 09008224.9 (22) 23.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (30) 24.03.2009 DE 102009014557
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Tieftemperatur-Luftzerlegung*
• *Method and device for low-temperature air separation*

- *Procédé et dispositif de séparation de l'air à basse température*
- (71) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE
(72) Lochner, Stefan, 85567 Grafing, DE
(74) Imhof, Dietmar, et al, Linde AG Legal Services Intellectual Property Dr.-Carl-von-Linde-Straße 6-14, 82049 Pullach, DE

F26B 3/02 (11) **2 236 965 A2**
F26B 13/10

- (25) En (26) En
(21) 10158387.0 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009087845
- (54) • *Verfahren zum Trocknen eines Polymerfilms und Verfahren zur Herstellung eines polymeren Wasserdampfschutzfilms*
• *Method of Drying Polymeric Film and Method of Producing Polymeric Water-Vapor Barrier Film*
• *Procédé de séchage de film polymère et procédé de fabrication d'un film polymère barrière à la vapeur d'eau*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP
(72) Okano, Keio, Haibara-gun Shizuoka 421-0396, JP
Taguchi, Takao, Haibara-gun 421-0396, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F26B 13/10 → (51) **F26B 3/02**

- (51) **F26B 21/06** (11) **2 236 966 A2**
(25) Fi (26) En
(21) 10157768.2 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 FI 20095344
- (54) • *Steuergerät für eine Trocknungsvorrichtung, Trocknungsvorrichtung und Trocknungsanordnung*
• *Control unit for a drying device, drying device and drying arrangement*
• *Unité de commande pour un dispositif de séchage, dispositif de séchage et ensemble de séchage*
- (71) Korvent Oy, Vanha Nurmijarventie 116, 01730 Vantaa, FI
(72) Vilhunen, Juhani, FI-02340, Espoo, FI
(74) Tanhua, Pekka Vilhelm, Berggren Oy AB P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

F27B 17/02 → (51) **B01L 3/04**

- (51) **F27D 5/00** (11) **2 236 967 A1**
C21D 9/00
(25) De (26) De
(21) 09016008.6 (22) 24.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 DE 102009016672
- (54) • *Aufnahmegestell, insb. Wärmebehandlungsgestell für Fahrschemel eines Kraftfahrzeugs*
• *Holding frame, in particular heat treatment frame for suspension sub-frame of a motor vehicle*

- *Bâti de réception, notamment bâti de traitement de chaleur pour faux-châssis d'un véhicule automobile*
- (71) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE
- (72) Sedlmayr, Marcus Gregor, 71665 Vaihingen/Enz, DE
Bauer, Lutz, 71032 Boeblingen, DE

F27D 11/02 → (51) **H05B 3/20**

- (51) **F28D 1/03** (11) **2 236 968 A2**
F28F 3/04 **F24H 9/06**
F24H 9/20 **F24D 19/06**
F24H 9/20 F24D 19/06

- (25) En (26) En
(21) 10165558.7 (22) 11.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(30) 05.11.2007 US 934885

- (54) • *Modulare Wärmeaustauschvorrichtung für eine Zentralheizanlage für Gebäude*
• *Modular heat exchange system for use in central heat exchange installations in buildings*
• *Échangeur de chaleur modulaire pour chauffage central de bâtiments*

- (71) Provost, Helmut Werner, Montfortstraat 51, 2550 Kontich, BE
(72) Stroobants, Marcel, 2640 Mortsel, BE
(74) Sarlet, Steven Renaat Irène, et al, Gevers Intellectual Property House Holidaystraat 5, 1831 Diegem, BE
(62) 08760875.8 / 2 229 569

F28D 1/053 → (51) **F28F 19/04**

- (51) **F28D 9/00** (11) **2 236 969 A2**
(25) De (26) De
(21) 10155227.1 (22) 02.03.2010

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

- AL BA ME RS
(30) 13.03.2009 DE 102009012784

- (54) • *Stapelscheiben-Wärmeübertrager für hohe Temperaturwechselbeanspruchung*
• *Plate Heat exchanger for high exposure from thermal cycling*
• *Echangeur de chaleur à plaque, résistant aux contraintes alternées de cyclage thermique*

- (71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
(72) Saumweber, Christian, 70378 Stuttgart, DE
Brotz, Friedrich, 72766 Reutlingen, DE
Strehlau, Arthur, 70469 Stuttgart, DE
von Lützu, Frank, 73663 Berglen, DE
(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

F28D 9/00 → (51) **F02B 29/04**

- (51) **F28D 20/02** (11) **2 236 970 A1**
(25) De (26) De
(21) 10000916.6 (22) 29.01.2010

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

- AL BA RS
(30) 30.01.2009 DE 102009006788

- (54) • *Wärmespeicher mit einem Phasenwechselmaterial und Verfahren zu dessen Herstellung*

- *Heat exchanger with a phase change material and method for its manufacture*
- *Accumulateur thermique doté d'un matériau à changement de phase et son procédé de fabrication*

- (71) TuTech Innovation GmbH, Harburger Schlossstrasse 6-12, 21079 Hamburg, DE
Technische Universität Hamburg-Harburg, Schwarzenbergstrasse 95, 21073 Hamburg, DE

- (72) Dietl, Karin, 20099 Hamburg, DE
Emmelmann, Claus, 21220 Seevetal, DE
Rehme, Olaf, 20148 Hamburg, DE
Schmitz, Gerhard, 21079 Hamburg, DE

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

F28F 1/06 → (51) **F24H 1/28**

- (51) **F28F 1/12** (11) **2 236 971 A2**
(25) En (26) En
(21) 10003127.7 (22) 24.03.2010

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

- AL BA ME RS
(30) 25.03.2009 CN 200910119663

- (54) • *Lamelle für Wärmetauscher und Wärmetauscher mit einer solchen Lamelle*
• *Fin for heat exchanger and heat exchanger using the fin*
• *Ailette pour échangeur thermique et échangeur thermique utilisant l'ailette*

- (71) Danfoss Sanhua (Hangzhou) Micro Channel Heat Exchanger Co., Ltd., Economic Development Area 289-1 12th Baiyang Street, Hangzhou Zhejiang 310018, CN

- (72) Jianlong, Jiang, Zhejiang 310018, CN
Huang, Lin-jie, East Amherst NY 14051, US

- (74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr. Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322 Frankfurt am Main, DE

- (51) **F28F 1/12** (11) **2 236 972 A2**
(25) En (26) En
(21) 10003134.3 (22) 24.03.2010

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

- AL BA ME RS
(30) 25.03.2009 CN 200910119662

- (54) • *Lamelle für Wärmetauscher und Wärmetauscher mit einer solchen Lamelle*
• *Fin for heat exchanger and heat exchanger using the fin*
• *Ailette pour échangeur thermique et échangeur thermique utilisant l'ailette*

- (71) Danfoss Sanhua (Hangzhou) Micro Channel Heat Exchanger Co., Ltd., Economic Development Area 289-1 12th Baiyang Street, Hangzhou Zhejiang 310018, CN

- (72) Huazhao, Liu, Hangzhou Zhejiang 310018, CN
Huang, Lin-jie, East Amherst, NY 14051, US

- (74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr. Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322 Frankfurt am Main, DE

F28F 3/02 → (51) **F02B 29/04****F28F 3/04** → (51) **F02B 29/04****F28F 3/04** → (51) **F28D 1/03**

- (51) **F28F 9/02** (11) **2 236 973 A2**
(25) En (26) En
(21) 10003133.5 (22) 24.03.2010

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

- AL BA ME RS
(30) 25.03.2009 CN 200910127918

- (54) • *Kühlmittelverteiler für Wärmetauscher und Wärmetauscher*
• *Refrigerant distributor for heat exchanger and heat exchanger*
• *Distributeur réfrigérant pour échangeur thermique et échangeur thermique*

- (71) Danfoss Sanhua (Hangzhou) Micro Channel Heat Exchanger Co., Ltd., Economic Development Area 289-1 12th Baiyang Street, Hangzhou Zhejiang 310018, CN

- (72) Jianlong, Jiang, Zhejiang 310018, CN
Xiangxun, Lu, Zhejiang 310018, CN

- Huang, Lin-jie, East Amherst NY 14051, US

- (74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr. Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322 Frankfurt am Main, DE

F28F 13/08 → (51) **F24H 1/28**

- (51) **F28F 19/04** (11) **2 236 974 A2**
F28D 1/053

- (25) De (26) De
(21) 10155043.2 (22) 01.03.2010

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

- AL BA ME RS

- (30) 16.03.2009 DE 102009013054

- (54) • *Beschichteter Wärmetauscher*
• *Coated heat exchanger*
• *Echangeur thermique revêtu*

- (71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
(72) Schaper, Jörg, 70806, Kornwestheim, DE
(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

- (51) **F41G 7/36** (11) **2 236 975 A2**
(25) De (26) De
(21) 10003403.2 (22) 30.03.2010

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

- AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 DE 102009016004

- (54) • *Verfahren zum Abkoppeln eines Flugkörpers von einem Trägerluftfahrzeug*
• *Method for decoupling a missile from a carrier aircraft*
• *Procédé d'isolation d'un corps volant d'un avion lanceur*

- (71) LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE

- (72) Grabmeier, Michael, 83022 Rosenheim, DE
(74) Avenhaus, Beate, EADS Deutschland GmbH Patentabteilung, 81663 München, DE

- (51) **F41H 11/16** (11) **2 236 976 A1**
F41J 2/02

- (25) Fr (26) Fr
(21) 10158116.3 (22) 29.03.2010

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

- AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0952203

- (54) • *Täuscheinrichtung, insbesondere für eine unkonventionelle Spreng- oder Brandvorrichtung*
• *Decoy means, in particular for a improvised explosive device*

- *Dispositif de leurrage notamment pour engin explosif improvisé*
- (71) ECA, ZI Toulon Est, 262 rue des Frères Lumières, 83130 La Garde, FR
- (72) Falcou, Gérard, 83210, Solliès-Toucas, FR
- (74) Angeloni, Patrick, 83400 Hyeres, FR
- (74) Delprat, Olivier, Bureau D.A. Casalonga - Josse 8, avenue Percier, 75008 Paris, FR

F41J 2/02 → (51) **F41H 11/16**

(51) **G01B 7/14** (11) **2 236 977 A1**
F16D 66/00

- (25) En (26) En
(21) 10157869.8 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 414145
- (54) • *Verschleißstift mit Zeitangabe zur transienten Abstandsmessung und zugehöriges Verfahren*
- *Time-indicating rub pin for transient clearance measurement and related method*
 - *Broche de frottement indiquant le temps pour mesure de la clarté transitoire et procédé associé*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Willett, Fred, Burnt Hills, NY 12027, US
- (72) Esler, David, Gloversville, NY 12078, US
- (72) Balasubramaniam, Mahadevan, Ballston Lake, NY 12010, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G01B 9/02 → (51) **G01B 11/24**

(51) **G01B 11/24** (11) **2 236 978 A1**
G01B 9/02

- (25) En (26) En
(21) 09157091.1 (22) 01.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Optische Messvorrichtung und Verfahren zur Bestimmung der Form eines Objekts und eine Maschine zum Formen des Objekts*
- *Optical measuring device and method to determine the shape of an object and a machine to shape the object.*
 - *Dispositif de mesure optique et procédé pour déterminer la forme d'un objet et machine pour former l'objet*

- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) Sandtke, Marijn, 2645 KW Delfgauw, NL
- (72) Cheng, Lun-Kai, 2921 GJ Krimpen a/d IJssel, NL
- (74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **G01B 11/25** (11) **2 236 979 A2**
G01N 21/88

- (25) De (26) De
(21) 10003123.6 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 DE 102009017465

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum optischen Inspizieren einer zumindest teilweise reflektierenden Oberfläche an einem Gegenstand*

• *Method and device for optical inspection of an at least partially reflective surface on an object*

• *Procédé et dispositif d'inspection optique d'une surface au moins partiellement réfléchissante sur un objet*

- (71) Carl Zeiss OIM GmbH, Daimlerstraße 19, 73117 Wangen, DE
- (72) Knupfer, Klaus-Georg, 73457 Essingen, DE
- (74) Carl Zeiss AG - Patentabteilung, Carl-Zeiss-Strasse 22, 73447 Oberkochen, DE

(51) **G01C 11/06** (11) **2 236 980 A1**
G06T 7/00

- (25) En (26) En
(21) 09305274.4 (22) 31.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Bestimmung der relativen Position einer ersten und einer zweiten Bildgebungsvorrichtung und zugehörige Vorrichtungen*
- *A method for determining the relative position of a first and a second imaging device and devices therefore*
 - *Procédé permettant de déterminer la position relative d'un premier et d'un deuxième dispositif d'imagerie et dispositifs correspondants*

- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Tytgat, Donny, 8710 Ooigem, BE
- (74) D'Halleweyn, Nele Veerle Trees Gertrudis, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK The Hague, NL

G01C 15/00 → (51) **G01S 17/66**

(51) **G01C 19/56** (11) **2 236 981 A1**

- (25) It (26) En
(21) 09177154.3 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 26.11.2008 IT T020080876
26.06.2009 IT T020090489
- (54) • *Leseschaltung für ein mehrachsiges MEMS-Gyroskop mit hinsichtlich der Bezugsachse geneigten Erkennungsrichtungen und entsprechendes mehrachsiges MEMS-Gyroskop*
- *Reading circuit for a multi-axis MEMS gyroscope having detection directions inclined with respect to the reference axes, and corresponding multi-axis mems gyroscope*
 - *Circuit de lecture pour gyroscope MEMS à plusieurs axes doté de directions de détection inclinées par rapport aux axes de référence et gyroscope MEMS à plusieurs axes correspondant*

- (71) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT
- (72) Caminada, Carlo, 20017 Rho, IT
- (72) Prandi, Luciano, 28043 Bellinzago Novarese, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **G01C 19/56** (11) **2 236 982 A1**

- (25) En (26) En
(21) 10157439.0 (22) 23.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 164662 P
15.03.2010 US 723964

- (54) • *Réduction de la sensibilité magnétique d'un gyroscope MEMS*

• *MEMS gyroscope magnetic sensitivity reduction*

• *Reduzierung der Magnetempfindlichkeit eines MEMS-Gyroscopes*

- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

- (72) Johnson, Burgess R., Morristown, NJ 07962-2245, US
- (72) Pant, Bharat, Morristown, NJ 07962-2245, US

- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G01C 19/72** (11) **2 236 983 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10157849.0 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 US 165697 P
23.03.2010 US 729660

- (54) • *Systeme und Verfahren zur Intensitätsmodulationssteuerung eines faseroptischen Resonatorgyroskops*

• *Systems and methods for resonator fiber optic gyroscope intensity modulation control*

• *Procédés et systèmes pour le contrôle de la modulation de l'intensité des gyroscopes à résonateur à fibre optique*

- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

- (72) Strandjord, Lee K., Morristown, NJ 07962-2245, US

- (72) Sanders, Glen A., Morristown, NJ 07962-2245, US

- (72) Tarleton, Norman Gerard, Morristown, NJ 07962-2245, US

- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G01C 21/00** (11) **2 236 984 A1**

G08G 1/09 **G08G 1/14**
G09B 29/00 **G09B 29/10**

- (25) Ja (26) En
(21) 09704425.9 (22) 21.01.2009

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

AL BA RS

- (86) JP 2009/050812 21.01.2009
- (87) WO 2009/093589 2009/31 30.07.2009

- (30) 21.01.2008 JP 2008010667

- (54) • *AUSGABESYSTEM UND FAHRZEUGBORD-EINHEIT*
- *DELIVERY SYSTEM AND IN-VEHICLE UNIT*
 - *SYSTÈME DE DISTRIBUTION ET UNITÉ EMBARQUÉE DANS UN VÉHICULE*

- (71) Kabushiki Kaisha Kenwood, 2967-3, Ishikawa-machi, Hachioji-shi Tokyo 192-8525, JP

- (72) HATTORI, Hiroyuki, Hachioji-shi Tokyo 192-0363, JP

- (72) NAGATOMO, Hideyuki, Kawasaki-shi Kanagawa 214-0023, JP

(74) Busch, Thomas, Leinweber & Zimmermann
Rosental 7, 80331 München, DE

G01C 21/00 → (51) **B60W 30/02**

(51) **G01C 21/26** (11) **2 236 985 A1**
G08G 1/0969 **H04L 29/08**
H04L 29/06

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158231.0 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 FR 0952066

- (54) • *Datenverwaltung in einem System mit geographischen Informationen*
- *Data management in a geographical information system*
- *Gestion de données dans un système d'informations géographiques*

(71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR

(72) Bouget, Loïc, 35 000, RENNES, FR
Floutier, Christophe, 35700, RENNES, FR
Gioia, Patrick, 35530, SERVON SUR VILAINE, FR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G01C 21/36** (11) **2 236 986 A2**

(25) En (26) En
(21) 10002319.1 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 JP 2009082594
21.01.2010 JP 2010011090

- (54) • *Navigationsvorrichtung mit spezifischen Kartenbildschirmrollen und Zielorteneinstellung*
- *Navigation device with specific map scroll and destination setting*
- *Dispositif de navigation avec défilement de carte et choix de destination spécifiques*

(71) Aisin AW Co., Ltd., 10, Takane, Fujii-cho Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP

(72) Ushida, Koichi, Anjo-shi, Aichi-ken, 444-1192, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

G01C 21/36 → (51) **B60W 40/08**

(51) **G01C 22/00** (11) **2 236 987 A2**
A61B 5/11

(25) En (26) En
(21) 10156275.9 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 JP 2009090111

- (54) • *Körperbewegungserkennungs- und Körperbewegungserkennungsverfahren*
- *Body Movement Detecting Apparatus and Body Movement Detecting Method*
- *Appareil de détection des mouvements du corps et procédé de détection des mouvements du corps*

(71) TANITA CORPORATION, 1-14-2, Maeno-Cho, Itabashi-Ku, Tokyo, JP

(72) Nishibayashi, Kenji, Itabashi-ku Tokyo, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G01C 23/00** (11) **2 236 988 A1**
G01D 7/02 **B64D 43/02**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10001566.8 (22) 16.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 12.03.2009 FR 0901137

- (54) • *Verfahren zur Bestimmung und Anzeige der Steuerungsangaben, und Steuerungsindikator zur Umsetzung dieses Verfahrens*
- *Method for determining and displaying piloting indications and piloting indicator for implementing said method*
- *Procédé de détermination et d'affichage d'indications de pilotage et indicateur de pilotage pour mettre en oeuvre ledit procédé*

(71) EUROCOPTER, Aéroport International Marseille-Provence, 13725 Marignane Cédex, FR

(72) De Bono, Karine, 13009 Marseille, FR
Godard, Michel, 13410 Lambesc, FR

(74) GPI & Associés, 1330, rue Guilibert de la Lauzière EuroParc de Pichaury, Bât B2, 13856 Aix en Provence Cedex 3, FR

G01D 4/02 → (51) **G01F 15/06**

G01D 5/14 → (51) **H02P 6/14**

(51) **G01D 5/20** (11) **2 236 989 A2**

(25) En (26) En
(21) 10006298.3 (22) 12.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

(30) 12.05.2005 JP 2005140208
12.05.2005 JP 2005140207

- (54) • *Positionssensor*
- *Position sensor*
- *Capteur de position*

(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP

(72) Niwa, Masahisa, Kadoma-shi Osaka, JP
Inooka, Yukiko, Kadoma-shi Osaka, JP

(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(62) 06746331.5 / 1 881 298

(51) **G01D 5/244** (11) **2 236 990 A2**

(25) De (26) De
(21) 10156107.4 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 102009016663

- (54) • *Positionen-/Wegmesssystem*
- *Positioning / distance measuring system*
- *Système de mesure de position/trajectoire*

(71) BALLUFF GmbH, Schurwaldstrasse 9, 73765 Neuhausen, DE

(72) Burkhardt, Thomas, 73119 Zell, DE
Dr. Zern, Achim, 74080 Heilbronn, DE

(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

G01D 7/02 → (51) **G01C 23/00**

(51) **G01D 11/24** (11) **2 236 991 A2**
G01D 11/30

(25) En (26) En
(21) 10001624.5 (22) 17.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 JP 2009084847

- (54) • *Sensoranordnung und Befestigungsverfahren dafür*
- *Sensor assembly and fixing method thereof*
- *Ensemble de capteur et son procédé de fixation*

(71) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585, JP

(72) Hagihara, Takanori, Fuji-shi Shizuoka 417-8585, JP

(74) Weber, Joachim, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

G01D 11/30 → (51) **G01D 11/24**

(51) **G01F 1/66** (11) **2 236 992 A1**
G01F 15/14

(25) En (26) En
(21) 09157169.5 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Ultraschallflussmesserkapsel*

- *Ultrasonic flow meter capsule*
- *Capsule de débitmètre à ultrasons*

(71) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK

(72) Laursen, Peter Schmidt, 8660, Skanderborg, DK

(74) Skallebæk, Anders, 8660, Skanderborg, DK
Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

AL BA RS

(54) • *Flussmesser mit Gehäuse und separater Einheit*

- *Flow meter with housing and separate unit*
- *Débitmètre doté d'un logement et d'une unité séparée*

(71) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK

(72) Nielsen, Søren Tønnes, 8355, Solbjerg, DK
Laursen, Peter Schmidt, 8660, Skanderborg, DK

(74) Skallebæk, Anders, 8660, Skanderborg, DK
Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

AL BA RS

(51) **G01F 1/66** (11) **2 236 993 A1**

(25) En (26) En
(21) 09157174.5 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Flussmesser mit allgemeiner Schutzmembran*

- *Flow meter with common protection membrane*
- *Débitmètre doté d'une membrane de protection commune*

(71) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK

(72) Nielsen, Søren Tønnes, 8355, Solbjerg, DK
(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogs-gade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

(51) **G01F 1/66** (11) **2 236 995 A1**
(25) En (26) En
(21) 09179932.0 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 02.04.2009 EP 09157174

(54) • *Flussmesser mit einem an einer Messlei-terplatte direkt ausgerichteten und befestigten Ultraschallwandler*
• *Flow meter with transducer positioned and aligned by circuit board*
• *Débitmètre doté d'un transducteur à ultra-son directement aligné par et fixé sur une carte de circuit de mesure*
(71) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK

(72) Nielsen, Søren Tønnes, DK-8355, Solbjerg, DK
Laursen, Peter Schmidt, DK-8660, Skanderborg, DK
Skallebaek, Anders, DK-8660, Skanderborg, DK
(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogs-gade 9, 2100 Copenhagen Ø, DK

G01F 1/66 → (51) **G01F 15/06**

(51) **G01F 1/684** (11) **2 236 996 A1**
(25) En (26) En
(21) 10153890.8 (22) 17.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 31.03.2009 JP 2009083970
30.09.2009 JP 2009225945

(54) • *Dispositif de mesure de débit de type thermique*
• *Thermal type flow measuring device*
• *Thermisches Durchflussmessgerät*
(71) Hitachi Automotive Systems, Ltd., 2520, Takaba, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-8503, JP
(72) MORINO, Takeshi, Ibaraki 312-8503, JP
OKAMOTO, Yuki, Ibaraki 312-8503, JP
SHOYAMA, Taiji, Ibaraki 312-8503, JP
HIO, Masayuki, Ibaraki 312-8503, JP
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G01F 1/688** (11) **2 236 997 A1**
F01D 5/18 **F01D 17/08**
G01N 21/88 **G01N 25/72**
(25) En (26) En
(21) 10157405.1 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413756
(54) • *Verfahren zur Quantifizierung von Loch-durchflussraten in foliengekühlten Teilen*
• *Method for quantifying hole flow rates in film cooled parts*
• *Procédé de quantification de débits de puits dans des pièces refroidies de films*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Bunker, Ronald Scott, Niskayuna, NY 12309, US
Allen, Jason Randolph, Niskayuna, NY 12309, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G01F 1/708 → (51) **G01N 21/27**

G01F 9/00 → (51) **B60W 40/08**

(51) **G01F 15/06** (11) **2 236 998 A1**
G01F 1/66 **G01D 4/02**
(25) En (26) En
(21) 09157170.3 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verbrauchsmesser mit drehbarer Anzeige*
• *Consumption meter with rotatable display*
• *Compteur de consommation doté d'un affichage rotatif*
(71) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK
(72) Laursen, Peter Schmidt, 8660, Skanderborg, DK
Drachmann, Jens, 8260, Viby J, DK
(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogs-gade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

G01F 15/14 → (51) **G01F 1/66**

(51) **G01F 23/00** (11) **2 236 999 A1**
G06F 12/00
(25) De (26) De
(21) 09157117.4 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Feldgerät mit zwei Prozessoren*
• *Field device with two processors*
• *Appareil de terrain doté de deux proces-seurs*
(71) VEGA Grieshaber KG, Hauptstrasse 1 - 5, 77709 Wolfach, DE
(72) RAUER, Winfried, 77716, Fischerbach, DE
GAISER, Martin, 72275, Alpirsbach, DE
KOPP, Manfred, 77709, Wolfach, DE
SCHÄTZLE, Ralf, 77716, Fischerbach, DE
(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

G01F 23/02 → (51) **B60S 1/50**

G01G 3/14 → (51) **G01G 19/12**

(51) **G01G 19/12** (11) **2 237 000 A1**
G01L 1/20 **G01L 1/22**
G01G 3/14
(25) De (26) De
(21) 10158463.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 DE 102009002188
(54) • *Kraftaufnehmer zur Messung von Stütz-kraften in einem Abstützelement*
• *Force transducer for measuring support forces in a support element*
• *Capteur de force destiné à mesurer les forces d'appui dans un élément d'appui*

(71) Tecsis GmbH, Carl-Legien-Strasse 40, 63073 Offenbach/Main, DE
(72) Hose von Wolframsdorff, Joachim, 64665, Alsbach Hähnlein, DE
Jost, Oliver, 63225, Langen, DE
Härle, Klaus, 88138, Hergensweiler, DE
Amendt, Stefan, 63934, Röllbach, DE
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G01G 19/44** (11) **2 237 001 A1**
G01G 21/22

(25) En (26) En
(21) 10156725.3 (22) 17.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 JP 2009090902
(54) • *Waage*
• *Weighing scale*
• *Plateau de pesée*
(71) Tanita Corporation, 14-2, Maenochi 1-chome Itabashi-ku, Tokyo 174-8630, JP
(72) Oseko, Naoshi, Itabashi-ku Tokyo 174-8630, JP
(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

G01G 21/22 → (51) **G01G 19/44**

(51) **G01H 1/00** (11) **2 237 002 A1**
(25) En (26) En
(21) 10171193.5 (22) 15.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(30) 18.06.2008 GB 0811073
(54) • *Zeitpunktanalyse*
• *Timing analysis*
• *Analyse de durée*
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB
(72) Back, Jason David, Derby, Derbyshire DE73 5WG, GB
Russhard, Peter, Nottingham, Nottingham-shire NG8 2RD, GB
(74) White, Kevin Andrew, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property Dept WH20 P.O. Box 3, Bristol South Gloucestershire BS34 7QE, GB

(62) 09251322.5 / 2 136 189

(51) **G01H 1/00** (11) **2 237 003 A1**
(25) En (26) En
(21) 10171194.3 (22) 15.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(30) 18.06.2008 GB 0811073
(54) • *Zeitpunktanalyse*
• *Timing Analysis*
• *Analyse de durée*
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB
(72) Russhard, Peter, Nottingham, Nottingham-shire NG8 2RD, GB
Back, Jason David, Derby, Derbyshire DE73 5WG, GB
(74) White, Kevin Andrew, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property Dept WH20 P.O. Box 3, Bristol South Gloucestershire BS34 7QE, GB

(62) 09251322.5 / 2 136 189

(51) **G01H 11/06** (11) **2 237 004 A1**
G01P 15/125 **H02N 1/06**
H02N 1/00

(25) It (26) En
(21) 10158534.7 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 IT T020090247

- (54) • *Drahlose Einheit zur Messung und Übertragung von dynamischen Belastungen, Güterwagen mit dieser Einheit, und entsprechende Kontrollmethode*
 - *Wireless unit for measuring and transmitting dynamic loads, waggon comprising said unit, and corresponding control method*
 - *Unité sans fil de mesure et de transmission de charges dynamiques, wagon comprenant ladite unité, et méthode de contrôle correspondante*
- (71) Politecnico di Torino, Corso Duca Degli Abruzzi 24, 10129 Turin, IT
- (72) De Pasquale, Giorgio, 13897, Occhieppo Inferiore, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **G01J 5/02** (11) **2 237 005 A1**
G01J 5/22 **H01L 21/02**
H01L 31/02 **H01L 23/522**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 10157692.4 (22) 25.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 31.03.2009 FR 0952033
- (54) • *Bolometerpixel mit einem integrierenden Kondensator des Typs MIM*
- *Bolometer pixel having a MIM-type integration capacitor*
 - *Pixel de bolometre dote d'un condensateur d'integration mim*
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) DUPONT, Bertrand, 84400, GARGAS, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

G01J 5/22 → (51) **G01J 5/02**

(51) **G01K 7/42** (11) **2 237 006 A2**
G01N 25/66

- (25) De (26) De
(21) 10003497.4 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 DE 102009015896
- (54) • *Verfahren zur Erfassung und Auswertung von Raumklimadaten*
- *Method for recording and evaluating room atmosphere data*
 - *Procédé destiné à la détection et l'évaluation de données de climat ambiant*
- (71) METRONA WÄRMEMESSER UNION GMBH, Aidenbachstrasse 40, 81379 München, DE
- (72) Lieberum, Axel, 81247 München, DE
- Papert, Olaf, 94469 Degendorf, DE
- Schröder, Franz, 82054 Sauerlach, DE
- Heckmann, Dieter, 81475 München, DE
- (74) Strass, Jürgen, Prinz & Partner Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

(51) **G01K 17/00** (11) **2 237 007 A1**
G01N 25/20

- (25) Es (26) En
(21) 08865478.5 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) ES 2008/070242 23.12.2008
- (87) WO 2009/080861 2009/27 02.07.2009

- (30) 24.12.2007 ES 200703426
- (54) • *EINRICHTUNG UND ADIABATISCHES VERFAHREN ZUR MESSUNG DER SPEZIFISCHEN ABSORPTIONSRATE EINES EINEM MAGNETISCHEN WECHSELFELD AUSGESETZTEN MATERIALS*

• *DEVICE AND ADIABATIC METHOD FOR MEASURING THE SPECIFIC ABSORPTION RATE OF A MATERIAL SUBJECTED TO AN ALTERNATING MAGNETIC FIELD*

• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ ADIABATIQUE POUR MESURER LE COEFFICIENT D'ABSORPTION SPÉCIFIQUE D'UN MATÉRIAU SOUMIS À UN CHAMP MAGNÉTIQUE ALTERNATIF*

- (71) Universidad De Zaragoza, C/ Pedro Cerbuna 12, 50009 Zaragoza, ES
- (72) CASTRO CORELLA, Miguel, E-50009 Zaragoza, ES
- MEDIANO HEREDIA, Arturo, E-50018 Zaragoza, ES
- NATIVIDAD BLANCO, Eva, E-50009 Zaragoza, ES
- PALACIO PARADA, Fernando, E-50009 Zaragoza, ES
- (74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

G01L 1/20 → (51) **G01G 19/12**

G01L 1/22 → (51) **G01G 19/12**

G01L 5/00 → (51) **A63B 69/00**

(51) **G01L 9/00** (11) **2 237 008 A2**
G01L 11/02

- (25) En (26) En
(21) 10156975.4 (22) 18.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 US 413812
- (54) • *Selbstkalibriertes Abfragesystem für optische Drucksensoren*
- *Self-calibrated interrogation system for optical pressure sensors*
 - *Système d'interrogation auto-étalonné pour capteurs optiques de pression*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Vernooy, David William, Niskayuna, NY 12309, US
- Koste, Glen Peter, Niskayuna, NY 12309, US
- Knobloch, Aaron Jay, Mechanicville, NY 12118, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G01L 9/14 → (51) **A61M 27/00**

G01L 11/02 → (51) **G01L 9/00**

(51) **G01L 21/12** (11) **2 237 009 A1**

- (25) Ja (26) En
(21) 09705829.1 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/051533 30.01.2009
- (87) WO 2009/096504 2009/32 06.08.2009
- (30) 31.01.2008 JP 2008021826
- (54) • *MIKROVAKUUMMESSGERÄT*
- *MICRO VACUUM GAUGE*
 - *MICRO-JAUGE DE VIDE*

- (71) The Ritsumeikan Trust, 1-7, Toganoo-cho Nishinokyo, Nakagyo-ku Kyoto-shi Kyoto 604-8520, JP
- (72) KIMATA, Masafumi, Kusatsu-shi Shiga 525-8577, JP
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

G01M 3/16 → (51) **E04D 13/00**

(51) **G01M 11/00** (11) **2 237 010 A2**

(25) En (26) En
(21) 10158144.5 (22) 29.03.2010

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

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 US 164673 P
13.05.2009 JP 2009116542
- (54) • *Grenzwellenlängen-Messverfahren und optisches Kommunikationssystem*
- *Cutoff wavelength measuring method and optical communication system*
 - *Procédé de mesure de longueur d'onde de coupure et système de communication optique*
- (71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541, JP
- (72) Nakanishi, Tetsuya, Kanagawa, JP
- Hirano, Masaaki, Kanagawa, JP
- Sasaki, Takashi, Kanagawa, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G01M 13/02** (11) **2 237 011 A2**

- (25) De (26) De
(21) 10157908.4 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 DE 102009015689
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Prüfung der Betriebsfestigkeit einer Exzenterwelle*
- *Method and device for testing the working condition of an eccentric shaft*
 - *Dispositif et procédé de contrôle du fonctionnement d'un arbre excentré*
- (71) Industrieanlagen-Betriebsgesellschaft mbH, Einsteinstrasse 20, 85521 Ottobrunn, DE
- (72) Fröschl, Jürgen, 85604 Zorneding, DE
- Decker, Matthias, 82256, Fürstenfeldbruck, DE
- Rödling, Steffen, 83620, Feldkirchen-Westerham, DE
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

G01M 13/02 → (51) **G01M 17/00**

(51) **G01M 17/00** (11) **2 237 012 A1**
G01M 13/02

- (25) Es (26) En
(21) 08869670.3 (22) 26.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) ES 2008/000803 26.12.2008
- (87) WO 2009/087248 2009/29 16.07.2009
- (30) 09.01.2008 ES 200800028
- (54) • *PRÜFSTAND FÜR FAHRZEUGACHSE*
- *VEHICLE AXLE TEST BENCH*
 - *BANC D'ESSAI POUR ESSIEUX DE VÉHICULES*

- (71) Fundación Cetena, Polígono Mocholi Plaza Cein 4, 31110 Noain (Navarra), ES
(72) ETAYO FERNÁNDEZ, José Luis, E-31016 Pamplona (Navarra), ES
(74) BIERA GALÁN, Jorge, E-31192 Mutilva Alta (Navarra), ES
(74) Ungria Lopez, Javier, c/o UNGRIA Patentes y Marcas, S.A., Avda. Ramon y Cajal, 78, 28043 Madrid, ES

- (51) **G01N 1/36** (11) **2 237 013 A1**
(25) En (26) En
(21) 10169650.8 (22) 30.10.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(30) 31.10.2002 US 422768 P
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur raschen Zellblockeinbettung*
• *Rapid cell block embedding method and apparatus*
• *Procédé et appareil d'enrobage rapide des blocs cellulaires*
(71) University of Massachusetts, 365 Plantation Street, Worcester, MA 01605, US
(72) Fischer, Andrew H., Stow, MA 01775, US
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
(62) 03768547.6 / 1 563 055

- (51) **G01N 3/08** (11) **2 237 014 A2**
A61B 17/02 **A61B 19/00**
A61B 5/103 **A61B 5/107**
(25) En (26) En
(21) 10156128.0 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415172
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Bestimmung der Kräfte eines Kniegelenks*
• *Device And Method For Determining Forces of a Knee Joint*
• *Dispositif et procédé pour déterminer les forces d'une articulation de patient*
(71) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US
(72) Sherman, Jason T, Warsaw, IN 46580, US
(74) Rock, Mick, Leeds, Yorkshire LS13 4NF, GB
Ruhling, Marc, Goshen, IN 46528, US
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

G01N 11/16 → (51) **A61B 5/00**

- (51) **G01N 15/06** (11) **2 237 015 A2**
(25) En (26) En
(21) 09014750.5 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 31.03.2009 PCT/JP2009/056750
(54) • *Vorrichtung zur Konzentrationsmessung von Schwebstoffen*
• *Particulate matter concentration measuring apparatus*
• *Appareil de mesure de concentration de matières particulaires*
(71) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP
Konstandopoulos, Athanasios, G., 45 Tselepi Street, 54352 Thessaloniki, GR
(72) Konstandopoulos, Athanasios G., Thessaloniki 54352, GR

- Miyata, Fumishige, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Kasuga, Takafumi, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Ishii, Yasuhiro, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G01N 15/06** (11) **2 237 016 A2**
G01N 1/22
(25) En (26) En
(21) 09014751.3 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 31.03.2009 PCT/JP2009/056746
(54) • *Vorrichtung zur Konzentrationsmessung von Schwebstoffen*
• *Particulate matter concentration measuring apparatus*
• *Appareil de mesure de concentration de matières particulaires*
(71) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP
Konstandopoulos, Athanasios, G., 45 Tselepi Street, 54352 Thessaloniki, GR
(72) Konstandopoulos, Athanasios G., Thessaloniki 54352, GR
Miyata, Fumishige, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Kasuga, Takafumi, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Ishii, Yasuhiro, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G01N 15/06** (11) **2 237 017 A2**
(25) En (26) En
(21) 09014752.1 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 31.03.2009 PCT/JP2009/056749
(54) • *Vorrichtung zur Konzentrationsmessung von Schwebstoffen*
• *Particulate matter concentration measuring apparatus*
• *Appareil de mesure de concentration de matières particulaires*
(71) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP
Konstandopoulos, Athanasios, G., 45 Tselepi Street, 54352 Thessaloniki, GR
(72) Konstandopoulos, Athanasios G., Thessaloniki 54352, GR
Miyata, Fumishige, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Kasuga, Takafumi, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Ito, Kazuhiro, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G01N 15/06** (11) **2 237 018 A1**
G01N 27/70
(25) De (26) De
(21) 10158758.2 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 202009004253 U
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Detektion von in einem Gasstrom enthaltenen Partikeln*
• *Device and method for detecting particles in a gas flow*

- *Dispositif et procédé de détection de particules contenues dans un flux de gaz*
(71) Hauser, Andreas, Soerser Weg 3e, 52070 Aachen, DE
(72) Hauser, Gerald, 38678 Clausthal-Zellerfeld, DE
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

G01N 15/06 → (51) **F01N 9/00**

- (51) **G01N 15/14** (11) **2 237 019 A2**
G01N 21/51 **G01N 21/64**
G01N 33/487 **G01N 33/49**
(25) En (26) En
(21) 10002880.2 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087609
(54) • *Blutanalysegerät und Verfahren zur Bestimmung des Vorliegens und Nichtvorliegens von Lymphoblasten in einer Blutprobe*
• *Blood analyzer and method for determining existence and nonexistence of lymphoblasts in blood sample*
• *Analyseur de sang et procédé pour déterminer l'existence et l'absence de lymphoblastes dans un échantillon de sang*
(71) Sysmex Corporation, 5-1, Wakinochama-Kaigandori 1-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
(72) Kataoka, Yukiko, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
Tsuji, Tomohiro, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G01N 15/14 → (51) **C12M 1/34**

G01N 15/14 → (51) **G01N 33/493**

G01N 21/07 → (51) **G01N 21/25**

- (51) **G01N 21/25** (11) **2 237 020 A1**
G01N 21/07 **G01N 35/02**
G01N 35/00 **G01N 21/27**
G01N 21/31 **G01N 35/04**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10157899.5 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 FR 0952052
(54) • *Vorrichtung zur Analyse einer Blutprobe*
• *Device for analysing a blood sample*
• *Dispositif d'analyse d'un échantillon sanguin*
(71) Melet, François, 24, Chemin des Rochettes, 2012 Auvornier, CH
(72) Melet, François, 2012 Auvornier, CH
(74) Quantin, Bruno Marie Henri, Santarelli 14 Avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

- (51) **G01N 21/27** (11) **2 237 021 A1**
G01N 35/00
(25) En (26) En
(21) 10157070.3 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 KR 20090027682
- (54) • *Verfahren zur Einstellung der Helligkeit einer Beleuchtungsvorrichtung und Bio-disklaufwerk, das dieses Verfahren implementiert*
• *Method of adjusting brightness of illumination device and bio disk drive using the method*
• *Procédé d'ajustement de la luminosité d'un dispositif d'éclairage et lecteur de bio-disque utilisant le procédé*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Jong cheol, Seoul, KR
Kim, Chung ung, Gyeonggi-do, KR
Lee, Ki ju, Gyeonggi-do, KR
Park, Jong jin, Gyeonggi-do, KR
Cho, Dong hwi, Gyeonggi-do, KR
Bae, Su bong, Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **G01N 21/27** (11) **2 237 022 A1**
G01F 1/708 **G01P 5/18**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09702693.4 (22) 15.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/050433 15.01.2009
- (87) WO 2009/090985 2009/30 23.07.2009
- (30) 16.01.2008 JP 2008006651
17.07.2008 JP 2008186043

- (54) • *STRÖMUNGSGESCHWINDIGKEITSMESSE- R, ANTIGENKONZENTRATIONSMESSE- R, DURCHFLUSSZELLE, VERFAHREN FÜR STRÖMUNGSGESCHWINDIGKEITS- MESSUNG UND VERFAHREN FÜR ANTI- GENKONZENTRATIONSMESSUNG*
• *FLOW SPEED MEASURING DEVICE, ANTIGEN CONCENTRATION MEASURING DEVICE, FLOW CELL, FLOW SPEED MEASURING METHOD, AND ANTIGEN CON- CENTRATION MEASURING METHOD*
• *DISPOSITIF DE MESURE DE VITESSE D'ÉCOULEMENT, DISPOSITIF DE MESURE DE CONCENTRATION D'ANTIGÈNE, CEL- LULE D'ÉCOULEMENT, PROCÉDÉ DE MESURE DE VITESSE D'ÉCOULEMENT ET PROCÉDÉ DE MESURE DE CONCENTRA- TION D'ANTIGÈNE*

- (71) Nippon Telegraph and Telephone Corpora- tion, 3-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8116, JP
- (72) IWASAKI, Yuzuru, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP
HORIUCHI, Tsutomu, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP
SEYAMA, Michiko, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP
MIURA, Toru, Musashino-shi Tokyo 180- 8585, JP
HAGA, Tsuneyuki, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP
TAKAHASHI, Jun-ichi, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP
HAYASHI, Tsuyoshi, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

G01N 21/27 → (51) **C12Q 1/02**

G01N 21/51 → (51) **G01N 15/14**

G01N 21/64 → (51) **G01N 15/14**

- (51) **G01N 21/65** (11) **2 237 023 A1**
F01K 7/16
- (25) De (26) De
- (21) 09004998.2 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Messung eines Dampfge- haltes*
• *Method for measuring a steam content*
• *Procédé de mesure d'un contenu de vapeur*
- (71) Siemens AG, Wittelsbacher Platz 2 80333 München, DE
- (72) Fischer, Christian, 40625 Düsseldorf, DE
Sürken, Norbert Dr., 45468 Mülheim a.d. Ruhr, DE

- (51) **G01N 21/78** (11) **2 237 024 A2**
G01N 33/543 **H04N 17/00**
G06T 7/00 **G01N 21/88**

- (25) En (26) En
- (21) 10158097.5 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 02.04.2009 KR 20090028534
- (54) • *Immunoassay-Vorrichtung und Verfahren zur Bestimmung des Helligkeitswerts eines Zielbereichs auf einem optischen Bild damit*
• *Immunoassay Apparatus and Method of Determining Brightness Value of Target Area on Optical Image Using the Same*
• *Appareil de dosage immunologique et procédé pour déterminer la valeur de luminosité de zone cible et image optique l'utilisant*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Lee, Ki ju, Gyeonggi-do, KR
Kim, Chung ung, Gyeonggi-do, KR
Park, Jong jin, Gyeonggi-do, KR
Cho, Dong hwi, Gyeonggi-do, KR
Bae, Su bong, Gyeonggi-do, KR
Kim, Jong cheol, Seoul, KR

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G01N 21/78 → (51) **G01N 33/00**

- (51) **G01N 21/84** (11) **2 237 025 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 10003399.2 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009015909
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Charakteri- sierung einer dünnen Siliziumschicht auf einem lichtdurchlässigen Substrat*
• *Method and device for characterising a thin silicon layer on a translucent substrate*
• *Procédé et dispositif de caractérisation d'une couche de silicium mince sur un substrat translucide*

- (71) Carl Zeiss MicroImaging GmbH, Carl-Zeiss- Promenade 10, 07745 Jena, DE
- (72) Mack, Konrad, 73457 Essingen, DE
Gobel, Jürgen, 07749 Jena, DE
Wagner, Jörg, 07743 Jena, DE

- (74) Loritz, Rainer, Carl Zeiss AG Konzernfunktion Recht und Patente Patentabteilung Jena, 07740 Jena, DE

G01N 21/85 → (51) **B07C 5/342**

- (51) **G01N 21/88** (11) **2 237 026 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10003246.5 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009017464
- (54) • *Vorrichtung zum optischen Inspizieren einer Oberfläche an einem Gegenstand*
• *Device for optical inspection of a surface on an object*
• *Dispositif pour l'inspection optique d'une surface sur un objet*
- (71) Carl Zeiss OIM GmbH, Daimlerstraße 19, 73117 Wangen, DE
- (72) Knupfer, Klaus-Georg, 73457 Essingen, DE
Huss, Volker, 73079 Süßen, DE
Kimmig, Wolfgang, 73430 Aalen, DE
Beck, Rolf, 73728 Esslingen, DE
- (74) Carl Zeiss AG - Patentabteilung, Carl-Zeiss- Strasse 22, 73447 Oberkochen, DE

G01N 21/88 → (51) **G01B 11/25**

G01N 21/88 → (51) **G01F 1/688**

G01N 21/88 → (51) **G01N 21/78**

G01N 21/958 → (51) **B07C 5/342**

G01N 23/225 → (51) **H01J 37/252**

G01N 25/20 → (51) **G01K 17/00**

G01N 25/66 → (51) **G01K 7/42**

G01N 25/72 → (51) **G01F 1/688**

- (51) **G01N 27/26** (11) **2 237 027 A1**
G01N 33/543
- (25) En (26) En
- (21) 09157350.1 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Sensorvorrichtung und Verfahren zu des- sen Herstellung*
• *Sensor device and a method of manufac- turing the same*
• *Dispositif capteur et procédé pour sa fabrication*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) Gridelet, Evelynne, 5656 AE Eindhoven, NL
Garcia Tello, Pablo, 5656 AE Eindhoven, NL
Van Duuren, Michiel, 5656 AE Eindhoven, NL
Akil, Nader, 5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

- (51) **G01N 27/407** (11) **2 237 028 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10250535.1 (22) 22.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009085513

- (54) • Verfahren zur Herstellung eines festelektrolyten Gassensor, und Gassensor
• Method of manufacturing a solid electrolyte gas sensor, and gas sensor
• Procédé de fabrication de capteur de gaz à électrolyte solide, et capteur de gaz
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP
NGK Ceramic Device Co., Ltd., 434-3, Aza-Gotanda Oaza-Shimozue, Komaki-City Aichi-Prefecture 485-8557, JP
- (72) Shindo Hiroyuki, Nagoya City, Aichi-ken, 467-8530, JP
- (74) Murai, Shin, Komaki, Aichi 485-8557, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **G01N 27/407** (11) **2 237 029 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 10250594.8 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009081666
26.03.2010 JP 2010072533

- (54) • Pumpelektrode eines Gassensors, Verfahren zur Herstellung einer leitfähigen Paste, und Gassensor
• Pumping electrode of gas sensor, method of manufacturing conductive paste, and gas sensor
• Électrode de pompe d'un capteur de gaz, procédé de fabrication de pâte conductrice, et capteur de gaz
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8530, JP
- (72) Fujisaki, Shinji, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Mori, Yukimasa, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Sato, Aya, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Horisaka, Sumiko, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G01N 27/407 → (51) **F01N 13/00**

G01N 27/414 → (51) **G01R 31/12**

(51) **G01N 27/416** (11) **2 237 030 A1**
G01N 33/543 **C12N 15/09**
(25) Ja (26) En
(21) 09700361.0 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/050245 09.01.2009
(87) WO 2009/088082 2009/29 16.07.2009
(30) 09.01.2008 JP 2008002530

- (54) • VERFAHREN FÜR DEN SPEZIFISCHEN NACHWEIS EINER PRÜFSUBSTANZ MITTELS PHOTOSTROM, SENSOREINHEIT DAFÜR UND MESSGERÄT
• METHOD FOR SPECIFICALLY DETECTING TEST SUBSTANCE USING PHOTOCURRENT, SENSOR UNIT USED THEREFOR, AND MEASURING DEVICE
• PROCÉDÉ POUR DÉTECTER SPÉCIFIQUEMENT UNE SUBSTANCE TEST AU MOYEN D'UN PHOTOCOURANT, DÉTECTEUR UTILISÉ À CET EFFET, ET DISPOSITIF DE MESURE

- (71) Toto Ltd., 1-1 Nakashima 2-chome Kokurakita-ku Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP
- (72) BEKKI, Makoto, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP
AJIMI, Masako, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP
OHARA, Hitoshi, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP
SONEZAKI, Shuji, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP
YAMANA, Yoshimasa, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP
- (74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

G01N 27/447 → (51) **G01N 33/68**

G01N 27/62 → (51) **G01N 33/68**

G01N 27/62 → (51) **G01R 31/12**

G01N 27/70 → (51) **G01N 15/06**

G01N 29/06 → (51) **G01S 15/89**

G01N 29/26 → (51) **G01S 15/89**

G01N 29/48 → (51) **G01S 15/89**

G01N 30/88 → (51) **B01L 3/04**

(51) **G01N 33/00** (11) **2 237 031 A2**
G01N 33/497 **G01N 21/78**
(25) En (26) En
(21) 10158524.8 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 US 416760

- (54) • Analysegerät für Stickoxid in ausgeatmetem Atem mit einem Mehrwegsensor
• Analyzer for nitric oxide in exhaled breath with multiple-use sensor
• Analyseur d'oxyde nitrique dans le flux exhalé au moyen d'un capteur à usages multiples
- (71) Apieron Inc., 155 Jefferson Drive, Menlo Park, California 94025, US
- (72) Chazan, David J, Palo Alto CA 94306-3134, US
Parikh, Bhairavi R, Palo Alto CA 94306, US
Flaherty, Bryan P, Half Moon Bay CA 94019, US
Anvar, David J, Sunnyvale CA 94087, US
Awabdy, Brian A, Pleasanton CA 94588, US
- (74) Holmberg, Martin Tor, et al, Bergenstråhle & Lindvall AB P.O. Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

(51) **G01N 33/15** (11) **2 237 032 A1**
G01N 33/48

(25) Ja (26) En
(21) 08870659.3 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) JP 2008/073374 24.12.2008
(87) WO 2009/090837 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 JP 2008006222
- (54) • VERFAHREN ZUR BEWERTUNG BIOLOGISCHER ÄQUIVALENZEN
• METHOD OF EVALUATING BIOLOGICAL EQUIVALENCE
• PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DE L'ÉQUIVALENCE BIOLOGIQUE

- (71) Terashita, Masato, 2383-2 Shiratsuka-cho Tsu-shi, Mie 514-0101, JP
- (72) Terashita, Masato, Mie 514-0101, JP
- (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

G01N 33/15 → (51) **G01N 33/68**

G01N 33/48 → (51) **G01N 33/15**

G01N 33/483 → (51) **G01N 35/02**

G01N 33/487 → (51) **G01N 15/14**

G01N 33/487 → (51) **G01N 35/00**

G01N 33/487 → (51) **G01N 35/02**

G01N 33/487 → (51) **G11B 17/022**

G01N 33/49 → (51) **G01N 15/14**

(51) **G01N 33/493** (11) **2 237 033 A1**
G01N 15/14

(25) En (26) En
(21) 10158140.3 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009081852
- (54) • Analysegerät für Urinproben
• Urine sample analyzer
• Analyseur d'échantillon d'urine

- (71) SYSMEX CORPORATION, 5-1, Wakinohama-Kaigandori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
- (72) Tsutsumida, Keisuke, Hyogo 651-0073, JP
Tanaka, Yousuke, Hyogo 651-0073, JP
Minato, Yukio, Hyogo 651-0073, JP
Mizumoto, Toru, Hyogo 651-0073, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G01N 33/497** (11) **2 237 034 A1**
B60K 28/06

(25) De (26) De
(21) 09157268.5 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (54) • Vorrichtung und Verfahren zur Erkennung einer korrekten Anwendung eines Alkoholmessgerätes
• Device and method for recognising the correct usage of an alcohol measuring device
• Dispositif et procédé de reconnaissance d'une application correcte d'un appareil de mesure d'alcoolémie

- (71) Dräger Safety AG & Co. KGaA, Revalstrasse 1, 23560 Lübeck, DE
- (72) Morley, Stefan, 23556, Lübeck, DE
Huth, Andreas, 23558, Lübeck, DE
Köhler, Ulrich, 23843, Bad Oldesloe, DE
- (74) Strauss, Steffen, Drägerwerk AG Corporate Patent Department Moislinger Allee 53-55, 23542 Lübeck, DE

G01N 33/497 → (51) **G01N 33/00**

G01N 33/50 → (51) **A61K 39/38**

G01N 33/50 → (51) **C07K 1/22**

G01N 33/50 → (51) **C12Q 1/68**

G01N 33/50 → (51) G01N 33/58	(54) • <i>Mikrofluid-Vorrichtung und deren Verwendung</i> • <i>Microfluidic device and use thereof</i> • <i>Dispositif microfluidique et son utilisation</i>	(21) 09157342.8 (22) 03.04.2009
G01N 33/50 → (51) G01N 33/68	(71) GYROS PATENT AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(51) G01N 33/53 (11) 2 237 035 A2 G01N 33/531 C12P 17/02 A61K 31/337 C07K 16/44 C07K 17/06 C07D 305/14	(72) Holmquist, Mats, 192 73, Sollentuna, SE (74) Jesson, Gerald, 741 42, Knivsta, SE (74) Widén, Björn, Brann AB Box 17192, 104 62 Stockholm, SE (62) 05816369.2 / 2 032 984	(54) AL BA RS (54) • <i>Codierte Mikropartikel</i> • <i>Encoded microparticles</i> • <i>Microparticules codées</i>
(25) En (26) En (21) 10007194.3 (22) 28.07.2005		(71) Universitat Autònoma De Barcelona, Area d'investigació. Rectorat Edifici A - Campus universitari s/n, 08193 Bellaterra (Barcelona), ES
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		Consejo Superior De Investigaciones Científicas, C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES
(30) 29.07.2004 US 592017 P 27.01.2005 US 44667		(72) Santaló Pedro, Josep, 08193, Bellaterra (Barcelona), ES
(54) • <i>Taxolderivaten für Taxol-Immunoassay</i> • <i>Taxol derivatives for taxol immunoassay</i> • <i>Dérivés de taxol pour l'immunodosage du taxol</i>		Barrios Sanromà, Leonard, 08193, Bellaterra (Barcelona), ES
(71) Saladax Biomedical Inc., 115 Research Drive, Jordan Hill, Bethlehem, Pennsylvania 18015, US		Ibáñez De Sans, Elena, 08193, Barcelona, ES
(72) The designation of the inventor has not yet been filed		Nogués Sanmiguel, Carme, 08193, Bellaterra (Barcelona), ES
(74) Wallace, Sheila Jane, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB		Esteve Tinto, Jaume, 28006, Madrid, ES Plaza Plaza, José Antonio, 28006, Madrid, ES
(62) 05781612.6 / 1 771 732		(74) ZBM Patents, Zea, Barlocchi & Markvardsen Plaza Catalunya, 1, 08002 Barcelona, ES
G01N 33/53 → (51) C07K 14/21	G01N 33/543 → (51) B01F 13/00	
G01N 33/53 → (51) C12Q 1/00	G01N 33/543 → (51) C12Q 1/22	
G01N 33/531 → (51) G01N 33/53	G01N 33/543 → (51) G01N 21/78	
(51) G01N 33/543 (11) 2 237 036 A1	G01N 33/543 → (51) G01N 27/26	
(25) Ja (26) En (21) 08868061.6 (22) 25.12.2008	G01N 33/543 → (51) G01N 27/416	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	G01N 33/543 → (51) G01N 35/02	
AL BA MK RS	G01N 33/567 → (51) C12Q 1/00	
(86) JP 2008/073626 25.12.2008	G01N 33/569 → (51) C07K 14/21	
(87) WO 2009/084596 2009/28 09.07.2009	G01N 33/569 → (51) C12Q 1/00	
(30) 28.12.2007 JP 2007339991	G01N 33/569 → (51) C12Q 1/10	
(54) • <i>DETEKTIONSVERFAHREN UND BESTIMMUNGSVERFAHREN FÜR EIN DETEKTIONSZIEL</i> • <i>DETECTION METHOD AND DETERMINATION METHOD FOR DETECTION TARGET</i> • <i>PROCÉDÉ DE DÉTECTION ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION POUR DÉTECTER UNE CIBLE DE DÉTECTION</i>	G01N 33/569 → (51) C12Q 1/42	
(71) Ortho-clinical Diagnostics Kabushiki Kaisha, 5-2, Nishikanda 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0065, JP	G01N 33/574 → (51) C12Q 1/68	
Chisso Corporation, 3-23, Nakanoshima 3-chome Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-6108, JP	G01N 33/577 → (51) C07K 14/21	
(72) SAWAI, Toshiya, Chiba-shi, Chiba 2660033, JP	(51) G01N 33/58 (11) 2 237 038 A1 G01N 33/68 A61M 3/00	(25) En (26) En (21) 10164045.6 (22) 22.10.2008
OOWADA, Eri, Saitamachi, Saitama 330062, JP	(25) En (26) En (21) 10164045.6 (22) 22.10.2008	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
NAGAOKA, Hirokazu, Ichihara-shi Chiba 290-8551, JP	AL BA MK RS	
SUGITA, Satoru, Matsudo-shi Chiba 270-2267, JP	(30) 22.10.2007 US 999920 P 25.06.2008 PCT/US2008/068136	
UEKI, Toshiya, Tokyo 158-0081, JP	(54) • <i>Medizinische Artikel mit Beschichtung aus Organopolysiloxan mit einer Proteinlösung und nichtionisches Tensid</i> • <i>Medical articles coated with organopolysiloxane containing a protein solution and non-ionic surfactant</i> • <i>Articles médicaux revêtus d'organopolysiloxane contenant une solution de protéine et tensioactif non ionique</i>	(71) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US The Regents of the University of Colorado, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US
(74) Goodfellow, Hugh Robin, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB	(72) Trotter, Joseph T., La Jolla, CA 92037, US Hamel, Jean-Bernard, 38500 Saint Cassien, FR Carpenter, John Frank, Littleton, CO 80127, US Randolph, Theodore, Niwot, CO 80503, US Gabrielson, John Paul, Longmont, CO 80503, US	(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB (62) 02711107.9 / 1 397 682
(51) G01N 33/543 (11) 2 237 037 A1 B01L 3/00	(74) von Kreisler Selting Werner, Patentanwälte Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE (62) 08841038.6 / 2 201 380	(51) G01N 33/68 (11) 2 237 041 A1 C07K 16/42
(25) En (26) En (21) 10169709.2 (22) 12.12.2005		(25) En (26) En (21) 10155679.3 (22) 22.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
		(27) 22.12.2005 PCT/EP2005/013849 (30) 23.12.2004 EP 04030545
		(54) • <i>Nachweis eines therapeutischen Antikörpers in einem Versuchstier</i> • <i>Detection of a therapeutic antibody in an experimental animal</i> • <i>Détection d'un anticorps thérapeutique chez un animal expérimental</i>
		(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
		(72) Lenz, Helmut, 82327, Tutzing, DE Stubenrauch, Kay-Gunnar, 82377, Penzberg, DE
		(74) Burger, Alexander, et al, Roche Diagnostics GmbH Patent Department (TR-E) Postfach 11 52, 82372 Penzberg, DE (62) 05824356.9 / 1 853 921

(51) **G01N 33/68** (11) **2 237 042 A1**
A61K 31/4745 **A61K 45/00**
A61P 35/00 **G01N 27/447**
G01N 27/62 **G01N 33/15**
G01N 33/50

(25) Ja (26) En
(21) 09705658.4 (22) 30.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/000358 30.01.2009
(87) WO 2009/096189 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 JP 2008021123

(54) • **MARKER ZUR BESTIMMUNG DER EMP-
FINDLICHKEIT FÜR EIN ANTIKREBSMIT-
TEL**
• **MARKER FOR DETERMINATION OF SEN-
SITIVITY TO ANTI-CANCER AGENT**
• **MARQUEUR PERMETTANT DE DÉTERMI-
NER LA SENSIBILITÉ À UN AGENT ANTI-
CANCÉREUX**

(71) Keio University, 15-45 Mita 2-chome Minato-
ku, Tokyo 108-8345, JP
Kabushiki Kaisha Yakult Honsha, 1-19,
Higashi Shimbashi 1-chome, Minato-ku
Tokyo 105-8660, JP

(72) TANIGAWARA, Yusuke, Tokyo 160-8582, JP
WATANABE, Mitsuhiro, Tokyo 160-8582, JP
ARITA, Eri, Tokyo 160-8582, JP
NISHIMUTA, Akito, Tokyo 160-8582, JP
YAMAYOSHI, Yasuko, Tokyo 160-8582, JP
MATSUZAKI, Takeshi, Tokyo 105-8660, JP
SUGIMOTO, Shinji, Tokyo 105-8660, JP

(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz
Patentanwaltspartnerschaft Weinstrasse 8,
80333 München, DE

G01N 33/68 → (51) **C12Q 1/26**

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/58**

(51) **G01N 35/00** (11) **2 237 043 A2**
(25) En (26) En
(21) 10002661.6 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009083637

(54) • **Appareil de test d'échantillon et procédé de
test d'échantillon**
• **Sample testing apparatus and sample
testing method**
• **Probenestvorrichtung und Probenestver-
fahren**

(71) SYSMEX CORPORATION, 5-1, Wakinohama-
Kaigandori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi,
Hyogo 651-0073, JP

(72) Kitagawa, Nobuhiro, Kobe-shi Hyogo 651-
0073, JP
Tanaka, Hiroyuki, Kobe-shi Hyogo 651-0073,
JP
Tatsutani, Hiroo, Kobe-shi Hyogo 651-0073,
JP
Asahara, Tomoyuki, Kobe-shi Hyogo 651-
0073, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G01N 35/00** (11) **2 237 044 A2**
(25) En (26) En
(21) 10003364.6 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009083964
(54) • **Probeninspektionssystem und Betriebsver-
fahren für Managementserver davon**
• **Sample inspection system and operating
method for management server thereof**
• **Système d'inspection d'échantillons et
procédé de fonctionnement pour son
serveur de gestion**

(71) Hitachi High-Technologies Corporation, 24-
14, Nishishinbashi 1-chome, Minato-ku
Tokyo 105-8717, JP

(72) Tokunaga, Tatsuya, Tokyo 100-8220, JP
Ishii, Naomi, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-
8504, JP

Noguchi, Takashi, Tokyo 100-8220, JP
Takano, Masaki, Tokyo 100-8220, JP
Shitara, Yayoi, Tokyo 100-8220, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilian-
strasse 54, 80538 München, DE

(51) **G01N 35/00** (11) **2 237 045 A2**
G01N 33/487 **G11B 17/00**

(25) En (26) En
(21) 10154257.9 (22) 22.02.2010

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

AL BA RS

(30) 01.04.2009 KR 20090028256

(54) • **Verfahren zum Erhalten eines Images eines
Datenträgers und Vorrichtung zum
Ansteuern des Datenträgers**

• **Method of obtaining image of disc and
apparatus for driving disc**
• **Procédé pour obtenir une image d'un
disque et appareil de commande de disque**

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
Dong Yeongtong-Gu, Suwon-si, Gyeonggi-
Do, KR

(72) Kim, Jong cheol, Seoul, KR
Kim, Chung ung, Gyeonggi-do, KR
Lee, Ki ju, Gyeonggi-do, KR
Park, Jong jin, Gyeonggi-do, KR
Cho, Dong hwi Cho, Gyeonggi-do, KR
Bae, Su bong, Gyeonggi-do, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

G01N 35/00 → (51) **G01N 21/25**

G01N 35/00 → (51) **G01N 21/27**

(51) **G01N 35/02** (11) **2 237 046 A2**
(25) En (26) En
(21) 10157502.5 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009087712

(54) • **Probenverarbeitungsvorrichtung und Pro-
benverarbeitungsverfahren**
• **Sample processing apparatus and sample
processing method**

• **Appareil de traitement d'échantillons et
procédé de traitement d'échantillons**

(71) SYSMEX CORPORATION, 5-1, Wakinohama-
Kaigandori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi,
Hyogo 651-0073, JP

(72) Kuwano, Keisuke, Hyogo 651-0073, JP
Fukuma, Daigo, Hyogo 651-0073, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G01N 35/02** (11) **2 237 047 A1**
G01N 33/487 **B01L 3/00**
G01N 33/543 **G01N 33/483**

(25) En (26) En
(21) 10158096.7 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 31.03.2009 KR 20090027683

(54) • **Verfahren und/oder System zum Messen
der Konzentration zur Erkennung eines
Ziels mithilfe der Übertragung von Licht-
reflektionen**

• **Method and/or System for Measuring
Concentration of Detection Target Using
Transmission or Reflection of Light**

• **Procédé et/ou système de mesure de
concentration de cible de détection utilisant
une transmission ou réflexion de la lumière**

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-
do, KR

(72) Bae, Su bong, Gyeonggi-do, KR
Park jong jin, Gyeonggi-do, KR
Lee Ki ju, Gyeonggi-do, KR
kim Jong cheol, Seoul, KR
Cho Dong hwi, Gyeonggi-do, KR
Kim Chung ung, Gyeonggi-do, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

G01N 35/02 → (51) **G01N 21/25**

(51) **G01N 35/04** (11) **2 237 048 A2**
(25) En (26) En
(21) 09168010.8 (22) 17.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 02.04.2009 TW 98111027

(54) • **Aufbewahrungsvorrichtung zum Aufbe-
wahren von Produkten**

• **Storage apparatus for storing products**
• **Appareil de stockage pour conserver les
produits**

(71) Healthbanks Biotech Co., Ltd., 3F., No. 25-1,
Sec. 4, Ren-ai Rd. Da-an District, Taipei City,
TW

(72) Li, Yu-Ching, Tainan County 721, TW
Lin, Shang-Chih, Taipei County 241, TW
Chen, Jia-You, Taipei City 111, TW

(74) Tranter, Andrew David, Barker Brettell LLP
138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham,
West Midlands B16 9PW, GB

G01P 3/487 → (51) **B60T 8/171**

G01P 5/18 → (51) **G01N 21/27**

(51) **G01P 15/08** (11) **2 237 049 A1**
G01P 15/125 **G01P 15/18**
B81C 1/00

(25) En (26) En
(21) 09173302.2 (22) 16.10.2009

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

AL BA RS

(30) 31.03.2009 TW 98110752

(54) • **Verfahren zur Herstellung eines kapazitiven
dreiachsigen Beschleunigungsaufnehmers**

• **Process of fabricating a capacitive tri-axial
accelerometer**
• **Procédé pour la fabrication d'un accéléro-
mètre capacitif triaxial**

(71) Domintech Co., LTD., No.31, Wugong 5th
Rd., Wugu Township, Taipei County 248, TW

(72) Wu, Ming-Ching, Wugu Township, Taipei
County 248, TW

(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-
iastrasse 7, 80336 München, DE

G01P 15/125 → (51) **G01H 11/06**

G01P 15/125 → (51) **G01P 15/08**

G01P 15/18 → (51) **G01P 15/08**

(51) **G01Q 60/42** (11) **2 237 050 A1**
(25) En (26) En
(21) 09382042.1 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Funktionalisierung von AFM-Spitzen*
• *Apparatus and method for the functionalisation of afm tips*
• *Appareil et procédé pour la fonctionnalisation de sondes de microscopie atomique*

(71) Centro de Investigación Cooperativa En Biomateriales (CIC biomaGUNE), Parque Tecnológico de San Sebastián Paseo Miramón 182 Edificio Empresarial C, 20009 San Sebastián- Guipúzcoa, ES

(72) Martines, Elena, Ctro de Inv. Coop. en Biomateriales, E-20009, San Sebastián - Guipúzcoa, ES
García Martín, Isabel, Ctro de Inv. Coop. en Biomateriales, E-20009, San Sebastián - Guipúzcoa, ES
Penadés Ullate, Soledad, Ctro de Inv. Coop. en Biomateriales, E-20009, San Sebastián - Guipúzcoa, ES

(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

(51) **G01Q 70/00** (11) **2 237 051 A1**
(25) En (26) En
(21) 09382041.3 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Flüssigkeitsdichter Behälter zur Lagerung und zum Transport von AFM-Sonden*
• *Liquid-tight container for storing and transporting AFM probes*
• *Réceptif hermétique aux liquides pour stocker et transporter des sondes AFM*

(71) Centro de Investigación Cooperativa En Biomateriales (CIC biomaGUNE), Parque Tecnológico de San Sebastián Paseo Miramón 182 Edificio Empresarial C, 20009 San Sebastián- Guipúzcoa, ES

(72) Martines, Elena, E-20009, San Sebastián - Guipúzcoa, ES
García Martín, Isabel, E-20009, San Sebastián - Guipúzcoa, ES
Penadés Ullate, Soledad, E-20009 San Sebastián- Guipúzcoa, ES

(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

(51) **G01R 1/073** (11) **2 237 052 A1**
G01R 31/28

(25) En (26) En
(21) 09388007.8 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Automatisierte Mehrpunktsondenmanipulation*
• *Automated multi-point probe manipulation*

• *Manipulation de sonde automatique multi-points*

(71) Capres A/S, DTU Bygn. 373, 2800 Lyngby, DK

(72) Baekbo, Henrik, 2700 Bronshøj, DK
Nielsen, Peter Folmer, 3520 Farum, DK
Chalfoui, Chaker, 2700 Brønshøj, DK
Gammelgård, Lauge, 2100 Copenhagen ø, DK

(74) JanKjaer, Hans Henrik, 2820 Gentofte, DK
Nørregaard, Lars, 2830 Virum, DK

(74) Nielsen, Henrik Sten, et al, Budde Schou A/S Vester Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

G01R 13/34 → (51) **G01R 23/02**

G01R 19/165 → (51) **G01R 19/25**

(51) **G01R 19/25** (11) **2 237 053 A1**
G01R 19/165 **H02P 29/02**

(25) De (26) De
(21) 09156632.3 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Steuerverfahren für eine Drehstrommaschine mit einem dazugehörigen Drehstromsteller*
• *Control method for a three-phase machine with a corresponding three-phase alternating current controller*
• *Procédé de commande pour une machine à courant triphasé avec un gradateur triphasé correspondant*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Hertz, Dirk, 92260 Fichtenhof, DE
Seitz, Johann, 92224 Amberg, DE
Zitzler, Stefan, 92421 Schwandorf, DE

G01R 22/00 → (51) **G06Q 30/00**

(51) **G01R 23/02** (11) **2 237 054 A1**
G01R 13/34 **G01R 23/10**

(25) Ja (26) En
(21) 08703736.2 (22) 23.01.2008
(84) DE FR GB

AL BA MK RS

(86) JP 2008/050906 23.01.2008
(87) WO 2009/093316 2009/31 30.07.2009
(54) • *VERFAHREN ZUR ERFASSUNG DER WIEDERHOLUNGSFREQUENZ EINES GEMESSENEN SIGNALS, DIESES VERWENDENDE PROBEENTNAHMEVORRICHTUNG UND WELLENFORMBEOBACHTUNGSSYSTEM*
• *METHOD OF DETECTING REPETITIVE FREQUENCY OF MEASURED SIGNAL, SAMPLING APPARATUS USING THE SAME, AND WAVEFORM OBSERVATION SYSTEM*
• *PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE FRÉQUENCE RÉPÉTITIVE DE SIGNAL MESURÉ, APPAREIL D'ÉCHANTILLONNAGE L'UTILISANT ET SYSTÈME D'OBSERVATION DE FORME D'ONDE*

(71) Anritsu Corporation, 5-1-1, Onna, Atsugi-shi Kanagawa 243-8555, JP

(72) TSUDA, Yukio, Atsugi-shi, Kanagawa 243-8555, JP

(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA 25, Avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH

G01R 23/10 → (51) **G01R 23/02**

G01R 27/18 → (51) **G01R 31/02**

(51) **G01R 29/08** (11) **2 237 055 A1**
G01R 31/00

(25) En (26) En
(21) 09400011.4 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Breitbanddetektor für elektromagnetische Felder und Flugzeuganalysesystem*
• *Wide-band electromagnetic field detector and analysis system for aircraft*
• *Détecteur de champ électromagnétique à large bande et système d'analyse pour avion*

(71) Eurocopter Deutschland GmbH, Industriestrasse 4, 86609 Donauwörth, DE

(72) Tauber, Wolfgang, 83052 Bruckmühl, DE
Kreitmaier-Steck, Wolfgang, 85521 Ottonbrunn, DE

(74) Wolff, Bernd, 83052 Götting/Bruckmühl, DE

(74) GPI & Associés, 1330, rue Guillibert de la Lauzière EuroParc de Pichaury, Bât B2, 13856 Aix en Provence Cedex 3, FR

(51) **G01R 31/00** (11) **2 237 056 A1**
G01R 31/02

(25) Ja (26) En
(21) 09700408.9 (22) 09.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/050596 09.01.2009
(87) WO 2009/088099 2009/29 16.07.2009
(30) 11.01.2008 JP 2008005076
(54) • *VORRICHTUNG ZUR DIAGNOSE DES BETRIEBSSTATUS FÜR EXTERNE STEUERUNGSMITTEL*
• *OPERATION STATUS DIAGNOSING DEVICE FOR EXTERNAL CONTROL MEANS*
• *DISPOSITIF DE DIAGNOSTIC D'ÉTAT DE FONCTIONNEMENT POUR SYSTÈME DE COMMANDE EXTERNE*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP

(72) EMOTO, Hideaki, Tokyo 108-8215, JP

(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

G01R 31/00 → (51) **B60L 3/00**

G01R 31/00 → (51) **G01R 29/08**

(51) **G01R 31/02** (11) **2 237 057 A1**
G01R 27/18 **H02J 4/00**

(25) De (26) De
(21) 09004983.4 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Analysevorrichtung zur Analyse eines Stromnetzes*
• *Analysis device for analysing an electricity network*
• *Dispositif d'analyse destiné à l'analyse d'un réseau électrique*

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Dausend, Stefan, 91126 Schwabach, DE
Maier, Martin, 73760 Ostfildern, DE

(74) Schaan, Stefan, 90592 Schwarzenbruck-Pfeifferhütte, DE

G01R 31/02 → (51) **B60L 3/00**

G01R 31/02 → (51) **G01R 31/00**

(51) **G01R 31/12** (11) **2 237 058 A1**
G01N 27/414 **G01N 27/62**

(25) En (26) En
(21) 10158969.5 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 US 418488
(54) • *Corona-Austrittsmessgerät*
• *Corona effluent sensing device*
• *Dispositif de détection d'effet de couronne*

(71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20A 100
Clinton Avenue South, Rochester, NY 14644,
US
(72) Klenkler, Richard A, Oakville Ontario L6H
1H7, CA
(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings
& Every LLP Broadgate House 7 Eldon
Street, London EC2M 7LH, GB

G01R 31/28 → (51) **G01R 1/073**

G01R 31/36 → (51) **B60L 3/00**

G01R 33/02 → (51) **B64C 39/02**

(51) **G01R 33/385** (11) **2 237 059 A1**

(25) En (26) En
(21) 10156999.4 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 31.03.2009 US 415999
(54) • *Gekühltes Gradientenspulensystem*
• *Cooled gradient coil system*
• *Système de bobines à gradient refroidies*

(71) General Electric Company, 1 River Road,
Schenectady, NY 12345, US
(72) SEEBER, Derek Allan, Florence, SC 29501,
US
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent
Operation - Europe GE International Inc. 15
John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **G01R 33/58** (11) **2 237 060 A1**

(25) De (26) De
(21) 10158259.1 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 DE 102009002112
(54) • *Verfahren zur Gewinnung von Amplituden-
und Phasenverläufen von HF-Pulsen für die
räumlich-selektive Anregung*
• *Method for generating amplitude and
phase values of HF pulses for spatial-
selective excitation*
• *Procédé de production de déroulements
d'amplitudes et de phases d'impulsions HF
pour l'excitation spatiale sélective*

(71) Bruker BioSpin MRI GmbH, Rudolf-Plank-
Strasse 23, 76275 Ettlingen, DE
(72) Schneider, Johannes, 76135, Karlsruhe, DE
Ullmann, Peter, 76137, Karlsruhe, DE
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte
Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

G01S 5/14 → (51) **H03L 7/093**

G01S 7/06 → (51) **G01S 13/95**

(51) **G01S 7/292** (11) **2 237 061 A1**
G01S 13/95 **G01S 7/41**

(25) En (26) En

(21) 10155853.4 (22) 08.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415686
(54) • *Systeme und Verfahren zum Sammeln von
Wetterinformationen mithilfe eines Luft-
fahrzeugs*
• *Systems and methods for collecting
weather information using an airborne
aircraft*
• *Systèmes et procédés pour la collecte
d'informations météorologiques à l'aide
d'un avion aéroporté*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia
Road, Morristown, NJ 07962, US
(72) Kauffman, Donald C., Morristown, NJ 07962-
2245, US
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire
DE45 1DZ, GB

G01S 7/292 → (51) **G01S 7/40**

(51) **G01S 7/40** (11) **2 237 062 A1**
G01S 7/292 **G01S 13/34**
G01S 13/93

(25) It (26) En
(21) 10158850.7 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 IT T020090251
(54) • *Näherungssensor für einen Parkbereich*
• *Proximity sensor for a parking area*
• *Capteur de proximité pour zone de parking*

(71) ELSAG DATAMAT S.p.A., Via Giacomo
Puccini 2, Genova, IT
(72) Merli, Silvio, 16136 Genova, IT
Desiderio, Alfonso, 16016 Cogoletto, IT
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti
9, 10121 Torino, IT

G01S 7/41 → (51) **G01S 7/292**

G01S 7/42 → (51) **G01S 7/481**

(51) **G01S 7/481** (11) **2 237 063 A1**
G01S 7/42

(25) De (26) De
(21) 09004763.0 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Optischer Sensor nach dem Laufzeitprinzip*
• *Optical sensor according to the time-of-
flight principle*
• *Capteur optique selon le principe de temps
de vol*

(71) Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstrasse
200, 68307 Mannheim, DE
(72) Satzky, Uwe, 22455 Hamburg, DE
Tabel, Ernst, 22337 Hamburg, DE
(74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim
Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479
München, DE

(51) **G01S 7/481** (11) **2 237 064 A1**
G01S 7/42

(25) De (26) De
(21) 10003445.3 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 EP 09004763
(54) • *Optischer Sensor nach dem Laufzeitprinzip*
• *Optical sensor according to the time-of-
flight principle*
• *Capteur optique selon le principe de temps
de vol*

(71) Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstrasse
200, 68307 Mannheim, DE
(72) Satzky, Uwe, 22455 Hamburg, DE
Tabel, Ernst, 22337 Hamburg, DE
(74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim
Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479
München, DE

G01S 7/481 → (51) **G01S 7/497**

(51) **G01S 7/497** (11) **2 237 065 A1**
G01S 17/42 **G01S 7/481**

(25) De (26) De
(21) 09004764.8 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA ME RS
(54) • *Optischer Sensor nach dem Laufzeitprinzip*
• *Optical sensor according to the time-of-
flight principle*
• *Capteur optique selon le principe de temps
de vol*

(71) Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstrasse
200, 68307 Mannheim, DE
(72) Satzky, Uwe, 22455 Hamburg, DE
Tabel, Ernst, 22337 Hamburg, DE
(74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim
Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479
München, DE

G01S 13/34 → (51) **G01S 7/40**

G01S 13/75 → (51) **G01S 13/82**

(51) **G01S 13/82** (11) **2 237 066 A1**
G01S 13/75

(25) En (26) En
(21) 10157227.9 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009085290
(54) • *RFID-System und Funkvorrichtung*
• *RFID system and radio apparatus*
• *Système RFID et appareil radio*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-
chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kana-
gawa 211-8588, JP
(72) Shiotsu, Shinichi, Kawasaki-shi Kanagawa
211-8588, JP
Yamada, Isamu, Kawasaki-shi Kanagawa
211-8588, JP
Itasaki, Akira, Kawasaki-shi Kanagawa 211-
8588, JP
(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP
Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn,
London WC1V 7JH, GB

(51) **G01S 13/82** (11) **2 237 067 A1**
G01S 13/87 **G01S 13/91**
G08G 5/02

(25) Fr (26) Fr
(21) 10159171.7 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0901645

- (54) • *Landungshilfssystem und -verfahren für ein Luftfahrzeug*
• *System and method for assisting the deck landing of an aircraft*
• *Système et procédé d'aide à l'appontage d'un aéronef*
- (71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR
- (72) Garrec, Patrick, 33700 Mérignac, FR
Cornic, Pascal, 29200 Brest, FR
Barraux, Eric, 29200 Brest, FR
- (74) Lucas, Laurent Jacques, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

G01S 13/87 → (51) **G01S 13/82**

G01S 13/91 → (51) **G01S 13/82**

G01S 13/93 → (51) **G01S 7/40**

- (51) **G01S 13/95** (11) **2 237 068 A1**
G01S 7/06
- (25) En (26) En
(21) 10155713.0 (22) 05.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415704
- (54) • *Systeme und Verfahren zur Beurteilung des Wetters in Nähe eines Luftfahrzeugs*
• *Systems and methods for assessing weather in proximity to an airborne aircraft*
• *Systèmes et procédés pour évaluer la météorologie à proximité d'un avion aéroporté*
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Kauffman, Donald C., Morristown, NJ 07962-2245, US
Bunch, Brian P., Morristown, NJ 07962-2245, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

G01S 13/95 → (51) **G01S 7/292**

- (51) **G01S 15/89** (11) **2 237 069 A1**
G01N 29/26 **G01N 29/48**
G10K 11/34 **G01N 29/06**
- (25) En (26) En
(21) 10158362.3 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009081459
- (54) • *Ultraschallabbildungsvorrichtung mit virtuellem Apex*
• *Ultrasonic imaging apparatus with a virtual apex*
• *Appareil de formation d'images à ultrasons à apex virtuel*
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP
- (72) Karasawa, Hirokazu, Tokyo 105-8001, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G01S 15/89** (11) **2 237 070 A1**
G10K 11/34
- (25) En (26) En
(21) 10167347.3 (22) 27.08.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 04.09.2007 US 969818 P
- (54) • *Doppelmodus-Ultraschallwandler*
• *Dual mode ultrasound system*
• *Transducteur ultrasonore bi-mode*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) Adams, Darwin, 5600 AE, Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaik Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
- (62) 08807461.2 / 2 198 322

G01S 17/42 → (51) **G01S 7/497**

- (51) **G01S 17/66** (11) **2 237 071 A1**
G01C 15/00 **G01S 17/89**
- (25) En (26) En
(21) 10156948.1 (22) 18.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009087934
- (54) • *Procédé de suivi automatique et dispositif d'inspection*
• *Automatic tracking method and surveying device*
• *Automatisches Verfolgungsverfahren und Überwachungsvorrichtung*
- (71) Kabushiki Kaisha Topcon, 75-1 Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo-to Tokyo, JP
- (72) Otani, Hitoshi, Tokyo-to, Tokyo, JP
Komeichi, Takahiro, Tokyo-to, Tokyo, JP
Ikoma, Norikazu, Kitakyushu-shi, Fukuoka, JP
Kawamoto, Kazuhiko, Kitakyushu-shi, Fukuoka, JP
- (74) Neobard, William John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

G01S 17/89 → (51) **G01S 17/66**

- (51) **G01S 19/21** (11) **2 237 072 A1**
G01S 19/23
- (25) En (26) En
(21) 10157731.0 (22) 25.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 JP 2009089218
- (54) • *Signalverarbeitungsvorrichtung, Informationsverarbeitungsvorrichtung, Signalverarbeitungsverfahren, Datenanzeigeverfahren und Programm*
• *Signal processing apparatus, information processing apparatus, signal processing method, data display method, and program*
• *Appareil de traitement de signal, appareil de traitement d'informations, procédé de traitement de signal, procédé d'affichage de données et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Tanaka, Katsuyuki, TOKYO Tokyo 108-0075, JP
Nitta, Manabu, TOKYO Tokyo 108-0075, JP
Takahashi, Hideki, TOKYO Tokyo 108-0075, JP
- (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

G01S 19/23 → (51) **G01S 19/21**

- (51) **G01T 1/20** (11) **2 237 073 A1**
G01T 1/40
- (25) De (26) De
(21) 09004569.1 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Überwachung einer automatischen Driftkompensation*
• *Method and device for monitoring an automated drift compensation*
• *Procédé et dispositif destinés à la surveillance d'une compensation de dérive automatique*
- (71) Berthold Technologies GmbH & Co. KG, Calmbacher Strasse 22, 75323 Bad Wildbad, DE
- (72) Freiburger, Ewald, 75245 Neulingen, DE
Briggmann, Jürgen, 70195 Stuttgart, DE
Kappler, Gerhard, 75378 Bad Liebenzell, DE
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

G01T 1/20 → (51) **H01L 27/146**

G01T 1/24 → (51) **H01L 27/146**

G01T 1/40 → (51) **G01T 1/20**

- (51) **G01V 3/12** (11) **2 237 074 A2**
- (25) En (26) En
(21) 10168437.1 (22) 13.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 13.02.2003 DK 200300222
- (54) • *Messgerät und Verfahren zur Kartierung der Geologie in einer Untergrundformation*
• *Measuring equipment and method for mapping the geology in an underground formation*
• *Équipement de mesure et procédé de cartographie de la géologie dans une formation souterraine*
- (71) SORENSEN, Kurt I., Blegindvej 102, DK-8362 Horning, DK
- (72) SORENSEN, Kurt I., DK-8362 Horning, DK
- (74) Nielsen, Leif, et al, Patrade A/S Fredens Torv 3A, 8000 Aarhus C, DK
- (62) 04710792.5 / 1 597 610

(51) **G01V 3/30** (11) **2 237 075 A1**
G01V 3/38

- (25) En (26) En
(21) 09157159.6 (22) 02.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Verfahren zur Bestimmung des dielektrischen Permittivitätsspektrums unterirdischer Gesteinsschichten*
• *Methods for determining dielectric permittivity spectrum of underground rock formations*
• *Procédés pour déterminer le spectre de constante diélectrique des formations rocheuses souterraines*
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG

- (84) GB NL
- (71) PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MK MT PT SE
- (72) Lüling, Martin, 75017, Paris, FR
Anderson, Barbara, Brookfield, CT 06804, US
Barber, Thomas, 92142, Clamart, FR
Legendre, Emmanuel, Houston, TX 77042, US
Sen, Pabitra, Chapel Hill, NC 27516, US
Taherian, Reza, 77479, Sugar Land, FR
- (74) Hyden, Martin Douglas, Rouse Patents 1st Floor 228-240 Banbury Road, Oxford Oxfordshire OX2 7BY, GB

G01V 3/38 → (51) G01V 3/30

- (51) **G01V 8/14** (11) **2 237 076 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 09175885.4 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 09.12.2008 DE 102008061218
- (54) • *Lichtschranke*
• *Light barrier*
• *Barrière lumineuse*
- (71) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
- (72) Hörsch, Ingolf, 79102, Freiburg, DE
Jaegle, Stefan, 79211, Denzlingen, DE
Meier, Rolf, 77955, Ettenheim, DE
Merettig, Gerhard, 79350, Sexau, DE
Fortenbacher, Philipp, 79194, Gundelfingen, DE
Lang, Felix, 79418, Schliengen, DE
Schulz, Thomas, 79183, Waldkirch, DE
- (74) Ludewigt, Christoph, Sick AG Patentabteilung Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

- (51) **G01V 8/14** (11) **2 237 077 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 10154650.5 (22) 25.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009017466
- (54) • *Lichtschrankenvorrichtung*
• *Light barrier device*
• *Dispositif de barrière lumineuse*
- (71) BALLUFF GmbH, Schurwaldstrasse 9, 73765 Neuhausen, DE
- (72) Mahr, Heiko, 71272, Renningen, DE
Hornung, Stefan, 70499, Stuttgart, DE
- (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

- (51) **G02B 1/04** (11) **2 237 078 A2**
G02B 1/11 **C03C 17/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10003165.7 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009087242
- (54) • *Optisches Element, Verfahren zu dessen Herstellung und optisches System*
• *Optical member, method for producing the same, and optical system*
• *Élément optique, son procédé de production et système optique*

- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Nakayama, Tomonari, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

G02B 1/04 → (51) C08G 18/32

G02B 1/11 → (51) C01F 7/36

G02B 1/11 → (51) G02B 1/04

- (51) **G02B 3/00** (11) **2 237 079 A1**
G02B 27/09
- (25) De (26) De
- (21) 09004991.7 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Vorrichtung zum Homogenisieren kohärenter Strahlung*
• *Device for homogenising coherent radiation*
• *Dispositif d'homogénéisation d'un rayonnement cohérent*
- (71) Innovavent GmbH, Bertha-von-Suttner Strasse 5, 37085 Göttingen, DE
- (72) Schmidt, Henning, Dr., 37083 Göttingen, DE
- (74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

- (51) **G02B 3/00** (11) **2 237 080 A1**
F21S 8/10 **F21V 5/00**
F21V 5/04 **G02B 19/00**
G02B 27/30

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 10157754.2 (22) 25.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 FR 0901596
- (54) • *Linse für ein Beleuchtungsmodul für ein automobiles Fahrzeug*
• *Lens for a lightning module for an automobile vehicle*
• *Lentille pour module d'éclairage pour projecteur de véhicule*
- (71) Valeo Vision, Propriété Industrielle 34, Rue Saint André, 93012 Bobigny Cedex, FR
- (72) Albou, Pierre, 75013, PARIS, FR

G02B 5/02 → (51) G02B 5/04

- (51) **G02B 5/04** (11) **2 237 081 A2**
G02B 5/02 **G03F 7/028**

- (25) Ko (26) En
- (21) 09701086.2 (22) 09.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) KR 2009/000119 09.01.2009
- (87) WO 2009/088247 2009/29 16.07.2009
- (88) 08.10.2009
- (30) 10.01.2008 KR 20080002944
01.02.2008 KR 20080010507
01.02.2008 KR 20080010508
09.01.2009 KR 20090001690
- (54) • *OPTISCHE FOLIEN*
• *OPTICAL SHEETS*
• *FEUILLES OPTIQUES*
- (71) Kolon Industries Inc., 1-23 Byeoryang-dong Gwacheon-si, Gyeonggi-do 427-800, KR

- (72) KIM, Kyoung Hwa, Yongin-si Gyeonggi-do 448-160, KR
KIM, Kyoung Jong, Suwon-si Gyeonggi-do 440-827, KR
KIM, Dae Shik, Yongin-si Gyeonggi-do 446-568, KR
- (74) Merkle, Gebhard, TER MEER STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

- (51) **G02B 5/124** (11) **2 237 082 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10160993.1 (22) 26.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- AL LT LV MK
- (30) 06.03.2003 US 452464 P
01.04.2003 US 404265
01.04.2003 US 404890
- (54) • *Schicht mit Würfelekenen und retroreflektive Folie*
• *Lamina comprising cube corner elements and retroreflective sheeting*
• *Stratifié comportant des éléments à coin cubique et feuille rétro réfléchissante*
- (71) 3M Innovative Properties Co., P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
- (72) SMITH, Kenneth L., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Hermann, Gerhard, et al, Vossius & Partner Siebertstraße 4, 81675 München, DE
- (62) 04737307.1 / 1 623 253

G02B 5/20 → (51) C08F 20/28

G02B 5/20 → (51) C09B 67/20

- (51) **G02B 5/30** (11) **2 237 083 A2**
G02F 1/1335 **G02F 1/13363**
- (25) En (26) En
- (21) 10159514.8 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (30) 27.12.2007 JP 2007337547
16.04.2008 JP 2008107143
- (54) • *Herstellungssystem und Herstellungsverfahren für eine optische Anzeigevorrichtung*
• *Manufacturing system and manufacturing method for optical display device*
• *Système de fabrication et procédé de fabrication pour dispositif d'affichage optique*
- (71) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP
- (72) Kitada, Kazuo, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
Yura, Tomokazu, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
Nakazono, Takuya, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
Koshio, Satoru, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 08868127.5 / 2 216 674

- (51) **G02B 5/30** (11) **2 237 084 A2**
G02F 1/1335 **G02F 1/13363**

- (25) En (26) En
- (21) 10162700.8 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (30) 27.12.2007 JP 2007337547
16.04.2008 JP 2008107143
- (54) • *Herstellungssystem und Herstellungsverfahren für eine optische Anzeigevorrichtung*
• *Manufacturing system and manufacturing method for optical display device*
• *Système de fabrication et procédé de fabrication pour dispositif d'affichage optique*
- (71) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP
- (72) Kitada, Kazuo, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
Yura, Tomokazu, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
Nakazono, Takuya, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
Koshio, Satoru, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 08868127.5 / 2 216 674

(51) **G02B 5/30** (11) **2 237 085 A2**
(25) En (26) En
(21) 10166717.8 (22) 09.09.2005
(84) DE
(30) 10.09.2004 JP 2004264763
03.12.2004 JP 2004350800
12.01.2005 JP 2005005612

- (54) • *Verzögerungsfolie und Verfahren zu deren Herstellung, optische funktionelle Folie, Polarisationsfolie und Anzeigevorrichtung*
• *Retardation film and method for producing the same, optical functional film, polarizing film, and display device*
• *Film à retardement et son procédé de production, film fonctionnel optique, film de polarisation et dispositif d'affichage*
- (71) Dai Nippon Printing Co., Ltd., 1-1, Ichigayakaga-cho 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 162-8001, JP

- (72) Shirai, Kenji, Tokyo-to 162-8001, JP
Kashima, Keiji, Tokyo-to 162-8001, JP
Kuroda, Takashi, Tokyo-to 162-8001, JP
Haritani, Takeshi, Tokyo-to 162-8001, JP
- (74) Selden, Deborah Anne, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
- (62) 05782351.0 / 1 793 246

(51) **G02B 5/30** (11) **2 237 086 A1**
C08J 5/18 **C08L 39/00**
C08L 41/00 **C08L 101/12**
G02F 1/13363

- (25) Ja (26) En
(21) 08866375.2 (22) 26.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073808 26.12.2008
- (87) WO 2009/084663 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 JP 2007339806
28.12.2007 JP 2007339807
01.04.2008 JP 2008095080
16.07.2008 JP 2008184555

- (54) • *OPTISCHER FILM UND BILDERZEUGUNGSVORRICHTUNG DAMIT*
• *OPTICAL FILM AND IMAGE FORMING APPARATUS HAVING THE SAME*
• *FILM OPTIQUE ET APPAREIL DE FORMATION D'IMAGE DOTÉ DE CELUI-CI*
- (71) Nippon Shokubai Co., Ltd., 1-1, Koraihashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP

- (72) MIYAI, Takashi, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
SHIOTANI, Yoshiyuki, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
ASANO, Hideo, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
NIWA, Hirokazu, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
HIRAMA, Susumu, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
ISHIDA, Satoshi, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
TAKAIWA, Masanori, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
- (74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **G02B 5/30** (11) **2 237 087 A1**
G02F 1/13 **G02F 1/13363**

- (25) Ja (26) En
(21) 09820592.5 (22) 14.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/067770 14.10.2009
- (87) WO 2010/044414 2010/16 22.04.2010
- (30) 15.10.2008 JP 2008266314

- (54) • *PHASENVERSCHIEBUNGSELEMENT UND -ANZEIGEGERÄT*
• *PHASE DIFFERENCE ELEMENT AND DISPLAY DEVICE*
• *ÉLÉMENT À DIFFÉRENCE DE PHASE ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

- (72) HOSHI, Mitsunari, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Zinke, Thomas, Müller Hoffmann & Partner Patentanwälte Innere Wiener Straße 17, 81667 München, DE

G02B 5/30 → (51) **G02F 1/1335**

G02B 5/30 → (51) **G09F 9/00**

(51) **G02B 6/00** (11) **2 237 088 A1**
G09G 3/34

- (25) En (26) En
(21) 09012978.4 (22) 14.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 01.04.2009 KR 20090028158

- (54) • *Rücklichtspendende Einheit und Kristallanzeige damit*
• *Back light unit and liquid crystal display using the same*
• *Unité de rétroéclairage et affichage de cristal liquide l'utilisant*
- (71) LG Display Co., Ltd., 20, Yoido-dong, Yongdungpo-gu, Seoul 150-721, KR

- (72) Han, Jaeyung, Gangseo-gu Seoul, KR
Bang, Juyoung, Gangdong-gu Seoul, KR
Jun, Dukjin, Paju-si Gyeonggi-do, KR
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

G02B 6/12 → (51) **G02B 6/122**

(51) **G02B 6/122** (11) **2 237 089 A1**
G02B 6/12 **G02B 6/13**

- (25) Ja (26) En
(21) 08861030.8 (22) 11.12.2008

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

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/072562 11.12.2008
- (87) WO 2009/078341 2009/26 25.06.2009
- (30) 17.12.2007 JP 2007325224

- (54) • *OPTISCHER Wellenleiter UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*
• *OPTICAL WAVEGUIDE AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME*
• *GUIDE D'ONDES OPTIQUE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELUI-CI*
- (71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP

- (72) YAMAGUCHI, Masatoshi, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP
SHIBATA, Tomoaki, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP

- OOHASHI, Takeshi, Hitachi-shi Ibaraki 317-8555, JP
TAKAHASHI, Atsushi, Tsukuba-shi Ibaraki 300-4247, JP

- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G02B 6/13 → (51) **G02B 6/122**

(51) **G02B 6/255** (11) **2 237 090 A1**
(25) En (26) En

- (21) 09005015.4 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zum Spleißen eines Glasfaserelements*
• *Method for splicing an optical fiber element*
• *Procédé d'épissage d'un élément de fibre optique*
- (71) Tyco Electronics Raychem BVBA, Dieststeenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE

- (72) Vastmans, Kristof, 3370 Boutersem, BE
Kelecom, Yan, 3370 Boutersem, BE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G02B 6/44** (11) **2 237 091 A1**
(25) En (26) En

- (21) 10003326.5 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 165272 P
- (54) • *Lösbar montierbares LWL-Leitungsendgerät*
• *Removably mountable fiber optic terminal*
• *Terminal à fibres optiques pouvant être assemblé de manière amovible*
- (71) Corning Cable Systems LLC, 800 17th Street, N.W., Hickory, NC 28601, US

- (72) Cowan, Andrew P., Keller, Texas 76248, US
Mures, Marcel G., Fort Worth, Texas 76137, US
Prevratil, Karyne P., Watauga, Texas 76148, US
Weeks, Joseph A., Keller, Texas 76248, US
- (74) Sturm, Christoph, et al, Quermann Sturm Weillnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE

(51) **G02B 6/44** (11) **2 237 092 A1**
(25) En (26) En

- (21) 10005758.7 (22) 14.07.2003
- (84) DE FR GB

- (30) 15.07.2002 JP 2002205330
13.11.2002 JP 2002329030
06.02.2003 JP 2003028982
- (54) • *Herstellungsmethode für ein optisches Faserbändchen*
• *Production method for an optical fiber tape core*
• *Méthode de production d'un ruban de fibres optiques*
- (71) TOMOEGAWA PAPER CO. LTD., 5-15 Kyo-bashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8335, JP
- (72) Suzuki, Masayoshi, Shizuoka-shi Shizuoka 421-0192, JP
Kawase, Ritsu, Shizuoka-shi Shizuoka 421-0192, JP
Sasaki, Kyoichi, Shizuoka-shi Shizuoka 421-0192, JP
Kobayashi, Tatsushi, Shizuoka-shi Shizuoka 421-0192, JP
- (74) Bertsch, Florian Oliver, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE
- (62) 03741378.8 / 1 548 477

- (51) **G02B 7/04** (11) **2 237 093 A1**
F03G 7/06 **G02B 7/08**
- (25) Ja (26) En
(21) 09702114.1 (22) 14.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/050388 14.01.2009
(87) WO 2009/090960 2009/30 23.07.2009
(30) 15.01.2008 JP 2008005840
- (54) • *ANTRIEBSVORRICHTUNG AUS EINER FORMGEDÄCHTNISLEGIERUNG*
• *DRIVING DEVICE MADE OF SHAPE-MEMORY ALLOY*
• *DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT FABRIQUÉ À PARTIR D'UN ALLIAGE À MÉMOIRE DE FORME*
- (71) Konica Minolta Opto, Inc., 2970 Ishikawamachi, Hachioji-shi Tokyo 192-8505, JP
- (72) HONDA, Yasuhiro, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP
TANIMURA, Yasutaka, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP
SHIOTA, Natsuko, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP
HARA, Yoshihiro, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G02B 7/08 → (51) **G02B 7/04**

- (51) **G02B 13/06** (11) **2 237 094 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10158147.8 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 JP 2009091113
- (54) • *Weitwinkellinse und Bilderfassungsvorrichtung*
• *Wide-angle lens and image pickup apparatus*
• *Objectif grand-angle et appareil de capture d'image*
- (71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) Yoshida, Hayato, Iwate 025-0303, JP
Abe, Issei, Tokyo 143-8555, JP
Moriwaka, Naoki, Iwate 025-0303, JP

- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- (51) **G02B 15/20** (11) **2 237 095 A1**
G03B 5/00

- (25) Ja (26) En
(21) 09706321.8 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/051600 30.01.2009
(87) WO 2009/096536 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 JP 2008018404

- (54) • *OPTISCHES SYSTEM MIT VARIABLER VERGRÖßERUNG, MIT DEM OPTISCHEN SYSTEM MIT VARIABLER VERGRÖßERUNG AUSGESTATTETE OPTISCHE VORRICHTUNG SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES OPTISCHEN SYSTEMS MIT VARIABLER VERGRÖßERUNG*
• *VARIABLE MAGNIFICATION OPTICAL SYSTEM, OPTICAL APPARATUS PROVIDED WITH THE VARIABLE MAGNIFICATION OPTICAL SYSTEM AND METHOD FOR MANUFACTURING VARIABLE MAGNIFICATION OPTICAL SYSTEM*
• *SYSTÈME OPTIQUE À GROSSISSEMENT VARIABLE, APPAREIL OPTIQUE POUR VU DU SYSTÈME OPTIQUE À GROSSISSEMENT VARIABLE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DU SYSTÈME OPTIQUE À GROSSISSEMENT VARIABLE*
- (71) Nikon Corporation, 12-1, Yurakucho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8331, JP
- (72) HAYAKAWA, Satoshi, Tokyo 100-8331, JP
- (74) Petzold, Silke, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

G02B 19/00 → (51) **G02B 3/00**

- (51) **G02B 21/00** (11) **2 237 096 A1**
- (25) Ja (26) En
(21) 08860367.5 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/072610 12.12.2008
(87) WO 2009/075345 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 JP 2007322063

- (54) • *Laser-Scanning-Mikroskop*
• *LASER SCANNING MICROSCOPE*
• *MICROSCOPE À BALAYAGE LASER*
- (71) Nikon Corporation, 12-1, Yurakucho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8331, JP
- (72) KISHIMOTO, Hiroshi, Tokyo 100-8331, JP
- (74) Giovannini, Francesca, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

G02B 21/00 → (51) **G02B 25/00**

G02B 21/36 → (51) **G02B 25/00**

- (51) **G02B 25/00** (11) **2 237 097 A1**
G02B 21/00 **G02B 21/36**
G02B 26/10

- (25) Ja (26) En
(21) 08858605.2 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/072611 12.12.2008
(87) WO 2009/075346 2009/25 18.06.2009
(30) 13.12.2007 JP 2007322064
- (54) • *SCANNING-LASER-MIKROSKOP*

- *SCANNING LASER MICROSCOPE*
• *MICROSCOPE À BALAYAGE LASER*
- (71) Nikon Corporation, 12-1, Yurakucho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8331, JP
- (72) KISHIMOTO, Hiroshi, Tokyo 100-8331, JP
- (74) Giovannini, Francesca, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

G02B 26/10 → (51) **G02B 25/00**

- (51) **G02B 27/01** (11) **2 237 098 A1**
- (25) En (26) En
(21) 09075348.4 (22) 07.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 05.04.2009 PT 10449309
- (54) • *Am Kopf getragenes Anzeigegerät*
• *Head mounted display apparatus*
• *Dispositif d'affichage porté sur la tête*
- (71) Rotacional dispositivos electronicos Idja, Jan van Nassastraat 46B, 2596 BV Den Haag, NL
- (72) Martins, Miguel Marques, 1495-144 Miraflores-Alges, PT

- (51) **G02B 27/01** (11) **2 237 099 A2**
G02C 9/00 **G02C 11/06**

- (25) En (26) En
(21) 10250495.8 (22) 17.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009080759
- (54) • *Auf dem Kopf montierte Anzeigevorrichtung*
• *Head mounted display device*
• *Dispositif d'affichage monté sur la tête*

- (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
- (72) Matsumoto, Shigeru, Nagoya-shi, Aichi 467-8562, JP
Tanaka, Mitsugi, Nagoya-shi, Aichi 467-8562, JP
- (74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

G02B 27/09 → (51) **G02B 3/00**

G02B 27/22 → (51) **B62B 3/00**

G02B 27/30 → (51) **G02B 3/00**

- (51) **G02C 7/02** (11) **2 237 100 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10158349.0 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009084666
- (54) • *Gleitsichtlinse und Verfahren zu deren Entwurf*
• *Progressive power lens and method of designing the same*
• *Lentille progressive et son procédé de conception*

- (71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
Seiko Optical Products Kabushiki Kaisha, Ithopia Nihonbashi SA Bldg. 2-10, Nihonbashi Horidome-chome 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0012, JP

- (72) Shinohara, Toshihide, Nagano 392-8502, JP
Kaga, Tadashi, Nagano 392-8502, JP
Ito, Ayumu, Nagano 392-8502, JP
Shirayanagi, Moriyasu, Tokyo 103-0012, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G02C 9/00 → (51) **G02B 27/01**

G02C 11/06 → (51) **G02B 27/01**

- (51) **G02F 1/13** (11) **2 237 101 A1**
H05K 3/36
- (25) En (26) En
- (21) 10158556.0 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 JP 2009089172
- (54) • Flüssigkristallmodul
• Liquid crystal module
• Module à cristaux liquides

- (71) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, 7- chome,
Nakagaito Daito-shi Osaka 574-0013, JP
- (72) Uehara, Takuya, Daito-shi Osaka 574-0013,
JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

G02F 1/13 → (51) **F16M 11/08**

G02F 1/13 → (51) **G02B 5/30**

G02F 1/13 → (51) **G09F 9/00**

G02F 1/133 → (51) **G09G 3/36**

- (51) **G02F 1/1333** (11) **2 237 102 A1**
G02F 1/1335 **G02F 1/13357**
F21Y 101/02
- (25) Ja (26) En
- (21) 08873592.3 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/072294 09.12.2008
- (87) WO 2009/118960 2009/40 01.10.2009
- (30) 25.03.2008 JP 2008076932
- (54) • FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEVORRICHTUNG
• LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE
• DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) KOMANO, Masakazu, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

G02F 1/1333 → (51) **F21S 2/00**

- (51) **G02F 1/1335** (11) **2 237 103 A1**
G02B 5/30 **G02F 1/13363**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08870767.4 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067313 25.09.2008
- (87) WO 2009/090778 2009/30 23.07.2009
- (30) 16.01.2008 JP 2008007278
- (54) • FLÜSSIGKRISTALLANZEIGE

- LIQUID CRYSTAL DISPLAY
- AFFICHEUR À CRISTAUX LIQUIDES
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) SAKAI, Akira, Osaka-shi, Osaka 545-8522,
JP
- TSUDA, Kazuhiko, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE

G02F 1/1335 → (51) **G02B 5/30**

G02F 1/1335 → (51) **G02F 1/1333**

G02F 1/1335 → (51) **G02F 1/1343**

G02F 1/1335 → (51) **G09F 9/00**

G02F 1/13357 → (51) **F21S 2/00**

G02F 1/13357 → (51) **F21V 19/00**

G02F 1/13357 → (51) **G02F 1/1333**

G02F 1/13363 → (51) **G02B 5/30**

G02F 1/13363 → (51) **G02F 1/1335**

G02F 1/13363 → (51) **G09F 9/00**

G02F 1/1339 → (51) **C08G 59/24**

- (51) **G02F 1/1343** (11) **2 237 104 A1**
G02F 1/1335 **G09F 9/00**
G09F 9/30
- (25) Ja (26) En
- (21) 08871947.1 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067512 26.09.2008
- (87) WO 2009/096063 2009/32 06.08.2009
- (30) 31.01.2008 JP 2008022044
- (54) • ANZEIGEVORRICHTUNG UND AKTIVMAT-
RIXSUBSTRAT
• DISPLAY DEVICE AND ACTIVE MATRIX
SUBSTRATE
• DISPOSITIF D'AFFICHAGE ET SUBSTRAT À
MATRICE ACTIVE
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) YOSHIDA, Keisuke, Osaka-shi Osaka 545-
8522, JP
- KATOH, Hiromi, Osaka-shi Osaka 545-8522,
JP
- YAYOTANI, Ryohji, Osaka-shi Osaka 545-
8522, JP
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert
Pettenerstrasse 20-22, 80336 München,
DE

(51) **G02F 1/225** (11) **2 237 105 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10169806.6 (22) 19.08.2004
- (84) DE FR GB
- (30) 21.08.2003 JP 2003297527
07.07.2004 US 886457
- (54) • Lichtwellenleitervorrichtungen und opti-
sche Modulatoren des Wanderwellentyps
• Optical waveguide devices and travelling
wave type optical modulators
• Dispositifs de guide d'ondes optiques et
modulateurs optiques de type onde pro-
gressive

- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho,
Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP
- (72) KONDO, Jungo, Nagoya-city Aichi 467-8530,
JP
- KONDO, Atsuo, Nagoya-city Aichi 467-8530,
JP
- AOKI, Kenji, Nagoya-city Aichi 467-8530, JP
- MITOMI, Osamu, Nagoya-city Aichi 467-
8530, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336
München, DE
- (62) 04772177.4 / 1 657 588

G03B 5/00 → (51) **G02B 15/20**

- (51) **G03B 42/02** (11) **2 237 106 A1**
G06F 1/18 **H05K 9/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10003485.9 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 413678
- (54) • Magnetische Abschirmung für einen trag-
baren Detektor
• Magnetic shielding for portable detector
• Protection magnétique pour détecteur
portable
- (71) Carestream Health, Inc., 150 Verona Street,
Rochester, NY 14608-1733, US
- (72) Hawver, Jeffrey, Marion, New York 14505,
US
- Daniels, Steven D., Churchville, New York
14428, US
- Asento, Robert, Rochester, New York 14616,
US
- (74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühl-
strasse 5, 80538 München, DE

G03C 1/735 → (51) **C07D 207/34**

- (51) **G03F 1/00** (11) **2 237 107 A2**
G03F 1/08
- (25) En (26) En
- (21) 10003481.8 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009086145
- (54) • Fotomaschinenrohling und Fotomaske
• Photomask blank and photomask
• Ébauche de masque photographique et
masque photographique
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1 Ohtemachi
2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Inazuki, Yukio, Joetsu-shi Niigata-ken, JP
- Kaneko, Hideo, Joetsu-shi Niigata-ken, JP
- Yoshikawa, Hiroki, Joetsu-shi Niigata-ken,
JP
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER
GbR, Patentanwälte Mauerkirchenstrasse 45,
81679 München, DE

(51) **G03F 1/00** (11) **2 237 108 A2**
G03F 7/20

- (25) En (26) En
- (21) 10250649.0 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009086185

- (54) • Verfahren zur Prüfung eines Photomas-
kenrohrlings oder eines Zwischenprodukts
davon, Verfahren zur Dosisbestimmung
von Hochenergiestrahlung und Verfahren
zur Herstellung eines Photomaskenroh-
lings
- Method for inspecting photomask blank or
intermediate thereof, method for deter-
mining dosage of high-energy radiation,
and method for manufacturing photomask
blank
- Procédé d'inspection d'une ébauche de
masque photolithographique ou intermé-
diaire de celui-ci, procédé de détermination
de la dose d'un rayonnement haute énergie
et procédé de fabrication d'une ébauche de
masque photolithographique
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1 Ohtemachi
2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Inazuki, Yukio, Joetsu-shi, Niigata-ken, JP
Kaneko, Hideo, Joetsu-shi, Niigata-ken, JP
Yoshikawa, Hiroki, Joetsu-shi, Niigata-ken,
JP
- (74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **G03F 1/00** (11) **2 237 109 A2**
G03F 7/20
(25) En (26) En
(21) 10250686.2 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009086173
(54) • Verfahren zur Prüfung und Beurteilung
eines Photomaskenrohrlings oder eines
Zwischenprodukts davon
- Method for inspecting and judging photo-
mask blank or intermediate thereof
- Procédé d'inspection et d'évaluation d'une
ébauche de masque photolithographique
ou intermédiaire de celui-ci
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi
2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Inazuki, Yukio, Niigata-ken, JP
Kaneko, Hideo, Niigata-ken, JP
Yoshikawa, Hiroki, Niigata-ken, JP
- (74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G03F 1/08 → (51) **G03F 1/00**
G03F 7/00 → (51) **C07D 207/34**
G03F 7/00 → (51) **C08F 20/28**
G03F 7/004 → (51) **C07C 211/54**
G03F 7/027 → (51) **C07D 207/34**
G03F 7/028 → (51) **G02B 5/04**
G03F 7/038 → (51) **C07C 211/54**
G03F 7/075 → (51) **C08G 77/388**
G03F 7/105 → (51) **C07D 207/34**

(51) **G03F 7/11** (11) **2 237 110 A1**
C08G 59/14 **C08G 59/42**
H01L 21/027
(25) Ja (26) En
(21) 09705468.8 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS

- (86) JP 2009/051109 23.01.2009
- (87) WO 2009/096340 2009/32 06.08.2009
- (30) 30.01.2008 JP 2008019246
10.03.2008 JP 2008059105
- (54) • SCHWEFELATOMHALTIGE ZUSAMMEN-
SETZUNG ZUR RESISTUNTERSCHICHT-
FILMBILDUNG UND VERFAHREN ZUR
RESISTSTRUKTURBILDUNG
- SULFUR ATOM-CONTAINING COMPOSI-
TION FOR RESIST UNDERLAYER FILM
FORMATION AND METHOD FOR RESIST
PATTERN FORMATION
- COMPOSITION À TENEUR EN ATOMES DE
SOUFRE POUR LA FORMATION D'UN FILM
DE SOUS-COUCHE DE RÉSIST ET PRO-
CÉDÉ POUR LA FORMATION D'UN MOTIF
DE RÉSIST
- (71) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1 Kanda-
Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo
101-0054, JP
- (72) HIROI, Yoshiomi, Toyama-shi Toyama 939-
2753, JP
ISHIDA, Tomohisa, Toyama-shi Toyama
939-2753, JP
TSUKAMOTO, Yoshihito, Toyama-shi
Toyama 939-2753, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G03F 7/20 → (51) **C07C 211/54**
G03F 7/20 → (51) **G03F 1/00**

- (51) **G03G 9/087** (11) **2 237 111 A1**
C08L 67/00 **C08L 67/04**
(25) Ja (26) En
(21) 09704362.4 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) JP 2009/050818 21.01.2009
- (87) WO 2009/093592 2009/31 30.07.2009
- (30) 24.01.2008 JP 2008013629
- (54) • HARRZUSAMMENSETZUNG FÜR ELEKT-
ROPHOTOGRAPHISCHE TONER UND
ELEKTROPHOTOGRAPHISCHE TONER
- RESIN COMPOSITION FOR ELECTROPHO-
TOGRAPHIC TONERS AND ELECTROPHO-
TOGRAPHIC TONERS
- COMPOSITION DE RÉSINE DESTINÉE À
DES TONERS ÉLECTROPHOTOGRAPHI-
QUES ET TONERS ÉLECTROPHOTOGRA-
PHIQUES
- (71) DIC Corporation, 35-58, Sakashita 3-chome
Itabashi-ku, Tokyo 174-8520, JP
- (72) HIROTA, Yasunobu, Ichihara-shi Chiba 290-
8585, JP
SHIRAI, Nobuyoshi, Ichihara-shi Chiba 290-
8585, JP
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent-
und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring
15, 80539 München, DE

(51) **G03G 15/08** (11) **2 237 112 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158166.8 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009087635
(54) • Entwicklerspeicherkörper, Bilderzeugung-
seinheit und Bilderzeugungsvorrichtung
- Developer storing body, image forming
unit and image forming apparatus

- Corps de stockage de révélateur, unité de
formation d'images et appareil de forma-
tion d'images
- (71) Oki Data Corporation, 11-22, Shibaura 4-
chome, Minato-ku, Tokyo 108-8551, JP
- (72) Ohta, Atsushi, Tokyo 108-8551, JP
Oda, Yukiyo, Tokyo 108-8551, JP
Nozawa, Ken, Tokyo 108-8551, JP
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-
strasse 8, 80333 München, DE

(51) **G03G 15/16** (11) **2 237 113 A1**
(25) En (26) En
(21) 10156338.5 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413645
(54) • Geschichtete Zwischenproduktübertra-
gungselemente
- Layered intermediate transfer members
- Éléments de transfert intermédiaire en
couches
- (71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100
Clinton Avenue South, Rochester, New York
14644, US
- (72) Jin, Wu, Pittsford, NY 14534, US
- (74) De Anna, Pier Luigi, Notarbartolo & Gervasi
GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

(51) **G03G 15/16** (11) **2 237 114 A1**
(25) En (26) En
(21) 10156345.0 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413783
(54) • Glycolurilharz und Polyolharzelemente
- Glycoluril resin and polyol resin members
- Résine de glycoluril et éléments de résine
de polyol
- (71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100
Clinton Avenue South, Rochester, New York
14644, US
- (72) Wu, Jin, Pittsford NY 14534, US
Herko, Jonathan H., Walworth NY 14568, US
Griffin, Scott J., Fairport NY 14450, US
Roetker, Michael S., Webster NY 14580, US
Prosser, Dennis J., Walworth NY 14568, US
Pietrantoni, Dante M., Rochester NY 14607,
US
- (74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo &
Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336
München, DE

(51) **G03G 15/16** (11) **2 237 115 A1**
(25) En (26) En
(21) 10156587.7 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413795
(54) • Zwischentransferemittel enthaltend eine
Beschichtung aus einer Mischung aus
Glycolurilharz- und Polyolharz und sein
Herstellungsverfahren
- Intermediate transfer member comprising a
coating of a mixture of glycoluril resin and
polyol resin
- Élément de transfert intermédiaire avec un
revêtement comprenant un mélange de
résine de glycoluril et de résine de polyol et
son procédé de fabrication

- (71) Xerox Corporation, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Wu, Jin, Pittsford, NY 14534, US
- Herko, Jonathan H., Walworth, NY 14568, US
- Griffin, Scott J., Fairport, NY 14450, US
- Roetker, Michael S., Webster, NY 14580, US
- Prosser, Dennis J., Walworth, NY 14568, US
- Pietrantonio, Dante M., Rochester, NY 14607, US
- (74) De Anna, Pier Luigi, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

(51) **G04B 13/02** (11) **2 237 116 A2**
G04F 7/08 **G04B 31/004**

- (25) En (26) En
- (21) 10158631.1 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 JP 2009088862
03.03.2010 JP 2010046476
- (54) • Uhr
• Timepiece
• Pièce d'horlogerie
- (71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, JP
- (72) Kamiya, Hideki, Nagano 392-8502, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G04B 31/004 → (51) **G04B 13/02**

G04F 7/08 → (51) **G04B 13/02**

G05B 15/02 → (51) **B60W 40/08**

G05B 15/02 → (51) **G06F 9/44**

- (51) **G05B 19/00** (11) **2 237 117 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10007190.1 (22) 06.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 23.03.2005 US 87975
- (54) • Drahtlose Zugangsteuerung und Ereignissteuerungssystem
• Wireless access controller and event controller system
• Contrôleur d'accès sans fil et système de contrôleur d'événements
- (71) Alarm Lock Systems, Inc., 345 Bayview Avenue, Amityville, NY 11701, US
- (72) Carrieri, Michael A., Amityville New York 11701, US
- (74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
- (62) 06721160.7 / 1 861 753

G05B 19/04 → (51) **B29D 30/00**

- (51) **G05B 19/042** (11) **2 237 118 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10002339.9 (22) 06.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 DE 102009015683
- (54) • Sicherheitssystem zur Sicherung einer fehlersicheren Steuerung elektrischer Anlagen und Sicherheitssteuerung damit
• Safety system for ensuring error-free control of electrical devices and safety device

• *Système de sécurité destiné à sécuriser la commande protégée contre l'erreur d'installations électriques et commande de sécurité équipée de celui-ci*

- (71) Robert Bosch GmbH, 70469 Stuttgart, DE
- (72) Weber, Rupert, 63936 Schneeberg, DE
- (74) Thürrer, Andreas, Bosch Rexorth AG Zum Eisengießer 1, 97816 Lohr am Main, DE

(51) **G05B 19/042** (11) **2 237 119 A2**

- (25) De (26) De
- (21) 10003313.3 (22) 27.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009016243
- (54) • Verfahren zum Prüfen der Funktion eines Fahrerassistenzsystems eines Kraftfahrzeugs und Kraftfahrzeug
• Method for testing the function of a driver assistance system for a motor vehicle and motor vehicle
• Procédé de vérification du fonctionnement d'un système d'assistance au conducteur d'un véhicule automobile et véhicule automobile
- (71) Audi AG, 85049 Ingolstadt, DE
- (72) Riedel, Helmut Dr., 86697 Oberhausen, DE
- (74) Thielmann, Frank, AUDI AG, Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

(51) **G05B 19/042** (11) **2 237 120 A2**
H04L 12/40

- (25) En (26) En
- (21) 10157964.7 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 30.03.2009 US 413712
- (54) • Universalnetzwerkadapter für industrielle Steuerungsnetzwerke
• Universal network adapter for industrial control networks
• Adaptateur de réseau universel pour réseaux de contrôles industriels
- (71) Rockwell Automation Technologies, Inc., 1 Allen-Bradley Drive, Mayfield Heights, OH 44124, US
- (72) Klug, Darren R., Willoughby, OH 44094-8814, US
- Ptacek, Petr, Chagrin Falls, OH 44023-5430, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G05B 19/042 → (51) **F02D 29/00**

G05B 19/042 → (51) **G05B 19/418**

G05B 19/042 → (51) **G06F 9/44**

(51) **G05B 19/409** (11) **2 237 121 A1**
G06F 3/033

- (25) De (26) De
- (21) 09004557.6 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • Bediengerät und Verfahren für eine industrielle Automatisierungsanordnung
• Operating device and method for an industrial automation assembly
• Appareil de commande et procédé destiné à un agencement d'automatisation industrielle

- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Bandigowda, Anandkumar Chalapuradudi, 560058 Bangalore, IN

(51) **G05B 19/4097** (11) **2 237 122 A2**

- (25) De (26) De
- (21) 10158911.7 (22) 01.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 06.04.2009 DE 102009016338
02.04.2009 DE 102009015934
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zum Erzeugen von Steuerdaten zum Steuern eines Werkzeugs an einer Werkzeugmaschine
• Method and device for generating control data for controlling a tool on a machine tool
• Procédé et dispositif de production de données de commande destinées à commander un outil sur une machine-outil
- (71) DMG Electronics GmbH, Deckel-Maho-Strasse 1, 87459 Pfronten, DE
- (72) Hahn, Rudolf, 87645 Schwangau, DE
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G05B 19/418** (11) **2 237 123 A1**
G05B 19/042 **G06F 9/44**

- (25) De (26) De
- (21) 09004523.8 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • Verfahren, Vorrichtung und Computerprogramm zur dezentralen Kompatibilitätsprüfung zwischen Komponenten in einem Automatisierungssystem
• Method, apparatus and computer program for local compatibility-check between components in an automation system
• Procédé, dispositif et programme de commande pour vérifications décentralisées de compatibilité des composants d'un système d'automatisation
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Dittes, Walter, 75053 Gondelsheim, DE
Montbrun, Vera, 76187 Karlsruhe, DE

G05B 19/418 → (51) **B29D 30/00**

(51) **G05B 23/00** (11) **2 237 124 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10158535.4 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415732
- (54) • Digitalvideoaufzeichnung und -wiedergabe von Benutzeranzeigen in einem Verfahrenssteuerungssystem
• Digital video recording and playback of user displays in a process control system
• Enregistrement vidéo numérique et lecture d'affichages utilisateurs dans un système de contrôle de procédé
- (71) Fisher-Rosemount Systems, Inc., 12301 Research Blvd. Research Park Plaza Bldg. III, Austin, Texas 78759, US
- (72) Caldwell, John M., Austin, TX 78735, US
Lewis, Marty J., Cedar Park, TX 78613, US
Law, Gary K., Georgetown, TX 78628, US

(74) Cerbaro, Elena, et al. Studio Torta S.r.l. Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **G05B 23/02** (11) **2 237 125 A1**
(25) En (26) En
(21) 09004655.8 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

- (54) • Verfahren zur Überwachung eines an ein Kommunikationsnetzwerk angeschlossenen Analysegerätes in einem industriellen Automatisierungssystem und industrielles Automatisierungssystem
- Method of monitoring an analyser connected to a communications network in an industrial automation system and industrial automation system
- Procédé de surveillance d'un analyseur connecté à un réseau de communication dans un système d'automatisation industrielle et système d'automatisation industrielle

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Marke, Matthias, 76185 Karlsruhe, DE
Rice, Michael, Tulsa, OK 74137, US
Shepherd, Ray, Tulsa, OK 74137, US
Wang, Aosheng, Eden Prairies, MN 55344, US

(51) **G05D 1/00** (11) **2 237 126 A1**
G07C 5/08

(25) Fr (26) Fr
(21) 10002112.0 (22) 02.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 FR 0901557

- (54) • Verfahren zur Verwaltung von Alarmsignalen in einem Luftfahrzeug und Vorrichtung dazu
- Method of managing alert signals in an aircraft and apparatus therefor
- Procédé de gestion des alertes d'un aéronef et dispositif pour mettre en oeuvre ledit procédé

(71) EUROCOPTER, Aéroport International Marseille-Provence, 13725 Marignane Cédex, FR

(72) Bouchard, Pierre, 13180 Gignac-la-Nerthe, FR

Juppet, Valérie, 13700 Marignane, FR
Reich, Alexander, 80686 München, DE
(74) Pouillot, Laurent Pierre Paul, et al, GPI & Associés 1330, rue Guillaibert de la Lauzière EuroParc de Pichaury, Bât B2.9 - 1er Et., 13856 Aix en Provence Cedex 3, FR

(51) **G05D 1/02** (11) **2 237 127 A1**
B25J 5/00 **B25J 9/22**
B25J 13/00

(25) Ja (26) En
(21) 08860498.8 (22) 22.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/002986 22.10.2008

(87) WO 2009/075051 2009/25 18.06.2009

(30) 10.12.2007 JP 2007318964

- (54) • ZIELROUTENEINSTELLUNGS-UNTERSTÜTZUNGSSYSTEM
- TARGET ROUTE SETTING SUPPORT SYSTEM
- SYSTÈME D'AIDE PERMETTANT DE FIXER UN PARCOURS DÉTERMINÉ

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP

(72) MATSUNAGA, Shinichi, Wako-shi Saitama 351-0193, JP

(74) Hague, Alison Jane, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

G05D 1/02 → (51) **A01B 69/00**

G05D 1/02 → (51) **B25J 13/00**

G05D 1/08 → (51) **B64C 39/02**

G05D 16/06 → (51) **F01M 13/02**

(51) **G05D 16/20** (11) **2 237 128 A1**

(25) De (26) De
(21) 10003415.6 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 DE 102009015999

- (54) • Vorgesteuerte Druckproportionalventilanordnung mit einer durch eine elektronische Regelungseinrichtung angesteuerten Vorsteuerstufe
 - Pilot operated proportional pressure valve assembly with electronic pre-controller
 - Agencement de vanne de pression proportionnelle avec pré-contrôle commandé par un dispositif de régulation électronique
- (71) FESTO AG & Co. KG, Ruitter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE
(72) Risle, Andreas, 73734 Esslingen, DE
(74) Vetter, Hans, et al, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE

G05G 1/08 → (51) **H01H 19/14**

(51) **G06F 1/16** (11) **2 237 129 A2**
H01Q 1/22

(25) En (26) En
(21) 09011670.8 (22) 11.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 30.03.2009 JP 2009082341

- (54) • Drahtlose Vorrichtung
 - Wireless device
 - Dispositif sans fil
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP
(72) Sato, Koichi, Tokyo, JP
Tabata, Makoto, Tokyo, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G06F 1/16** (11) **2 237 130 A1**

(25) En (26) En
(21) 10166111.4 (22) 06.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(30) 08.06.2007 US 811174

- (54) • Verfahren und Systeme zur Bereitstellung von Sensorinformationen an Vorrichtungen und Peripheriegeräte
- Methods and systems for providing sensory information to devices and peripherals
- Procédés et systèmes pour la fourniture d'informations sensibles à des dispositifs et des périphériques

(71) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

(72) Herz, Scott, Santa Clara, CA 95050, US
Keen, Dan, Sunnyvale, CA 95086, US
Westerman, Wayne, Carl, San Francisco, CA 94107, US

(74) Barnfather, Karl Jon, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House, 2 Hays Lane London SE1 2HW, GB

(62) 08767603.7 / 2 156 267

G06F 1/18 → (51) **G03B 42/02**

G06F 1/32 → (51) **A61B 19/00**

(51) **G06F 3/01** (11) **2 237 131 A1**

H04N 5/00 **G06K 9/00**
G06F 3/03 **H04N 5/44**
(25) En (26) En
(21) 09007019.4 (22) 26.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 TW 098110652

- (54) • Gestenbasiertes Fernsteuerungssystem
 - Gesture-based remote control system
 - Système de télécommande par gestes
- (71) Topspeed Technology Corp., 9F-3, No. 16, Jain Ba Rd., Chung Ho City Taipei Hsien Taiwan 235, TW
(72) Chen, Shoei-Lai, Chung Ho City Taipei Hsien Taiwan 235, TW
Hsu, Che-Hao, Chung Ho City Taipei Hsien Taiwan 235, TW
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

G06F 3/01 → (51) **G06F 3/033**

G06F 3/03 → (51) **G06F 3/01**

(51) **G06F 3/033** (11) **2 237 132 A2**
G06F 3/041

(25) En (26) En
(21) 09169741.7 (22) 08.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 30.03.2009 JP 2009083305

- (54) • Computerlesbares Speichermedium und Informationsverarbeitungsvorrichtung
 - Computer-readable storage medium and information processing apparatus
 - Support de stockage lisible sur ordinateur et appareil de traitement d'informations
- (71) Nintendo Co., Ltd., 11-1, Hokotate-cho, Kamitoba, Minami-ku, Kyoto 601-8501, JP
(72) Takayama, Takahiro, Kyoto-shi, Kyoto 601-8501, JP
(74) Altenburg, Udo, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle . Pagenberg . Dost . Altenburg . Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **G06F 3/033** (11) **2 237 133 A2**

(25) En (26) En
(21) 10154005.2 (22) 18.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 JP 2009086269

- (54) • Informationseingabevorrichtung
- Information input device
- Dispositif de saisie d'informations

- (71) Omron Corporation, Minamifudodocho 801 Shioikoji Douri Horikawa Higashiiru Shimo-kyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (72) Arihara, Takeshi, Kyoto Kyoto 600-8530, JP
- (74) Edo, Katsumi, Kyoto Kyoto 600-8530, JP
- (74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

(51) **G06F 3/033** (11) **2 237 134 A1**
G06F 3/01

- (25) Ja (26) En
- (21) 08862155.2 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/003695 10.12.2008
- (87) WO 2009/078144 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 JP 2007325649

- (54) • *Gerät für die Räumliche Eingabebetriebsanzeige*
- *SPATIAL INPUT OPERATION DISPLAY APPARATUS*
- *APPAREIL D'AFFICHAGE À OPÉRATION D'ENTRÉE SPATIALE*

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) YAMADA, Tomiyuki, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- TAKADA, Shuichi, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- IMAKI, Shunsaku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G06F 3/033 → (51) **G05B 19/409**

(51) **G06F 3/041** (11) **2 237 135 A2**

- (25) Ko (26) En
- (21) 09705182.5 (22) 29.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) KR 2009/000419 29.01.2009
- (87) WO 2009/096706 2009/32 06.08.2009
- (88) 29.10.2009
- (30) 29.01.2008 KR 20080008857

- (54) • *BERÜHRUNGSSENSORSCHIRM MIT EINER AUFGETEILTEN ELEKTRODENSTRUKTUR UND BERÜHRUNGSSENSORANORDNUNG DAMIT*
- *TOUCH SENSOR PANEL HAVING A SPLIT-ELECTRODE STRUCTURE AND A TOUCH SENSOR DEVICE PROVIDED WITH THE SAME*
- *PANNEAU TACTILE À STRUCTURE D'ELECTRODE EN DEUX PARTIES ET DISPOSITIF TACTILE POURVU DUDIT PANNEAU TACTILE*

- (71) Melfas, Inc., 906-913 Star Valley 60-11 Gasan-dong Geumcheon-gu, Seoul 153-777, KR
- (72) NAM, Sungsik, Seoul 110-521, KR
- (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

G06F 3/041 → (51) **G06F 3/033**

(51) **G06F 3/042** (11) **2 237 136 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09175242.8 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 US 414674

- (54) • *Optische Erkennungsvorrichtung und Verfahren*

- *Optical detection apparatus and method*
- *Appareil et procédé de détection optique*

- (71) Arima Lasers Corp., 5F, No. 349, Sec.2 Renhe Road, Dashi Township, Taoyuan County 335, TW

- (72) Wu, Ming-Cho, Taoyuan County 325, TW

- (74) Lang, Christian, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

(51) **G06F 3/042** (11) **2 237 137 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10154700.8 (22) 25.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 02.04.2009 US 417478

- (54) • *Berührungsbildschirmschnittstellen mit Pulsoximetrie*
- *Touch screen interfaces with pulse oximetry*
- *Interfaces d'écran tactile doté d'oxymétrie de pouls*

- (71) Empire Technology Development LLC, 2711 Centerville Road, Suite 400 Wilmington, New Castle County, Delaware 19808, US

- (72) Miller, Seth Adrian, Englewood, CO 80111, US

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G06F 3/048** (11) **2 237 138 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 09174657.8 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 KR 20090027814

- (54) • *Mobiles Endgerät und Steuerungsverfahren dafür*
- *Mobile terminal and method of controlling the same*
- *Terminal mobile et son procédé de commande*

- (71) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR

- (72) Min, Byungman, 153-801, SEOUL, KR
- Cho, Seongyoon, 153-801, SEOUL, KR
- Kim, Hoichul, 153-801, SEOUL, KR

- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G06F 3/048** (11) **2 237 139 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 09178818.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 01.04.2009 KR 20090028068

- (54) • *Verfahren zur GUI-Bereitstellung und Multimediovorrichtung damit*
- *Method for providing GUI and multimedia device using the same*
- *Procédé pour la fourniture d'une interface utilisateur graphique (GUI) et dispositif multimédia l'utilisant*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

- (72) Kang, Seung-soo, Gyeonggi-do, KR

- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **G06F 3/048** (11) **2 237 140 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10003475.0 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 165506

- 31.03.2009 KR 20090027821

- (54) • *Mobiles Endgerät und Steuerungsverfahren dafür*
- *Mobile terminal and controlling method thereof*
- *Terminal mobile et son procédé de contrôle*

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR

- (72) Cho, Seong Yoon, Seoul 153-801, KR
- Kim, Young Wun, Seoul 153-801, KR
- Kim, Hoi Chul, Seoul 153-801, KR
- Youn, Je Kwang, Seoul 153-801, KR
- Yoon, Young Jung, Seoul 153-801, KR

- (74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **G06F 3/048** (11) **2 237 141 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10156870.7 (22) 18.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 US 414368

- (54) • *Benutzerschnittstelle für digitale Fotorahmen*
- *User interface for digital photo frame*
- *Interface utilisateur pour cadre photo numérique*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US

- (72) Lal, Rajesh, San Diego, CA 92126, US

- (74) Jackson, Jonathan Andrew, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 3/048** (11) **2 237 142 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10250373.7 (22) 03.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 JP 2009091305

- (54) • *Informationsverarbeitungsvorrichtung und Schätzungsverfahren*
- *Information processing apparatus and estimating method*
- *Appareil de traitement d'informations et procédé d'estimation*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP

- (72) Fuminori, Homma, Tokyo 108-0075, JP
- Tasushi, Nashida, Tokyo 108-0075, JP

- (74) Davies, Simon Robert, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London, EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 3/048** (11) **2 237 143 A1**

G06F 3/14 **G09G 5/14**
G09G 5/377

- (25) Ja (26) En
- (21) 08870000.0 (22) 16.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/072849 16.12.2008

(87) WO 2009/087866 2009/29 16.07.2009

(30) 07.01.2008 JP 2008000642

- (54) • *INFORMATIONSVERRARBEITUNGSVORRICHTUNG UND -PROGRAMM*
- *INFORMATION PROCESSING DEVICE AND PROGRAM*
- *DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS ET PROGRAMME*

(71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatcho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

(72) KANO, Izuu, Tokyo 100-6150, JP

YAMADA, Kazuhiro, Tokyo 100-6150, JP

KAMIYA, Dai, Tokyo 100-6150, JP

ONDA, Yasushi, Tokyo 100-6150, JP

MURAKAMI, Keiichi, Tokyo 100-6150, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G06F 3/048 → (51) **H04M 1/247**

G06F 3/048 → (51) **H04N 13/00**

(51) **G06F 3/06** (11) **2 237 144 A1**

(25) En (26) En

(21) 09250965.2 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zum entfernten Speichern von Daten und zugehöriges Datenspeichersystem*
- *Method of remotely storing data and related data storage system*
- *Procédé de stockage de données à distance et système de stockage de données correspondant*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(72) Defoort, Steven, B - 2800 Mechelen, BE

(74) Lofting, Coreena Fiona Anne, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **G06F 3/12** (11) **2 237 145 A2**

(25) En (26) En

(21) 09178372.0 (22) 08.12.2009

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

AL BA RS

(30) 01.04.2009 JP 2009089360

- (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung, Bildverarbeitungsvorrichtung und Verfahren*
- *Image processing apparatus, image forming apparatus, image processing method and program*
- *Appareil de traitement d'images, appareil de formation d'images, procédé et programme de traitement d'images*

(71) Fuji Xerox Co., Ltd., 7-3, Akasaka 9-chome Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP

(72) Yamaguchi, Yuya, Saitama-shi Saitama, JP

Takahashi, Shinichi, Saitama-shi Saitama, JP

(74) Ward, James Norman, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **G06F 3/12** (11) **2 237 146 A2**

(25) En (26) En

(21) 10157168.5 (22) 22.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 JP 2009082787

- (54) • *Drucksteuerungsverfahren, Drucksteuerungsvorrichtung und Computerprogramm*
- *Printing control method, printing control apparatus and computer program*
- *Procédé de commande d'impression, appareil de commande d'impression et programme informatique*

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomarucho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) Aritomi, Masanori, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G06F 3/12** (11) **2 237 147 A2**

(25) En (26) En

(21) 10158037.1 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 JP 2009081237

- (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung*
- *Image forming apparatus*
- *Appareil de formation d'images*

(71) Oki Data Corporation, 11-22, Shibaura 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8551, JP

(72) Hirama, Kenichi, Tokyo 108-8551, JP

(74) Pisani, Diana Jean, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

G06F 3/14 → (51) **G06F 3/048**

G06F 3/14 → (51) **H04L 29/08**

G06F 9/00 → (51) **H04L 12/12**

(51) **G06F 9/44** (11) **2 237 148 A1**

(25) En (26) En

(21) 09156954.1 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Widget-Server, Verfahren zum Betrieb eines Widget-Servers und Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung einer Widget-Empfehlung*
- *Widget server, method of operating a widget server and method and device for providing a widget recommendation*
- *Serveur d'objets fenêtre, procédé de fonctionnement d'un serveur d'objets fenêtre et procédé et dispositif pour la fourniture d'une recommandation d'objets fenêtre*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Huecas Belandrino, Sara, 70327 Stuttgart, DE

(74) Keck, Stephan, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Königstraße 5, 70173 Stuttgart, DE

(51) **G06F 9/44** (11) **2 237 149 A1**

G05B 15/02 **G05B 19/042**

(25) En (26) En

(21) 09157093.7 (22) 01.04.2009

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

AL BA RS

(54) • *Verbindungsvorlagen*

• *Binding templates*

• *Modèles de liaison*

(71) Tac AB, Jägershillgatan 18, 213 75 Malmö, SE

(72) Grundelius, Mattias, 226 47 Lund, SE

Davidsson, Anders, 212 22 Malmö, SE

Fihnn, Daniel, 233 36 Svedala, SE

Andersson, Camilla, 246 25 Löddeköpinge, SE

Nobach, Diez, 212 21 Malmö, SE

(74) Henriksson, Dan Ragnar Mikael, Awapatent AB P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

(51) **G06F 9/44** (11) **2 237 150 A1**

G06F 9/445

(25) En (26) En

(21) 09252102.0 (22) 29.08.2009

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

AL BA RS

(30) 03.04.2009 US 384359

- (54) • *Verfahren zur Vereinfachung von Schnittstellen mit dynamischen Bibliotheken*
- *Method for simplifying interfaces having dynamic libraries*
- *Procédé pour simplifier les interfaces dotées de bibliothèques dynamiques*

(71) LSI Logic Corporation, 1621 Barber Lane, M/S: D-106, Milpitas, CA 95035, US

(72) Lynn, James, Rose Hill, Kansas 67133, US

(74) Hallam, Arnold Vincent, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street Queensway, Birmingham B1 1TT, GB

G06F 9/44 → (51) **G05B 19/418**

(51) **G06F 9/445** (11) **2 237 151 A1**

G07F 7/10

(25) En (26) En

(21) 10002426.4 (22) 09.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 JP 2009089972

- (54) • *Kommunikationsvorrichtung, Informationsverarbeitungsvorrichtung, Programm und Lese-/Schreibgerätereitstellungssystem*
- *Communication device, information processing device, program, and reader/writer providing system*
- *Dispositif de communication, dispositif de traitement d'informations, programme et système de fourniture de lecture/écriture*

(71) FeliCa Networks, Inc., 1-11-1 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo, 141-0032, JP

(72) Tobita, Naoto, Tokyo, 141-0032, JP

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **G06F 9/445** (11) **2 237 152 A2**

(25) En (26) En

(21) 10157938.1 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009084407

- (54) • *Benutzerendgerätvorrichtung und Steuerungsverfahren dafür, sowie Programm*
- *User terminal apparatus and control method thereof, as well as program*

- *Appareil à terminal utilisateur et son procédé de commande ainsi que programme*
- (71) Hitachi Software Engineering Co., Ltd., 4-12-7, Higashishinagawa, Shinagawa-ku Tokyo 140-0002, JP
 (72) Nakayama, Koji, Tokyo 140-0002, JP
 (74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Patentkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

G06F 9/445 → (51) **G06F 9/44**

- (51) **G06F 9/45** (11) **2 237 153 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10157624.7 (22) 24.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 27.03.2009 JP 2009078113
 (54) • *Computerlesbares Aufzeichnungsmedium mit darauf gespeichertem ausführbarem Programm sowie Vorrichtung und Verfahren zur Erzeugung eines ausführbaren Programms*
 • *Computer readable recording medium storing executable program, executable program generating apparatus, and executable program generating method*
 • *Support d'enregistrement lisible sur ordinateur stockant un programme exécutable, appareil de génération de programme exécutable et procédé de génération de programme exécutable*

- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 (72) Nakayama, Hiroyoshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
 (74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **G06F 9/455** (11) **2 237 154 A2**
G06F 11/30

- (25) En (26) En
 (21) 10158332.6 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 415801
 (54) • *Unterstützung der Überprüfung von virtualisierten Umgebungen*
 • *Facilitated introspection of virtualized environments*
 • *Facilitation de l'introspection d'environnements virtualisés*
- (71) Oracle America, Inc., 500 Oracle Parkway, Redwood City, CA 94065, US
 (72) Schuba, Christoph L, Mountain View, CA 94041, US
 Marsland, Tim P, Half Moon Bay, CA 94019, US
 (74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 9/46** (11) **2 237 155 A2**
G06F 12/10

- (25) En (26) En
 (21) 10156651.1 (22) 16.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009088382

- (54) • *Informationsverarbeitungsprogramm, Informationsverarbeitungsvorrichtung und Informationsverarbeitungsverfahren*
 • *Information processing program, information processing device and information processing method*
 • *Programme de traitement d'informations, dispositif de traitement d'informations et procédé de traitement d'informations*
- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 (72) Kojima, Hisashi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
 Nakada, Masahiro, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
 Shioda, Tetsuya, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
 (74) Ward, James Norman, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **G06F 11/07** (11) **2 237 156 A2**

- (25) En (26) En
 (21) 10158832.5 (22) 31.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 415743
 (54) • *Fernrückgewinnung für drahtlose Vorrichtung*
 • *Wireless device remote recovery*
 • *Récupération à distance d'un dispositif sans fil*
- (71) Celco Partnership d/b/a Verizon Wireless, One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920-1097, US
 (72) Hoffner, Barry, Bridgewater NJ 08807, US
 Stamm, Ronald, Flemington NJ 08822, US
 (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

G06F 11/30 → (51) **G06F 9/455**

G06F 12/00 → (51) **G01F 23/00**

(51) **G06F 12/08** (11) **2 237 157 A1**

- (25) En (26) En
 (21) 10158683.2 (22) 31.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 US 417096
 (54) • *System zur Verringerung des Antriebs von Hängern mithilfe eines gespiegelten Pufferspeichervolumens in einer Speicheranordnung*
 • *System to reduce drive overhead using a mirrored cache volume in a storage array*
 • *Système pour la réduction du temps d'inaction de commande au moyen d'un volume cache en miroir dans un réseau de stockage*
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, Milpitas, CA 95035, US
 (72) Jibbe, Mahmoud K., Wichita KS 67230, US
 Kannan, Senthil, 605010 Pondicherry, IN
 (74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA 25, Avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH

G06F 12/08 → (51) **G06F 13/16**

G06F 13/00 → (51) **G06F 17/30**

(51) **G06F 13/16** (11) **2 237 158 A1**
G06F 12/08

- (25) En (26) En
 (21) 10158545.3 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009088380
 (54) • *Systemsteuerung, Informationsverarbeitungssystem und Zugriffsverarbeitungsverfahren*
 • *System controller, information processing system, and access processing method*
 • *Contrôleur de système, système de traitement d'informations et procédé de traitement d'accès*
- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 (72) Sugizaki, Go, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
 (74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **G06F 13/28** (11) **2 237 159 A1**

- (25) It (26) En
 (21) 10157430.9 (22) 23.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 IT T020090244
 (54) • *Dispositif convertisseur analogique-numérique, système et procédé correspondants*
 • *Analog-to-digital converter device with Direct Memory Access*
 • *Analog-Digital-Wandlervorrichtung, zugehöriges System und Verfahren*
- (71) STMicroelectronics S.r.l., Via C. Olivetti, 9, 20041 Agrate Brianza, IT
 STMicroelectronics (Rousset) SAS, ZI de Peynier Rousset Avenue Coq, 13790 Rousset, FR
 (72) Adamo, Santi Carlo, 95030 Catania, IT
 Onde, Vincent, 13106 Rousset, FR
 Bombaci, Francesco, 98125 Messina, IT
 Musumeci, Orazio, 93012 Gela (Caltanissetta), IT
 (74) Bosotti, Luciano, Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT

(51) **G06F 13/42** (11) **2 237 160 A2**

- (25) En (26) En
 (21) 10158321.9 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 JP 2009091436
 (54) • *Speicherschnittstellenschaltung*
 • *Memory interface circuit*
 • *Circuit d'interface de mémoire*
- (71) Sanyo Electric Co., Ltd., 5-5, Keihanhondori 2-Chome Morigushi-shi, Osaka 570-8677, JP
 Sanyo Semiconductor Co., Ltd., 1-1 Sakata 1-chome, Oizumi-machi Ora-gun Gunma 370-0596, JP
 (72) Nagae, Yoshihiro, Osaka 570-8677, JP
 (74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

(51) **G06F 13/42** (11) **2 237 161 A1**

- (25) En (26) En
 (21) 10158354.0 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 JP 2009088591
16.02.2010 JP 2010030856

(54) • *Speichervorrichtung, Leiterplatte, Flüssigkeitsbehälter, Verfahren zur Annahme aus Hostschaltkreisdaten zum Schreiben in einen Datenspeicherabschnitt, und System mit einer Speichervorrichtung, die elektrisch an einen Hostschaltkreis angeschlossen werden kann*

• *Memory device, circuit board, liquid receptacle, method of accepting from a host circuit data for writing to a data memory section, and system including a memory device electrically connectable to a host circuit*

• *Dispositif de mémoire, carte de circuit, récipient liquide, procédé d'acceptation à partir de données de circuit hôte pour écrire sur une section de mémoire de données, et système incluant un dispositif de mémoire raccordable électroniquement à un circuit hôte*

(71) Seiko Epson Corporation, 4-1 Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo 163-0811, JP

(72) Asauchi, Noboru, Nagano-ken 392-8502, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G06F 13/42** (11) **2 237 162 A1**

(25) En (26) En

(21) 10158361.5 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009087994

(54) • *PCI-Express-Kommunikationssystem und Kommunikationsverfahren damit*
• *PCI.Express communication system and communication method thereof*
• *Système de communication PCI.Express et son procédé de communication*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Murakami, Masayuki, Tokyo, JP

Takehara, Jun, Tokyo, JP

Aramaki, Naruhiko, Tokyo, JP

Kawamura, Toshikazu, Tokyo, JP

Takayanagi, Yoichi, Tokyo, JP

Okabe, Motohiko, Tokyo, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G06F 13/42** (11) **2 237 163 A1**

(25) En (26) En

(21) 10158627.9 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 JP 2009088591

27.11.2009 JP 2009269529

(54) • *System mit mehreren Speichervorrichtungen und Datenübertragungsverfahren dafür*
• *System having a plurality of memory devices and data transfer method for the same*

• *Système doté d'une pluralité de dispositifs de mémoire et procédé de transfert de données correspondant*

(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP

(72) Asauchi, Noboru, Nagano-ken 392-8502, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **G06F 15/80** (11) **2 237 164 A2**

(25) En (26) En

(21) 10165363.2 (22) 25.06.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 26.06.2002 US 391734 P

24.06.2003 US 602292

(54) • *Multiprozessor mit spezieller Handhabung von Überlastvorrichtungen*
• *Multiprocessor with specific handling of stalling devices*
• *Multiprocesseur avec gestion spécifique des dispositifs de blocage*

(71) Coherent Logix Incorporated, 101 West Sixth Street, Suite 200, Austin, TX 78701-2932, US

(72) Doerr, Michael B., Dripping Springs, TX 78620, US

Hallidy, William H., Austin, TX 78705, US

Gibson, David A., Austin, TX 78729, US

Chase, Craig M., Austin, TX 78759, US

(74) Patentanwälte Freischem, An Groß St. Martin 2, 50667 Köln, DE

(62) 03742194.8 / 1 520 233

(51) **G06F 15/80** (11) **2 237 165 A2**

(25) En (26) En

(21) 10166234.4 (22) 25.06.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 26.06.2002 US 391734 P

24.06.2003 US 602292

(54) • *Multiprozessor mit spezifischer Architektur von Kommunikationselementen*
• *Multiprocessor with specific architecture of communication elements*
• *Multiprocesseur avec architecture spécifique d'éléments de communication*

(71) Coherent Logix Incorporated, 101 West Sixth Street, Suite 200, Austin, TX 78701-2932, US

(72) Doerr, Michael B., Dripping Springs, TX 78620, US

Hallidy, William H., Austin, TX 78705, US

Gibson, David A., Austin, TX 78729, US

Chase, Craig M., Austin, TX 78759, US

(74) Patentanwälte Freischem, An Groß St. Martin 2, 50667 Köln, DE

(62) 03742194.8 / 1 520 233

G06F 17/00 → (51) **G06F 17/30**

(51) **G06F 17/20** (11) **2 237 166 A1**

G06F 17/30 **G06T 15/00**

G06T 13/00

(25) En (26) En

(21) 10156745.1 (22) 15.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 17.03.2009 KR 20090022640

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Animationserzeugung aus Web-Text*

• *Apparatus and method for creating animation from web text*

• *Appareil et procédé de création d'animations à partir d'un texte Web*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) Kang, Bo-yeong, Seoul, KR

Shim, Hyun-ju, Seoul, KR

Song, Seung-eun, Seoul, KR

(74) D'Halleweyn, Nele Veerle Trees Gertrudis, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(62) 10156467.2 / 2 230 607

(51) **G06F 17/21** (11) **2 237 167 A2**
G06K 15/00

(25) En (26) En

(21) 10165889.6 (22) 29.06.2004

(84) DE ES FR GB IT

(30) 09.07.2003 JP 2003194545

(54) • *Datenverarbeitungsanordnung und -Verfahren und Drucksteuerungsprogramm*
• *Information processing apparatus and method, and print control program*
• *Dispositif et procédé de traitement de données et logiciel de gestion d'imprimage*

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) Sato, Junko, Ohta-ku Tokyo, JP

(74) Foxon, Rachel Siobhan, Canon Europe Ltd European Patent Department, 3 The Square Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

(62) 04253879.3 / 1 496 447

(51) **G06F 17/24** (11) **2 237 168 A1**
G06F 17/30

(25) En (26) En

(21) 10158517.2 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 US 413925

(54) • *System, Vorrichtung und Verfahren zur Bereitstellung von Formularen auf einer Computervorrichtung*
• *System, device and method for providing forms on an computing device*
• *Système, dispositif et procédé de fourniture des formulaires sur un dispositif informatique*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

Fat Free Mobile Inc., 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA

(72) Kim, Sang-Heun, Mississauga, Ontario L5B 4M2, CA

Stinson, Charles, Laurence, Mississauga Ontario L5M 0K4, CA

Padiasek, Grzegorz, Mississauga Ontario L4W 0B4, CA

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

G06F 17/28 → (51) **G09B 21/00**

(51) **G06F 17/30** (11) **2 237 169 A1**

(25) En (26) En

(21) 09250945.4 (22) 30.03.2009

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

AL BA RS

(54) • *Datensuchsystem*

• *Data searching system*

• *Système de recherche de données*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Lidbetter, Timothy Guy Edwin, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 237 170 A1**

(25) En (26) En
(21) 09250988.4 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Datenspeichersystem*
• *Data storage system*
• *Système de stockage de données*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Lofting, Coreena Fiona Anne, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 237 171 A1**

(25) En (26) En
(21) 10003601.1 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 414857
31.03.2009 US 414901

(54) • *Systeme und Verfahren zur Verarbeitung von Datenobjekten*
• *Systems and methods for processing data objects*
• *Systèmes et procédés de traitement d'objets de données*

(71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE

(72) Dentzer, Ralf, 69190 Walldorf, DE

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 237 172 A1**
G06F 17/00

(25) En (26) En
(21) 10004382.7 (22) 16.05.2002
(84) DE FR GB
(30) 15.06.2001 US 298372 P
13.07.2001 US 906023

(54) • *Inhaltsverwaltungssystem und -verfahren*
• *Content management system and process*
• *Système et procédé de gestion de contenu*

(71) Sony Corporation, 3960 Ince Boulevard, Culver City, CA 90232, US
Sony Pictures Entertainment Inc., 3960 Ince Boulevard, Culver City, CA 90232, US

(72) Fenton, Nicholas W., San Diego, US
Mannarino, Michael F., Studio City CA 91602, US
Springer, Wendy, Los Angeles CA 90064, US
Schneider, Andrew, San Diego, CA 92127-1898, US

Dayley, Marlowe, J., Los Angeles CA 90025, US
Shmeley, Alex, Pacific Palisade CA 90272, US
Thai, Holly, El Monte CA 91732, US
Manaster, Jacob, S., Beverly Hills CA 90211, US
Newby, Rodney, C., New York NY 10029, US
Byer, John Jeffrey, Glendale CA 91208, US

(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 02736979.2 / 1 405 204

(51) **G06F 17/30** (11) **2 237 173 A2**

(25) En (26) En
(21) 10154725.5 (22) 25.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 US 415734
(54) • *Lagerung und Suche von codierten Daten*
• *Storing and searching encoded data*
• *Stockage et recherche de données encodées*

(71) Comcast Cable Holdings, LLC, 1500 Market Street, 34th Floor, Philadelphia PA 19102-2148, US

(72) Suslov, Sergei, Washington, DC, US

(74) Watterson, Peer Marten John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 237 174 A1**
G06F 13/00

(25) Ja (26) En
(21) 07872112.3 (22) 13.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(86) JP 2007/074474 13.12.2007
(87) WO 2009/075043 2009/25 18.06.2009
(54) • *INFORMATIONSBEREITSTELLUNGSSYSTEM*
• *INFORMATION PROVIDING SYSTEM*
• *SYSTÈME DE MISE À DISPOSITION D'INFORMATIONS*

(71) Dai Nippon Printing Co., Ltd., 1-1 Kaga-cho 1-chome Ichigaya Shinjuku-ku, Tokyo 162-8001, JP

(72) FUSHIMI, Kazuo, Tokyo 162-8001, JP
HAMANO, Tomohisa, Tokyo 162-8001, JP

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

G06F 17/30 → (51) **G06F 17/20**

G06F 17/30 → (51) **G06F 17/24**

G06F 17/30 → (51) **G06N 5/02**

(51) **G06F 17/50** (11) **2 237 175 A1**
F42B 10/00

(25) En (26) En
(21) 10151946.0 (22) 28.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 01.04.2009 US 165511 P
(54) • *Explosionsimulation mittels Finite-Elemente-Analyse*
• *Explosion simulation in finite element analysis*
• *Simulation d'explosion basé sur la méthode des éléments finis*

(71) Livermore Software Technology Corporation, 7374 Las Positas Road, Livermore CA 94551, US

(72) Slavik, Todd Patrick, Livermore, CA 94551, US

(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

(51) **G06F 19/00** (11) **2 237 176 A1**
A61B 19/00

(25) En (26) En
(21) 10156120.7 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415365

(54) • *System und Verfahren zum Anzeigen von Gelenkkraftdaten*
• *System and method for displaying joint force data*
• *Système et procédé d'affichage de données de force conjointes*

(71) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US

(72) Sherman, Jason, Warsaw, IN 46580, US
Rock, Mick, Leeds, Yorkshire LS13 4NF, GB
Bertazzoni, Mario, 27029, Vigevano, IT
Bartelme Michael J, Fort Collins, CO 80526, US

(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

(51) **G06F 19/00** (11) **2 237 177 A1**
A61B 19/00

(25) En (26) En
(21) 10156132.2 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415225

(54) • *Tragbare Vorrichtung zum Anzeigen von Gelenkkraftdaten*
• *Hand-held device for displaying joint force data*
• *Dispositif portable d'affichage de données de force conjointes*

(71) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US

(72) Sherman, Jason T, Warsaw, IN 46580, US
Rock, Mick, Leeds, Yorkshire LS13 4NF, GB
Bertazzoni, Mario, 27029, Vigevano, IT
Bartelme, Michael, Fort Collins, CO 80526, US

(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

(51) **G06F 19/00** (11) **2 237 178 A2**

(25) En (26) En
(21) 10157882.1 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 FI 20095359

(54) • *Verfahren und System zur Registrierung von Offline-Reaktionskarten*
• *Method and system for registering off-line response cards*
• *Procédé et système pour enregistrer des cartes de réponse hors ligne*

(71) Medixine Oy, Nova House, 4th Floor Lars Sonckin kaari 10, 02600 Espoo, FI

(72) Jokinen, Tapio, FI-02100, Espoo, FI

(74) Brax, Matti Juhani, Berggren Oy Ab P.O. Box 16 (Antinkatu 3 C), 00101 Helsinki, FI

(51) **G06F 19/00** (11) **2 237 179 A2**

(25) En (26) En
(21) 10158471.2 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 413946
(54) • PACS-Optimierungstechniken
• PACS optimization techniques
• Techniques d'optimisation de PACS
(71) The Regents of The University of California, Office of the President, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, California 94607-5200, US
(72) Hu, Xiao, Redondo Beach, CA 90278, US
Platt, Robert C. III, 91316 Encino, CA 91316, US
Zlatev, Vesselin, 92656 Aliso Viejo, US
Buxey, Farzad D., 90292 Marina del Rey, CA 90292, US
(74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

G06F 19/00 → (51) **A61B 5/00**

G06F 19/00 → (51) **G06T 7/00**

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 180 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158126.2 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415612
(54) • Plattformbasierte Prüfung von Inhalten in Ein- und Ausgabevorrichtungen
• Platform based verification of contents of input-output devices
• Vérification basée sur plateforme de contenus de dispositifs d'entrée/sortie
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
(72) Khosravi, Hormuzd M, Portland, OR 97229, US
Gokulrangan, Venkat R, Portland, OR 97229, US
Rasheed, Yasser, Beaverton, OR 97006, US
Long, Men, Portland, OR 97225, US
(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London, Greater London WC2A 1JA, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 181 A2**
(25) En (26) En
(21) 10158331.8 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 US 415572
(54) • Virtueller Maschinenschnappschuss und Schadensbegrenzung
• Virtual machine snapshotting and damage containment
• Prise de photographies instantanées de machine virtuelle et confinement des dommages
(71) Oracle America, Inc., 500 Oracle Parkway, Redwood City, CA 94065, US
(72) Schuba, Christoph L, Mountain View CA 94041, US
Marsland, Tim P, Half Moon Bay CA 94019, US
(74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 182 A1**
(25) En (26) En
(21) 09004727.5 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS

- (54) • Verfahren, System, Lizenzserver zur Bereitstellung einer Lizenz für einen Benutzer für den Zugriff auf geschützten Inhalt auf einer Benutzervorrichtung und Softwaremodul
• Method, system, license server for providing a license to a user for accessing a protected content on a user device and software module
• Procédé, système, serveur de licence pour fournir une licence à un utilisateur afin d'accéder à un contenu protégé sur un dispositif d'utilisateur et module logiciel
(71) Sony DADC Austria AG, Sonystrasse 20, 5081 Anif, AT
(72) Augustin, Thomas, 5081 Anif, AT
Kubera, Oliver, 5020 Salzburg, AT
Aster, Martin, 5020 Salzburg, AT
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 183 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157041.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS

- (54) • Verfahren für Sicherheitszwecke
• Method for security purposes
• Procédé de sécurité
(71) Technische Universität München, Arcisstrasse 21, 80333 München, DE
Rührmair, Ulrich, Setzbergstrasse 6, 83679 Sachsenkamp, DE
(72) Stutzmann, Martin, 85435 Erding, DE
Finley, Jonathan, 85609 Ascheim, DE
Jiruschek Christian, 80538 München, DE
Csaba György, 80634 München, DE
Lugli Paolo, 85399 Hallbergmoos, DE
Diebl Erwin, 82110 Germering, DE
Dietmüller Roland, 80637 München, DE
Müller Kai, 85716 Unterschleißheim, DE
Langhuth Hagen, 81667 München, DE
Rührmair Ulrich, 83679 Sachsenkam, DE
(74) Herrmann, Franz, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 184 A2**
(25) En (26) En
(21) 10154157.1 (22) 19.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS

- (30) 31.03.2009 US 165187 P
(54) • Automatische Lizenzschlüsselinjektion
• Automatic license key injection
• Injection automatique de clé de licence
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Dumais, Paul Mark Joseph, Ottawa Ontario K2K 2A5, CA
(74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP, 10-12 Priests Bridge London, Greater London SW15 5JE, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 185 A2**
(25) En (26) En
(21) 10154774.3 (22) 26.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 01.04.2009 US 416543

- (54) • Verfahren zur Optimierung eines Virenschutzes
• Method for optimization of anti-virus scan
• Procédé d'optimisation de balayage antivirus
(71) Kaspersky Lab Zao, 10 Geroyev Panfilovtsev Street, Moscow 125363, RU
(72) Sobko, Andrey V., Moscow 125481, RU
Manurin, Konstantin Y., Moscow 117556, RU
(74) Sloboshanin, Sergej, et al, V. Fünér, Ebbinghaus, Finck, Hano Mariahilfplatz 3, 81541 München, DE

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 186 A2**
(25) En (26) En
(21) 10154779.2 (22) 26.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS

- (30) 30.03.2009 US 413907
(54) • Verfahren zur Beschleunigung eines Hardwareemulators zur Detektion und Analyse von Malware
• Method for accelerating hardware emulator used for malware detection and analysis
• Procédé d'accélération d'un émulateur de matériel utilisé pour la détection et l'analyse de programmes malveillants
(71) Kaspersky Lab Zao, 10 Geroyev Panfilovtsev Street, Moscow 125363, RU
(72) Belov, Sergey Y., 113152 Moscow, RU
(74) Sloboshanin, Sergej, et al, V. Fünér, Ebbinghaus, Finck, Hano Mariahilfplatz 3, 81541 München, DE

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 237 187 A2**
(25) En (26) En
(21) 10156253.6 (22) 11.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 JP 2009087347
(54) • Datenverarbeitungsvorrichtung, Authentifizierungsvorrichtung und Aufzeichnungsmedium
• Information processing apparatus, authentication device, and recording medium
• Appareil de traitement d'informations, dispositif d'authentification et support d'enregistrement
(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) Suzuki, Masato, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

- (51) **G06K 7/00** (11) **2 237 188 A1**
G08C 17/02 **G09B 21/00**
H04N 5/445 **H04Q 9/00**
G06K 17/00 **H04L 29/00**
(25) De (26) De
(21) 10003094.9 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 DE 102009014937
05.08.2009 DE 102009036140
(54) • Gerät mit einem elektronischen Bauteil und Verwendung des Gerätes
• Device with an electronic component and use of the device

- *Appareil doté d'un composant électronique et utilisation de l'appareil*
- (71) T.MED GESELLSCHAFT FÜR MED. SYSTEME MBH, Arnold-Sommerfeld-Ring 1, 52499 Baesweiler, DE
- (72) Clasen, Uwe, 52428 Jülich, DE
- (74) Liermann - Castell, Patentanwaltskanzlei Gutenbergstraße 12, 52349 Düren, DE

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 237 189 A2**
(25) En (26) En
(21) 10164144.7 (22) 27.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 27.01.2005 US 647729 P
- (54) • *Klassifizierung von Bildmerkmalen*
• *Classifying image features*
• *Classification des propriétés d'images*
- (71) Cambridge Research & Instrumentation, Inc., 35-B Cabot Road, Woburn, MA 01801, US
- (72) Levenson, Richard M., Brighton, MA 02135, US
Hoyt, Clifford C., Wellesley, MA 02481, US
Gossage, Kirk William, Manchester, NH 03109, US
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE
- (62) 06719860.6 / 1 846 869

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 237 190 A2**
G06T 7/00
(25) En (26) En
(21) 10170343.7 (22) 04.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 03.08.2007 US 963351 P
- (54) • *Computerisierte Bildanalyse einer durch Essigsäure hervorgerufenen zervikalen intraepithelialen Neoplasie*
• *Computerized image analysis for a acetic acid induced cervical intraepithelial neoplasia*
• *Analyse d'images assistée par ordinateur pour néoplasie intra-cervicale induite par acide acétique*
- (71) STI Medical Systems, LLC, 733 Bishop Street Makai Tower Suite 3100, Honolulu, HI 96813, US
- (72) Li, Wenjing, Honolulu, HI 96815, US
Wolters, Rolf, Holger, Kailua, HI 96734, US
- (74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB
- (62) 08844394.0 / 2 174 266

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 237 191 A2**
G06T 7/00
(25) En (26) En
(21) 10250446.1 (22) 10.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 GB 0905564
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Objektverfolgung*
• *A method and apparatus for object tracking*
• *Procédé et appareil pour le suivi d'objets*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Beresford, Ratna, Basingstoke, Hampshire RG21 5UF, GB
Lennon, Daniel, Basingstoke, Hampshire RG24 9ST, GB

- (74) Jackson, Jonathan Andrew, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
-
- G06K 9/00** → (51) **G06F 3/01**
-
- G06K 9/00** → (51) **G06Q 10/00**
-
- G06K 9/00** → (51) **H04N 5/232**
-
- G06K 15/00** → (51) **G06F 17/21**
-
- G06K 17/00** → (51) **G06K 7/00**

- (51) **G06K 19/07** (11) **2 237 192 A1**
(25) De (26) De
(21) 10170635.6 (22) 30.06.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 31.08.2005 DE 102005041221
- (54) • *Herstellung von Etiketten mit RFID-Transpondern*
• *Production of labels with RFID transponders*
• *Fabrication d'étiquettes dotées de transpondeurs RFID*
- (71) Krones AG, Böhmerwaldstraße 5, 93073 Neutraubling, DE
- (72) Achhammer, Karl-Heinz, 93086, Wörth/Donau, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 06762329.8 / 1 920 388

- (51) **G06K 19/077** (11) **2 237 193 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10159052.9 (22) 02.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 FR 0901618
- (54) • *Halbstarre RFID-Karte, ihr Herstellungsverfahren und Maschine für ihre Herstellung*
• *Semi-rigid radiofrequency identification (RFID) card, manufacturing method and machine for manufacturing same*
• *Carte d'identification de radio fréquence (RFID) semi-rigide, le procédé de fabrication et la machine permettant sa fabrication*
- (71) Paragon Identification, Les Aubepins, 18410 Argent sur Sauldre, FR
- (72) Bouchard, Olivier, 41200 Romorantin, FR
- (74) Debay, Yves, Cabinet Debay 126 Elysée 2, 78170 La Celle Saint Cloud, FR

- (51) **G06K 19/077** (11) **2 237 194 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10159053.7 (22) 02.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 FR 0901619
- (54) • *RFID-Etikett und Herstellungsverfahren dieses Etiketts*
• *Radiofrequency identification (RFID) tag and method for manufacturing such a tag*
• *Étiquette d'identification de radio fréquence (RFID) et procédé de fabrication de l'étiquette*
- (71) Paragon Identification, Les Aubepins, 18410 Argent sur Sauldre, FR
- (72) Bouchard, Olivier, 41200 Romorantin, FR
- (74) Debay, Yves, Cabinet Debay 126 Elysée 2, 78170 La Celle Saint Cloud, FR

- (51) **G06K 19/077** (11) **2 237 195 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157250.3 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Material zum Verpacken von elektronischen Komponenten*
• *A material for packaging electronic components*
• *Matériau pour le conditionnement de composants électroniques*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 2501 Hudson Road P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-1000, US
- (72) Kuepper, Anton, 41564 Kaarst, DE
Weinmann, Christian, 52477 Alsdorf, DE
- (74) Bergen, Katja, Office of Intellectual Property Counsel 3M Deutschland GmbH Carl-Schurz-Str. 1, 41453 Neuss, DE

- (51) **G06N 5/02** (11) **2 237 196 A1**
G06F 17/30 **H04L 12/56**
(25) En (26) En
(21) 10003291.1 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 CN 200910132653
- (54) • *Baumbasiertes Knoteneinfügungsverfahren und Speichervorrichtung*
• *Tree-based node insertion method and memory device*
• *Procédé d'insertion de nœud à base d'arbre et dispositif de mémoire*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) Wenhua, Du, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Rongfeng, Hong, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Yi, Yi, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GBR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

- (51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 197 A1**
(25) En (26) En
(21) 09156966.5 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Auswertung von Schlüsselindikatoren der Produktion bei einem Produktionsleitsystem (MES - Manufacturing Execution System)*
• *Method for evaluating key production indicators (KPI) in a manufacturing execution system (MES)*
• *Procédé pour l'évaluation d'indicateurs de rendement clé (KPI) dans un système d'exécution de fabrication*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Solimano, Marco, 16126, Genova, IT
Dighero, Stefano, 16146, Genova, IT
- (74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

- (51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 198 A1**
(25) En (26) En
(21) 09156977.2 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

- (54) • Standortinformation auf Grundlage von elektronischen Markierungen
- Location information based upon electronic tags.
- Informations de localisation basées sur des étiquettes électroniques

(71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast
-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) Ruizenaar, Marcel Gregorius Anthonius,
2721 HR Zoetermeer, NL
Neef, Reinder Martinus, 3523 XK Utrecht, NL
van Merriënboer, Simon Adrianus, 3066 HA
Rotterdam, NL

(74) Hatzmann, Martin, Vereinigte Johan de
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 199 A1**
G06K 9/00

(25) En (26) En
(21) 09172804.8 (22) 12.10.2009

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

AL BA RS

- (30) 02.04.2009 TW 98111002
- (54) • Systeme und Verfahren zur Kontaktverwaltung
- Contact management systems and methods
- Procédés et systèmes de gestion de contact

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road
Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW

(72) Tseng, Chun-Hao, 330, Taoyuan City
Taoyuan County, TW
Yeh, Shih-Hao, 330, Taoyuan City Taoyuan
County, TW

(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel,
Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325
Frankfurt am Main, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 200 A1**

(25) En (26) En
(21) 09290246.9 (22) 01.04.2009

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

AL BA RS

- (54) • Verfahren zum Filtern des Flusses von virtuellen Umgebungsinhaltsbeständen, zugehöriges System, Netzwerkelement und zugehöriger virtueller Umgebungsinhaltsbestand
- Method for filtering the streaming of virtual environment content assets, a related system, network element and a related virtual environment content asset
- Procédé de filtration de lecture en continu des actifs de contenu d'un environnement virtuel, système connexe et actif de contenu d'un environnement virtuel

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008
Paris, FR

(72) van Broeck, Sigurd, 2980 Zoersel, BE
van den Broeck, Marc, Sint-Katelijne-Waver,
BE
Lou, Zhe, 2000 Antwerp, BE

(74) Narmon, Gisèle Marie Thérèse, et al, Alcatel-
Lucent Bell NV Copernicuslaan 50, 2018
Antwerpen, BE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 201 A1**

(25) En (26) En

(21) 10003602.9 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 US 416744
01.04.2009 US 416752

- (54) • System zur Überwachung der Energieeffizienz von technischen Bauteilen
- System for monitoring the energy efficiency of technology components
- Système de surveillance de l'efficacité d'énergétique de composants technologiques

(71) Accenture Global Services GmbH, Herre-
nacker 15, 8200 Schaffhausen, CH

(72) Tung, Teresa S., San Jose California 95125,
US

Guevarra, Nikki Ann G., Chicago Illinois
60626-5637, US

Inestroza, Fausto A., San Jose California
95110, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 202 A1**

(25) NI (26) En
(21) 10075134.6 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 NL 1036806
- (54) • Verfahren und Computerprogramm zur Verwaltung einer landwirtschaftlichen Vorrichtung
- Method of and computer program for managing an agricultural device
- Procédé et programme informatique pour gérer un dispositif agricole

(71) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA
Maassluis, NL

(72) Loosveld, Serge Louis, 3147 PA Maassluis,
NL

(74) Corten, Maurice Jean F.M., et al, Octrooi-
bureau Van der Lely N.V. Weverskade 110,
3147 PA Maassluis, NL

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 203 A1**

(25) En (26) En
(21) 10158168.4 (22) 29.03.2010

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

(30) 30.03.2009 US 413625

- (54) • System und Verfahren zur Verwaltung der Warteschlange
- System and method for queue management
- Système et procédé de gestion de file d'attente

(71) Q.nomy, 419 Park Avenue South, New York
NY 10022, US

(72) Reuveni, Eran, 62914 Tel Aviv, IL
Silberstein, Assaf, New York City NY 10022,
US

(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster
& Partner, Postfach 10 40 36, 70035
Stuttgart, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 204 A2**

(25) En (26) En
(21) 10250580.7 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 27.03.2009 US 164276 P
24.03.2010 US 730799

- (54) • Positive Identifikation und massenweise Hinzufügung von Aufsehern zu einem Fall innerhalb eines elektronischen Entdeckungssystems

• Positive identification and bulk addition of custodians to a case within an electronic discovery system

• Identification positive et ajout en masse de dépositaires à un cas dans un système de découverte électronique

(71) Bank of America Corporation, Mailcode:
NC1-002-29-01 101 South Tryon Street,
Charlotte, NC 28255, US

(72) Mayer, Michael J., Charlotte, NC 28255, US
Miller, Emerson D., Charlotte, NC 28255, US
Andersen, David M., Charlotte, NC 28255,
US

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

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 205 A2**

(25) En (26) En
(21) 10250586.4 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 27.03.2009 US 164276 P
24.03.2010 US 730851

- (54) • Profilabtaster
- Profile scanner
- Appareil de balayage de profils

(71) Bank of America Corporation, Mailcode:
NC1-002-29-01 101 South Tryon Street,
Charlotte, NC 28255, US

(72) Andersen, David M., Charlotte, North Carolina
28255, US

Miller, Emerson D., Charlotte, North Carolina
28255, US

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

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 206 A2**

(25) En (26) En
(21) 10250587.2 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 27.03.2009 US 164276 P
03.08.2009 US 534375

- (54) • Quelle zur Verarbeitung von Dateiumwandlung in einem elektronischen Entdeckungssystem in einem Unternehmen
- Source to processing file conversion in an electronic discovery enterprise system
- Source pour le traitement de la conversion de fichiers dans un système d'entreprise de découverte électronique

(71) Bank of America Corporation, Mailcode:
NC1-002-29-01 101 South Tryon Street,
Charlotte, NC 28255, US

(72) Mayer, Michael J., Charlotte, North Carolina
28255, US

Andersen, David M., Charlotte, North Carolina
28255, US

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

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 207 A2**

(25) En (26) En
(21) 10250588.0 (22) 26.03.2010

(21) 10250588.0 (22) 26.03.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
- (30) 27.03.2009 US 164276 P
23.03.2010 US 729987
- (54) • *Dateiabtastwerkzeug*
• *File scanning tool*
• *Outil de balayage de fichiers*
- (71) Bank of America Corporation, Mailcode: NC1-002-29-01 101 South Tryon Street, Charlotte, NC 28255, US
- (72) Andersen, David M., Charlotte, North Carolina 28255, US
- (74) Kinsler, Maureen Catherine, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

-
- (51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 208 A2**
 - (25) En (26) En
 - (21) 10250589.8 (22) 26.03.2010
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
 - (30) 27.03.2009 US 164276 P
24.03.2010 US 730840
 - (54) • *Kostenschätzung in einem elektronischen Entdeckungssystem*
• *Cost estimations in an electronic discovery system*
• *Estimations de coût dans un système de découverte électronique*
 - (71) Bank of America Corporation, Mailcode: NC1-002-29-01 101 South Tryon Street, Charlotte, NC 28255, US
 - (72) Miller, Emerson D., Charlotte, North Carolina 28255, US
Mayer, Michael J., Charlotte, North Carolina 28255, US
Hobart, Eric B., Charlotte, North Carolina 28255, US
 - (74) Kinsler, Maureen Catherine, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

-
- (51) **G06Q 10/00** (11) **2 237 209 A2**
 - (25) En (26) En
 - (21) 10250590.6 (22) 26.03.2010
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
 - (30) 27.03.2009 US 164276 P
06.11.2009 US 614059
 - (54) • *Aktiver E-Mail-Sammler*
• *Active email collector*
• *Collecteur actif de courriers électroniques*
 - (71) Bank of America Corporation, Mailcode: NC1-002-29-01 101 South Tryon Street, Charlotte, NC 28255, US
 - (72) Andersen, David M., Charlotte, NC 28255, US
Mayer, Michael J., Charlotte, NC 28255, US
 - (74) Kinsler, Maureen Catherine, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

G06Q 10/00 → (51) **H04L 29/06**

-
- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 237 210 A1**
 - (25) En (26) En
 - (21) 10157420.0 (22) 23.03.2010
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
 - (30) 30.03.2009 US 383995

- (30) 31.03.2009 US 384062
- (54) • *Informationsverteilung*
• *Information distribution*
• *Distribution d'informations*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US
- (72) Rainier, Rajiv, San Diego California 92127, US
Frazier, Milton, San Marcos California 92069, US
- (74) Scaddan, Gareth Casey, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

-
- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 237 211 A1**
 - (25) En (26) En
 - (21) 09003627.8 (22) 12.03.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
 - (54) • *Verfahren zur Bereitstellung von Ortsangaben und Werbeinformationen, die mit einem Gebäudekomplex in Zusammenhang stehen*
• *Method for providing location and promotional information associated with a building complex*
• *Procédé de fourniture d'informations de localisation et promotionnelles associées à un complexe de construction*
 - (71) Lu, Hung Sung, 2870 Peachtree Road N.E. 107, Atlanta GA 30339, US
Jackson, Carnese Darrell, 1108 Windridge Dr., Atlanta GA 30350, US
 - (72) Lu, Hung Sung, Atlanta GA 30339, US
Jackson, Carnese Darrell, Atlanta GA 30350, US
 - (74) von Helffeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

-
- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 237 212 A1**
G06Q 50/00 **G01R 22/00**
 - (25) De (26) De
 - (21) 09004911.5 (22) 02.04.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
 - (54) • *Verfahren zur Aufschlüsselung des elektrischen Verbrauchs einer Mehrzahl von elektrischen Verbrauchsgeräten und Vorrichtung hierzu*
• *Method for itemising the electrical consumption of a number of electrical consumers and device for same*
• *Procédé de répartition de la consommation électrique d'une multitude d'appareils de consommation électriques et dispositif correspondant*
 - (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
 - (72) Büttner, Markus, Dr., 79110 Freiburg, DE
 - (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

-
- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 237 213 A1**
 - (25) En (26) En
 - (21) 10153954.2 (22) 18.02.2010
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
 - (30) 30.03.2009 US 383995

- (54) • *Verfahren zur Bereitstellung einer individuellen, fortlaufenden Auswahl von beliebiger Trainingsmusik*
• *A method for providing a customized concatenated music workout-energizing anthology*
• *Une méthode pour fournir une anthologie musicale personnalisée concaténés pour entraînement*
- (71) Abiri, Roni, Kfar Aviv, DN Shikmim, IL
- (72) Abiri, Roni, DN Shikmim, IL
- (74) Evens, Paul Jonathan, Maguire Boss 24 East Street, St. Ives Cambridgeshire PE27 5PD, GB

G06Q 30/00 → (51) **H04L 29/08**

-
- (51) **G06Q 40/00** (11) **2 237 214 A1**
 - (25) Ja (26) En
 - (21) 10158638.6 (22) 31.03.2010
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
 - (30) 03.04.2009 PCT/JP2009/001567
 - (54) • *Währungspaar-Handelshilfsvorrichtung, Verfahren und Programm*
• *Currency pair trading support apparatus, method and program of the same*
• *Appareil prenant en charge l'échange d'une paire de devises et programme correspondant*
 - (71) Win-Invest Japan Inc., Kabutocho MOC Bldg. 3F, 15-12, Nihonbashi, Kabutocho, Chuo-ku, Tokyo 103-0026, JP
 - (72) Sugita, Masaru, Tokyo 1030026, JP
Saito, Tomoko, Tokyo 1030026, JP
Suzuki, Hideaki, Tokyo 1030026, JP
 - (74) Sandstedt, Jonas Sven James, Albihs.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE

-
- (51) **G06Q 40/00** (11) **2 237 215 A1**
 - (25) En (26) En
 - (21) 10163330.3 (22) 28.07.2008
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 - (30) 26.07.2007 US 962307 P
19.10.2007 US 981242 P
29.02.2008 US 32623 P
08.04.2008 US 43172 P
 - (54) • *Blockhandelssystem und Verfahren zur Bereitstellung von Preisverbesserungen für aggressive Aufträge*
• *Block trading system and method providing price improvement to aggressive orders*
• *Système de négociation de bloc de titres et procédé fournissant une amélioration de prix à des ordres agressifs*
 - (71) Pipeline Financial Group, Inc., 60 E. 42nd Street, Suite 624, New York, NY 10165, US
 - (72) Waelbroek, Henri, Scarsdale, New York 10583, US
Federspiel, Fred J., Larchmont, New York 10538, US
Roper, Andrew, Brooklyn, New York 11211, US
Engelhart, Howard S., Hoboken, New Jersey 07030, US
Kirkpatrick, Sean, Chesterfield, New Jersey 08515, US
 - (74) Lord, Michael, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House, 7 Eldon Street London EC2M 7LH, GB
 - (62) 08782452.0 / 2 186 048

-
- (51) **G06Q 50/00** (11) **2 237 216 A1**
B60L 11/18 **H01M 10/44**

H02J 7/00
(25) Ja (26) En
(21) 09704898.7 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/051110 23.01.2009
(87) WO 2009/093705 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 JP 2008015375
(54) • LADESYSTEM UND VERFAHREN FÜR EIN
ELEKTRISCHES ANTRIEBSGERÄT
• ELECTRIC DRIVE APPARATUS CHARGING
SYSTEM AND METHOD
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CHARGE
D'APPAREIL D'ENTRAÎNEMENT ÉLEC-
TRIQUE

(71) Kyushu Electric Power Co., Inc., 1-82,
Watanabedori 2-chome Chuo-ku, Fukuoka-
shi, Fukuoka 810-8720, JP
(72) MIZUMACHI, Yutaka, Fukuoka-shi Fukuoka
810-8720, JP
(74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore
& Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

G06Q 50/00 → (51) **B65G 61/00**

G06Q 50/00 → (51) **G06Q 30/00**

G06T 1/00 → (51) **A61K 8/00**

(51) **G06T 3/00** (11) **2 237 217 A2**
H04N 7/26 **H04N 7/34**
H04N 7/50

(25) En (26) En
(21) 10158251.8 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 414256

(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Zwischen-
vorhersage
• Method and apparatus for intra-prediction
• Procédé et appareil pour l'intra-prédiction
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku
Tokyo 108-0075, JP
Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park
Ridge, NJ 07656, US

(72) Gharavi-Alkhansari, Mohammad, Santa Clara
California 95051, US
Tabatabai, Ali, Cupertino, California 95014,
US
Visharam, Mohammed Zubair, Santa Clara
California 95050, US

(74) Scaddan, Gareth Casey, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

G06T 3/00 → (51) **G06T 11/00**

(51) **G06T 3/40** (11) **2 237 218 A1**
G06T 5/00 **H04N 1/40**
H04N 1/41 **H04N 1/46**
H04N 1/60 **H04N 5/208**

(25) Ja (26) En
(21) 08865029.6 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/003689 10.12.2008
(87) WO 2009/081529 2009/27 02.07.2009
(30) 25.12.2007 JP 2007332029

(54) • BILDVERARBEITUNGSVORRICHTUNG,
BILDVERARBEITUNGSVERFAHREN, BILD-
DEKOMPRIMIERUNGSVORRICHTUNG,
BILDKOMPRIMIERUNGSVORRICHTUNG,
BILDÜBERTRAGUNGSSYSTEM UND SPEI-
CHERMEDIUM

• IMAGE PROCESSING DEVICE, IMAGE
PROCESSING METHOD, IMAGE DECOM-
PRESSING DEVICE, IMAGE COMPRES-
SING DEVICE, IMAGE TRANSMISSION
SYSTEM, AND STORAGE MEDIUM

• DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'IMAGE,
PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'IMAGE,
DISPOSITIF DE DÉCOMPRESSION
D'IMAGE, DISPOSITIF DE COMPRESSION
D'IMAGE, SYSTÈME DE TRANSMISSION
D'IMAGE ET SUPPORT DE STOCKAGE

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome,
Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) IKETANI, Akihiko, Tokyo 108-8001, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

(51) **G06T 3/40** (11) **2 237 219 A1**
G06T 13/00

(25) En (26) En
(21) 10157216.2 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009082274

(54) • Elektronische Vorrichtung, Anzeigesteu-
verfahren und Programm
• Electronic apparatus, display control
method, and program
• Appareil électronique, procédé de contrôle
d'affichage et programme

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
(72) Minamino, Takanori, Tokyo 108-0075, JP
(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner
Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33,
80331 München, DE

(51) **G06T 5/00** (11) **2 237 220 A2**

(25) En (26) En
(21) 10158138.7 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 KR 20090028535

(54) • Verfahren zur Bildverzerrungskorrektur
• Method of correcting image distortion
• Procédé de correction de distorsion
d'image

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416
Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si,
Gyeonggi-do, KR

(72) Lee, Ki ju, Gyeonggi-do, KR
Kim, Chung ung, Gyeonggi-do, KR
Park, Jong jin, Gyeonggi-do, KR
Cho, Dong hwl, Gyeonggi-do, KR
Bae, Su bong, Gyeonggi-do, KR
Kim, Jong cheol, Seoul, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

G06T 5/00 → (51) **G06T 3/40**

(51) **G06T 5/40** (11) **2 237 221 A1**
G06T 7/20

(25) En (26) En
(21) 09004726.7 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

(54) • Verfahren und Einheit zur Erzeugung von
hochdynamischen Bereichsbildern und
Videorahmen

• Method and unit for generating high
dynamic range image and video frame
• Procédé et unité pour générer un cadre
vidéo et d'image de plage hautement
dynamique

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP

(72) Siddiqui, Muhammad, 70327 Stuttgart, DE
Atif, Muhammad, 70327 Stuttgart, DE
Zimmermann, Klaus, 70327 Stuttgart, DE

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 237 222 A1**
G06F 19/00

(25) En (26) En
(21) 09157255.2 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • Computerunterstütztes Diagnosewerkzeug
zur Längsüberwachung eines Tumors
• Computer aided diagnosis tools for long-
itudinal tumor monitoring
• Outils de diagnostic assisté par ordinateur
pour la surveillance longitudinale de
tumeurs

(71) Oslo Universitetssykehus HF, Sognsvanns-
veien 20, 0027 Oslo, NO

(72) Bjornerud, Atle, 0788 Oslo, NO
Emblem, Kyrre Egg, 0027 Oslo, NO

(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade
9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

(51) **G06T 7/00** (11) **2 237 223 A1**

(25) En (26) En
(21) 10157035.6 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009085478

(54) • Kalibriervorrichtung für eine eingebaute
Fahrzeugkamera
• Calibrating apparatus for on-board camera
of vehicle
• Appareil d'étalonnage pour caméra
embarquée de véhicule

(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi
2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) INUI, Yoji, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
SAIKI, Mitsuyoshi, Kariya-shi Aichi 448-
8650, JP
KUBOYAMA, Tsuyoshi, Kariya-shi Aichi 448-
8650, JP

NAKAMURA, Keiichi, Toyota-shi Aichi 471-
8571, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336
München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 237 224 A1**

(25) En (26) En
(21) 10157038.0 (22) 19.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 JP 2009085479
(54) • *Kalibriervorrichtung für eine eingebaute Fahrzeugkamera*
• *Calibrating apparatus for on-board camera of vehicle*
• *Appareil d'étalonnage pour caméra embarquée de véhicule*
(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
(72) Inui, Yoji, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
Saiki, Mitsuyoshi, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP
Nakamura, Keiichi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 237 225 A1**
G06T 7/20
(25) En (26) En
(21) 10158062.9 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 JP 2009090484
(54) • *Bildanalysevorrichtung, Bildverarbeitungs- vorrichtung und Bildanalyseverfahren*
• *Image analysis apparatus, image proces- sing apparatus, and image analysis method*
• *Appareil d'analyse d'images, appareil de traitement d'images et procédé d'analyse d'images*
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimo- maruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
(72) MACHIDA, Yoshihito, Ohta-ku Tokyo, JP
(74) Derham, Cassandra Virginie, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

(51) **G06T 7/00** (11) **2 237 226 A1**
A61B 5/117
(25) Ja (26) En
(21) 08863448.0 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073204 19.12.2008
(87) WO 2009/081866 2009/27 02.07.2009
(30) 26.12.2007 JP 2007333390
(54) • *MERKMALKORRESPONDIEREINRICHTUNG ZWISCHEN STRUKTUREN, DAFÜR VERWENDETES KORRESPONDIERVERFAHREN FÜR MERKMALE ZWISCHEN STRUKTUREN UND PROGRAMM DAFÜR*
• *INTER-PATTERN FEATURE CORRESPONDING DEVICE, INTER-PATTERN FEATURE CORRESPONDING METHOD USED FOR THE SAME, AND PROGRAM THEREFOR*
• *DISPOSITIF DE MISE EN CORRESPONDANCE DE CARACTÉRISTIQUES ENTRE MOTIFS, PROCÉDÉ DE MISE EN CORRESPONDANCE DE CARACTÉRISTIQUES ENTRE MOTIFS UTILISÉ POUR CELUI-CI, ET PROGRAMME S'Y RAPPORANT*
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) LEI, Huang, Tokyo 108-8001, JP
(74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Postfach 73 04 66, 22124 Hamburg, DE

G06T 7/00 → (51) **G01C 11/06**

G06T 7/00 → (51) **G01N 21/78**

G06T 7/00 → (51) **G06K 9/00**

(51) **G06T 7/20** (11) **2 237 227 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157131.5 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Videosequenzverarbeitungsverfahren und -system*
• *Video sequence processing method and system*
• *Procédé et système de traitement de séquence vidéo*
(71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
(72) Alefs, Bram G., 2100 Kornenburg, AT Dijk, Judith, 2497 AN Den Haag, NL
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G06T 7/20 → (51) **G06T 5/40**

G06T 7/20 → (51) **G06T 7/00**

(51) **G06T 11/00** (11) **2 237 228 A2**
G06T 3/00 **B60R 1/00**
(25) En (26) En
(21) 09180664.6 (22) 23.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 JP 2009088370
(54) • *Zusammensetzung von Videos mehrerer Kameras*
• *Combination of videos from multiple cameras*
• *Combinaison de vidéos provenant de plusieurs caméras*
(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) KAWAI, Jun, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
YANO, Katsutoshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
GOMI, Toshiaki, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
YAMADA, Hiroshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **G06T 11/20** (11) **2 237 229 A2**
(25) En (26) En
(21) 10000892.9 (22) 28.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 US 414694
(54) • *Verfahren zur Erzeugung des Distanzfeldes eines Objekts*
• *Method for generating distance field of object*
• *Procédé de génération de champ de distance d'un objet*
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Maru- nouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

(72) Perry, Ronald N., Cambridge, MA 02138, US
Friskin, Sarah F., Cambridge, MA 02138, US
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwältin Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **G06T 11/20** (11) **2 237 230 A1**
(25) En (26) En
(21) 10153759.5 (22) 17.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 06.03.2009 JP 2009053640
(54) • *Steuerungsvorrichtung für Graphenanzeige und Steuerungsverfahren für Graphenan- zeige*
• *Graph display control apparatus and graph display control method*
• *Appareil de contrôle de l'affichage gra- phique et procédé de contrôle de l'affi- chage graphique*
(71) Casio Computer Co., Ltd., 6-2, Hon-machi 1- chome Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, JP
(72) Okano, Mitsuru, Hamura-shi Tokyo 205-8555, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan- häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G06T 13/00 → (51) **G06F 17/20**

G06T 13/00 → (51) **G06T 3/40**

G06T 15/00 → (51) **G06F 17/20**

(51) **G06T 17/40** (11) **2 237 231 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10165722.9 (22) 03.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 05.01.2007 FR 0752547
(54) • *Vorrichtung zur Echtzeit-Bestimmung der Positions- und Orientierungsdaten einer Vorrichtung in einer realen Szene*
• *Device for real-time determination of posi- tion and orientation data of the device in a real stage*
• *Dispositif permettant la détermination en temps réel de données de position et d'orientation du dispositif dans une scène réelle*
(71) Total Immersion, 22, rue Edouard Nieuport, 92150 Suresnes, FR
(72) LEFEVRE, Valentin, 92800 Puteaux, FR
LIVET, Nicolas, 75011 Paris, FR
SAVARY, Alan, 94220 Charenton le Pont, FR
(74) Santarelli, 14 Avenue de la Grande Armée B. P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR
(62) 08761735.3 / 2 104 925

(51) **G07C 5/00** (11) **2 237 232 A1**
G07C 5/08
(25) En (26) En
(21) 10157715.3 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 US 415099
(54) • *Verfahren und Mittel zur Bereitstellung von sicherheitsbezogenen Meldungen an Fahrer*
• *Method and means for providing safety related messages to drivers*
• *Procédé et supports pour fournir des messages de sécurité à des conducteurs*

- (71) Greenroad Driving Technologies Ltd., 5 Menachem Begin Avenue, 50200 Beit-Dagan, IL
- (72) Fleishman, Hod, 93585, Jerusalem, IL
- Raz, Ofer, 79205, Moshav Bnaya, IL
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

G07C 5/08 → (51) **G05D 1/00**

G07C 5/08 → (51) **G07C 5/00**

- (51) **G07C 9/00** (11) **2 237 233 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10163497.0 (22) 09.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (30) 09.01.2002 US 43361
- (54) • *Robuste Architektur eines drahtlosen Kommunikationssystem und darauf ausgeführte Anlagenverwaltungsanwendung*
- *Robust wireless communications system architecture and asset management application performed thereon*
- *Architecture solide de système de communications sans fil et application de gestion des actifs effectuée dans le système*
- (71) I.D. Systems, Inc., 1 University Plaza, Suite 600, Hackensack, NJ 07601, US
- (72) Ehrman, Kenneth S., Hackensack NJ 07601, US
- Ehrman, Michael L., New York NY 10024, US
- Jagid, Jeffrey M., Closter NJ 07624, US
- Pinzon, Joseph M., Bronx NY 10463, US
- Hecker, Yaron, New York NY 10012, US
- Pimentel, Leonard, Newfoundland NJ 07435, US
- (74) Johnson, Yvonne Catherine, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, GB-Birmingham B16 8QQ, GB
- (62) 03713222.2 / 1 574 016

- (51) **G07C 9/00** (11) **2 237 234 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 09157266.9 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Zugangskontrolle*
- *Method and device for access control*
- *Procédé et dispositif destinés au contrôle d'accès*
- (71) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH
- (72) Mizon, John, 6330, Cham, CH

G07D 7/02 → (51) **G09C 1/00**

G07F 7/10 → (51) **G06F 9/445**

- (51) **G07F 11/52** (11) **2 237 235 A1**
- (25) Es (26) En
- (21) 08861051.4 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) ES 2008/000764 05.12.2008
- (87) WO 2009/077631 2009/26 25.06.2009
- (30) 14.12.2007 ES 200703296
- (54) • *AUTOMATISCHE MASCHINE ZUM WÄGEN UND ABGEBEN VON LOSEN PRODUKTEN*
- *AUTOMATIC MACHINE FOR WEIGHING AND DISPENSING LOOSE PRODUCTS*

• *DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE DE PESÉE ET DE DISTRIBUTION DE PRODUITS AU DÉTAIL*

- (71) Picazo Serrano, Julian, Paseo de la Libertad, n°7, 02326 - San Pedro (Albacete), ES
- (72) Picazo Serrano, Julian, 02326 - San Pedro (Albacete), ES

G08B 5/36 → (51) **G08B 25/04**

G08B 13/14 → (51) **E05B 73/00**

- (51) **G08B 17/00** (11) **2 237 236 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08861109.0 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/069124 22.10.2008
- (87) WO 2009/078219 2009/26 25.06.2009
- (30) 17.12.2007 JP 2007324658
- (54) • *FEUERLÖSCHEINRICHTUNG*
- *FIRE DISTINGUISHING DEVICE*
- *DISPOSITIF DIFFÉRENCIEUR DE FEU*
- (71) HOCHIKI CORPORATION, 10-43, Kamiosaki 2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-8660, JP
- (72) ANDO, Kumiko, Tokyo 141-8660, JP
- MAMMOTO, Atsushi, Tokyo 141-8660, JP
- ASANO, Isao, Tokyo 141-8660, JP
- NISHIZAKI, Hiroshi, Tokyo 141-8660, JP
- SHIMOKAWA, Takashi, Tokyo 141-8660, JP
- YUCHI, Sadataka, Tokyo 141-8660, JP
- (74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

G08B 17/10 → (51) **A62C 3/08**

- (51) **G08B 21/06** (11) **2 237 237 A1**
- A61B 5/18** **B60K 28/06**
- (25) En (26) En
- (21) 09156722.2 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Augenschließungserkennung mit strukturierter Beleuchtung*
- *Eye closure detection using structured illumination*
- *Détection de la fermeture des yeux à l'aide d'un éclairage structuré*
- (71) Tobii Technology AB, Karlsrovägen 2 D, 182 53 Danderyd, SE
- (72) Kobetski, Miroslav, 182 52 Danderyd, SE
- Holmberg, Johnny, 734 40 Hallsthammar, SE
- Blixt, Peter, 129 38 Hägersten, SE
- Holtz Elvessjö, John Mikael, 112 45 Stockholm, SE
- (74) Loqvist, Gabriel Mathias, Awapatent AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(51) **G08B 25/01** (11) **2 237 238 A1**
H04M 1/725

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09156556.4 (22) 29.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Tragbare, persönliche und gesicherte Vorrichtung zur Abschreckung, zum Alarmgeben und zur Kommunikation zum Gewährleisten der Sicherheit und zur Lokalisierung von Personen oder aller Wesen, die sie bei sich tragen, im Angriffs- oder Notfall*

• *Personal, portable, security device that acts as a deterrent, an alarm and for communication, providing security and identifying the location of people or its wearer, in the event of aggression or emergency.*

• *Dispositif portable, personnel et sécurisé, de dissuasion, d'alarme et de communication pour assurer la sécurité et la localisation des personnes, ou de tout être le portant, en cas d'agression ou d'urgence.*

- (71) Tibloux, Olivier, 39 Avenue Gambetta, 75020 Paris, FR
- Farrugia, Jerome, 14 Rue de l'égalité, 91390 Morsang sur Orge, FR
- (72) Tibloux, Olivier, 75020 Paris, FR
- Farrugia, Jerome, 91390 Morsang sur Orge, FR

(51) **G08B 25/04** (11) **2 237 239 A1**
H05B 37/02 **G08B 5/36**

- (25) En (26) En
- (21) 10159043.8 (22) 01.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 US 417286
- (54) • *System und Verfahren zur Steuerung von Indikatoren eines Objektüberwachungssystems*
- *System and method of controlling indicators of a property monitoring system*
- *Système et procédé pour contrôler des indicateurs d'un système de surveillance de propriété*

- (71) General Electric Company, 2 Corporate Drive, Suite 648, Shelton CT 06484, US
- (72) Qiu, Rongbin, 200129, Pudong Shanghai, CN
- Shu, Baohua, 200136, Pudong Shanghai, CN
- Luo, Xiao, 430074, Wuhan Hunei, CN
- Becker, Donald Edward, Bradenton, FL 34202, US
- Qin, Laigui, 610031, Chengdu Sichuan, CN
- Huang, Zhenhua, 414500, Yueyang Hunan, CN
- (74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson & Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **G08C 17/02** (11) **2 237 240 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10005582.1 (22) 14.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 15.12.2006 JP 2006338318
- (54) • *HF-Kommunikationsmodul und HF-Modul-Kommunikationssystem*
- *RF communication module and RF module communication system*
- *Module de communication par RF et système de communication par RF*

- (71) SMK Corporation, 5-5, Togoshi 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 142-8511, JP
- (72) Otsuka, Kenji, Tokyo 142-8511, JP
- Ninomiya, Nobuhide, Tokyo 142-8511, JP
- (74) DTS Zürich, Resirain 1, 8125 Zollikerberg/Zürich, CH
- (62) 07024295.3 / 1 933 288

G08C 17/02 → (51) **G06K 7/00**

G08G 1/09 → (51) **G01C 21/00**

G08G 1/095 → (51) **B61L 5/18**

G08G 1/095 → (51) **G09F 9/33**

(51) **G08G 1/0967** (11) **2 237 241 A2**
(25) En (26) En
(21) 10154197.7 (22) 22.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 30.03.2009 JP 2009083085
(54) • *Fahrzeugbetriebsdiagnosevorrichtung, Fahrzeugbetriebsdiagnoseverfahren und Computerprogramm*
• *Vehicle operation diagnosis device, vehicle operation diagnosis method, and computer program*
• *Dispositif de diagnostic de fonctionnement d'un véhicule, procédé de diagnostic de fonctionnement d'un véhicule, et programme informatique*

(71) AISIN AW CO., LTD., 10, Takane, Fujii-cho, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
(72) Miura, Naoki, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
Aoyama, Shingo, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
(74) Intes, Didier Gérard André, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

G08G 1/0969 → (51) **G01C 21/26**

G08G 1/14 → (51) **G01C 21/00**

G08G 1/16 → (51) **B60W 30/02**

G08G 1/16 → (51) **B60W 40/08**

G08G 3/00 → (51) **H04L 7/00**

G08G 5/02 → (51) **G01S 13/82**

(51) **G09B 17/02** (11) **2 237 242 A1**
(25) En (26) En
(21) 10159069.3 (22) 02.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 IE 20090260
28.05.2009 IE 20090416
08.07.2009 GB 0911829
13.08.2009 GB 0914135
(54) • *Vorrichtung zur Leseunterstützung*
• *A device to assist reading*
• *Dispositif d'aide à la lecture*
(71) Byrne, Sheila, 17 Lissadel Wood Malahide, Co Dublin, IE
(72) Byrne, Sheila, 00, Malahide, IE
Egan, Honora, 00, Dublin, IE
(74) Roche, Dermot, Roche Patents 69 Burnaby Heights, Greystones, Wicklow, IE

(51) **G09B 21/00** (11) **2 237 243 A1**
G06F 17/28

(25) Fr (26) Fr
(21) 10157189.1 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 FR 0951978
(54) • *Kontextuelles Übersetzungsverfahren einer elektronischen Seite in Zeichensprache, und entsprechende Vorrichtung*
• *Method for contextual translation of a website into sign language and corresponding device*
• *Procédé de traduction contextuelle d'une page électronique en langue des signes et dispositif correspondant*

(71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
(72) Deuff, Dominique, 22560 Trebeurden, FR
Thunin, Olivier, 22700 Louannec, FR

G09B 21/00 → (51) **G06K 7/00**

(51) **G09B 29/00** (11) **2 237 244 A2**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10158242.7 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0901642
(54) • *Verfahren zur Bestimmung von charakteristischen Punkten einer Brücke in einer Flughafenkarte*
• *Method for the determination of characteristic points of a bridge in an airport map*
• *Procédé de détermination des points caractéristiques d'un pont sur une carte d'aéroport*

(71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR
(72) Biarnes, Caroline, 31500 Toulouse, FR
Rakotoarisoa, Erick, 31170 Tournefeuille, FR
Gamet, Pierre, 31700 Blagnac, FR
(74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

G09B 29/00 → (51) **G01C 21/00**

G09B 29/10 → (51) **G01C 21/00**

(51) **G09C 1/00** (11) **2 237 245 A1**
H04L 9/06
(25) Ja (26) En
(21) 08702792.6 (22) 18.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/000051 18.01.2008
(87) WO 2009/090688 2009/30 23.07.2009
(54) • *PROZESSOR EINER DATENUMSETZUNGSFUNKTION*
• *PROCESSOR OF DATA CONVERSION FUNCTION*
• *PROCESSEUR DE FONCTION DE CONVERSION DE DONNÉES*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) YAMAMOTO, Dai, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
YAJIMA, Jun, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
ITOH, Kouichi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **G09C 1/00** (11) **2 237 246 A1**
(25) Ja (26) En

(21) 08702793.4 (22) 18.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/000052 18.01.2008
(87) WO 2009/090689 2009/30 23.07.2009
(54) • *CODIERUNGSEINRICHTUNG, CODIERUNGSVERFAHREN UND PROGRAMM*
• *ENCODING DEVICE, ENCODING METHOD AND PROGRAM*
• *DISPOSITIF DE CODAGE, PROCÉDÉ ET PROGRAMME DE CODAGE*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) YAJIMA, Jun, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
YAMAMOTO, Dai, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
ITOH, Kouichi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
(74) Lewin, David Nicholas, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **G09C 1/00** (11) **2 237 247 A1**
G07D 7/02 **G09C 5/00**
H04L 9/32

(25) Ja (26) En
(21) 08855936.4 (22) 18.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/070894 18.11.2008
(87) WO 2009/072387 2009/24 11.06.2009
(30) 03.12.2007 JP 2007312861
(54) • *ECHT- UND FÄLSCHUNG-ZERTIFIKATIONSGLIED*
• *GENUINE&COUNTERFEIT CERTIFICATION MEMBER*
• *ÉLÉMENT DE CERTIFICATION AUTHENTIQUE ET CONTREFAIT*

(71) International Frontier Technology Laboratory Inc., ShuwaNagatacho TBR Bldg. 10-2 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-0014, JP
(72) KOMATSU, Nobuaki, Tokyo 105-0001, JP
NANJO, Shin-ichiro, Tokyo 174-0064, JP
(74) Wotherspoon, Hugh Robert, Langner Parry 1-2 Bolt Court, London EC4A 3DQ, GB

G09C 5/00 → (51) **G09C 1/00**

(51) **G09F 9/00** (11) **2 237 248 A1**
G02B 5/30 **G02F 1/1335**
G02F 1/13363

(25) Ja (26) En
(21) 08859540.0 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/072089 04.12.2008
(87) WO 2009/075224 2009/25 18.06.2009
(30) 11.12.2007 JP 2007319828
02.12.2008 JP 2008307725

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER OPTISCHEN ANZEIGEVORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR HERSTELLUNG DER OPTISCHEN ANZEIGEVORRICHTUNG*
• *METHOD FOR MANUFACTURING OPTICAL DISPLAY DEVICE AND SYSTEM FOR MANUFACTURING OPTICAL DISPLAY DEVICE*

• *PROCÉDÉ POUR FABRIQUER UN DISPOSITIF D’AFFICHAGE OPTIQUE ET SYSTÈME POUR FABRIQUER UN DISPOSITIF D’AFFICHAGE OPTIQUE*

(71) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

(72) KITADA, Kazuo, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

KOSHIO, Satoru, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

NAKAZONO, Takuya, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

YURA, Tomokazu, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G09F 9/00** (11) **2 237 249 A1**
G02B 5/30 **G02F 1/13**

(25) Ja (26) En
(21) 08869545.7 (22) 24.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073420 24.12.2008

(87) WO 2009/087895 2009/29 16.07.2009

(30) 09.01.2008 JP 2008002428
19.12.2008 JP 2008324290

(54) • *SYSTEM ZUR HERSTELLUNG EINER OPTISCHEN ANZEIGEVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER OPTISCHEN ANZEIGEVORRICHTUNG*

• *MANUFACTURING SYSTEM OF OPTICAL DISPLAY DEVICE AND MANUFACTURING METHOD OF OPTICAL DISPLAY DEVICE*

• *SYSTEME ET PROCEDE DE FABRICATION D’UN DISPOSITIF D’AFFICHAGE OPTIQUE*

(71) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

(72) KITADA, Kazuo, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

KOSHIO, Satoru, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

NAKAZONO, Takuya, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

YURA, Tomokazu, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G09F 9/00 → (51) **G02F 1/1343**

G09F 9/30 → (51) **G02F 1/1343**

(51) **G09F 9/33** (11) **2 237 250 A1**
G08G 1/095

(25) De (26) De
(21) 10157669.2 (22) 25.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 DE 102009015877

(54) • *Schild*

• *Sign*

• *Panneau*

(71) Bremicker Verkehrstechnik GmbH & Co. KG, Am Öferl 37-43, 82362 Weilheim, DE

(72) Bettendorf, Anton, 82386 Huglfing, DE
Dopfer, Herbert, 82380 Peißenberg, DE

(74) Baronetzky, Klaus, Splanemann Patentanwälte Rechtsanwalt Partnerschaft Rumfordstrasse 7, 80469 München, DE

(51) **G09F 21/04** (11) **2 237 251 A1**
D06M 17/00 **B32B 5/26**
B41M 7/00

(25) Fr (26) Fr
(21) 10352001.1 (22) 02.04.2010

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

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 FR 0901624

(54) • *Gesicherte und in Echtzeit lokalisierte mobile Werbevorrichtung*

• *Mobile advertising device with real-time positioning and security*

• *Dispositif publicitaire mobile sécurisé et localisé en temps réel*

(71) Pavan, Franck, 6 Chemin des garennes, 31260 Touille, FR

Pavan, Marguerite, 6 Chemin des garennes, 31260 Touille, FR

(72) Pavan, Franck, 31260 Touille, FR

Pavan, Marguerite, 31260 Touille, FR

(51) **G09G 3/20** (11) **2 237 252 A1**
H02M 3/158

(25) En (26) En
(21) 10151590.6 (22) 25.01.2010

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

(30) 27.02.2009 KR 20090016730

(54) • *DC/DC-Wandler und organische leuchtende Anzeige, die diesen Wandler einsetzt*

• *DC-DC converter and organic light emitting display using the same*

• *Convertisseur CC-CC et affichage électroluminescent organique l'utilisant*

(71) Samsung Mobile Display Co., Ltd., San No.24 Nongseo-Dong Giheung-Gu, Yongin-city, Gyunggi-do 446-711, KR

(72) Park, Sung-Cheon, 446-711, Gyunggi-Do, KR

Yun, Su-Yeon, 446-711, Gyunggi-Do, KR

(74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP, 20 Little Britain London EC1A 7DH, GB

G09G 3/20 → (51) **G09G 3/36**

(51) **G09G 3/32** (11) **2 237 253 A1**

(25) En (26) En
(21) 09157123.2 (22) 01.04.2009

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

AL BA RS

(54) • *Pixelsschaltung, Anzeige damit und Ansteuerungsverfahren dafür*

• *Pixel circuit, display using the same and driving method for the same*

• *Circuit de pixels, affichage l'utilisant et son procédé de commande*

(71) ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI- Research Committee, Panepistimioupoli University Campus, 54124 Thessaloniki, GR

Siskos, Stylianos, Aristotle University of Thessaloniki Panepistimioupoli Physics Dept., 54124 Thessaloniki, GR

Dimitriadis, Charalampos, Aristotle University of Thessaloniki Panepistimioupoli Physics Dept., 54124 Thessaloniki, GR

Pappas, Ilias, Aristotle University of Thessaloniki Panepistimioupoli Physics Dept., 54124 Thessaloniki, GR

(72) Siskos, Stylianos, 54124, Thessaloniki, GR

Pappas, Ilias, 54124, Thessaloniki, GR

Dimitriadis, Charalampos, 54124, Thessaloniki, GR

(74) Petsis, Christos, Attorney at Law Kyparissias 4-6, 54249 Thessaloniki, GR

(51) **G09G 3/32** (11) **2 237 254 A2**

(25) En (26) En
(21) 10155346.9 (22) 03.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 KR 20090028438

(54) • *Pixel und damit versehene organische leuchtendende Anzeigevorrichtung*

• *Pixel and organic light emitting display device using the same*

• *Pixel et dispositif d'affichage électroluminescent organique l'utilisant*

(71) Samsung Mobile Display Co., Ltd., San No.24 Nongseo-Dong Giheung-Gu, Yongin-city, Gyunggi-do 446-711, KR

(72) KIM, Yang-Wan, Yongin-City Gyunggi-Do 446-711, KR

CHOI, Woong-Sik, Yongin-City Gyunggi-Do 446-711, KR

(74) Walaski, Jan Filip, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **G09G 3/32** (11) **2 237 255 A2**
G09G 3/36

(25) En (26) En
(21) 10158539.6 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 01.04.2009 JP 2009089618

(54) • *Elektrooptische Vorrichtung und Verfahren zur Ansteuerung, sowie elektronische Vorrichtung*

• *Electro-optical device and method for driving the same, and electronic apparatus*

• *Dispositif électro-optique, son procédé de commande et appareil électronique*

(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP

(72) Kasai, Toshiyuki, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP

(74) Cloughley, Peter Andrew, et al, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

(51) **G09G 3/32** (11) **2 237 256 A2**

(25) En (26) En
(21) 10166275.7 (22) 17.03.1999

(84) DE FR GB

(30) 18.03.1998 JP 6914798

(54) • *Transistorschaltung, Anzeigetafel, und elektronische Vorrichtung*

• *Transistor circuit, display panel and electronic apparatus*

• *Circuit à transistor, panneau d'affichage et dispositif électronique*

(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP

(72) Kimura, Mutsumi, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP

Matsueda, Yojiro, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP

Ozawa, Tokuroh, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP

Quinn, Michael, London, Greater London E14 8LS, GB

(74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

(62) 05076578.3 / 1 594 116
99909217.4 / 1 003 150

- G09G 3/34** → (51) **G02B 6/00**
-
- G09G 3/34** → (51) **G09G 3/36**
-
- (51) **G09G 3/36** (11) **2 237 257 A1**
G02F 1/133 **G09G 3/20**
- (25) Ja (26) En
(21) 08867439.5 (22) 11.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) JP 2008/070491 11.11.2008
(87) WO 2009/084331 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007338259
(54) • **FLÜSSIGKRISTALLANZEIGE, FLÜSSIG-
KRISTALLANZEIGENSTEUERUNGSVER-
FAHREN UND FERNSEHEMPFÄNGER**
• **LIQUID CRYSTAL DISPLAY, LIQUID
CRYSTAL DISPLAY DRIVING METHOD,
AND TELEVISION RECEIVER**
• **UNITÉ D’AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUI-
DES, PROCÉDÉ DE COMMANDE D’UNE
UNITÉ D’AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUI-
DES ET RÉCEPTEUR DE TÉLÉVISION**
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) SUGIHARA, Toshinori, Osaka 545-8522
Japan, JP
BAN, Atsushi, Osaka 545-8522 Japan, JP
TSUBATA, Toshihide, Osaka 545-8522
Japan, JP
(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE
-
- (51) **G09G 3/36** (11) **2 237 258 A1**
G02F 1/133 **G09G 3/20**
G09G 3/34
- (25) Ja (26) En
(21) 08871823.4 (22) 09.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
(86) JP 2008/068366 09.10.2008
(87) WO 2009/096068 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 JP 2008020094
(54) • **BILDANZEIGEVORRICHTUNG UND BILD-
ANZEIGEVERFAHREN**
• **IMAGE DISPLAY DEVICE AND IMAGE
DISPLAY METHOD**
• **DISPOSITIF D’AFFICHAGE D’IMAGE ET
PROCÉDÉ D’AFFICHAGE D’IMAGE**
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) FUJIWARA, Kohji, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
OTOI, Katsuya, Osaka-shi, Osaka 545-8522,
JP
HASHIMOTO, Katsuteru, Osaka-shi, Osaka
545-8522, JP
(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE
-
- (51) **G09G 3/36** (11) **2 237 259 A1**
G09G 3/20 **G09G 5/00**
G09G 5/10 **H04N 5/14**
H04N 5/66
- (25) Ja (26) En
(21) 09705808.5 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(86) JP 2009/051058 23.01.2009

- (87) WO 2009/096329 2009/32 06.08.2009
(30) 30.01.2008 JP 2008018928
30.01.2008 JP 2008018955
(54) • **VIDEOANZEIGEVORRICHTUNG**
• **VIDEO DISPLAY DEVICE**
• **DISPOSITIF D’AFFICHAGE VIDÉO**
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) OKUI, Masahiro, Osaka-shi, Osak 545-8522,
JP
FUJINE, Toshiyuki, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
TETSUKA, Yasushi, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
NIYAMA, Ryuichi, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE
-
- (51) **G09G 3/36** (11) **2 237 260 A2**
G09G 3/34
- (25) En (26) En
(21) 09013105.3 (22) 16.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
(30) 01.04.2009 KR 20090028162
(54) • **Flüssigkristallanzeige und Verfahren zu
ihrer Ansteuerung**
• **Liquid crystal display and driving method
thereof**
• **Affichage à cristaux liquides et procédé de
commande correspondant**
- (71) LG Display Co., Ltd., 20, Yoido-dong,
Yongdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) Choi, Jintaek, Paju-si Gyeonggi-do, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER
GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45,
81679 München, DE
-
- (51) **G09G 3/36** (11) **2 237 261 A1**
G09G 3/34
- (25) En (26) En
(21) 09156874.1 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
(54) • **Wiederholtes Abtastantriebsverfahren für
eine feldsequentielle Farbflüssigkristall-
anzeige**
• **Repeated-scan driving method for field
sequential color liquid crystal display**
• **Procédé de commande de balayage répété
pour affichage couleur à cristaux liquides
séquentiel de champ**
- (71) Powertip Technology Corp., No. 8, 6th Road
Taichung Industrial Park, Taichung, TW
(72) WANG, Shyh-Yueh, Taichung, TW
CHEN, Chia-Hui, Taichung County, TW
HUANG, Chiu-Yuan, Taichung City, TW
CHIEN, Chun-Tsai, Taichung City, TW
(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel,
Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325
Frankfurt am Main, DE
-
- (51) **G09G 3/36** (11) **2 237 262 A2**
- (25) En (26) En
(21) 09174781.6 (22) 02.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
(30) 01.04.2009 TW 98110924

- (54) • **Flüssigkristallanzeigefeld, Flüssigkristall-
anzeigevorrichtung, Photodetektorvorrich-
tung und Lichtstärkeinstellungsverfahren**
• **Liquid crystal display panel, liquid crystal
display device, photo detecting device and
light intensity adjustment method**
• **Panneau d’affichage à cristaux liquides,
dispositif d’affichage à cristaux liquides,
dispositif de photodétection et procédé
d’ajustement à l’intensité lumineuse**
- (71) Acer Incorporated, 8F, No. 88, Sec. 1 Hsin
Tai Wu Road Hsichih, Taipei Hsien 221, TW
(72) Chen, Chih-Chiang, 221, Taipei Hsien, TW
(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-
iastrasse 7, 80336 München, DE
-
- G09G 3/36** → (51) **G09G 3/32**
-
- (51) **G09G 5/00** (11) **2 237 263 A1**
H01R 13/641
- (25) En (26) En
(21) 10156804.6 (22) 17.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 TR 200902467
(54) • **Verfahren und Schaltung zur Steuerung
von mit HDMI in Zusammenhang steh-
ender Blockleistung in einer Senkvorrich-
tung**
• **Method and circuit for controlling HDMI
related blocks’ power in a sink device**
• **Procédé et circuit pour le contrôle de la
puissance des blocs de type HDMI dans un
dispositif collecteur**
- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S.,
Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
(72) Çetin, Hüseyin Ertürk, 45030, Manisa, TR
Bal, Ertug, 45030, Manisa, TR
(74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza
Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR
-
- G09G 5/00** → (51) **G09G 3/36**
-
- G09G 5/10** → (51) **G09G 3/36**
-
- G09G 5/14** → (51) **G06F 3/048**
-
- G09G 5/377** → (51) **G06F 3/048**
-
- (51) **G10D 3/14** (11) **2 237 264 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10151385.1 (22) 22.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
(30) 30.03.2009 JP 2009080995
(54) • **Stimmwirbel für ein Saiteninstrument**
• **Peg for stringed instrument**
• **Piton d’instrument à cordes**
- (71) Gotoh Gut Co., Ltd., 3040, Miyako-cho,
Isesaki-shi, Gunma 372-0801, JP
(72) Goto, Masaki, Isesaki-shi Gunma 372-0801,
JP
(74) Prechtel, Jörg, Weickmann & Weickmann
Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635
München, DE
-
- (51) **G10D 7/02** (11) **2 237 265 A1**
- (25) De (26) De
(21) 10450052.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 AT 5192009

- (54) • *Querflöte*
• *Transverse flute*
• *Flûte traversière*
- (71) Tomasi, Werner, Neulinggasse 20, 1030 Wien, AT
Gisler, Barbara, Strassgswandtnerstrasse 3, 1140 Wien, AT
- (72) Tomasi, Werner, 1030 Wien, AT
Gisler, Barbara, 1140 Wien, AT
- (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

G10K 11/16 → (51) **B32B 29/02**

G10K 11/34 → (51) **G01S 15/89**

- (51) **G10L 11/00** (11) **2 237 266 A1**
G10L 11/04 G10L 19/02
- (25) En (26) En
- (21) 09011091.7 (22) 28.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 03.04.2009 US 166562 P
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Bestimmung mehrerer lokaler Schwerpunktsfrequenzen eines Audiosignalspektrums*
• *Apparatus and method for determining a plurality of local center of gravity frequencies of a spectrum of an audio signal*
• *Appareil et procédé pour déterminer plusieurs centres locaux de fréquences de gravité du spectre d'un signal audio*
- (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastraße 27c, 80686 München, DE
- (72) Disch, Sascha, 90763 Fuerth, DE
Popp, Harald, 90587 Tuchenbach, DE
- (74) Zinkler, Franz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

G10L 11/04 → (51) **G10L 11/00**

G10L 17/00 → (51) **A61B 5/16**

- (51) **G10L 19/00** (11) **2 237 267 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08863826.7 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/003893 22.12.2008
- (87) WO 2009/081567 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 JP 2007330991
30.09.2008 JP 2008253636
- (54) • *STEREOSIGNALUMSETZER, STEREOSIGNALWANDLER UND VERFAHREN DAFÜR*
• *STEREO SIGNAL CONVERTER, STEREO SIGNAL INVERTER, AND METHOD THEREFOR*
• *CONVERTISSEUR DE SIGNAL STÉRÉO, INVERSEUR DE SIGNAL STÉRÉO ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) MORII, Toshiyuki, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G10L 19/10** (11) **2 237 268 A2**
H03M 7/30

- (25) En (26) En
- (21) 10169434.7 (22) 02.03.2000

- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 05.03.1999 JP 5952099
04.11.1999 JP 31427199
- (54) • *Sprachcodier-/decodier Vorrichtung*
• *Speech coding/decoding apparatus*
• *Appareil de codage/décodage vocal*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Ehara, Hiroyuki, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
Morii, Toshiyuki, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 00906624.2 / 1 083 547

(51) **G10L 19/14** (11) **2 237 269 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09157046.5 (22) 01.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Verarbeitung eines enkodierten Audiodatensignals*
• *Apparatus and method for processing an encoded audio data signal*
• *Dispositif et procédé de traitement d'un signal audio encodé*
- (71) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
- (72) Francois, Holly, Guildford, Surrey GU2 8DJ, GB
Gibbs, Jonathan, Winchester, SO21 3DB, GB
- (74) Jepsen, René Pihl, Eltima Consulting Grove House, Lutyens Close Chineham Court, Basingstoke, Hampshire RG24 8AG, GB

(51) **G10L 21/02** (11) **2 237 270 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09004609.5 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Bestimmung des Geräuschreferenzsignals zur Geräuschkompensation und/oder Geräuschverminderung*
• *A method for determining a noise reference signal for noise compensation and/or noise reduction*
• *Procédé pour déterminer un signal de référence de bruit pour la compensation de bruit et/ou réduction du bruit*
- (71) Harman Becker Automotive Systems GmbH, Becker-Göring-Strasse 16, 76307 Karlsbad, DE
- (72) Buck, Markus, 88400 Biberach, DE
Lawin-Ore, Toby Christian, 64283 Darmstadt, DE
Ngouoko Mboungoung, Samuel Kevin, 89077 Ulm, DE
Schmidt, Gerhard, 89081 Ulm, DE
Wolff, Tobias, 89231 Neu-Ulm, DE

(71) Harman Becker Automotive Systems GmbH, Becker-Göring-Strasse 16, 76307 Karlsbad, DE

- (72) Buck, Markus, 88400 Biberach, DE
Lawin-Ore, Toby Christian, 64283 Darmstadt, DE
Ngouoko Mboungoung, Samuel Kevin, 89077 Ulm, DE
Schmidt, Gerhard, 89081 Ulm, DE
Wolff, Tobias, 89231 Neu-Ulm, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G10L 21/02** (11) **2 237 271 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09004773.9 (22) 31.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Bestimmung einer Signal-komponente zum Reduzieren des Rauschens in einem Eingangssignal*
• *Method for determining a signal component for reducing noise in an input signal*
• *Procédé pour déterminer un composant de signal pour réduire le bruit dans un signal d'entrée*
- (71) Harman Becker Automotive Systems GmbH, Becker-Göring-Strasse 16, 76307 Karlsbad, DE
- (72) Wolff, Tobias, 89231 Neu-Ulm, DE
Buck, Markus, 88400 Biberach, DE
Lawin-Ore, Toby Christian, 64283 Darmstadt, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G10L 21/02** (11) **2 237 272 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10157330.1 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009081379
- (54) • *Appareil de traitement de signal, procédé de traitement de signal et programme*
• *Signal processing apparatus, signal processing method, and program*
• *Signalverarbeitungs Vorrichtung, Signalverarbeitungsverfahren und Programm*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) HIROE, Atsuo, TOKYO, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

G11B 5/55 → (51) **H02P 6/08**

G11B 5/596 → (51) **H02P 6/08**

(51) **G11B 5/70** (11) **2 237 273 A1**
G11B 5/73

- (25) En (26) En
- (21) 10001812.6 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009088504
- (54) • *Magnetbandkassette*
• *Magnetic tape cartridge*
• *Cassette à bande magnétique*
- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP
- (72) Ishikawa, Tatsuo, Odawara-shi Kanagawa, JP
Kasada, Norihito, Odawara-shi Kanagawa, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G11B 5/70 → (51) **G11B 5/702**

(51) **G11B 5/702** (11) **2 237 274 A1**
G11B 5/738 **G11B 5/70**

- (25) En (26) En
- (21) 10158630.3 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009087738
- (54) • *Magnetisches Aufzeichnungsmedium*
• *Magnetic recording medium*
• *Moyen d'enregistrement magnétique*

- (71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-0031, JP
- (72) Aritoshi, Yohei, Odawara-shi Kanagawa 250-0001, JP
Omura, Kazufumi, Odawara-shi Kanagawa 250-0001, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G11B 5/73 → (51) **G11B 5/70**

G11B 5/738 → (51) **G11B 5/702**

- (51) **G11B 7/004** (11) **2 237 275 A1**
G11B 7/007 **G11B 20/12**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09705616.2 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/051550 30.01.2009
- (87) WO 2009/096511 2009/32 06.08.2009
- (30) 31.01.2008 JP 2008020366
31.01.2008 JP 2008020369
- (54) • **VERFAHREN ZUR BEURTEILUNG EINER OPTISCHEN PLATTE, OPTISCHE PLATTENVORRICHTUNG UND PROGRAMM**
• **METHOD FOR JUDGING OPTICAL DISC, OPTICAL DISC DEVICE AND PROGRAM**
• **PROCÉDÉ DE RECONNAISSANCE DE DISQUE OPTIQUE, DISPOSITIF À DISQUE OPTIQUE, ET LOGICIEL**

- (71) Kabushiki Kaisha Kenwood, 2967-3, Ishikawa-machi, Hachioji-shi Tokyo 192-8525, JP
- (72) FUKUMOTO, Akihiro, Machida-shi Tokyo 194-0212, JP
- (74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

G11B 7/007 → (51) **G11B 7/004**

G11B 17/00 → (51) **G01N 35/00**

- (51) **G11B 17/022** (11) **2 237 276 A1**
G11B 23/00 **G01N 33/487**

- (25) En (26) En
- (21) 10156575.2 (22) 16.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 KR 20090028255
- (54) • **Laufwerksaufspannverfahren und Laufwerkantreibsvorrichtung**
• **Disc chucking method and disc driving apparatus**
• **Procédé de tournage de disque et appareil de commande de disque**

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Jong Cheol, Seoul, KR
Kim, Chung Ung, Gyeonggi-do, KR
Lee, Ki Ju, Gyeonggi-do, KR
Park, Jong Jin, Gyeonggi-do, KR
Cho, Dong Hwi, Gyeonggi-do, KR
Bae, Su Bong, Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **G11B 17/10** (11) **2 237 277 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09180028.4 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

- (30) 03.04.2009 US 418546
- (54) • **Handhabungsvorrichtung**
• **Handling device**
• **Dispositif de manipulation**

- (71) Datatronics Technology, Inc., 3F., No. 8, Lane 143 Xinming Road, Neihu District Taipei 11471, TW

- (72) Liu, Ming-Hsun, 11471, Taipei, TW
Tsai, Chung-Hsuan, 11471, Taipei, TW

- (74) Lang, Christian, IP Law Firm LangRaible Herzog-Wilhelm-Straße 22, 80331 München, DE

G11B 20/00 → (51) **E21B 47/18**

G11B 20/12 → (51) **G11B 7/004**

G11B 23/00 → (51) **G11B 17/022**

- (51) **G11B 27/034** (11) **2 237 278 A2**
G11B 27/32 **G11B 27/10**

- (25) En (26) En
- (21) 10170441.9 (22) 29.11.2001
- (84) DE FR GB
- (30) 29.11.2000 JP 2000362278

- (54) • **Vorrichtung, Verfahren und System zum Aufzeichnen**
• **Recording apparatus, method and system**
• **Appareil, procédé et système d'enregistrement**

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

- (72) Ninomiya, Masako, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (62) 01998973.0 / 1 339 060

- (51) **G11B 27/034** (11) **2 237 279 A2**
G11B 27/32 **G11B 27/10**

- (25) En (26) En
- (21) 10170442.7 (22) 29.11.2001
- (84) DE FR GB
- (30) 29.11.2000 JP 2000362278

- (54) • **Vorrichtung, Verfahren und System zum Aufzeichnen**
• **Recording apparatus, method and system**
• **Appareil, procédé et système d'enregistrement**

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

- (72) Ninomiya, Masako, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (62) 01998973.0 / 1 339 060

G11B 27/10 → (51) **G11B 27/034**

G11B 27/32 → (51) **G11B 27/034**

G11C 5/14 → (51) **G11C 11/406**

- (51) **G11C 11/22** (11) **2 237 280 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10157634.6 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 415918

- (54) • **Verfahren zur Verringerung des Eindrucks in einem ferroelektrischen Speicher**
• **Method for mitigating imprint in a ferroelectric memory**
• **Procédé pour limiter l'impression dans une mémoire ferroélectrique**

- (71) RAMTRON INTERNATIONAL CORPORATION, 1850 Ramtron Drive, Colorado Springs, Colorado 80921, US

- (72) Taylor, Craig, Colorado Springs, CO 80919, US

- Chu, Fan, Colorado Springs, CO 80908, US

- Sun, Shan, Colorado Springs, CO 80919, US

- (74) Bosotti, Luciano, Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT

- (51) **G11C 11/406** (11) **2 237 281 A1**
G11C 5/14

- (25) En (26) En
- (21) 10165898.7 (22) 27.09.2000
- (84) DE FR GB

- (30) 09.11.1999 JP 31845899
09.08.2000 JP 2000241019

- (54) • **Halbleiterspeichervorrichtung und Steuerungsverfahren dafür**
• **Semiconductor memory device, and method of controlling the same**
• **Dispositif mémoire à semi-conducteur et son procédé de commande**

- (71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP

- (72) Fujijoka, Shinya, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

- Kawakubo, Tomohiro, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

- Nishimura, Koichi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

- Sato, Kotoku, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

- (74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

- (62) 09156495.5 / 2 083 424
00308482.9 / 1 100 089

- (51) **G21C 13/02** (11) **2 237 282 A2**
G21C 15/24 **F04D 27/02**
F04D 29/44 **F04D 29/66**

- (25) En (26) En
- (21) 10156962.2 (22) 18.03.2010

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

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 US 414106

- (54) • **Dampfströmungswirbelgleichrichter**
• **Steam flow vortex straightener**
• **Machine à dresser de vortex de débit de vapeur**

- (71) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US

- (72) Ewida, Khaled M., Wilmington, NC 28411, US

- Cearnel, James P., Wilmington, NC 28411, US

- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **G21C 13/036** (11) **2 237 283 A2**
G21C 15/18

- (25) En (26) En
- (21) 10158169.2 (22) 29.03.2010

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

- (30) 30.03.2009 JP 2009082103
(54) • *Siedewasserreaktor*
• *Boiling water reactor*
• *Réacteur à eau bouillante*
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Nakamaru, Mikihide, Tokyo, JP
Yamazaki, Hiroshi, Tokyo, JP
(74) Milanov, Nina Vendela Maria, Awapatent AB P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

G21C 15/00 → (51) **F16L 3/00**

G21C 15/18 → (51) **G21C 13/036**

G21C 15/24 → (51) **G21C 13/02**

- (51) **G21C 15/25** (11) **2 237 284 A2**
G21C 17/017
(25) En (26) En
(21) 10156868.1 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 30.03.2009 US 385041
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Reparatur einer Strahlpumpenhalteanordnung*
• *Method and apparatus for repairing a jet pump restrainer assembly*
• *Procédé et appareil pour réparation d'un assemblage d'attacheement d'une pompe à jet*
(71) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US
(72) Sprague, Robin D., Wilmington, NC 28411, US
Defilippis, Michael S., Wilmington, NC 28411, US
Lenz, Mark O, San Jose, CA 95125, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G21C 17/017 → (51) **G21C 15/25**

- (51) **G21C 17/108** (11) **2 237 285 A2**
(25) En (26) En
(21) 10152051.8 (22) 29.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 01.04.2009 US 385200
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Ermittlung des Reaktorleistungspegels eines Kernreaktors*
• *Apparatus and method for determining the power level of a nuclear reactor*
• *Dispositif de détermination du niveau de puissance d'un réacteur nucléaire et procédé correspondant*
(71) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US
(72) Splichal, William Francis, San Jose, CA 95118, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H01B 1/22 → (51) **H05K 1/14**

H01B 3/12 → (51) **C04B 35/20**

- (51) **H01B 3/44** (11) **2 237 286 A1**
C08K 5/58
(25) Fr (26) Fr

- (21) 10305229.6 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 30.03.2009 FR 0951989
(54) • *Energie- und/oder Telekommunikationskabel mit Polymerschicht erhalten von einer Zusammensetzung enthaltend Katalysator auf Basis einer Zinnverbindung*
• *Energy and/or telecommunication cable with polymer layer obtained from composition comprising a catalyst based on tin compound*
• *Câble d'énergie et/ou de télécommunication avec couche polymérique obtenue d'une composition comprenant un catalyseur de réticulation à base d'un composé d'étain*
(71) Nexans, 8, Rue du Général Foy, 75008 Paris, FR
(72) Alric, Jérôme, 38080 L'ISLE D'ABEAU, FR
Abeguile, Mikael, 69630 CHAPONOST, FR
Pinto, Olivier, 69003 LYON, FR
Marty, Jean-Michel, 69110 SAINTE FOY LES LYON, FR
(74) Peguet, Wilfried, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

H01B 3/44 → (51) **C09J 151/06**

H01B 7/00 → (51) **B60R 16/02**

H01B 7/24 → (51) **B60R 16/02**

- (51) **H01C 1/142** (11) **2 237 287 A1**
H01C 7/02
H01C 7/10
(25) Ja (26) En
(21) 09706226.9 (22) 23.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(86) JP 2009/051075 23.01.2009
(87) WO 2009/096333 2009/32 06.08.2009
(30) 29.01.2008 JP 2008017063
(54) • *KERAMISCHE HALBLEITER-ELEKTRONIK-KOMPONENTE NACH ART EINES CHIPS*
• *CHIP-TYPE SEMICONDUCTOR CERAMIC ELECTRONIC COMPONENT*
• *COMPOSANT ÉLECTRONIQUE EN CÉRAMIQUE SEMICONDUCTRICE DE TYPE PUCE*
(71) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1, Higashikotari 1-chome Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
(72) KATSUKI, Takayo, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
ABE, Yoshiaki, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
(74) Zimmermann, Tankred Klaus, Schoppe Zimmermann Stöckeler Zinkler & Partner Patentanwälte Hermann-Roth-Weg 1, 82043 Pullach bei München, DE

H01C 7/02 → (51) **H01C 1/142**

H01C 7/04 → (51) **H01C 1/142**

H01C 7/10 → (51) **H01C 1/142**

H01F 1/055 → (51) **H01F 41/02**

H01F 1/057 → (51) **H01F 41/02**

H01F 1/08 → (51) **H01F 41/02**

- H01F 1/09** → (51) **H01F 41/02**
(51) **H01F 1/11** (11) **2 237 288 A1**
C01G 49/00
C04B 35/626
H01F 41/16
(25) En (26) En
(21) 10158629.5 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 31.03.2009 JP 2009086560
(54) • *Verfahren zur Herstellung von hexagonalem Ferritmagnetpulver, magnetisches Aufzeichnungsmedium und Verfahren zur Herstellung davon*
• *Method of manufacturing hexagonal ferrite magnetic powder, magnetic recording medium and method of manufacturing the same*
• *Procédé de fabrication de poudre magnétique de ferrite hexagonale, support d'enregistrement magnétique et son procédé de fabrication*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-0031, JP
(72) Kamisawa, Shiho, Kanagawa 250-0001, JP
Tada, Toshio, Kanagawa 250-0001, JP
Yamazaki, Nobuo, Kanagawa 250-0001, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H01F 27/06 → (51) **H01F 41/02**

H01F 27/28 → (51) **H01F 41/06**

H01F 27/30 → (51) **H01F 41/02**

- (51) **H01F 41/02** (11) **2 237 289 A1**
H01F 1/055
B22F 3/26
C22C 1/04
H01F 1/08
H01F 1/09
(25) En (26) En
(21) 10158135.3 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 30.03.2009 JP 2009082275
08.01.2010 JP 2010002995
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Seltenerd-magneten*
• *Method of Producing Rare-Earth Magnet*
• *Procédé pour la production d'un aimant de terres rares*
(71) TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
(72) Nakamura, Hideki, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
Mori, Naoki, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
Nakano, Hirofumi, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
Tanabe, Kouji, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01F 41/02** (11) **2 237 290 A1**
H01F 27/30
H01F 27/06

- (25) De (26) De
(21) 09005026.1 (22) 04.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Kern/Spulen-Konfiguration eines Transformators oder einer Drosselspule sowie Kern/Spulen-Konfiguration*

- *Method for manufacturing a core/coil configuration of a transformer or a choke coil and core/coil configuration*
 - *Procédé de fabrication d'une configuration noyau/bobine d'un transformateur ou d'une bobine de choc ainsi que configuration noyau/bobine*
- (71) ABB Technology, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) Luckey, Michael, 34431 Marsberg, DE
Mönig, Wolfgang, 59929 Brilon, DE
Weber, Benjamin, 59955 Winterberg, DE
Bilek, Karel, Brisbane, QLD, 4078, AU
Carlen Dr., Martin, 5443 Niederrohrdorf, CH
Lin, Jong-Yun, Chungchongnam-do, KR
- (74) Partner, Lothar, et al, ABB AG GF IP
Wallstadter Straße 59, D-68526 Ladenburg, DE

(51) **H01F 41/06** (11) **2 237 291 A2**
H01F 27/28

- (25) En (26) En
(21) 10000359.9 (22) 15.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 02.04.2009 JP 2009090142
- (54) • *Mehrschichtige Spule mit mehreren elektrischen Drähten für Transformator und deren Wickelmaschine*
• *Multi-layer coil of plural electric wires for transformer and its winding machine*
• *Bobine multicouche de plusieurs fils électriques pour transformateur et sa machine de bobinage*
- (71) Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd., 3, Kanda Neribei-cho, Chiyoda-ku Tokyo, JP
- (72) Ishizuki, Junichi, Tokyo 100-8220, JP
Kurata, Takashi, Tokyo 100-8220, JP
Ito, Yoshimitsu, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **H01F 41/06** (11) **2 237 292 A2**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 10354015.9 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 FR 0901638
- (54) • *Symmetrische induktive Bauelemente, insbesondere für Näherungssensoren*
• *Symmetrical induction coils, in particular for proximity sensors*
• *Inductance symetrique, en particulier pour detecteurs de proximite*
- (71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR
- (72) Franchino, Roger, 38050 Grenoble Cedex 09, FR
- (74) Péru, Laurence, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle WTC-38EE1 5 pl. Robert Schuman, 38050 Grenoble Cédex 09, FR

H01F 41/16 → (51) **H01F 1/11**

H01G 4/12 → (51) **C04B 35/20**

H01G 4/18 → (51) **C23C 14/58**

- (51) **H01G 9/20** (11) **2 237 293 A2**
(25) En (26) En
(21) 10156697.4 (22) 17.03.2010

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

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009082549
- (54) • *Photoelektrische UmwandlungsVorrichtung und Herstellungsverfahren dafür*
• *Photoelectric conversion device and manufacturing method of the same*
• *Dispositif de conversion photoélectrique et procédé de fabrication de celui-ci*
- (71) TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
- (72) Tsuchiya, Masahiro, Tokyo 103-8272, JP
Murai, Miki, Tokyo 103-8272, JP
Handa, Tokuhiko, Tokyo 103-8272, JP
Shinkai, Masahiro, Tokyo 103-8272, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01G 9/20 → (51) **H01L 51/42**

- (51) **H01H 9/02** (11) **2 237 294 A2**
(25) En (26) En
(21) 10157657.7 (22) 24.03.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 US 416278
- (54) • *Fahrzeugunterhaltung und Kommunikationssystem mit persönlicher Steuereinheit und Rennverfolgungsbeleuchtungsdesign*
• *Vehicle entertainment and communication system personal control unit with racetrack lighting design*
• *Appareil de commande personnel de système de communication et de divertissement de véhicule avec design d'éclairage d'hippodrome*
- (71) Thales Avionics, Inc., 58 Discovery, Irvine California 92618-3105, US
- (72) Foreman, Bradley, Mission Viejo CA 92692, US
Sakadjian, Hagop, Laguna Niguel CA 92677, US
Nguyen, Derek, San Clemente CA 92673, US
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01H 9/18** (11) **2 237 295 A1**

- (25) De (26) De
(21) 10003674.8 (22) 01.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009016224
- (54) • *Intuitiv bedienbarer elektrischer Schalter*
• *Intuitively operable electric switch*
• *Commutateur électrique à commande intuitive*
- (71) Kupper, Jürgen, Burbekstrasse 47, 22523 Hamburg, DE
- (72) Kupper, Jürgen, 22523 Hamburg, DE
Müller, Jürgen, 22523 Hamburg, DE
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **H01H 9/56** (11) **2 237 296 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10158634.5 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 JP 2009090859
- (54) • *Leistungsschaltersteuerungseinheit*
• *Circuit breaker switching control system*
• *Système de contrôle de commutation de disjoncteur*
- (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Saito, Minoru, Tokyo, JP
Maehara, Hiroyuki, Tokyo, JP
Hosokawa, Osamu, Tokyo, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01H 19/14** (11) **2 237 297 A1**
B60R 11/02 **G05G 1/08**

- (25) Ja (26) En
(21) 07860529.2 (22) 28.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) JP 2007/075326 28.12.2007
- (87) WO 2009/084115 2009/28 09.07.2009
- (54) • *TRÄGERSTRUKTUR FÜR BEDIENUNGS-KNOPF UND ELEKTRONISCHES GERÄT MIT DER TRÄGERSTRUKTUR*
• *SUPPORT STRUCTURE FOR OPERATION KNOB AND ELECTRONIC APPARATUS WITH THE SUPPORT STRUCTURE*
• *STRUCTURE DE SUPPORT D'UN BOUTON D'ACTIONNEMENT ET APPAREIL ÉLECTRONIQUE DOTÉ DE LA STRUCTURE DE SUPPORT*
- (71) Pioneer Corporation, 4-1, Meguro 1-chome Meguro-ku, Tokyo 153-8654, JP
- (72) YOSHIDA, Takanori, Kawagoe-shi Saitama 350-8555, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01H 19/635** (11) **2 237 298 A1**
H01H 21/36

- (25) Ja (26) En
(21) 09704560.3 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) JP 2009/050952 22.01.2009
- (87) WO 2009/093644 2009/31 30.07.2009
- (30) 22.01.2008 JP 2008011675
- (54) • *SCHIEBESCHALTER*
• *SLIDE SWITCH*
• *INTERRUPTEUR A GLISSIERE*
- (71) Fujikura, Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Kohtoh-ku, Tokyo 135-8512, JP
- (72) OGURA, Takashi, Tokyo 135-8512, JP
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Artur-Ladebeck-Strasse 51, 33617 Bielefeld, DE

(51) **H01H 21/34** (11) **2 237 299 A1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 10157339.2 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 FR 0901545
- (54) • *Positionsschalter*
• *Position switch*
• *Interrupteur de position*
- (71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR
- (72) Gailledrat, Joël, 16430 CHAMPNIERS, FR

(74) Bié, Nicolas, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle 35 rue Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-Malmaison Cedex, FR

H01H 21/36 → (51) **H01H 19/635**

(51) **H01H 33/70** (11) **2 237 300 A1**
H01H 33/91

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158700.4 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0952174

(54) • *Schaltkammer mit beweglichem Kontakt und Lichtbogenbeblasung darin, Bypass-HVDC Leistungsschalter und Substation mit HVDC-Wandler mit einer solchen Schaltkammer*

• *Interrupting chamber with mobile contact having interior arc-blowing provision, HVDC bypass interruptor and HVDC-conversion substation with such a chamber*

• *Chambre de coupure de courant à contact mobile à soufflage d'arc réalisé intégralement par l'intérieur de celui-ci, interrupteur by pass HVDC et sous station de conversion HVDC comprenant une telle chambre*

(71) AREVA T&D SAS, Tour Areva 1, place Jean Millier, 92084 Paris La Défense Cedex, FR

(72) Grieshaber, Wolfgang, 69006, LYON, FR

(74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **H01H 33/70** (11) **2 237 301 A1**
H01H 33/91

(25) Fr (26) Fr
(21) 10158757.4 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 FR 0952173

(54) • *Schaltkammer mit beweglichem Kontakt und unabhängig davon beweglicher Blasdüse, Bypass HVDC Leistungsschalter und Substation mit HVDC Wandler mit einer solchen Schaltkammer*

• *Interruptor chamber with mobile contact and independently movable blowing nozzle, by pass interruptor and substation with HVDC converter comprising such chamber*

• *Chambre de coupure de courant à contact mobile et buse de soufflage mobile manoeuvrés indépendamment, interrupteur by pass HVDC et sous station de conversion HVDC comprenant une telle chambre*

(71) AREVA T&D SAS, Tour Areva 1, place Jean Millier, 92084 Paris La Défense Cedex, FR

(72) Grieshaber, Wolfgang, 69006, LYON, FR

(74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

H01H 33/91 → (51) **H01H 33/70**

(51) **H01H 71/16** (11) **2 237 302 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10354004.3 (22) 18.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 FR 0901580

(54) • *Vorrichtung zur thermischen Auslösung für elektrisches Schutzgerät*

• *Thermal trip device for electrical protection device*

• *Dispositif de déclenchement thermique pour un appareil de protection électrique*

(71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(72) Tilmant, Thomas, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(74) Schmitt, Sébastien, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(74) Colette, Marie-Françoise, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle WTC - 38EE1 5, place Robert Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(51) **H01H 85/54** (11) **2 237 303 A1**
H02B 11/26

(25) De (26) De
(21) 10001704.5 (22) 19.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 03.04.2009 DE 102009017467

(54) • *Sicherungseinheit für ein Schaltfeld einer elektrischen Schaltanlage, insbesondere einer luftisolierten Mittelspannungsschaltanlage*

• *Fuse unit for a control panel of an electrical switch assembly, in particular an air-insulated medium voltage switch assembly*

• *Unité de fusible pour un panneau d'interrupteurs d'une installation de commutation électrique, notamment d'une installation de commutation de moyenne tension à air isolé*

(71) AREVA Energietechnik GmbH, Rathenaustraße 2, 93055 Regensburg, DE

(72) Muhammad Hanui, Dardi, 93055 Regensburg, DE

(74) Winkler, Matthias, 93059 Regensburg, DE
Dreiss, Uwe, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

(51) **H01J 23/10** (11) **2 237 304 A2**
H01J 25/587

(25) En (26) En
(21) 10156389.8 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009080797

(54) • *Magnetron für Mikrowellenherd*
• *Magnetron for microwave oven*
• *Magnétron pour four à micro-ondes*

(71) Toshiba Hokuto Electronics Corporation, 1975, 23-chome, Minami 5-Jodori Asahikawa-shi, Hokkaido, JP

(72) Kato, Naoya, Hokkaido, JP

(74) Gendron, Vincent Christian, et al, Cabinet Fédit-Loriot 38 avenue Hoche, 75008 Paris, FR

H01J 25/587 → (51) **H01J 23/10**

(51) **H01J 35/12** (11) **2 237 305 A2**

(25) En (26) En
(21) 10006670.3 (22) 04.12.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(30) 29.05.2002 US 336584 P
26.07.2002 US 398968 P
26.07.2002 US 398965 P
26.07.2002 US 206531
26.07.2002 US 398966 P

(54) • *Röntgenquelle mit verbesserter Ausgangs-stabilität und Analyseanwendungen damit*

• *X-ray source assembly having enhanced output stability, and analysis applications thereof*

• *Ensemble de source à rayon X doté d'une stabilité de sortie améliorée et ses applications d'analyse*

(71) X-ray Optical Systems, INC., 15 Tech Valley Drive, East Greenbush, NY 12061, US

(72) Radley, Ian, Glenmont, NY 12077, US

(74) Bienvenue, Thomas J., Delmar, NY 12054, US
Burdett, John H., Jr., Charlton, NY 12302, US

Gallagher, Brian W., Guilderland, NY 12084, US

Shakshober, Stuart M., Hudson, NY 12534, US

Chen, Zewu, Schenectady, NY 12303, US
Moore, Michael D., Alplaus, NY 12008, US

(74) Friese, Martin, et al, Patentanwälte Andrae Flach Haug Balanstrasse 55, 81541 München, DE

(62) 02798480.6 / 1 454 513

H01J 37/16 → (51) **C23C 14/30**

H01J 37/244 → (51) **H01J 37/252**

(51) **H01J 37/252** (11) **2 237 306 A1**
G01N 23/225 **H01J 37/244**
H01J 37/28

(25) En (26) En
(21) 10006800.6 (22) 18.03.2004

(84) DE GB NL
(30) 18.03.2003 JP 2003073932

(54) • *Vorrichtung zur Materialuntersuchung mittels Elektronenstrahl*

• *Material characterization system using an electron beam*

• *Dispositif pour l'analyse de matériaux utilisant des rayons d'électrons*

(71) Hitachi High-Technologies Corporation, 24-14, Nishishinbashi 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8717, JP

Hitachi Science Systems, Ltd., 1040, Ichige, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-0033, JP

(72) Yaguchi, Toshie, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-0033, JP

Kamino, Takeo, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-0033, JP

Taniguchi, Yoshifumi, Hitachinaka-shi Ibaraki, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(62) 04006576.5 / 1 463 088

H01J 37/28 → (51) **H01J 37/252**

H01J 37/305 → (51) **C23C 14/30**

H01J 37/317 → (51) **C23C 14/30**

H01J 37/34 → (51) **C23C 14/34**

H01J 49/04 → (51) **B01L 3/04**

(51) **H01J 49/42** (11) **2 237 307 A2**

(25) En (26) En
(21) 10157787.2 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 211111 P

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung von kontinuierlichen Strahlen von ausgewählten Ionen für Mobilität über zeitabhängige elektrische Felder
 - Method and apparatus to produce steady beams of mobility selected ions via time-dependent electric fields
 - Procédé et appareil pour produire des faisceaux stables d'ions sélectionnés de mobilité via des champs électriques dépendant de la durée
- (71) Vidal de Miguel, Guillermo, José Lázaro Galdiano 1, 28036 Madrid, ES
- (72) Vidal de Miguel, Guillermo, 28036 Madrid, ES
- (74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

H01K 1/28 → (51) **C03C 3/087**

- (51) **H01L 21/00** (11) **2 237 308 A2 B28D 5/00 H01L 31/18**
- (25) En (26) En
(21) 10158677.4 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 JP 2009089463
- (54) • Herstellungseinheit für integrierte Dünnsolarzellen
- Manufacturing Unit for Integrated Thin Film Solar Cells
 - Unité de fabrication pour cellules solaires à film mince intégrées
- (71) Mitsuboshi Diamond Industrial Co., Ltd., 2-12-12 Minami-Kaneden, Suita-city, Osaka 564-0044, JP
- (72) Soyama, Masanobu, Suita-city Osaka 564-0044, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- (51) **H01L 21/00** (11) **2 237 309 A2**
- (25) En (26) En
(21) 10154656.2 (22) 25.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 12.03.2009 GB 0904240
- (54) • Vorrichtung zum chemischen Ätzen eines Werkstücks
- Apparatus for chemically etching a work-piece
 - Appareil de gravure chimique d'une pièce
- (71) SPP Process Technology Systems UK Limited, Imperial Park, Newport Gwent NP 10 8UJ, GB
- (72) Ansell, Oliver, Berkeley, Gloucestershire GL13 9AX, GB
- Barrass, Anthony, Thornbury, Bristol BS35 1SX, GB
- Bennett, Paul, Stoke Gifford, Bristol BS34 8GD, GB
- Tossell, David, Portishead, Bristol BS2 7DU, GB
- (74) Dunlop, Brian Kenneth Charles, et al, Wynne-Jones, Lainé & James LLP Essex Place 22 Rodney Road, Cheltenham Gloucestershire GL50 1JJ, GB

H01L 21/00 → (51) **C08K 9/02**

H01L 21/00 → (51) **C09D 11/00**

H01L 21/02 → (51) **C23C 16/44**

H01L 21/02 → (51) **G01J 5/02**

H01L 21/027 → (51) **G03F 7/11**

H01L 21/20 → (51) **C23C 16/44**

H01L 21/203 → (51) **C23C 16/44**

- (51) **H01L 21/205** (11) **2 237 310 A1 C23C 16/505**
- (25) Ja (26) En
(21) 08839658.5 (22) 08.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/066171 08.09.2008
- (87) WO 2009/050958 2009/17 23.04.2009
- (30) 17.10.2007 JP 2007269853

- (54) • HOCHFREQUENZ-PLASMA-CVD-VORRICHTUNG, HOCHFREQUENZ-PLASMA-CVD-VERFAHREN UND HALBLEITER-DÜNNFILMHHERSTELLUNGSVERFAHREN
- HIGH FREQUENCY PLASMA CVD APPARATUS, HIGH FREQUENCY PLASMA CVD METHOD AND SEMICONDUCTOR THIN FILM MANUFACTURING METHOD
 - APPAREIL DE DÉPÔT CHIMIQUE EN PHASE VAPEUR À PLASMA À HAUTE FRÉQUENCE, PROCÉDÉ DE DÉPÔT CHIMIQUE EN PHASE VAPEUR À PLASMA À HAUTE FRÉQUENCE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE FILM MINCE SEMI-CONDUCTEUR

- (71) Murata, Masayoshi, 2-10-5 Shiroyamadai Nagasaki-city, Nagasaki 852-8027, JP
- (72) Murata, Masayoshi, Nagasaki 852-8027, JP
- (74) Pohlmann, Bernd Michael, Reinhardt & Pohlmann Patentanwälte Rossmarkt 12, 60311 Frankfurt am Main, DE

H01L 21/205 → (51) **C23C 16/44**

H01L 21/28 → (51) **H01L 29/78**

H01L 21/285 → (51) **H01L 21/3205**

H01L 21/288 → (51) **H01L 21/3205**

H01L 21/301 → (51) **B24B 1/00**

- (51) **H01L 21/304** (11) **2 237 311 A1 B24B 37/00 C09K 3/14**
- (25) Ja (26) En
(21) 09705253.4 (22) 29.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/051510 29.01.2009
- (87) WO 2009/096495 2009/32 06.08.2009
- (30) 01.02.2008 JP 2008023229 10.06.2008 JP 2008151969

- (54) • POLIERZUSAMMENSETZUNG UND POLIERVERFAHREN DAFÜR
- POLISHING COMPOSITION AND POLISHING METHOD USING THE SAME
 - COMPOSITION DE POLISSAGE ET PROCÉDÉ DE POLISSAGE L'UTILISANT
- (71) FUJIMI INCORPORATED, 1-1, Chiryō 2-chome Nishibiwajima-cho, Kiyosu-shi Aichi 452-8502, JP

- (72) MIZUNO, Takahiro, Kiyosu-shi Aichi 452-8502, JP
- IZAWA, Yoshihiro, Kiyosu-shi Aichi 452-8502, JP
- AKATSUKA, Tomohiko, Kiyosu-shi Aichi 452-8502, JP

- (74) Sherrard-Smith, Hugh, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

H01L 21/304 → (51) **B24B 1/00**

H01L 21/306 → (51) **C09G 1/04**

H01L 21/312 → (51) **C08G 77/388**

- (51) **H01L 21/3205** (11) **2 237 312 A1 C23C 14/14 C25D 7/12 H01L 21/285 H01L 21/288 H01L 23/52**

- (25) Ja (26) En
(21) 09721258.3 (22) 19.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/052916 19.02.2009
- (87) WO 2009/116346 2009/39 24.09.2009
- (30) 19.03.2008 JP 2008070855

- (54) • ELEKTRONISCHES ELEMENT MIT EINER AUF DER GRUNDFLÄCHE GEFORMTEN SPERRSCHICHT
- ELECTRONIC MEMBER WHEREIN BARRIER-SEED LAYER IS FORMED ON BASE
 - ÉLÉMENT ÉLECTRONIQUE DANS LEQUEL UNE COUCHE GERME FORMANT BARRIERE EST FORMÉE SUR UNE BASE

- (71) Nippon Mining & Metals Co., Ltd., 10-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-0001, JP
- (72) SEKIGUCHI, Junnosuke, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-1535, JP
- IMORI, Toru, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-1535, JP
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- (51) **H01L 21/3205** (11) **2 237 313 A1 C23C 14/14 C25D 7/12 H01L 21/285 H01L 21/288 H01L 23/52**

- (25) Ja (26) En
(21) 09721789.7 (22) 19.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (86) JP 2009/052917 19.02.2009
- (87) WO 2009/116347 2009/39 24.09.2009
- (30) 19.03.2008 JP 2008070856

- (54) • ELEKTRONISCHES ELEMENT MIT EINER AUF DER GRUNDFLÄCHE GEFORMTEN SPERRSCHICHT
- ELECTRONIC MEMBER WHEREIN BARRIER-SEED LAYER IS FORMED ON BASE
 - ÉLÉMENT ÉLECTRONIQUE DANS LEQUEL UNE COUCHE GERME FORMANT BARRIERE EST FORMÉE SUR UNE BASE

- (71) Nippon Mining & Metals Co., Ltd., 10-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-0001, JP
- (72) SEKIGUCHI, Junnosuke, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-1535, JP
- IMORI, Toru, Kitaibaraki-shi Ibaraki 319-1535, JP
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

H01L 21/336 → (51) **H01L 29/78**

H01L 21/60 → (51) **F16J 15/08**

H01L 21/762 → (51) **H01L 21/8242**

H01L 21/8234 → (51) **H01L 29/78**

(51) **H01L 21/8238** (11) **2 237 314 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10007624.9 (22) 12.07.2007
 (84) DE FR IT
 (30) 13.07.2006 JP 2006192440
 (54) • Halbleiterbauelement
 • Semiconductor device
 • Dispositif semi-conducteur

(71) National University Corporation Tohoku University, 1-1, Katahira 2-chome Aoba-ku, Sendai-shi Miyagi 980-8577, JP
 Foundation for Advancement of International Science, 586-9, Aza Ushigafuchi, Akatsuka, Tsukuba-shi, Ibaraki, 305-0062, JP

(72) Ohmi, Tadahiho, Miyagi 980-8577, JP
 Teramoto, Akinobu, Miyagi 980-8577, JP
 Kuroda, Rihito, Miyagi 981-0944, JP

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

(62) 07790720.2 / 2 051 292

H01L 21/8238 → (51) **H01L 29/78**

(51) **H01L 21/8242** (11) **2 237 315 A2**
H01L 21/84 **H01L 27/108**
H01L 27/12 **H01L 29/78**
H01L 21/762

(25) En (26) En
 (21) 10007439.2 (22) 09.04.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 08.05.2007 US 745783

(54) • Speichermatrizen, Halbleiterkonstruktionen und elektronische Systeme sowie Verfahren zur Herstellung von Speichermatrizen, Halbleiterkonstruktionen und elektronischen Systemen
 • Memory arrays, semiconductor constructions and electronic systems; and method of forming memory arrays, semiconductor constructions and electronic systems
 • Réseaux de mémoire, constructions à semi-conducteurs et systèmes électroniques, et procédé de formation de réseaux de mémoire, constructions à semi-conducteurs et systèmes électroniques

(71) Micron Technology, Inc., 8000 South Federal Way, Boise, ID 83716, US
 (72) Parekh, Kunal R., Boise, Idaho 83712, US
 (74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(62) 08745400.5 / 2 153 463

H01L 21/84 → (51) **H01L 21/8242**

H01L 23/02 → (51) **H01L 23/04**

(51) **H01L 23/04** (11) **2 237 316 A1**
H01L 23/02 **H01L 23/12**

(25) Ja (26) En
 (21) 09706254.1 (22) 30.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/051618 30.01.2009
 (87) WO 2009/096542 2009/32 06.08.2009
 (30) 30.01.2008 JP 2008019795
 30.01.2008 JP 2008019796

(54) • VERBINDUNGSANSCHLUSS, DIESEN VERWENDEnde KAPSELUNG UND ELEKTRONISCHE ANORDNUNG

• CONNECTION TERMINAL, PACKAGE USING THE SAME AND ELECTRONIC DEVICE
 • BORNE DE CONNEXION, BOITIER UTILISANT LADITE BORNE ET DISPOSITIF ELECTRONIQUE

(71) Kyocera Corporation, 6, Takedatobadonocho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP

(72) TSUJINO, Mahiro, Higashiomi-shi Shiga 529-1595, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H01L 23/12 → (51) **H01L 23/04**

H01L 23/29 → (51) **C08L 81/02**

H01L 23/31 → (51) **C08L 81/02**

H01L 23/52 → (51) **H01L 21/3205**

H01L 23/522 → (51) **G01J 5/02**

H01L 23/528 → (51) **H01L 29/739**

H01L 25/075 → (51) **H01L 33/00**

H01L 27/088 → (51) **H01L 29/78**

H01L 27/092 → (51) **H01L 29/78**

H01L 27/108 → (51) **H01L 21/8242**

H01L 27/12 → (51) **H01L 21/8242**

H01L 27/14 → (51) **H01L 27/146**

(51) **H01L 27/146** (11) **2 237 317 A1**
A61B 6/00 **G01T 1/20**
G01T 1/24 **H01L 27/14**
H01L 31/04 **H04N 5/32**
H04N 5/335

(25) Ja (26) En
 (21) 09705131.2 (22) 23.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/051105 23.01.2009
 (87) WO 2009/096338 2009/32 06.08.2009
 (30) 30.01.2008 JP 2008019345

(54) • FESTKÖRPER-BILDGEBER UND RÖNTGEN-CT-VORRICHTUNG DAMIT
 • SOLID-STATE IMAGER AND X-RAY CT APPARATUS INCLUDING SAME
 • IMAGEUR À SEMI-CONDUCTEURS, ET APPAREIL DE TOMODENSITOGRAFIE PAR RAYONS X LE COMPRENANT

(71) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichinocho Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP

(72) FUJITA, Kazuki, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
 MORI, Harumichi, Hamamatsu-shi Shizuoka 4358558, JP
 KYUSHIMA, Ryuji, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
 HONDA, Masahiko, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01L 27/146** (11) **2 237 318 A2**
H01L 31/0216 **H01L 31/0236**

(25) En (26) En
 (21) 10157325.1 (22) 23.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 JP 2009086671
 20.05.2009 JP 2009121605

(54) • Festkörperabbildungsvorrichtung, Herstellungsverfahren dafür, Abbildungsvorrichtung und Herstellungsverfahren einer Antireflexstruktur
 • Solid-state imaging device, fabrication method thereof, imaging apparatus, and fabrication method of anti-reflection structure
 • Dispositif d'imagerie à l'état solide, son procédé de fabrication, appareil d'imagerie et procédé de fabrication d'une structure antireflet

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) Maeda, Kensaku, TOKYO Tokyo 108-0075, JP
 Koike, Kaoru, TOKYO Tokyo 108-0075, JP
 Sasaki, Tohru, TOKYO Tokyo 108-0075, JP
 Tatsumi, Tetsuya, TOKYO Tokyo 108-0075, JP

(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

H01L 29/06 → (51) **H01L 29/739**

H01L 29/423 → (51) **H01L 29/78**

H01L 29/49 → (51) **H01L 29/78**

(51) **H01L 29/739** (11) **2 237 319 A2**
H01L 29/06 **H01L 23/528**
H02M 7/527

(25) En (26) En
 (21) 10007172.9 (22) 11.02.2000
 (84) DE FR GB
 (30) 17.02.1999 JP 3816699

(54) • Halbleitervorrichtung und Stromwandler damit
 • Semiconductor device and power converter using the same
 • Dispositif à semi-conducteur et transformateur électrique l'utilisant

(71) Hitachi Ltd., 6 Kanda Surugadai 4-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP

(72) Oyama, Kazuhiro, Hitachi-shi Ibaraki 316-0036, JP
 Sakano, Jyunichi, Hitachi-shi Ibaraki 319-1225, JP
 Mori, Mutsuhiro, Mito-shi Ibaraki 310-0842, JP

(74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(62) 00301097.2 / 1 032 047

(51) **H01L 29/78** (11) **2 237 320 A1**
H01L 21/28 **H01L 21/336**
H01L 21/8234 **H01L 21/8238**
H01L 27/088 **H01L 27/092**
H01L 29/423 **H01L 29/49**

(25) Ja (26) En
 (21) 08858001.4 (22) 05.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/072164 05.12.2008
 (87) WO 2009/072611 2009/24 11.06.2009
 (30) 07.12.2007 JP 2007317614

(54) • METALLELEKTRODE UND HALBLEITER-ELEMENT DAMIT

- METAL ELECTRODE AND SEMICONDUCTOR ELEMENT USING THE SAME
 - ELECTRODE MÉTALLIQUE ET ÉLÉMENT SEMI-CONDUCTEUR ASSOCIÉ
- (71) National Institute for Materials Science, 2-1 Sengen 1-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0047, JP
- (72) OHMORI, Kenji, Tokyo 162-0041, JP
CHIKYO, Toyohiro, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP
- (74) Maillet, Alain, Cabinet Le Guen & Maillet 5, place Newquay B.P. 70250, 35802 Dinard Cedex, FR

H01L 29/78 → (51) **H01L 21/8242**

H01L 29/786 → (51) **C08G 77/388**

H01L 31/02 → (51) **G01J 5/02**

- (51) **H01L 31/0216** (11) **2 237 321 A2**
(25) En (26) En
(21) 10155653.8 (22) 05.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 01.04.2009 TW 98110932
- (54) • *Farbige Hochleistungssolarzelle und Herstellungsverfahren dafür*
• *High efficiency colored solar cell and manufacturing method thereof*
• *Cellule solaire colorée à haute efficacité et son procédé de fabrication*

- (71) Gintech Energy Corporation, 21, Kebei 1st. Rd., Jhunan Township, Miaoli County 350, Taiwan, CN
- (72) Lin, Yi-Jun, 350 Miaoli County, TW
Peng, Chiou-Shian, 350 Miaoli County, TW
Lin, Ming-Chun, 350 Miaoli County, TW
Jenq, Horn, 350 Miaoli County, TW
Hsu, Jui-Ting, 350 Miaoli County, TW
Tsai, Yan-Min, 350 Miaoli County, TW
Hsieh, Yi-Chun, 350 Miaoli County, TW
Chen, Tung-Wen, 350 Miaoli County, TW
You, Zhen-Bo, 350 Miaoli County, TW
Chang, Chi-Tung, 350 Miaoli County, TW
- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

H01L 31/0216 → (51) **H01L 27/146**

H01L 31/0236 → (51) **H01L 27/146**

- (51) **H01L 31/0296** (11) **2 237 322 A2**
H01L 31/0352 **H01L 31/0368**
H01L 31/18
(25) En (26) En
(21) 10157078.6 (22) 19.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 415275
- (54) • *Schicht für Dünnschichtphotovoltaik und daraus hergestellte Solarzelle*
• *Layer for thin film photovoltaics and a solar cell made therefrom*
• *Couche pour photovoltaïques à couche mince et cellule solaire fabriquée à partir de la couche*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Korevaar, Bastiaan Arie, Schenectady, NY 12305, US
Johnson, James Neil, Scotia, NY 12302, US
Zhong, Dalong, Niskayuna, NY 12309, US

- Xi, Yangang Andrew, Schenectady, NY 12308, US
Ahmad, Faisal Razi, Niskayuna, NY 12309, US
- (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **H01L 31/0352** (11) **2 237 323 A2**
(25) En (26) En
(21) 10157003.4 (22) 19.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 US 415267
- (54) • *Schicht für Dünnschichtphotovoltaik und daraus hergestellte Solarzelle*
• *Layer for thin film photovoltaics and a solar cell made therefrom*
• *Couche pour photovoltaïques à couche mince et cellule solaire fabriquée à partir de la couche*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Korevaar, Bastiaan Arie, Schenectady, NY 12305, US
Ahmad, Faisal Razi, Niskayuna, NY 12309, US
- (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H01L 31/0352 → (51) **H01L 31/0296**

H01L 31/0368 → (51) **H01L 31/0296**

H01L 31/04 → (51) **H01L 27/146**

H01L 31/04 → (51) **H01M 14/00**

- (51) **H01L 31/042** (11) **2 237 324 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 08871605.5 (22) 25.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/067233 25.09.2008
(87) WO 2009/093355 2009/31 30.07.2009
(30) 21.01.2008 JP 2008009995
- (54) • *SOLARBATTERIETAFEL UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SOLARBATTERIETAFEL*
• *SOLAR BATTERY PANEL AND METHOD FOR MANUFACTURING SOLAR BATTERY PANEL*
• *PANNEAU SOLAIRE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-Chome, Minato-ku Tokyo 108-8215, JP
- (72) HORIOKA, Tatsuji, Nagasaki-shi Nagasaki 850-8610, JP
MAMASE, Shinichirou, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
- (74) Bongiovanni, Simone, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **H01L 31/048** (11) **2 237 325 A1**
(25) De (26) De
(21) 09015596.1 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Photovoltaikmodul*
• *Photovoltaic module*

- *Module photovoltaïque*
- (71) KIOTO Photovoltaics GmbH, Solarstrasse 1, 9300 St. Veit, AT
- (72) Eusch, Ingram, 9500 Villach, AT
Frank, Rudolf, 9064 Pischeldorf, AT
Kogler, Armin, 9330 Treibach, AT
- (74) Becker, Thomas, et al, Patentanwälte Becker & Müller Turmstrasse 22, 40878 Ratingen, DE

H01L 31/052 → (51) **B60P 3/20**

H01L 31/052 → (51) **C03C 17/00**

H01L 31/052 → (51) **F24J 2/10**

H01L 31/18 → (51) **B32B 37/10**

H01L 31/18 → (51) **H01L 21/00**

H01L 31/18 → (51) **H01L 31/0296**

- (51) **H01L 33/00** (11) **2 237 326 A2**
(25) Ko (26) En
(21) 09720530.6 (22) 16.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) KR 2009/001302 16.03.2009
(87) WO 2009/113838 2009/38 17.09.2009
(88) 05.11.2009
(30) 14.03.2008 KR 20080023792
- (54) • *LICHEMITTIERENDE VORRICHTUNG UND ANZEIGEVORRICHTUNG DAMIT*
• *LIGHT-EMITTING DEVICE AND DISPLAY DEVICE INCLUDING THE SAME*
• *DISPOSITIF ELECTROLUMINESCENT ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE LE COMPRENANT*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (72) PARK, Dong Wook, Seoul 100-714, KR
PARK, Jun Suk, Seoul 100-714, KR
PARK, Hyung Hwa, Seoul 100-714, KR
SIN, Han, Seoul 100-714, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H01L 33/00** (11) **2 237 327 A2**
(25) Ko (26) En
(21) 09770336.7 (22) 16.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (86) KR 2009/003212 16.06.2009
(87) WO 2009/157664 2009/53 30.12.2009
(88) 25.03.2010
(30) 23.06.2008 KR 20080059069
- (54) • *HALBLEITERBAUELEMENTEPAKET*
• *SEMICONDUCTOR DEVICE PACKAGE*
• *BOÎTIER DE DISPOSITIF À SEMI-CONDUCTEUR*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., 33Floor, LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) KIM, Choong Youl, Gwangju 500-220, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 33/00** (11) **2 237 328 A1**
H01L 25/075

- (25) En (26) En
(21) 09156957.4 (22) 31.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Vielzahl von optoelektronischen Halbleiterkomponenten und optoelektronische Halbleiterkomponente*
• *Method for producing a plurality of optoelectronic semiconductor components and optoelectronic semiconductor component*
• *Procédé pour la production d'une pluralité de composants semi-conducteurs opto-électroniques et composant semi-conducteur opto-électronique*
- (71) OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Leibnizstrasse 4, 93055 Regensburg, DE
(72) Wong, Lye Yee, 11900 Penang, MY
Chong, Chee Nan, 11900 Penang, MY
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 237 329 A2**
H01L 33/30 **H01L 33/16**

(25) En (26) En
(21) 10169969.2 (22) 31.10.2001

(84) DE FR GB
(30) 31.10.2000 JP 2000333586
08.03.2001 JP 2001065426

- (54) • *Lichtemittierendes Gerät auf Halbleiterbasis und sein Herstellungsverfahren*
• *Semiconductor light-emitting device and method of manufacturing the same*
• *Dispositif électroluminescent semi-conducteur et son procédé de fabrication*

- (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
(72) Saeki, Ryo, Tokyo 105-8001, JP
Sugawara, Hideto, Tokyo 105-8001, JP
Watanabe, Yukio, Tokyo 105-8001, JP
Jitosh, Tamotsu, Tokyo 105-8001, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
(62) 01125416.6 / 1 202 355

(51) **H01L 33/00** (11) **2 237 330 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 08863914.1 (22) 25.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073591 25.12.2008
(87) WO 2009/081980 2009/27 02.07.2009
(30) 25.12.2007 JP 2007332913
25.12.2007 JP 2007332914
26.12.2007 JP 2007333716

- (54) • *LICHTEMITTIERENDE VORRICHTUNG*
• *LIGHT EMITTING DEVICE*
• *DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT*

- (71) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadono-cho, Fushimi-ku Kyoto 612-8501, JP
(72) MATSUURA, Shingo, Higashiomi-shi Shiga 529-1595, JP
SAKUMOTO, Daisuke, Higashiomi-shi Shiga 529-1595, JP
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-strasse 10, 80538 München, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 237 331 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 08863988.5 (22) 26.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073858 26.12.2008

(87) WO 2009/082011 2009/27 02.07.2009

(30) 26.12.2007 JP 2007333621

- (54) • *LICHTEMITTIERENDE VORRICHTUNG UND BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG*
• *LIGHT-EMITTING DEVICE AND ILLUMINATING DEVICE*
• *DISPOSITIF ELECTROLUMINESCENT ET DISPOSITIF D'ECLAIRAGE*

(71) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadono-cho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP

(72) KATABE, Kousuke, Higashiomi-shi Shiga 529-1595, JP

MORI, Yuki, Higashiomi-shi Shiga 529-1595, JP

MIYAKE, Akira, Higashiomi-shi Shiga 529-1595, JP

MATSUURA, Shingo, Higashiomi-shi Shiga 529-1595, JP

(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-strasse 10, 80538 München, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **2 237 332 A2**

(25) Ko (26) En
(21) 09704913.4 (22) 21.01.2009

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

AL BA RS

(86) KR 2009/000318 21.01.2009

(87) WO 2009/093845 2009/31 30.07.2009

(88) 22.10.2009

(30) 21.01.2008 KR 20080006073

- (54) • *LICHTEMITTIERENDE VORRICHTUNG*
• *LIGHT EMITTING DEVICE*
• *DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT*

(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR

(72) KIM, Sun Kyung, Seoul 100-714, KR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 33/02** (11) **2 237 333 A2**

H01L 33/04

(25) En (26) En

(21) 10157610.6 (22) 24.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 24.03.2009 KR 20090024835

- (54) • *Dispositif électroluminescent, conditionnement de dispositif électroluminescent et système d'éclairage l'incluant*
• *Light emitting device, light emitting device package and lighting system including the same*
• *Lichtemittierende Vorrichtung, Gehäuse für lichtemittierende Vorrichtung und Beleuchtungssystem damit*

(71) LG Innotek Co., Ltd., 33Fl., LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) Song, Hyun Don, Incheon, KR

(74) Cabinet Plasseraud, et al. 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 33/04** (11) **2 237 334 A2**
H01L 33/06 **H01L 33/32**

(25) En (26) En

(21) 10169310.9 (22) 23.05.2002

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 30.05.2001 US 294308 P

30.05.2001 US 294378 P

30.05.2001 US 294445 P

07.05.2002 US 140796

- (54) • *Gruppe III-Nitridbasierte lichtemittierende Diode*
• *Group III nitride based light emitting diode*
• *Diode électroluminescente à base de nitrure du groupe III*

(71) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US

(72) Emerson, David, Durham, NC 27707, US
Bergmann, Michael, Chapel Hill, NC 27516, US

Doverspike, Kathleen, Durham, NC 27502, US

O'Loughlin, Michael, Chapel Hill, NC 27516, US

Nordby, Howard, Pittsboro, NC 27312, US

Abare, Amber, Cary, NC 27511, US
Ibbetson, James, Santa Barbara, NC 93111, US

(74) Cross, Rupert Edward Blount, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(62) 09157557.1 / 2 075 855

03078515.8 / 1 401 027

02726917.4 / 1 390 990

H01L 33/06 → (51) **H01L 33/04**

H01L 33/16 → (51) **H01L 33/00**

H01L 33/30 → (51) **H01L 33/00**

H01L 33/32 → (51) **H01L 33/04**

(51) **H01L 33/50** (11) **2 237 335 A2**

(25) En (26) En
(21) 09010450.6 (22) 13.08.2009

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

AL BA RS

(30) 02.04.2009 US 417412

- (54) • *Weisses Licht emittierende Chips und Herstellungsverfahren dafür*
• *White-light light emitting chips and fabrication methods thereof*
• *Puces électroluminescentes à lumière blanche et procédés de fabrication associés*

(71) VisEra Technologies Company Limited, 2F., No. 6 Lising 6th Road Science-Based Industrial Park, Hsinchu 300-78, TW

(72) Lin, Chun-Chi, Hsinchu City 300, TW
Lin, Tzu-Han, Hsinchu City 300, TW

Kang, Wei-Hung, Hsinchu City 300, TW

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **H01L 35/32** (11) **2 237 336 A1**
H02N 11/00

(25) Ja (26) En
(21) 08868363.6 (22) 18.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/003844 18.12.2008

(87) WO 2009/084172 2009/28 09.07.2009

(30) 27.12.2007 JP 2007336128

- (54) • *THERMOELEKTRISCHE EINRICHTUNG*
• *THERMOELECTRIC DEVICE*
• *DISPOSITIF THERMOÉLECTRIQUE*

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

- (72) TERAKEI, Junichi, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01L 41/083** (11) **2 237 337 A1**
F02M 51/00 **F02M 51/06**
H01L 41/09 **H02N 2/00**

- (25) Ja (26) En
(21) 08865576.6 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/073789 26.12.2008
(87) WO 2009/082006 2009/27 02.07.2009
(30) 26.12.2007 JP 2007334042
(54) • LAMINIERTES PIEZOELEKTRISCHES ELEMENT UND EINSPRITZLEITUNG UND KRAFTSTOFFEINSPRITZSYSTEM DAMIT
• LAMINATED PIEZOELECTRIC ELEMENT, AND INJECTION DEVICE AND FUEL INJECTION SYSTEM USING THE SAME
• ÉLÉMENT PIÉZOÉLECTRIQUE STRATIFIÉ, ET DISPOSITIF D'INJECTION ET SYSTÈME D'INJECTION L'UTILISANT

- (71) Kyocera Corporation, 6, Takedatadononcho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP
(72) NAKAMURA, Shigenobu, Kagoshima 899-4396, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01L 41/09** (11) **2 237 338 A1**
(25) De (26) De
(21) 09157257.8 (22) 03.04.2009

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

AL BA RS

- (54) • Piezo-Antrieb
• Piezo drive
• Commande piézo-électrique
(71) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(72) Thelen, Marc, 76133 Karlsruhe, DE
Iseli, Claudio, 9436 Balgach, CH
Bernhard, Heinz, 9442 Berneck, CH
(74) Kaminski Harmann, Patentanwälte Est. Ausstrasse 79, 9490 Vaduz, LI

H01L 41/09 → (51) **H01L 41/083**

(51) **H01L 51/42** (11) **2 237 339 A2**
H01G 9/20

- (25) En (26) En
(21) 10156235.3 (22) 11.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 JP 2009080924
(54) • Elektrode für photoelektrische Umwandlungselemente, Herstellungsverfahren dafür und farbstoffsensibilisierte Solarzelle
• Electrode for photoelectric conversion elements, manufacturing method of the same, and dye-sensitized solar cell
• Électrode pour éléments de conversion photoélectrique, son procédé de fabrication et cellule solaire sensibilisée aux colorants
(71) TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
(72) Handa, Tokuhiko, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP

- Monden, Atsushi, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmar & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01L 51/50 → (51) **C07C 15/14**

H01L 51/50 → (51) **C07D 231/12**

H01L 51/50 → (51) **C07D 235/08**

H01L 51/50 → (51) **C07D 401/14**

H01L 51/50 → (51) **C08G 59/24**

H01L 51/50 → (51) **C08L 101/12**

(51) **H01L 51/52** (11) **2 237 340 A2**
(25) En (26) En
(21) 10169202.8 (22) 24.03.2004

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.03.2003 US 458847 P

- (54) • Vorrichtungen zur Erzeugung organischer Elektrolumineszenz
• Organic electroluminescence devices
• Dispositifs à électroluminescence organique

- (71) Muccini, Michele, Galleria 2 agosto 1980, 2, 40121 Bologna, IT

- (72) Muccini, Michele, 40121, Bologna BO, IT
Heremans, Paul, 3000, Leuven, BE
Reynaert, Johan Lieven Hendrik, 8501, Bisdsegem, BE

- Ziessel, Raymond, 67460, Souffelweyersheim, FR
Hepp, Aline, 64289, Darmstadt, DE
Schmechel, Roland, 64287, Darmstadt, DE
Von Seggern, Heinz, 64625, Darmstadt, DE
Heil, Holger, 63628, Bad Soden-Salmunster, DE

- (74) Montelatini, Linda Anna, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Carducci, 8, 20123 Milano, IT

(62) 04722825.9 / 1 609 195

(51) **H01M 2/02** (11) **2 237 341 A1**

- (25) En (26) En
(21) 10154068.0 (22) 19.02.2010

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

(30) 25.03.2009 US 163364 P

09.02.2010 US 703058

- (54) • Sekundärbatterie
• Secondary Battery
• Batterie secondaire

- (71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

- (72) Cha, Sungyoup, Gyeonggi-do, KR

- (74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H01M 2/02** (11) **2 237 342 A1**
H01M 2/04 **H01M 2/12**
H01M 2/36

- (25) En (26) En
(21) 10155157.0 (22) 02.03.2010

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

(30) 03.04.2009 US 166568 P

30.11.2009 US 628184

- (54) • Wiederaufladbare Batterie
• Rechargeable battery
• Batterie rechargeable

- (71) SB LiMotive Co., Ltd., 673-7 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
(72) Hyung, Yoo-Eup, Gyeonggi-do, KR
(74) Rasch, Dorit, Anwaltskanzlei Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

H01M 2/02 → (51) **C22C 21/00**

H01M 2/04 → (51) **H01M 2/02**

H01M 2/12 → (51) **H01M 2/02**

(51) **H01M 2/26** (11) **2 237 343 A1**
H01M 4/02 **H01M 4/38**
H01M 4/48 **H01M 10/40**

- (25) Ja (26) En
(21) 08855518.0 (22) 19.11.2008

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

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/003392 19.11.2008
(87) WO 2009/069266 2009/23 04.06.2009
(30) 26.11.2007 JP 2007304694
18.11.2008 JP 2008294452

- (54) • SEKUNDÄRBATTERIE MIT WASSER-FREIEM ELEKTROLYT
• NONAQUEOUS ELECTROLYTE SECONDARY BATTERY
• BATTERIE SECONDAIRE À ÉLECTROLYTE NON AQUEUX

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

- (72) Yokoyama, Tomohikoc/o Panasonic Corporation, Chuo-ku, Osaka-shi, JP
Takezawa, Hideharu c/o Panasonic Corporation, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6207, JP
Fujikawa, Masato c/o Panasonic Corporation, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6207, JP
Kasamatsu, Shiniji c/o Panasonic Corporation, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6207, JP

- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H01M 2/30** (11) **2 237 344 A1**
H01M 10/42 **H01M 10/44**
H01M 10/48

- (25) En (26) En
(21) 09012647.5 (22) 05.10.2009

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

AL BA RS

- (30) 08.10.2008 JP 2008261825
10.11.2008 JP 2008287765
08.01.2009 JP 2009002596
16.01.2009 JP 2009007664

- (54) • Überwachungssystem für Elektrowerkzeug, Batteriepack für Elektrowerkzeug und Batterieladegerät für Elektrowerkzeug
• Monitoring system for electric power tool, battery pack for electric power tool, and battery charger for electric power tool
• Système de surveillance pour outil électrique, bloc-batterie pour outil électrique, et chargeur de batterie pour outil électrique

- (71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo-shi, Aichi-ken 446-8502, JP

- (72) Suzuki, Hitoshi, Anjo-shi Aichi-ken 446-8502, JP

- Kobayakawa, Tadahiko, Anjo-shi Aichi-ken 446-8502, JP

- Muramatsu, Tomoo, Anjo-shi Aichi-ken 446-8502, JP

- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(62) 09012573.3

(51) **H01M 2/36** (11) **2 237 345 A1**
H01M 10/04 **H01M 10/40**

(25) Ja (26) En
(21) 08871744.2 (22) 26.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073750 26.12.2008
(87) WO 2009/096135 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 JP 2008021791

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER
VERSIEGELTEN ZELLE
• SEALED TYPE CELL MANUFACTURING
METHOD
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PILES
ÉTANCHES

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) KOMATSUKI, Masato, Toyota-shi Aichi 471-
8571, JP
NAKAZAWA, Takashi, Toyota-shi Aichi 471-
8571, JP
YUGAHARA, Kaoru, Toyota-shi Aichi 471-
8571, JP
KONDOU, Hiroya, Toyota-shi Aichi 471-
8571, JP
FUJIKI, Takato, Toyota-shi Aichi 471-8571,
JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336
München, DE

H01M 2/36 → (51) **H01M 2/02**

(51) **H01M 4/02** (11) **2 237 346 A1**
H01M 4/04 **H01M 4/48**
H01M 4/52

(25) En (26) En
(21) 09157135.6 (22) 01.04.2009

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

(54) • Elektrisch leitfähiges Nanoverbundmaterial
mit Opfer-Nanopartikeln sowie daraus her-
gestellte offen poröse Nanoverbundstoffe
• Electrically conductive nanocomposite
material comprising sacrificial nanoparti-
cles and open porous nanocomposites
produced thereof
• Matériau nano-composite conducteur
électriquement comportant des nanoparti-
cules de sacrifice et nano-composites
poreuses ouvertes produites ainsi

(71) The Swatch Group Research and Develop-
ment Ltd., Rue des Sors 3, 2074 Marin, CH

(72) Grupp, Joachim, 2073 Enges, CH

(74) Surmely, Gérard, et al, ICB Ingénieurs
Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital
3, 2001 Neuchâtel, CH

H01M 4/02 → (51) **H01M 2/26**

H01M 4/04 → (51) **H01M 4/02**

H01M 4/04 → (51) **H01M 4/505**

H01M 4/131 → (51) **H01M 4/505**

H01M 4/1391 → (51) **H01M 4/505**

H01M 4/38 → (51) **H01M 2/26**

H01M 4/48 → (51) **H01M 2/26**

H01M 4/48 → (51) **H01M 4/02**

H01M 4/48 → (51) **H01M 10/
0525**

H01M 4/485 → (51) **H01M 10/
0525**

(51) **H01M 4/505** (11) **2 237 347 A2**
H01M 4/04 **H01M 4/525**
H01M 4/131 **H01M 4/1391**

(25) En (26) En
(21) 10006263.7 (22) 15.03.2004
(84) DE FR GB

AL LT LV MK

(30) 11.06.2003 JP 2003166685

(54) • Positives Elektrodenmaterial, dessen Her-
stellungsverfahren und Lithiumbatterien
• Positive electrode material, its manufac-
turing method and lithium batteries
• Matériau d'électrode positive, son procédé
de fabrication et batteries au lithium

(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome,
Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
Hitachi Metals, Ltd., 2-1 Shibaura 1-chome
Minato-ku, Tokyo 105-8614, JP
Shin-Kobe Electric Machinery Co., Ltd., 8-7,
Nihombashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku,
103-0023 Tokyo, JP

(72) Yuasa, Toyotaka, Chiyoda-ku Tokyo 100-
8220, JP
Kasai, Masahiro, Chiyoda-ku Tokyo 100-
8220, JP
Nakajima, Genei, Kumagaya-shi Saitama
360-0843, JP

(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-
strasse 10, 80538 München, DE

(62) 04006130.1 / 1 487 038

H01M 4/505 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/505 → (51) **H01M 10/
0525**

H01M 4/52 → (51) **H01M 4/02**

H01M 4/525 → (51) **H01M 4/505**

H01M 4/525 → (51) **H01M 10/
0525**

(51) **H01M 4/62** (11) **2 237 348 A1**
H01M 10/42 **H01M 4/505**

(25) En (26) En
(21) 10001839.9 (22) 23.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 27.03.2009 JP 2009078004

(54) • Positivelektrodenmaterial für Lithium-
Sekundärbatterie, Lithium-Sekundärbatte-
rie und Sekundärbatteriemodul, das eine
Lithium-Sekundärbatterie einsetzt
• Positive electrode material for lithium
secondary battery, lithium secondary bat-
tery, and secondary battery module using
lithium secondary battery
• Matériau d'électrode positive pour batterie
secondaire au lithium, batterie secondaire
au lithium et module de batterie secondaire
utilisant la batterie secondaire au lithium

(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome,
Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP

(72) Toyama, Tatsuya, Tokyo 100-8220, JP
Kohno, Kazushige, Tokyo 100-8220, JP

(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-
strasse 10, 80538 München, DE

H01M 4/86 → (51) **H01M 8/10**

H01M 4/88 → (51) **H01M 8/10**

H01M 4/92 → (51) **H01M 8/10**

(51) **H01M 8/02** (11) **2 237 349 A1**
H01M 8/24 **C25B 9/18**

(25) En (26) En
(21) 10164922.6 (22) 31.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(30) 31.03.2003 JP 2003093992
31.03.2003 JP 2003093993
22.05.2003 JP 2003145088
30.05.2003 JP 2003154996

(54) • Klebverfahren für eine Gasdiffusionse-
lektrodenanordnung
• Bonding method for a gas diffusion
electrode assembly
• Procédé de liaison pour ensemble d'élec-
trode de diffusion de gaz

(71) Chlorine Engineers Corp., Ltd., Tomiokaba-
shi Bldg., 6-11 Fukagawa 2-Chome, Kotoh-
Ku, Tokyo 135-0033, JP
Tosoh Corporation, 4560, Kaisei-cho, Shin-
nanyo-shi Yamaguchi 746-8501, JP
Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shim-
bashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117,
JP
Toagosei Co., Ltd, 14-1, Nishi Shimbashi 1-
chome, Minato-ku, Tokyo 105-8419, JP
Kaneka Corporation, 2-4, Nakanoshima 3-
chome, Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8288,
JP
Asahi Glass Co., Ltd., 12-1, Yurakucho 1-
chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8405, JP
Asahi Kasei Chemicals Corporation, 1-2,
Yuraku-cho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo
100-8440, JP
Daiso Co., Ltd., 10-8, Edobori 1-Chome,
Nishi-Ku, Osaka-Shi Osaka 550-0002, JP
Tokuyama Corporation, 1-1 Mikage-cho,
Shunan-shi, Yamaguchi-ken 745-8648, JP

(72) Katayama, Shinji, Okayama Okayama 706-
0134, JP
Asaumi, Kiyohito, Okayama Okayama 706-
0134, JP
Aikawa, Hiroaki, Kanagawa Kanagawa 210-
0848, JP
Osakabe, Tsugiyoshi, Aichi Aichi 455-0026,
JP
Hamamori, Mitsuharu, Aichi Aichi 455-0026,
JP
Kimura, Tatsuhito, Kanagawa Kanagawa
221-0863, JP
Saiki, Koji, Osaka Osaka 561-0812, JP
Nonomura, Kenji, Hyogo Hyogo 675-0034,
JP
Okada, Naoya, Yamaguchi Yamaguchi 745-
0053, JP
Ichinose, Osamu, Osaka Osaka 592-0001, JP

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

(62) 04007850.3 / 1 471 589

(51) **H01M 8/02** (11) **2 237 350 A1**
H01M 8/10 **H01M 8/04**

(25) En (26) En
(21) 10166960.4 (22) 21.09.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 03.03.2005 GB 0504460
03.03.2005 GB 0504465
21.09.2004 GB 0420961

(54) • Verwendung einer elektrochemischen Zelle
wie einer Brennstoffzelle

- Use of an electrochemical cell such as a fuel cell
 - Utilisation d'une cellule électrochimique en tant que pile à combustible
- (71) ITM Power (Research) Limited, 22 Atlas Way, Sheffield South Yorkshire S4 7QQ, GB
- (72) Highgate, Donald James, Doking, Surrey RH5 6NS, GB
- Bourne, Simon, Sheffield, South Yorkshire S9 1XU, GB
- Scowcroft, Steven David, Sheffield, South Yorkshire S9 1XU, GB
- (74) Perry, Robert Edward, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (62) 05784370.8 / 1 810 359

H01M 8/02 → (51) **C08J 7/04**

- (51) **H01M 8/04** (11) **2 237 351 A1**
H01M 16/00 **B60L 11/18**
- (25) En (26) En
(21) 10157932.4 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009083415
29.06.2009 JP 2009153777
- (54) • Verfahren zur Steuerung der Leistung eines Brennstoffzellensystems und Fahrzeug mit Brennstoffzellensystem
• Method of controlling output of fuel cell system and vehicle with fuel cell system
• Procédé de contrôle de la sortie d'un système de piles à combustible et véhicule doté du système de piles à combustible
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Shimoda, Shinsuke, Saitama 351-0193, JP Iino, Tomoyoshi, Saitama 351-0193, JP Saeki, Hibiki, Saitama 351-0193, JP Morikawa, Hiroshi, Saitama 351-0193, JP
- (74) Prechtel, Jörg, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- (51) **H01M 8/04** (11) **2 237 352 A2**
H01M 8/06 **H01M 8/12**
- (25) En (26) En
(21) 10250683.9 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009086596
- (54) • Brennstoffzellensystem
• Fuel cell system
• Système de pile à combustible

- (71) Toto Ltd., 1-1 Nakashima 2-chome Kokurakita-ku Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP
- (72) Ooe, Toshiharu, Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP Nakano, Kiyotaka, Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP Kawamura, Yoshiyuki, Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP Tsuchiya, Katsuhisa, Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP Shigezumi, Tsukasa, Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP
- (74) Smyth, Gyles Darren, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **H01M 8/04** (11) **2 237 353 A1**
F04F 5/16 **F04F 5/46**
F04F 5/54

- (25) En (26) En
(21) 10153418.8 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 13.02.2009 JP 2009030674
- (54) • Ausgabe und Kraftstoffzellensystem damit
• Ejector and fuel cell system using the same
• Éjecteur et système de pile à combustible l'utilisant
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Fukuma, Kazunori, Saitama 351-0193, JP Inoue, Satoshi, Saitama 351-0193, JP
- (74) Herzog, Markus, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- (51) **H01M 8/04** (11) **2 237 354 A1**
F23N 5/20 **H01M 8/06**
H01M 8/10

- (25) Ja (26) En
(21) 09703463.1 (22) 22.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/000229 22.01.2009
- (87) WO 2009/093456 2009/31 30.07.2009
- (30) 23.01.2008 JP 2008012275
- (54) • BRENNSTOFFZELLENSYSTEM
• FUEL CELL SYSTEM
• SYSTÈME DE PILE À COMBUSTIBLE

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) MIYAUCHI, Shinji, 7F Twin21 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, 540-6207, JP TANAKA, Yoshikazu, 7F Twin21 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, 540-6207, JP OISHI, Hitoshi, 7F Twin21 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, 540-6207, JP KATOU, Motomichi, 7F Twin21 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, 540-6207, JP
- (74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

H01M 8/04 → (51) **B65B 1/04****H01M 8/04** → (51) **H01M 8/02****H01M 8/06** → (51) **H01M 8/04**

- (51) **H01M 8/08** (11) **2 237 355 A1**
H01M 8/10

- (25) En (26) En
(21) 10152856.0 (22) 05.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 05.02.2009 US 366529
- (54) • Hocheffizientes Brennstoffzellensystem
• High efficiency fuel cell system
• Système de pile à combustible haute efficacité

- (71) Ini Power Systems, Inc., 136 Quade Drive, Cary NC 27513, US
- (72) Markoski, Larry, Raleigh, NC 27612, US Natarajan, Dilip, Cary, NC 27513, US
- (74) Clark, Jane Anne, et al, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB

- (51) **H01M 8/10** (11) **2 237 356 A1**
H01M 4/86 **H01M 4/88**
H01M 4/92

- (25) De (26) De
(21) 10006479.9 (22) 20.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 21.02.2004 DE 102004008628
- (54) • Membran-Elektroden-Einheit mit hoher Leistung und deren Anwendung in Brennstoffzellen
• Membrane-electrode unit with high performance and application of same in fuel cells
• Unité d'électrodes à membrane dotée d'une puissance élevée et son application dans des cellules combustibles

- (71) BASF Fuel Cell GmbH, Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main, DE
- (72) Schmidt, Thomas, Dr., 65456 Mörfelden-Walldorf, DE Uensal, Oemer, Dr., 55128 Mainz, DE Weber, Mathias, 65428 Rüsselsheim, DE Kundler, Isabel, 61462 Königstein, DE Calundann, Gordon, Somerset, NJ 08873, US Baumeister, Jochen, Dr., 65817 Eppstein, DE
- (74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE
- (62) 05707542.6 / 1 719 200

H01M 8/10 → (51) **C08J 7/04****H01M 8/10** → (51) **H01M 8/02****H01M 8/10** → (51) **H01M 8/04****H01M 8/10** → (51) **H01M 8/08**

- (51) **H01M 8/12** (11) **2 237 357 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10153187.9 (22) 10.02.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 23.03.2009 JP 2009069741
- (54) • Ionische Elektrolytmembranstruktur, Herstellungsverfahren und Festoxidbrennstoffzelle, welche die ionische Elektrolytmembranstruktur nutzt
• Ionic electrolyte membrane structure, method for its production and solid oxide fuel cell making use of ionic electrolyte membrane structure
• Structure de membrane électrolyte ionique, procédé pour sa fabrication et pile à combustible d'oxyde solide utilisant la structure de membrane électrolyte ionique

- (71) Sumitomo Metal Mining Co., Ltd., 5-11-3, Shimbashi, Minato-ku, Tokyo, 105-8716, JP
- (72) ITO, Masahiro c/o SUMITOMO METAL MINING CO., LTD., Ichikawa-shi Chiba 272-8588, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01M 8/12 → (51) **H01M 8/04****H01M 8/24** → (51) **H01M 8/02****H01M 10/04** → (51) **H01M 2/36**

- (51) **H01M 10/052** (11) **2 237 358 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10167654.2 (22) 17.03.2008

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

(30) 19.03.2007 JP 2007070848
25.07.2007 JP 2007193525
11.09.2007 JP 2007235600

(54) • *Nichtwässrige Elektrolytlösung und Batterie mit nichtwässriger Elektrolytlösung*
• *Nonaqueous electrolyte battery*
• *Solution électrolyte non aqueux et accumulateur avec solution électrolyte non aqueux*

(71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION, 14-1, Shiba 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP

(72) Kotato, Minoru, Ibaraki 300-0332, JP
Kinoshita, Shinichi, Ibaraki 300-0332, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(62) 08722275.8 / 2 128 923

(51) **H01M 10/0525** (11) **2 237 359 A2**
H01M 10/0567 **H01M 4/485**
H01M 4/505 **H01M 4/525**
H01M 4/48

(25) En (26) En
(21) 09168334.2 (22) 20.08.2009

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

(30) 01.04.2009 KR 20090028104

(54) • *Elektrolyt mit Additiven und wiederaufladbare Lithiumbatterie damit*
• *Electrolyte including additives, and rechargeable lithium battery including the same*
• *Additifs incluant des électrolytes et batterie au lithium rechargeable les incluant*

(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Hwang, Duck-Chul, Gyeonggi-do, KR
Lee, Sang-Min, Gyeonggi-do, KR
Yew, Kyoung-Han, Gyeonggi-do, KR
Kim, Sang-Jin, Gyeonggi-do, KR

(74) Killin, Stephen James, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

H01M 10/0525 → (51) **H01M 10/0567**

(51) **H01M 10/0567** (11) **2 237 360 A1**
H01M 10/0568 **H01M 10/0569**
H01M 10/0525 **H01M 10/42**
H01M 4/131 H01M 4/133
H01M 4/485 H01M 4/587

(25) En (26) En
(21) 10169989.0 (22) 06.03.2008

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

(30) 06.03.2007 US 905172 P
05.03.2008 US 42387

(54) • *Überladungsschutz durch die Kombination von Redox-Shuttle Chemikalien mit Radikalpolymerisierungsadditiven*
• *Overcharge protection by coupling redox shuttle chemicals with radical polymerization additives*
• *Protection contre la surcharge par combinaison de produits chimiques de type navette redox avec des additifs de polymérisation radicalaire*

(71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US

(72) Casteel, William Jack, Fountain Hill, PA 18015, US

(74) Westendorp | Sommer, Uhlandstraße 2, 80336 München, DE

(62) 08731522.2 / 2 122 741

H01M 10/0567 → (51) **H01M 10/0525**

H01M 10/0568 → (51) **H01M 10/0567**

H01M 10/0569 → (51) **H01M 10/0567**

H01M 10/40 → (51) **H01M 2/26**

H01M 10/40 → (51) **H01M 2/36**

H01M 10/42 → (51) **H01M 2/30**

H01M 10/42 → (51) **H01M 4/62**

H01M 10/42 → (51) **H01M 10/0567**

(51) **H01M 10/44** (11) **2 237 361 A1**
(25) En (26) En
(21) 09012648.3 (22) 05.10.2009

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

AL BA RS

(30) 08.10.2008 JP 2008261825
10.11.2008 JP 2008287765
08.01.2009 JP 2009002596
16.01.2009 JP 2009007664

(54) • *Batteriepack für Elektrowerkzeug und Elektrowerkzeug*
• *Battery pack for power tool, and power tool*
• *Bloc-batterie pour outil électrique, et outil électrique*

(71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo-shi, Aichi-ken 446-8502, JP

(72) Suzuki, Hitoshi, Anjo-shi Aichi-ken 446-8502, JP
Kobayakawa, Tadahiko, Anjo-shi Aichi-ken 446-8502, JP
Muramatsu, Tomoo, Anjo-shi Aichi-ken 446-8502, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(62) 09012573.3

H01M 10/44 → (51) **B60L 11/18**

H01M 10/44 → (51) **G06Q 50/00**

H01M 10/44 → (51) **H01M 2/30**

H01M 10/48 → (51) **H01M 2/30**

(51) **H01M 14/00** (11) **2 237 362 A1**
H01L 31/04

(25) Ja (26) En
(21) 08858598.9 (22) 10.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/003682 10.12.2008
(87) WO 2009/075101 2009/25 18.06.2009
(30) 11.12.2007 JP 2007319802

(54) • *FARBSTOFFSENSIBILISIERTE SOLARZELLE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *DYE-SENSITIZED SOLAR CELL AND MANUFACTURING METHOD OF SAME*
• *CELLULE SOLAIRE SENSIBILISÉE PAR COLORANTS ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*

(71) Nippon Steel Chemical Co., Ltd., 14-1, Sotokanda 4-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-0021, JP

National University Corporation Kyushu Institute Of Technology, 1-1, Sensui-cho, Tobata-ku Kitakyushu-shi Fukuoka 804-8550, JP

(72) HAYASE, Shuzi, Kitakyushu-shi Fukuoka 804-8550, JP
YAMAGUCHI, Yoshihiro, Kitakyushu-shi Fukuoka 804-8503, JP

(74) Giles, Ashley Simon, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

H01M 16/00 → (51) **H01M 8/04**

H01P 1/18 → (51) **H01Q 1/32**

(51) **H01P 5/02** (11) **2 237 363 A1**
H01Q 1/50 **H01Q 9/04**
H04B 5/02

(25) En (26) En
(21) 10156782.4 (22) 17.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009080793

(54) • *Kommunikationsvorrichtung und Hochfrequenzkoppler*
• *Communication device and high-frequency coupler*
• *Dispositif de communication et coupleur à haute fréquence*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) Washiro, Takanori, Tokyo 108-0075, JP

(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

H01P 7/10 → (51) **C04B 35/20**

H01Q 1/00 → (51) **H04B 5/00**

(51) **H01Q 1/08** (11) **2 237 364 A1**
H01Q 1/10 **H01Q 1/12**
H01Q 1/27 **H01Q 1/44**
H01R 13/66

(25) En (26) En
(21) 10250483.4 (22) 15.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009083213

(54) • *Antennenvorrichtung, Umwandlungsadapter und Empfänger*
• *Antenna device, conversion adaptor, and receiver*
• *Dispositif d'antenne, adaptateur de conversion et récepteur*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) Mukai, Koichi, Tokyo, JP
Yoshino, Yoshitaka, Tokyo 108-0075, JP
Komori, Chisato, Tokyo, JP
Miyazaki, Yuuji, Tokyo, JP

(74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

H01Q 1/10 → (51) **H01Q 1/08**

(51) **H01Q 1/12** (11) **2 237 365 A2**
E04H 12/22
(25) De (26) De

(21) 10075057.9 (22) 09.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015220

(54) • Antennenhalter

• Antenna holder

• Support d'antennes

(71) Engbarth, Hans-Georg, Grenzweg 42, 47608
Geldern, DE

Eyckmann, Heinrich Bartholomäus,
Kleinbahnstraße 20, 47608 Geldern, DE

(72) Engbarth, Hans-Georg, 47608 Geldern, DE
Eyckmann, Heinrich Bartholomäus, 47608
Geldern, DE

(74) Fischer, Uwe, Patentanwalt Moritzstraße 22,
13597 Berlin, DE

H01Q 1/12 → (51) **H01Q 1/08**

H01Q 1/22 → (51) **B41J 35/36**

H01Q 1/22 → (51) **G06F 1/16**

H01Q 1/22 → (51) **H01Q 7/00**

H01Q 1/22 → (51) **H04B 5/00**

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 237 366 A1**
H01Q 9/04 **H01Q 13/10**

(25) En (26) En

(21) 10003625.0 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 JP 2009090573

(54) • Informationskommunikationsvorrichtung
und Antenne

• Information communication device and
antenna

• Dispositif et antenne de communication
d'informations

(71) Sony Computer Entertainment Inc., 2-6-21,
Minami-Aoyama, Minato-ku Tokyo 107-
0062, JP

(72) Nozawa, Tetsufumi, Tokyo 107-0062, JP

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 237 367 A1**
H01Q 9/30 **H01Q 21/30**

(25) Ja (26) En

(21) 08863500.8 (22) 07.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068227 07.10.2008

(87) WO 2009/081638 2009/27 02.07.2009

(30) 20.12.2007 JP 2007329172

(54) • TRAGBARES ENDGERÄT

• PORTABLE TERMINAL

• TERMINAL PORTABLE

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome,
Minato-ku Tokyo 108-8001, JP

(72) HARADA, Takashi, Tokyo 108-8001, JP

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsan-
wälte Postfach 26 01 62, 80058 München,
DE

H01Q 1/24 → (51) **H01Q 1/38**

H01Q 1/27 → (51) **H01Q 1/08**

(51) **H01Q 1/32** (11) **2 237 368 A1**
H01Q 1/42

(25) En (26) En

(21) 10153425.3 (22) 12.02.2010

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

AL BA RS

(30) 31.03.2009 JP 2009084367

25.09.2009 JP 2009220475

(54) • In einem Außenspiegel untergebrachte
Antenneneinheit

• Antenna unit housed in an outside mirror

• Unité d'antenne logée dans un miroir
extérieur

(71) Mitsumi Electric Co., Ltd., 2-11-2, Tsuru-
maki, Tama-shi Tokyo, JP

(72) Suzuki, Hiroshi, Katagami-shi Akita, JP

Ito, Tsutomu, Katagami-shi Akita, JP

Yoneya, Akira, Katagami-shi Akita, JP

(74) Tetzner, Michael, et al, Van-Gogh-Strasse 3,
81479 München, DE

(51) **H01Q 1/32** (11) **2 237 369 A1**
H01Q 3/22 **H01Q 3/32**
H01Q 21/00 **H01Q 21/08**
H01P 1/18

(25) De (26) De

(21) 10153996.3 (22) 18.02.2010

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

AL BA RS

(30) 02.04.2009 DE 102009002122

(54) • Antennengehäuse

• Antenna housing

• Boîtier d'antennes

(71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02
20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Focke, Thomas, 31180, Ahrbergen, DE

Hagemann, Benjamin, 70839, Gerlingen, DE

Hansen, Thomas, 31139, Hildesheim, DE

Schneider, Karl, 71576, Burgstetten, DE

H01Q 1/32 → (51) **H01Q 3/38**

(51) **H01Q 1/38** (11) **2 237 370 A1**
H01Q 1/24 **H01Q 9/30**

(25) Ja (26) En

(21) 08863827.5 (22) 17.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/072912 17.12.2008

(87) WO 2009/081803 2009/27 02.07.2009

(30) 21.12.2007 JP 2007330581

(54) • ANTENNENANORDNUNG UND DRAHT-
LOSE KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG
DAMIT

• ANTENNA DEVICE AND WIRELESS COM-
MUNICATION DEVICE USING THE SAME

• DISPOSITIF D'ANTENNE ET DISPOSITIF
DE COMMUNICATION SANS FIL L'UTILI-
SANT

(71) TDK Corporation, 1-31-1, Nihonbashi Chuo-
ku, Tokyo 103-8272, JP

(72) HARIHARA, Yasumasa, Tokyo 103-8272, JP

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsan-
wälte Postfach 26 01 62, 80058 München,
DE

(51) **H01Q 1/38** (11) **2 237 371 A2**

(25) Ko (26) En

(21) 09704021.6 (22) 23.01.2009

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

AL BA RS

(86) KR 2009/000385 23.01.2009

(87) WO 2009/093875 2009/31 30.07.2009

(88) 05.11.2009

(30) 25.01.2008 KR 20080008234

(54) • SPEISUNGSNETZSTRUKTUR UND VER-
FAHREN ZUR ANORDNUNG EINER PLA-
NAREN WELLENLEITERANTENNE

• FEED NETWORK STRUCTURE AND

ARRANGEMENT METHOD OF PLANAR

WAVEGUIDE ANTENNA

• STRUCTURE DE RÉSEAU D'ALIMENTA-
TION ET TECHNIQUE D'AGENCEMENT

D'UNE ANTENNE À GUIDE D'ONDES

PLANAIRE

(71) Microfaceinc Co., Ltd, 1215 Guri Nobleheim
Officetel 245-8 gyomun-dong, Guri-si,
Gyeonggi-do 471-020, KR

(72) KIM, Ju-Wan, Gyeonggi-do 472-845, KR

JEONG, Kyeong-Hwan, Gyeonggi-do 472-
910, KR

(74) Bongiovanni, Simone, et al, STUDIO TORTA
Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

H01Q 1/42 → (51) **H01Q 1/32**

H01Q 1/44 → (51) **H01Q 1/08**

(51) **H01Q 1/50** (11) **2 237 372 A1**
H01Q 9/16 **H01Q 9/30**
H01Q 9/18 **H01Q 9/32**

(25) En (26) En

(21) 10158258.3 (22) 29.03.2010

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

AL BA RS

(30) 03.04.2009 IT M120090540

(54) • Dipolantenne für CB Band Basisstation

• Dipole antenna for a CB band base station

• Antenne dipole pour station de base à
bande CB

(71) Sirio Antenne S.R.L., Via Liguria, 15, 46049
Volta Mantovana MN, IT

(72) Grazioli, Pier Francesco, 46049 Volta Man-
tovana MN, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Part-
ners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

H01Q 1/50 → (51) **H01P 5/02**

H01Q 3/22 → (51) **H01Q 1/32**

H01Q 3/32 → (51) **H01Q 1/32**

(51) **H01Q 3/38** (11) **2 237 373 A1**
H01Q 21/22 **H01Q 21/24**
H01Q 21/06 **H01Q 1/32**

(25) En (26) En

(21) 10158088.4 (22) 26.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 US 417513

(54) • Subarray-Polarisierungssteuerung unter
Verwendung gedrehter, doppelpolarisier-
ter Strahlerelemente

• Sub-array polarization control using
rotated dual polarized radiating elements

• Contrôle de la polarisation de sous-réseau
au moyen d'éléments de rayonnement
polarisés doubles

- (71) ViaSat, Inc., 6155 El Camino Real, Carlsbad, California 92009, US
- (72) Tiezzi, Ferdinando, 1020 Renens, CH
- Vaccaro, Stefano, 1196 Gland, CH
- del Rio, Daniel Llorens, 1004 Lausanne, CH
- (74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

H01Q 5/01 → (51) **H04B 5/00**

- (51) **H01Q 7/00** (11) **2 237 374 A2**
H01Q 1/22
- (25) En (26) En
- (21) 10250515.3 (22) 19.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 30.03.2009 JP 2009083079
- (54) • *Schleifenantenne mit einer Wellenlänge*
• *One-wavelength loop antenna*
• *Antenne à boucle d'une longueur d'onde*
- (71) BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 15-1, Naeshiro-cho Mizuho-ku Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
- (72) Sawazaki, Tomohiro, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
- Nagai, Takuya, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
- (74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

H01Q 9/04 → (51) **H01P 5/02**

H01Q 9/04 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 9/04 → (51) **H01Q 9/30**

H01Q 9/16 → (51) **H01Q 1/50**

H01Q 9/16 → (51) **H01Q 9/30**

H01Q 9/18 → (51) **H01Q 1/50**

- (51) **H01Q 9/30** (11) **2 237 375 A1**
H01Q 9/40
H01Q 9/04

- (25) En (26) En
- (21) 10164741.0 (22) 15.07.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

- (54) • *Notch-gespeiste Antenne*
• *Notched-fed antenna*
• *Antenne à alimentation par encoches*

- (71) Fractus, S.A., Alcalde Barnils, 64-68, Edificio Testa - mod. C3, Parque Empresarial Sant Joan Despi, 08190 San Cugat Del Valles (Barcelona), ES

- (72) Soler Castany, Jordi, 08190, SANT CUGAT DEL VALLES (Barcelona), ES
- Puente Baliarda, Carles, 08190, SANT CUGAT DEL VALLES (Barcelona), ES

- (74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- (62) 02751140.1 / 1 522 122

H01Q 9/30 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 9/30 → (51) **H01Q 1/38**

H01Q 9/30 → (51) **H01Q 1/50**

H01Q 9/32 → (51) **H01Q 1/50**

H01Q 9/40 → (51) **H01Q 9/30**

H01Q 13/10 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 21/00 → (51) **H01Q 1/32**

H01Q 21/00 → (51) **H04B 7/04**

H01Q 21/06 → (51) **H01Q 3/38**

H01Q 21/06 → (51) **H01Q 23/00**

H01Q 21/08 → (51) **H01Q 1/32**

H01Q 21/22 → (51) **H01Q 3/38**

H01Q 21/24 → (51) **H01Q 3/38**

H01Q 21/30 → (51) **H01Q 1/24**

- (51) **H01Q 23/00** (11) **2 237 376 A1**
H01Q 21/06

- (25) En (26) En
- (21) 10006682.8 (22) 14.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 15.02.2005 US 57937

- (54) • *Verbund-Dipolarray*
• *Composite dipole array*
• *Réseau de dipôles composite*
- (71) THE BOEING COMPANY, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US

- (72) Holly, Sandor, Woodland Hills California 91367-5713, US
- Vetrovec, Jan, Larkspur Colorado 80118, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (62) 06734950.6 / 1 849 214

H01R 9/03 → (51) **H01R 13/523**

H01R 11/01 → (51) **H05K 1/14**

- (51) **H01R 12/24** (11) **2 237 377 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10158475.3 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 US 417500
- (54) • *Instrument mit schräg montierten Anschlussklemmen*
• *Instrument having oblique mounted terminal posts*
• *Instrument ayant des bornes montées obliquement*

- (71) FLUKE CORPORATION, 6920 Seaway Boulevard Post Office Box 9090, Everett, Washington 98206-9090, US

- (72) Walker, Richard W., Alpine, UT 84004, US
- Farley, David W., Orem, UT 84097, US
- Elrod, Jeff M., Seattle, WA 98115, US

- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

- (51) **H01R 13/24** (11) **2 237 378 A1**
H01R 13/33
H01R 12/04

- (25) De (26) De
- (21) 10002975.0 (22) 20.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 03.04.2009 DE 102009016160

- (54) • *Kontakvorrichtung*
• *Contact device*
• *Dispositif de contact*
- (71) Amphenol-Tuchel Electronics GmbH, August-Hüsser-Strasse 10, 74080 Heilbronn, DE
- (72) Kuntz, Julio, 74861 Neudenu, DE
- Stolz, Joachim, 74354 Besigheim, DE

H01R 13/33 → (51) **H01R 13/24**

- (51) **H01R 13/453** (11) **2 237 379 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10151140.0 (22) 20.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (30) 31.03.2009 CN 200920009451 U
- (54) • *Elektronisches Gerät mit USB-Stecker*
• *Electronic device with USB connector*
• *Dispositif électronique doté d'un connecteur USB*

- (71) Huawei Device Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

- (72) Zhang, Bin, 518129 Shenzhen Guangdong, CN
- Huang, Yanzhu, 518129 Shenzhen Guangdong, CN

- Li, Jie, 518129 Shenzhen Guangdong, CN
- Lin, You, 518129 Shenzhen Guangdong, CN
- (74) Charles, Glyndwr, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwältin Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

H01R 13/52 → (51) **H02G 3/08**

H01R 13/52 → (51) **H05K 5/02**

- (51) **H01R 13/523** (11) **2 237 380 A1**
H01R 13/53
H01R 9/03

- (25) En (26) En
- (21) 10305253.6 (22) 15.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 NO 20091313
- (54) • *Abschlussanordnung*
• *Termination assembly*
• *Ensemble de terminaison*

- (71) Nexans, 8, Rue du Général Foy, 75008 Paris, FR
- (72) Rod, Alf Erik, 1778, Halden, NO
- Tunheim, Allen, 0969, OSLO, NO

- (74) Gauer, Pierre, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

H01R 13/53 → (51) **H01R 13/523**

H01R 13/641 → (51) **G09G 5/00**

H01R 13/66 → (51) **H01Q 1/08**

- (51) **H01R 29/00** (11) **2 237 381 A1**
H01R 31/06

- (25) De (26) De
- (21) 10003496.6 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 31.03.2009 DE 102009015705
- (54) • *Anschlussvorrichtung zum elektrischen Anschließen eines Drehstrommotors*

- Connection device for electric connection of an AC engine
 - Dispositif de raccordement destiné au raccordement électrique d'un moteur triphasé
- (71) Harting Electric GmbH & Co. KG, Wilhelm-Harting-Strasse 1, 32339 Espelkamp, DE
Murrelektronik GmbH, Falckenstrasse 3, 71560 Oppenweiler, DE
- (72) Nass, Andreas, 31606 Warmsen, DE
Ferderer, Albert, 32339 Espelkamp, DE
- (74) Sties, Jochen, Prinz & Partner Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

H01R 31/06 → (51) **H01R 29/00**

H01R 43/16 → (51) **H01R 13/24**

- (51) **H01S 5/323** (11) **2 237 382 A1**
H01S 5/343
- (25) Ja (26) En
(21) 08861844.2 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073189 19.12.2008
(87) WO 2009/078482 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 JP 2007327927
- (54) • LICHTEMITTIERENDES HALBLEITERBAUELEMENT
• SEMICONDUCTOR LIGHT-EMITTING DEVICE
• DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT SEMI-CONDUCTEUR
- (71) Rohm Co., Ltd., 21, Saiin Mizosaki-cho Ukyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 615-8585, JP
(72) SHAKUDA, Yukio, Kyoto-shi Kyoto 615-8585, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01S 5/343 → (51) **H01S 5/323**

- (51) **H02B 1/20** (11) **2 237 383 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10003060.0 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009016120
- (54) • Schaltschrank mit steckverbinderbarer Sammelschiene
• Cabinet with plug-in connectable busbars
• Armoire avec barres omnibus enfichables
- (71) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE
(72) Wilhelm, Bernd, 77880 Oberasbach, DE

- (51) **H02B 1/56** (11) **2 237 384 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10000903.4 (22) 29.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009017468
- (54) • Kühlsystem für ein elektrisches Umspannwerk insbesondere für eine Windkraftanlage
• Cooling system for an electrical transformer, in particular for a wind power system
• Système de refroidissement pour une station de transformation électrique, notamment pour une éolienne
- (71) AREVA Energietechnik GmbH, Königsbrücker Strasse 124, 01099 Dresden, DE

- (72) Zschoge, Florian, 01099 Dresden, DE
Hentschel, Gert, Dr., 01109 Dresden, DE
Macher, Andreas, Dr., 01157 Dresden, DE
Marburg, Dieter, 01187 Dresden, DE
- (74) Schäfer, Wolfgang, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

H02B 11/26 → (51) **H01H 85/54**

- (51) **H02G 3/08** (11) **2 237 385 A1**
H01R 13/52
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10350003.9 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 FR 0901567
- (54) • Kabeldurchführungsgarnitur
• Cable grommet fitting
• Garniture de passe cable
- (71) RCA NOVA, 14 Garde Dieux, 44000 Nantes, FR
(72) Corre, Emmanuel, 44000 Nantes, FR
Roux, Rodolphe, 44000 Nantes, FR
(74) Tournel, Jean Louis, Cabinet David Tournel 12, rue d'Orleans, 44000 Nantes, FR

H02J 1/00 → (51) **B60L 11/00**

- (51) **H02J 3/24** (11) **2 237 386 A2**
- (25) En (26) En
(21) 10157270.9 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 03.04.2009 US 418003
- (54) • Kompensationssystem für eine Energieübertragung
• Compensation system for power transmission
• Système de compensation pour transmission de puissance
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Larsen, Einar V., Charlton, NY 12019, US
English, Bruce E., Saratoga Springs, NY 12866, US
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H02J 4/00 → (51) **G01R 31/02**

H02J 7/00 → (51) **B60L 11/18**

H02J 7/00 → (51) **G06Q 50/00**

- (51) **H02J 7/35** (11) **2 237 387 A1**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10157437.4 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 FR 0901634
- (54) • Power supply system and charging control method for electrochemical generators
• Stromversorgungssystem und Ladungssteuerungsverfahren für elektrochemische Generatoren
• Système d'alimentation électrique et procédé de contrôle de charge de générateurs électrochimiques
- (71) Saft Groupe S.A., 12 Rue Sadi Carnot, 93170 Bagnolet, FR
(72) Chanson, Claude, 16200, Jarnac, FR

- Juan, Antoine, 16430, Champniers, FR
(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

(51) **H02K 1/12** (11) **2 237 388 A1**
H02K 15/02

- (25) En (26) En
(21) 09156561.4 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • Mehrfachteile, die durch Bolzen eines Ständerkerns zusammengebaut sind
• Multi-Parts Assembled Through Bolts of Stator Core
• Pièces multiples assemblées par les boulons de noyau de stator
- (71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(72) Fendeleur, Stéphane, 90800, Bavilliers, FR
Dollé, Benoît, 25310, Hérimoncourt, FR
Lotz, Hubert, 88310, Ventron, FR

(51) **H02K 1/27** (11) **2 237 389 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10152059.1 (22) 29.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 01.04.2009 US 416220
- (54) • Elektrische Maschine
• Electric machine
• Machine électrique
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) El-Refaie, Ayman Mohamed Fawzi, Niskayuna, NY 12309, US
Reddy, Patel Bhageerath, Madison, WI 53706, US
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc., 15 John Adam Street London WC2N 6LU, GB

(51) **H02K 1/27** (11) **2 237 390 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10152061.7 (22) 29.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 01.04.2009 US 416231
- (54) • Elektrische Maschine
• Electric machine
• Machine électrique
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) El-Refaie, Ayman Mohamed Fawzi, Niskayuna, NY 12309, US
Reddy, Patel Bhageerath, Madison, WI 53706, US
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc., 15 John Adam Street London WC2N 6LU, GB

(51) **H02K 3/04** (11) **2 237 391 A1**
H02K 3/28 **H02K 3/34**
H02K 15/06 **H02K 15/085**

- (25) Ja (26) En
(21) 09797875.3 (22) 10.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
 (86) JP 2009/062615 10.07.2009
 (87) WO 2010/007950 2010/03 21.01.2010
 (30) 14.07.2008 JP 2008183255
 07.10.2008 JP 2008260752
 (54) • *STATOR UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
 • *STATOR AND MANUFACTURING METHOD THEREOF*
 • *STATOR ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
 (71) Aisin AW Co., Ltd., 10, Takane Fujii-cho, Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP
 (72) KOGA Kiyotaka, Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
 SAITO Masaki, Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
 (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **H02K 3/28** (11) **2 237 392 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10000718.6 (22) 25.01.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA RS
 (30) 30.03.2009 US 383884
 (54) • *Wickelschema eines Wechselstrommotors*
 • *AC motor winding pattern*
 • *Schéma d'enroulement d'un moteur CA*
 (71) Tesla Motors, Inc., 1050 Bing Street, San Carlos, CA 94070, US
 (72) Tang, Yifan, Los Altos, CA 94022, US
 (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

H02K 3/28 → (51) **H02K 3/04**

(51) **H02K 3/34** (11) **2 237 393 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08871262.5 (22) 25.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (86) JP 2008/073568 25.12.2008
 (87) WO 2009/093403 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 JP 2008015418
 (54) • *ISOLATORSTRUKTUR FÜR MOTOR UND MOTORINTEGRIERTE PUMPE*
 • *INSULATOR STRUCTURE FOR MOTOR, AND PUMP INTEGRAL WITH MOTOR*
 • *STRUCTURE ISOLANTE POUR MOTEUR ET POMPE INTÉGRÉE DANS LE MOTEUR*
 (71) Panasonic Electric Works Co., Ltd, 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
 (72) TOKUNAGA, Ryohei, Osaka 571-8686, JP
 (74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

H02K 3/34 → (51) **H02K 3/04**

(51) **H02K 3/50** (11) **2 237 394 A2**
H02K 9/06 **H02K 23/26**
 (25) De (26) De
 (21) 10002784.6 (22) 17.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 02.04.2009 DE 102009016024
 (54) • *Anker für einen durchzugsbelüfteten Elektromotor*
 • *Armature for an electric motor with forced-air-cooling*

• *Induit pour un moteur électrique avec ventilation à air forcé*
 (71) Metabowerke GmbH, Metabo-Allee 1, 72622 Nürtingen, DE
 (72) Schmohl, Michael, 72119 Ammerbuch, DE
 (74) Raunecker, Klaus Peter, et al, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Straße 2, 89522 Heidenheim, DE

(51) **H02K 5/10** (11) **2 237 395 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 09700493.1 (22) 06.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (86) JP 2009/000017 06.01.2009
 (87) WO 2009/087963 2009/29 16.07.2009
 (30) 11.01.2008 JP 2008004159
 15.12.2008 JP 2008318885
 (54) • *UNTERWASSERBETRIEBENE MOTORANORDNUNG*
 • *UNDERWATER-DRIVEN MOTOR ASSEMBLY*
 • *ENSEMBLE DE MOTEUR ACTIONNÉ SOUS L'EAU*
 (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP
 (72) SHIMAMURA, Mitsuaki, Tokyo, JP
 MATSUZAKI, Kenji, Tokyo, JP
 HOZUMI, Hisashi, Tokyo, JP
 MUKAI, Naruhiko, Tokyo, JP
 TOGASAWA, Yutaka, Tokyo, JP
 YUGUCHI, Yasuhiro, Tokyo, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H02K 5/16** (11) **2 237 396 A1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 10157147.9 (22) 22.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 FR 0901558
 (54) • *Rohrförmige Induktionsmotor mit zwei Drehrichtungen für Heimanlage*
 • *Bi-directional tubular type induction motor for home-automation*
 • *Moteur à induction de type tubulaire à deux sens de rotation pour applications domestiques*
 (71) Somfy SAS, 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR
 (72) Perret, Jean-Marc, 74190, PASSY, FR
 Brondeix, Adrien, 74700, DOMANCY, FR
 (74) Novaimo, B.P. 50038, 74802 La Roche-sur-Foron Cedex, FR

(51) **H02K 7/02** (11) **2 237 397 A1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 10305306.2 (22) 25.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 01.04.2009 FR 0952086
 (54) • *Vorrichtung zum Speichern von elektrischer Energie durch kinetischer Energie und Schienenfahrzeug mit einer solchen Vorrichtung*
 • *Device for energy storage as kinetic energy and railway vehicle comprising such a device*

• *Dispositif de stockage d'énergie électrique sous forme d'énergie cinétique amélioré, véhicule ferroviaire équipé d'un tel dispositif*
 (71) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR
 (72) Boualem, Benali, 25660 Saone, FR
 (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

H02K 9/06 → (51) **H02K 3/50**

H02K 15/02 → (51) **H02K 1/12**

H02K 15/06 → (51) **H02K 3/04**

H02K 15/085 → (51) **H02K 3/04**

(51) **H02K 15/16** (11) **2 237 398 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09004984.2 (22) 03.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (54) • *Verfahren und Anordnung zur Anpassung eines Luftspalts*
 • *Method and arrangement to adjust an air-gap*
 • *Procédé et agencement pour régler un entrefer*
 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) Stiesdal, Henrik, 5000 Odense C, DK
 Wolf, Erik, 91341 Röttenbach, DE

H02K 17/16 → (51) **H02K 17/18**

(51) **H02K 17/18** (11) **2 237 399 A1**
F04B 39/00 **H02K 17/16**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08764337.5 (22) 19.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) JP 2008/059126 19.05.2008
 (87) WO 2009/093345 2009/31 30.07.2009
 (30) 25.01.2008 JP 2008014467
 (54) • *ELEKTRISCHER INDUKTIONSMOTOR UND HERMETISCHER KOMPRESSOR*
 • *INDUCTION ELECTRIC MOTOR AND HERMETIC COMPRESSOR*
 • *MOTEUR À INDUCTION ÉLECTRIQUE ET COMPRESSEUR HERMÉTIQUE*
 (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
 (72) YOSHINO, Hayato, Tokyo 100-8310, JP
 YABE, Koji, Tokyo 100-8310, JP
 BABA, Kazuhiko, Tokyo 100-8310, JP
 OIKAWA, Tomoaki, Tokyo 100-8310, JP
 TSUTSUMI, Takahiro, Tokyo 100-8310, JP
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwältin Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H02K 23/26 → (51) **H02K 3/50**

(51) **H02M 1/10** (11) **2 237 400 A2**
H02M 3/156 **H02M 7/217**
 (25) En (26) En
 (21) 10250631.8 (22) 29.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 US 384155
(54) • *Modularer Leistungsadapter*
• *Modular power adapter*
• *Adaptateur de puissance modulaire*
(71) Comarco Wireless Technologies, Inc., 25541
Commerce Centre Drive, Lake Forest, CA
92630-8870, US
(72) Lanni, Thomas W., Laguna Niguel, California
92677, US
(74) Kenrick, Mark Lloyd, Marks & Clerk LLP
Sussex House 83-85 Mosley Street, Man-
chester M2 3LG, GB

H02M 1/44 → (51) **H02M 7/797**

H02M 3/156 → (51) **H02M 1/10**

H02M 3/158 → (51) **G09G 3/20**

H02M 5/297 → (51) **H02M 7/5387**

H02M 7/21 → (51) **H02M 7/5387**

H02M 7/217 → (51) **H02M 1/10**

(51) **H02M 7/48** (11) **2 237 401 A1**
B60L 9/18 **H02P 27/08**
(25) Ja (26) En
(21) 08703488.0 (22) 18.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/050638 18.01.2008
(87) WO 2009/090755 2009/30 23.07.2009
(54) • *STEUERUNG FÜR EINEN STROMUM-
RICHTER*
• *CONTROLLER OF POWER CONVERTER*
• *UNITÉ DE COMMANDE DE CONVERTIS-
SEUR DE PUISSANCE*
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Maru-
nouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-
8310, JP
(72) FURUTANI, Shinichi, Tokyo 100-8310, JP
SATAKE, Akira, Tokyo 100-8310, JP
SAWAKI, Jun, Tokyo 100-8310, JP
(74) Zech, Stefan Markus, et al, Meissner, Bolte &
Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633
München, DE

H02M 7/527 → (51) **H01L 29/739**

(51) **H02M 7/5387** (11) **2 237 402 A1**
H02M 5/297 **H02M 7/21**
(25) Ja (26) En
(21) 09706267.3 (22) 21.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/000205 21.01.2009
(87) WO 2009/096158 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 JP 2008021759
(54) • *LEISTUNGSTRANSFORMATOR*
• *POWER TRANSFORMER*
• *TRANSFORMATEUR DE PUISSANCE*
(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Build-
ing 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku
Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
(72) MAEDA, Toshiyuki, Kusatsu-shi Shiga 525-
8526, JP
SEKIMOTO, Morimitsu, Kusatsu-shi Shiga
525-8526, JP
HIBINO, Hiroshi, Kusatsu-shi Shiga 525-
8526, JP

(74) Wiedemann, Peter, Hoffmann - Eitle Patent-
und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925
München, DE

H02M 7/5387 → (51) **H02P 6/14**

H02M 7/5388 → (51) **H02M 7/797**

(51) **H02M 7/797** (11) **2 237 403 A1**
H02M 1/44 **H02M 7/5388**
(25) De (26) De
(21) 09004544.4 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Wechselrichter mit zwei asymmetrischen
Brückenschaltungen und einem Freilauf-
pfad zur Entkopplung von Gleich- und
Wechselspannungsseite*
• *Inverter with two asymmetric bridges and a
free-wheeling path decoupling the DC input
from the AC output*
• *Onduleur avec deux ponts asymmetriques et
une branche à roue libre découplante*
*l'entrée du courant continu de la sortie du
courant alternatif*
(71) SMA Solar Technology AG, Sonnenallee 1,
34266 Niestetal, DE
(72) Müller, Burkard, 34123 Kassel, DE
(74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimrad-
strasse 2, 34130 Kassel, DE

(51) **H02M 7/797** (11) **2 237 404 A1**
H02M 1/44 **H02M 7/5388**
(25) De (26) De
(21) 09010097.5 (22) 05.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 30.03.2009 EP 09004544
(54) • *Wechselrichter mit zwei asymmetrischen
Brückenschaltungen und einem Freilauf-
pfad zur Entkopplung von Gleich- und
Wechselspannungsseite*
• *Inverter with two asymmetric bridges and a
free-wheeling path decoupling the DC input
from the AC output*
• *Onduleur avec deux ponts asymmetriques et
une branche à roue libre découplante*
*l'entrée du courant continu de la sortie du
courant alternatif*
(71) SMA Solar Technology AG, Sonnenallee 1,
34266 Niestetal, DE
(72) Müller, Burkard, 34123 Kassel, DE
(74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimradstra-
ße 2, D-34130 Kassel, DE

H02M 7/797 (11) **2 237 404 A1**
H02M 1/44 **H02M 7/5388**

(25) De (26) De
(21) 09010097.5 (22) 05.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 30.03.2009 EP 09004544
(54) • *Wechselrichter mit zwei asymmetrischen
Brückenschaltungen und einem Freilauf-
pfad zur Entkopplung von Gleich- und
Wechselspannungsseite*
• *Inverter with two asymmetric bridges and a
free-wheeling path decoupling the DC input
from the AC output*
• *Onduleur avec deux ponts asymmetriques et
une branche à roue libre découplante*
*l'entrée du courant continu de la sortie du
courant alternatif*
(71) SMA Solar Technology AG, Sonnenallee 1,
34266 Niestetal, DE
(72) Müller, Burkard, 34123 Kassel, DE
(74) Walther, Walther & Hinz GbR, Heimradstra-
ße 2, D-34130 Kassel, DE

H02N 1/00 → (51) **G01H 11/06**

H02N 1/06 → (51) **G01H 11/06**

H02N 2/00 → (51) **H01L 41/083**

H02N 11/00 → (51) **H01L 35/32**

H02P 6/00 → (51) **H02P 6/20**

(51) **H02P 6/08** (11) **2 237 405 A1**
H02P 6/22 **G11B 5/55**
G11B 5/596 **H02P 25/02**
(25) It (26) En
(21) 10158288.0 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(25) It (26) En
(21) 10158288.0 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 IT MI20090507
12.11.2009 IT MI20091987
(54) • *Steuervorrichtung zum Wechseln der
Antriebsmodalität einer elektromagneti-
schen Last*
• *Control device for the change of the driving
modality of an electromagnetic load*
• *Dispositif de commande pour le change-
ment de la modalité de commande d'une
charge électromagnétique*
(71) STMicroelectronics S.r.l., Via C. Olivetti, 2,
20041 Agrate Brianza MI, IT
(72) Galbiati, Ezio, 26020 Agnadello (CR), IT
Peritore, Roberto, 20088 Gudo Visconti (MI),
IT
Bartolini, Michele, 20077 Melegnano (MI), IT
Mirabelli, Agostino, 27034 Lomello (PV), IT
(74) Mittler, Enrico, Viale Lombardia 20, I-20131
Milano, IT

(51) **H02P 6/14** (11) **2 237 406 A1**
H02P 6/16 **H02M 7/5387**
H03K 17/06 **H03K 17/56**

(25) En (26) En
(21) 10157461.4 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 FI 20095361
(54) • *Anfahren eines Frequenzumrichters*
• *Frequency converter start-up*
• *Démarrage d'un convertisseur de fré-
quence*
(71) Vacon Oyj, Runsorintie 7, 65380 Vaasa, FI
(72) Doktor, Andreas, 65200, Vaasa, FI
Strandberg, Stefan, 66600, Vörå, FI
Ollila, Jaakko, 33960, Pirkkala, FI
(74) Järveläinen, Pertti Tauno Juhani, et al,
Heinänen Oy Patent Agency Airport Plaza
Äyritie 8 D, 01510 Vantaa, FI

(51) **H02P 6/14** (11) **2 237 407 A1**
H02P 6/16 **H02P 27/08**
G01D 5/14

(25) En (26) En
(21) 10158712.9 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 04.04.2009 GB 0905876
(54) • *Steuerungssystem für eine elektrische
Maschine*
• *Control system for an electric machine*
• *Système de commande pour machine
électrique*
(71) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill,
Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB
(72) Marvelly, John, Malmesbury, Wiltshire SN16
0RP, GB
(74) Lobban, Colin, Intellectual Property Depart-
ment Dyson Technology Limited Tetbury Hill,
Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

(71) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill,
Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB
(72) Marvelly, John, Malmesbury, Wiltshire SN16
0RP, GB
(74) Lobban, Colin, Intellectual Property Depart-
ment Dyson Technology Limited Tetbury Hill,
Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

(71) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill,
Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB
(72) Marvelly, John, Malmesbury, Wiltshire SN16
0RP, GB
(74) Lobban, Colin, Intellectual Property Depart-
ment Dyson Technology Limited Tetbury Hill,
Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

(51) **H02P 6/14** (11) **2 237 408 A1**
H02P 6/16 **G01D 5/14**

(25) En (26) En
(21) 10158714.5 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 04.04.2009 GB 0905878
(54) • *Steuerungssystem für eine elektrische
Maschine*

• *Control system for an electric machine*
• *Système de commande pour machine électrique*
(71) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
(72) Dai, Hanping, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
(74) Lobban, Colin, Intellectual Property Department Dyson Technology Limited Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB

(51) **H02P 6/14** (11) **2 237 409 A1**
H02P 6/16 **G01D 5/14**
(25) En (26) En
(21) 10158718.6 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 04.04.2009 GB 0905880
(54) • *Steuerungssystem für eine elektrische Maschine*
• *Control system for an electric machine*
• *Système de commande pour machine électrique*
(71) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
(72) Dai, Hanping, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
(74) Lobban, Colin, Intellectual Property Department Dyson Technology Limited Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB

H02P 6/16 → (51) **H02P 6/14**

(51) **H02P 6/20** (11) **2 237 410 A2**
H02P 6/00
(25) En (26) En
(21) 10158460.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 US 417506
(54) • *Bürstenloser Gleichstrommotor mit sanft anlaufenden PWM-Signalen*
• *Brushless DC Motor with soft-starting of PWM signals*
• *Moteur CC sans balai doté d'un démarrage en douceur de signaux PWM*
(71) Sntech, Inc., 1702 East Highland Avenue Suite 400, Phoenix, AZ 85016, US
(72) Jeung, Young-Chun, Cypress, CA 90630, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

H02P 6/22 → (51) **H02P 6/08**

H02P 25/02 → (51) **H02P 6/08**

H02P 27/08 → (51) **H02M 7/48**

H02P 27/08 → (51) **H02P 6/14**

(51) **H02P 29/00** (11) **2 237 411 A2**
(25) En (26) En
(21) 10158722.8 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 04.04.2009 GB 0905892
(54) • *Leistungsfeinabstimmung eines elektrischen Systems*
• *Power tuning an electric system*
• *Réglage de la puissance d'un système électrique*

(71) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
(72) Clothier, Andrew, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
Celik, Tuncay, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
(74) Lobban, Colin, Intellectual Property Department Dyson Technology Limited Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB

H02P 29/02 → (51) **G01R 19/25**

(51) **H03B 21/00** (11) **2 237 412 A1**
H03L 7/02
(25) En (26) En
(21) 09004811.7 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Digital gesteuerter Frequenzgenerator*
• *Digitally controlled frequency generator*
• *Générateur de fréquence commandé numériquement*
(71) Taitien Electronics Co., Ltd., 5F, No. 76 Po-Ai Road, Taipei, TW
(72) Tignor, Todd S., Earlysville, VA 22936, US
(74) Patentanwälte Bressel und Partner, Park Kolonnaden Potsdamer Platz 10, 10785 Berlin, DE

(51) **H03D 3/00** (11) **2 237 413 A1**
(25) En (26) En
(21) 09004728.3 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Kompensatoreinheit und Kompensationsverfahren für I/Q-Unsymmetriefehler*
• *Compensator unit and compensation method for I/Q imbalance errors*
• *Unité de compensateur et procédé de compensation pour les erreurs de déséquilibre I/Q*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Eitel, Ben, 70327 Stuttgart, DE
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

H03F 1/32 → (51) **H03F 3/187**

H03F 1/56 → (51) **H04R 3/00**

(51) **H03F 3/187** (11) **2 237 414 A2**
H03F 3/45 **H04R 19/04**
H03F 1/32 **H03G 3/30**

(25) En (26) En
(21) 10003495.8 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 JP 2009090879
(54) • *Verstärkerschaltung eines Kondensatormikrofons*
• *Amplifier circuit of capacitor microphone*
• *Circuit amplificateur de microphone à condensateur*
(71) Sanyo Electric Co., Ltd., 5-5, Keihan-Hondori 2-chome Moriguchi-shi, Osaka 570-8677, JP
Sanyo Semiconductor Co., Ltd., 1-1-1, Sakata Oizumi-machi, Ora-gun, Gunma 370-0596, JP
(72) Onishi, Akinobu, Osaka 570-8677, JP

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

H03F 3/45 → (51) **H03F 3/187**

(51) **H03G 3/30** (11) **2 237 415 A2**
(25) En (26) En
(21) 10151920.5 (22) 28.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 KR 20090027537
(54) • *Rundfunksignalempfangsgerät und Steuerungsverfahren dafür*
• *Broadcasting signal receiving apparatus and control method thereof*
• *Appareil de réception de signaux de diffusion et son procédé de commande*
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(72) Choi, Young-ho, Gyeonggi-do, KR
(74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

H03G 3/30 → (51) **H03F 3/187**

H03H 3/08 → (51) **H03H 9/145**

(51) **H03H 9/00** (11) **2 237 416 A1**
H03H 9/56
(25) En (26) En
(21) 09156769.3 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Vorrichtung mit einem elektroakustischen Balun*
• *Device comprising an electroacoustic balun*
• *Dispositif comportant un symétriseur électroacoustique*
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
(72) Jansman, Andreas Bernardus Maria, 5656 AE, Eindhoven, NL
(74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H03H 9/145** (11) **2 237 417 A1**
H03H 3/08

(25) Ja (26) En
(21) 08871510.7 (22) 26.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/071416 26.11.2008
(87) WO 2009/093377 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 JP 2008015441
(54) • *ELASTISCHES WELLENELEMENT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *ELASTIC WAVE ELEMENT AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME*
• *ÉLÉMENT D'ONDE ÉLASTIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
(71) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1, Higashikotari 1-chome Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
KOIKE CO., LTD., 663 Ichobata, Chuo-shi Yamanashi -ken 409-3813, JP
(72) FUYUTSUME, Toshiyuki, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
NISHINO, Taro, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP

YAMAZAKI, Hisashi, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
ARAKI, Kiyoto, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
TAMURA, Noboru, Chuo-shi Yamanashi 409-3813, JP
ICHIKAWA, Nakaba, Chuo-shi Yamanashi 409-3813, JP
ARUGA, Masaki, Chuo-shi Yamanashi 409-3813, JP
(74) Renkema, Jaap, IPecunia Patents B.V. P.O. Box 593, 6160 AN Geleen, NL

H03H 9/56 → (51) **H03H 9/00**

H03K 3/012 → (51) **H03K 3/03**

(51) **H03K 3/03** (11) **2 237 418 A2**
H03L 7/08 **H03K 3/012**
(25) En (26) En
(21) 09251261.5 (22) 06.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(30) 03.04.2009 EP 09157284
(54) • *Frequenzsynthesizer*
• *Frequency synthesizer*
• *Synthétiseur de fréquences*
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
(72) Drago, Salvatore, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
Sebastiano, Fabio, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
Leenaerts, Domine, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
Breems, Lucien, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
Nauta, Bram, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors IP Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

H03K 17/041 → (51) **H03M 1/08**

H03K 17/06 → (51) **H02P 6/14**

H03K 17/12 → (51) **H03K 17/687**

(51) **H03K 17/16** (11) **2 237 419 A1**
H03K 19/0185 **H04L 25/02**
(25) En (26) En
(21) 09157044.0 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Sende-/Empfangsgerät für Single-ended-Kommunikationen mit geringem elektromagnetischem Einfluss*
• *Transceiver for single ended communication with low EMI*
• *Émetteur-récepteur pour communication de sortie simple avec une perturbation électromagnétique faible*
(71) EqcoLogic N.V., Brussels Business Base Ransbeekstraat 230, 1120 Brussel, BE
(72) Van den Brande, Koen, 1080 Brussel, BE
Kuijk, Maarten, 2600 Berchem, BE
(74) Hertoghe, Kris Angèle Louisa, et al, DenK IP bvba Hundelgemsesteenweg 1114, 9820 Merelbeke, BE

H03K 17/16 → (51) **H03M 1/08**

H03K 17/56 → (51) **H02P 6/14**

(51) **H03K 17/687** (11) **2 237 420 A2**
H03K 17/12 H02J 7/00
(25) De (26) De
(21) 09175769.0 (22) 12.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(30) 31.03.2009 DE 202009002013 U
(54) • *Halbleiterrelais*
• *Semiconductor relay*
• *Relais semi-conducteur*
(71) Kliem, Thomas, Belchenstrasse 16, 78628 Rottweil, DE
(72) Kliem, Thomas, 78628 Rottweil, DE
(74) Gustorf, Gerhard, Patentanwalt Dipl.-Ing. Gerhard Gustorf Bachstrasse 6 A, 84036 Landshut, DE

H03K 17/968 → (51) **F16K 31/02**

H03K 19/0185 → (51) **H03K 17/16**

H03L 7/02 → (51) **H03B 21/00**

(51) **H03L 7/07** (11) **2 237 421 A1**
H03L 7/089 **H03L 7/093**
H03L 7/14
(25) En (26) En
(21) 10156001.9 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 US 416679
(54) • *Strahlungsgehärtete Ladenpumpentopologie*
• *Radiation-hardened charge pump topology*
• *Topologie de pompe de charge durcie par rayonnement*
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
(72) Kantor, Bradley A., Plymouth, MN 55442, US
Seefeldt, James D., Morristown, NJ 07962-2245, US
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

H03L 7/08 → (51) **H03K 3/03**

H03L 7/089 → (51) **H03L 7/07**

(51) **H03L 7/093** (11) **2 237 422 A1**
G01S 5/14
(25) En (26) En
(21) 10157737.7 (22) 25.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 JP 2009089395
(54) • *Kommunikationssystem, Phasenregelkreis, beweglicher Körper und Kommunikationsverfahren*
• *Communication system, phase-locked loop, movable body and communication method*
• *Système de communication, boucle à verrouillage de phase, corps mobile et procédé de communication*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 180-0075, JP
(72) Awata, Hideki, Tokyo 108-0075, JP

(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

H03L 7/093 → (51) **H03L 7/07**

H03L 7/099 → (51) **H03L 7/22**

H03L 7/14 → (51) **H03L 7/07**

(51) **H03L 7/22** (11) **2 237 423 A1**
H03L 7/099 H03L 7/23
(25) Fr (26) Fr
(21) 09156065.6 (22) 24.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Frequenzgenerator*
• *Frequency synthesizer*
• *Synthétiseur de fréquence*
(71) CSEM Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique SA - Recherche et Développement, Rue Jaquet-Droz 1, 2002 Neuchâtel, CH
(72) Ruffieux, David, 1789, Lugnorre, CH
(74) GLN, Rue du Puits-Godet 8a, 2000 Neuchâtel, CH

H03M 1/06 → (51) **H03M 1/08**

(51) **H03M 1/08** (11) **2 237 424 A1**
H03M 1/06 H03M 1/80
(25) En (26) En
(21) 09368009.8 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Dynamische Elementanpassung für Dreipegelelemente, welche eine reduzierte Referenzladung und eine Reduzierung der Anzahl der DAW-Elemente erlaubt*
• *Tri-level dynamic element matcher allowing reduced reference loading and DAC element reduction*
• *Appariement dynamique d'éléments à trois niveaux permettant la charge réduite de références et la réduction du nombre d'éléments de conversion numérique-analogique*
(71) Dialog Semiconductor GmbH, Neue Strasse 95, 73230 Kirchheim/Teck-Nabern, DE
(72) Myles Andrew, Edinburgh EH10 4RE, GB
Terry, Andrew, Edinburgh EH9 1AW, GB
(74) Schuffenecker, Thierry, 120 Chemin de la Maure, 06800 Cagnes sur Mer, FR

(51) **H03M 1/08** (11) **2 237 425 A1**
H03K 17/041 **H03K 17/16**

(25) En (26) En
(21) 10164671.9 (22) 27.07.2007
(84) DE FR GB
(54) • *Stromschaltungsanordnung*
• *Current switching circuitry*
• *Circuit de commutation de courant*
(71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP
(72) Dedic, Ian Juso, Northolt, Middlesex UB5 5HW, GB
Walker, Darren, Reading, Berkshire RG4 5EA, GB
(74) Lewin, David Nicholas, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
(62) 07113381.3 / 2 023 489

(51) **H03M 1/78** (11) **2 237 426 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10157599.1 (22) 24.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 US 165317 P
 26.02.2010 US 713841
 (54) • *Nicht gepuffertes segmentiertes R-DAC mit
 Schaltstromreduktion*
 • *Un-buffered segmented R-DAC with switch
 current reduction*
 • *R-DAC segmenté non mis en mémoire
 tampon avec réduction de courant de
 commutation*
 (71) Intersil Americas Inc., 1001 Murphy Ranch
 Road, Milpitas, CA 95035, US
 (72) Motamed, Ali, San Jose, CA 95110, US
 (74) Fleuchaus, Michael A., et al, Fleuchaus &
 Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsan-
 wälte Sollner Straße 36, 81479 München, DE

H03M 7/30 → (51) **G10L 19/10**

(51) **H03M 13/11** (11) **2 237 427 A2**
H04L 27/34
 (25) En (26) En
 (21) 10170615.8 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 26.11.2007 JP 2007304690
 18.03.2008 JP 2008070467
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Datenver-
 arbeitung*
 • *Data processing apparatus and method*
 • *Appareil et procédé de traitement de
 données*
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku
 Tokyo 108-0075, JP
 (72) Yokokawa, Takashi, Minato-Ku Tokyo, JP
 Yamamoto, Makiko, Minato-Ku Tokyo, JP
 (74) Davies, Simon Robert, D Young & Co LLP
 120 Holborn, London, EC1N 2DY, GB
 (62) 08854405.1 / 2 214 319

(51) **H03M 13/11** (11) **2 237 428 A2**
H03M 13/31 **H04L 1/00**

(25) En (26) En
 (21) 10003470.1 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (30) 30.03.2009 US 164814 P
 07.04.2009 US 167354 P
 (54) • *LDPC-Codes, die gegen nicht-stationäre
 Schmalband-Störeinstrahlung beständig
 sind*
 • *LDPC codes robust to non-stationary
 narrowband ingress noise*
 • *Codes LDPC robustes au bruit d'entrée de
 bande étroite non stationnaire*
 (71) Broadcom Corporation, 5300 California
 Avenue, Irvine, CA 92617, US
 (72) Shen, Ba-Zhong, Irvine, CA 92606, US
 Kliger, Avi, 52225 Ramat Gan, IL
 (74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentan-
 waltschaftsgesellschaft mbH Flüggenstrasse 13,
 80639 München, DE

(51) **H03M 13/19** (11) **2 237 429 A1**

(25) Ja (26) En
 (21) 08854728.6 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) JP 2008/071384 26.11.2008
 (87) WO 2009/069617 2009/23 04.06.2009
 (30) 26.11.2007 JP 2007304689
 18.03.2008 JP 2008070467
 (54) • *DATENPROZESSEINRICHTUNG UND
 DATENPROZESSVERFAHREN*
 • *DATA PROCESS DEVICE AND DATA PRO-
 CESS METHOD*
 • *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT
 DE DONNÉES*
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
 Tokyo 108-0075, JP
 (72) YOKOKAWA, Takashi, Tokyo 108-0075, JP
 YAMAMOTO, Makiko, Tokyo 108-0075, JP
 (74) Jackson, Jonathan Andrew, et al, D Young &
 Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H03M 13/27** (11) **2 237 430 A2**
H04L 27/00 **H04L 1/00**
H04L 27/26

(25) En (26) En
 (21) 10167468.7 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 RS
 (30) 26.11.2007 JP 2007304689
 26.11.2007 JP 2007304690
 18.03.2008 JP 2008070467
 17.07.2008 JP 2008185605
 05.11.2008 JP 2008284352
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Datenver-
 arbeitung*
 • *Data processing apparatus and data pro-
 cessing method*
 • *Appareil et procédé de traitement de
 données*
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku
 Tokyo 108-0075, JP
 (72) Yokokawa, Takashi, Minato-Ku Tokyo, JP
 Yamamoto, Makiko, Minato-Ku Tokyo, JP
 Okada, Satoshi, Minato-Ku Tokyo, JP
 Ikegaya, Ryoji, Minato-Ku Tokyo, JP
 (74) Robinson, Nigel Alexander Julian, D Young
 & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY,
 GB
 (62) 08854148.7 / 2 216 907

(51) **H03M 13/27** (11) **2 237 431 A2**
H04L 27/00 **H04L 1/00**

(25) En (26) En
 (21) 10170624.0 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 26.11.2007 JP 2007304690
 18.03.2008 JP 2008070467
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Datenver-
 arbeitung*
 • *Data Processing Apparatus and Data
 Processing Method*
 • *Appareil et procédé de traitement de
 données*
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku
 Tokyo 108-0075, JP
 (72) Yokokawa, Takashi, Minato-Ku Tokyo, JP
 Yamamoto, Makiko, Minato-Ku Tokyo, JP
 (74) Davies, Simon Robert, D Young & Co LLP
 120 Holborn, London, EC1N 2DY, GB
 (62) 08854405.1 / 2 214 319

(51) **H03M 13/27** (11) **2 237 432 A2**
H04L 27/26 **H04L 1/00**

(25) En (26) En
 (21) 10170638.0 (22) 26.11.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (30) 26.11.2007 JP 2007304690
 18.03.2008 JP 2008070467
 (54) • *Datenverarbeitungsvorrichtung und -ver-
 fahren*
 • *Data Processing Apparatus and Data
 Processing Method*
 • *Appareil et procédé de traitement de
 données*
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku
 Tokyo 108-0075, JP
 (72) Yokokawa, Takashi, Minato-Ku Tokyo, JP
 Yamamoto, Makiko, Minato-Ku Tokyo, JP
 (74) Davies, Simon Robert, D Young & Co LLP
 120 Holborn, London, EC1N 2DY, GB
 (62) 08854405.1 / 2 214 319

H03M 13/31 → (51) **H03M 13/11**

(51) **H04B 1/00** (11) **2 237 433 A2**
H04B 15/00 **H04B 17/00**

(25) En (26) En
 (21) 10170338.7 (22) 17.08.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
 TR
 (30) 23.09.2003 US 670079
 (54) • *Sukzessive Störungsaufhebungs-Empfän-
 gerverarbeitung mit Auswahl-Diversität*
 • *Successive interference cancellation recei-
 ver processing with selection diversity*
 • *Traitement d'élimination successive d'in-
 terférence au niveau d'un récepteur pré-
 sentant une diversité de sélection*
 (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse
 Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714,
 US
 (72) Kadous, Tamer, San Diego, CA 92131, US
 Subramaniam, Anand D., La Jolla, CA 92037,
 US
 (74) O'Neill, Aoife, et al, Tomkins & Co. 5
 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
 (62) 04781672.3 / 1 665 548

H04B 1/00 → (51) **B60R 25/04**

H04B 1/02 → (51) **H04L 25/03**

H04B 1/06 → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04B 1/52** (11) **2 237 434 A1**

(25) En (26) En
 (21) 09157153.9 (22) 02.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (54) • *Vorrichtung zum Senden und Empfangen
 von Funkfrequenzsignalen mit einem
 Schalter zum Aufheben von Interferenzen*
 • *An apparatus for emitting and receiving
 radio-frequency signals, comprising a cir-
 cuit to cancel interferences*
 • *Appareil d'émission et de réception de
 signaux de fréquence radio, comportant un
 circuit pour annuler les interférences*
 (71) Thales Nederland B.V., Zuidelijke Havenweg
 40, 7550 GD Hengelo, NL
 (72) Van Aken, Rogier Herman, 2645NJ, DELF-
 GAUW, NL
 Schouten, Jan Martinus, 2162 JS, LISSE, NL
 Langeraar, Hubert, 7555 KS, HENGEL0, NL
 (74) Lucas, Laurent Jacques, et al, Marks & Clerk
 France Conseils en Propriété Industrielle
 Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide
 Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(60) 10157854.0

H04B 1/52 → (51) **H04B 15/02**

(51) **H04B 1/58** (11) **2 237 435 A1**
H04L 5/14 **H04L 25/02**

(25) En (26) En
(21) 09157045.7 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Aktiver bidirektionaler Splitter für Single-ended-Medien*
• *Active bidirectional splitter for single ended media*
• *Séparateur bidirectionnel actif pour support de sortie simple*

(71) EecoLogic N.V., Brussels Business Base
Ransbeekstraat 230, 1120 Brussel, BE
(72) Maillard, Xavier, 1673, Beert, BE
Kuijk, Maarten, 2600, Berchem, BE
(74) Hertoghe, Kris Angèle Louisa, et al, DenK IP
bvba Hundelgemsesteenweg 1114, 9820
Merelbeke, BE

(51) **H04B 1/707** (11) **2 237 436 A2**

(25) En (26) En
(21) 10170082.1 (22) 10.01.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(30) 11.01.2001 US 261402 P
28.09.2001 US 968344

(54) • *Zuweisung von Clustern aus Demodulationselementen in einem Streuspektrumsystem*
• *Assigning clusters of demodulation elements in a spread spectrum system*
• *Affectation de groupes d'éléments de démodulation dans un système à dispersion spectrale*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Rick, Roland R, San Diego, CA 92121-1714,
US
Glazko, Serguei, San Diego, CA 9212101714,
US
Malhotra, Rohit, San Diego, CA 92121-1714,
US
Amerga, Messay, San Diego, CA 92121-
1714, US
(74) Condon, Neil, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26
Caxton Street, London, Greater London
SW1H 0RJ, GB
(62) 02707459.0 / 1 350 336

(51) **H04B 3/04** (11) **2 237 437 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09732966.8 (22) 15.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) CN 2009/071282 15.04.2009
(87) WO 2009/127151 2009/43 22.10.2009
(30) 18.04.2008 CN 200810095410
(54) • *VERFAHREN, GERÄT UND DIGITALE TEILNEHMERLEITUNGSANORDNUNG ZUR SPEKTRUMOPTIMIERUNG*
• *METHOD, EQUIPMENT AND DIGITAL SUBSCRIBER LINE SYSTEM FOR SPECTRUM OPTIMIZATION*
• *PROCÉDÉ, ÉQUIPEMENT ET SYSTÈME DE LIGNE D'ABONNÉ NUMÉRIQUE POUR OPTIMISATION DU SPECTRE*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building Bantian, Longgang
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(72) CENDRILLON, Raphael, Shenzhen Guang-
dong 518129, CN
FANG, Liming, Shenzhen Guangdong
518129, CN

LIU, Lihe, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(74) Thun, Clemens, et al, Mitscherlich & Partner
Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H04B 3/04** (11) **2 237 438 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09709134.2 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) CN 2009/070124 13.01.2009
(87) WO 2009/097765 2009/33 13.08.2009
(30) 04.02.2008 CN 200810006274
(54) • *VERFAHREN, GERÄT UND ANORDNUNG ZUR LEITUNGSVERWALTUNG*
• *METHOD, EQUIPMENT AND SYSTEM FOR LINE MANAGEMENT*
• *PROCÉDÉ, ÉQUIPEMENT ET SYSTÈME DE GESTION DE LIGNE*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building Bantian, Longgang
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) FANG, Liming, Longgang District 518129
Shenzhen, CN
LI, Cheng, Longgang District 518129
Shenzhen, CN
(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technol-
ogies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04B 5/00** (11) **2 237 439 A1**
H01Q 1/22 **H01Q 1/00**
H01Q 5/01 **H04B 5/02**

(25) En (26) En
(21) 10157298.0 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009080792
(54) • *Kommunikationsvorrichtung und Hochfrequenzkoppler*
• *Communication device and high-frequency coupler*
• *Dispositif de communication et coupleur haute fréquence*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
(72) Washiro, Takanori, TOKYO 108-0075, JP
(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent-
und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331
München, DE

H04B 5/02 → (51) **H01P 5/02**

H04B 5/02 → (51) **H04B 5/00**

(51) **H04B 7/00** (11) **2 237 440 A2**

(25) En (26) En
(21) 10169330.7 (22) 20.03.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(30) 30.03.2000 US 539224

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Messung und Berichterstattung von Kanalstatusinformationen in einem hocheffizienten, hochleistungsfähigen Kommunikationssystem*
• *Method and apparatus for measuring and reporting channel state information in a high efficiency, high performance communications system*

• *Procédé et appareil de mesure et de communication d'informations sur l'état de canal dans un système de communication haute efficacité et haute performance*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Wallace, Mark, San Diego, CA 92121-1714,
US
Walton, Jay, R., San Diego, CA 92121-1714,
US
Jalali, Ahmad, San Diego, CA 92121-1714,
US
(74) Dunlop, Hugh Christopher, R.G.C. Jenkins &
Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
(62) 01918901.8 / 1 269 665

(51) **H04B 7/005** (11) **2 237 441 A2**

(25) En (26) En
(21) 10169713.4 (22) 20.03.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(30) 30.03.2000 US 539157

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Steuerung von Übertragungen in einem Kommunikationssystem*
• *Method and Apparatus for Controlling Transmissions of a Communications System*
• *Procédé et appareil de contrôle de transmissions dans un système de communications*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Walton, Jay, R., San Diego, CA 92121-1714,
US
Wallace, Mark, San Diego, CA 92121-1714,
US
Holtzman, Jack, San Diego, CA 92121-1714,
US
Antonio, Franklin, P., San Diego, CA 92121-
1714, US
(74) Picker, Madeline Margaret, et al, R.G.C.
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London
SW1H 0RJ, GB
(62) 01922596.0 / 1 269 654

(51) **H04B 7/02** (11) **2 237 442 A1**

(25) En (26) En
(21) 10156677.6 (22) 16.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(30) 31.03.2009 CN 200910133605

(54) • *Verfahren, System und Sender für die adaptiv koordinierte Übertragung in drahtlosen Kommunikationen*
• *Method, system and transmitter for adaptive coordinated transmission in wireless communications*
• *Verfahren, System, Sender und Empfänger für die adaptiv koordinierte Übertragung in drahtlosen Kommunikationen*

(71) NTT DoCoMo, Inc., Sanno Park Tower 36th
Floor 11-1 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku
Tokyo 100-6150, JP
(72) Hou, Xiaolin, Beijing 100190, CN
Zhang, Zhan, Beijing 100190, CN
Kayama, Hidetoshi, Beijing 100190, CN
(74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe,
Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentan-
wälte Postfach 246, 82043 Pullach bei
München, DE

(51) **H04B 7/04** (11) **2 237 443 A2**
H04B 7/155 **H01Q 21/00**

(25) En (26) En
(21) 09180795.8 (22) 28.12.2009

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

AL BA RS

(30) 31.03.2009 JP 2009087245

- (54) • *Antenneninstallationsverfahren in einem Kommunikationsverfahren mit mehreren Ein- und Ausgängen (MIMO)*
- *Antenna installation method in a multiple input multiple output communication method*
- *Procédé d'installation d'antenne dans un procédé de communication à entrée multiple - sortie multiple*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Kawasaki, Toshio, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

(74) Ward, James Norman, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **H04B 7/04** (11) **2 237 444 A2**
H04B 7/06

(25) En (26) En
(21) 10158161.9 (22) 29.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 JP 2009081191
09.02.2010 JP 2010026572

- (54) • *Drahtloses Kommunikationsverfahren, drahtloses Kommunikationssystem und drahtlose Kommunikationsvorrichtung*
- *Wireless communication method, wireless communication system, and wireless communication apparatus*
- *Procédé de communication sans fil, système de communication sans fil et appareil de communication sans fil*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Zhou, Liang, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP 5th Floor, Lincoln House 300 High Holborn, London, Greater London WC1V 7JH, GB

(51) **H04B 7/04** (11) **2 237 445 A2**
H04L 1/06

(25) En (26) En
(21) 10158430.8 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 02.04.2009 KR 20090028380

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Bestimmung des optimalen Integer-Störvektors geringer Komplexität in multiplen Antennensystemen*
- *Apparatus and method for determining optimum integer perturbation vector of low complexity in multiple antenna system*
- *Appareil et procédé pour déterminer le vecteur de perturbation entière optimal de faible complexité dans un système à antennes multiples*

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

Korea University Industrial & Academic Collaboration Foundation, Anam-dong 5-ga 1 Seongbuk-gu Seoul 136-701, KR

(72) Lee, Sung-Ho, Seoul, KR
Hwang, Keun-Chul, Gyeonggi-do, KR
Yoon, Soon-Young, Seoul, KR
Lee, In-Kyu, Seoul, KR

Park, Seok-Hwan, Gyeonggi-do, KR

(74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate York YO1 6JX, GB

H04B 7/04 → (51) **H04J 99/00**

(51) **H04B 7/06** (11) **2 237 446 A2**

(25) En (26) En
(21) 10169273.9 (22) 04.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 04.05.2004 US 568194 P

- (54) • *Midamble-Zuweisungen für MIMO-Übertragungen*
- *Midamble allocations for mimo transmissions*
- *Attributions de préambules intermédiaires pour transmissions MIMO*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB Ponnampalam, Vishakan, Bristol, Avon BS8 2JH, GB

(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 05740256.2 / 1 784 930

(51) **H04B 7/06** (11) **2 237 447 A2**

(25) En (26) En
(21) 10169274.7 (22) 04.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 04.05.2004 US 568194 P

- (54) • *Midamble-Zuweisungen für MIMO-Übertragungen*
- *Midamble allocations for mimo transmissions*
- *Attributions de préambules intermédiaires pour transmissions MIMO*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB Ponnampalam, Vishakan, Bristol, Avon BS8 2JH, GB

(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 05740256.2 / 1 784 930

(51) **H04B 7/06** (11) **2 237 448 A2**

(25) En (26) En
(21) 10169276.2 (22) 04.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 04.05.2004 US 568194 P

- (54) • *Midamble-Zuweisungen für MIMO-Übertragungen*
- *Midamble allocations for mimo transmissions*
- *Attributions de préambules intermédiaires pour transmissions MIMO*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB Ponnampalam, Vishakan, Bristol, Avon BS8 2JH, GB

(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 05740256.2 / 1 784 930

(51) **H04B 7/06** (11) **2 237 449 A2**

(25) En (26) En
(21) 10169278.8 (22) 04.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 04.05.2004 US 568194 P

- (54) • *Midamble-Zuweisungen für MIMO-Übertragungen*
- *Midamble allocations for mimo transmissions*
- *Attributions de préambules intermédiaires pour transmissions MIMO*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB Ponnampalam, Vishakan, Bristol, Avon BS8 2JH, GB

(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 05740256.2 / 1 784 930

(51) **H04B 7/06** (11) **2 237 450 A1**
H04B 7/08

(25) En (26) En
(21) 09305272.8 (22) 31.03.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Auswahl eines Detektionsmodus im Empfänger eines Funkkommunikationsnetzwerks und entsprechender Empfänger und Sender*
- *Method for selecting a detection mode at a receiver of a radio communication network, and corresponding receiver and transmitter*
- *Procédé de sélection d'un mode de détection au niveau du récepteur d'un réseau de communication radio et récepteur et transmetteur correspondants*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Chen, Yejian, 70191, Stuttgart, DE Halbauer, Hardy, 76275, Ettlingen, DE

Schaepferle, Joerg, 70180, Stuttgart, DE

(74) Wetzel, Emmanuelle, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Corporate Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

(51) **H04B 7/06** (11) **2 237 451 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 08870619.7 (22) 26.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) CN 2008/073762 26.12.2008

(87) WO 2009/089740 2009/30 23.07.2009

(80) 28.12.2007 CN 200710306382

- (54) • *DOWNLINK-STRAHLENFORMUNGSVERFAHREN SOWIE GERÄT UND SYSTEM MIT MEHREREN ZEITTEILUNGS-DUPLEX-EINGÄNGEN UND -AUSGÄNGEN*
- *DOWNLINK BEAM FORMING METHOD, DEVICE AND SYSTEM OF TIME DIVISION DUPLEX MULTIPLE-INPUT MULTIPLE-OUTPUT*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FORMATION DE FAISCEAU DE LIAISON DESCENDANTE, ET SYSTÈME À ENTRÉES MULTIPLES/ SORTIES MULTIPLES DE DUPLEXAGE À RÉPARTITION DANS LE TEMPS*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(72) YANG, Luxi, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN

XU, Daofeng, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN

(74) DU, Yinggang, Shenzhen Guangdong Province 518129, CN

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H04B 7/06 → (51) **H04B 7/04**

H04B 7/08 → (51) **H04B 7/06**

H04B 7/08 → (51) **H04L 1/00**

H04B 7/10 → (51) **H04J 99/00**

(51) **H04B 7/14** (11) **2 237 452 A1**

(25) Zh (26) En

(21) 08700671.4 (22) 17.01.2008

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

AL BA MK RS

(86) CN 2008/000122 17.01.2008

(87) WO 2009/089655 2009/30 23.07.2009

- (54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR DATENRELAYÜBERTRAGUNG IN EINEM DRAHTLOSEN RELAYNETZ*
- *METHOD AND DEVICE FOR DATA RELAY TRANSMISSION IN WIRELESS RELAY NETWORK*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSMISSION DE DONNÉES RELAIS DANS UN RÉSEAU RELAIS SANS FIL*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) WANG, Dongyao, Shanghai 201206, CN

ZOU, Wei, Shanghai 201206, CN

JIN, Shan, Shanghai 201206, CN

(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

H04B 7/155 → (51) **H04B 7/04**

H04B 7/26 → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04B 10/08** (11) **2 237 453 A1**
H04J 14/02

(25) En (26) En

(21) 09290253.5 (22) 03.04.2009

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

AL BA RS

- (54) • *Verfahren und Ausrüstung zur Verwaltung der Überwachung eines optischen Kanals in einem optischen Netz*
- *Method and equipment for managing optical channel monitoring in an optical network*
- *Procédé et équipement pour la gestion de la surveillance du canal optique dans un réseau optique*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Zami, Thierry, 91300 Massy, FR

Morea, Annalisa, 91400 Orsay, FR

(74) Croonenbroek, Thomas Jakob, Cabinet Innovincia 11, Avenue des Tilleuls, 74200 Thonon-les-Bains, FR

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Zami, Thierry, 91300 Massy, FR

(74) Croonenbroek, Thomas Jakob, Cabinet Innovincia 11, Avenue des Tilleuls, 74200 Thonon-les-Bains, FR

(51) **H04B 10/148** (11) **2 237 454 A1**

(25) En (26) En

(21) 10158143.7 (22) 29.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 JP 2009091312

- (54) • *Optischer Empfänger und optisches Empfangsverfahren*

- *Optical receiver and method for optical reception*
- *Récepteur optique et procédé de réception optique*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Oda, Shoichiro, Kanagawa 211-8588, JP
Hoshida, Takeshi, Kanagawa 211-8588, JP
Nakashima, Hisao, Kanagawa 211-8588, JP
Tanimura, Takahito, Kanagawa 211-8588, JP
Akiyama, Yuichi, Kanagawa 211-8588, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H04B 15/00 → (51) **H04B 1/00**

(51) **H04B 15/02** (11) **2 237 455 A2**
H04B 1/52

(25) En (26) En

(21) 10150971.9 (22) 18.01.2010

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

AL BA RS

(30) 03.04.2009 JP 2009091065

- (54) • *Rauschunterdrücker und elektronisches Gerät, das diesen einsetzt*
- *Noise canceller and electronic device using the same*
- *Appareil de neutralisation du bruit et dispositif électronique l'utilisant*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) Itou, Hideyuki, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP

Hibino, Yasuhiro, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP

Shibata, Junichi, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04B 17/00 → (51) **H04B 1/00**

H04B 17/00 → (51) **H04W 24/08**

(51) **H04J 1/00** (11) **2 237 456 A1**
H04J 11/00 **H04W 72/04**
H04W 72/12

(25) Ja (26) En

(21) 09703880.6 (22) 09.01.2009

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

AL BA RS

(86) JP 2009/050218 09.01.2009

(87) WO 2009/093489 2009/31 30.07.2009

(30) 25.01.2008 JP 2008015493

- (54) • *BASISSTATIONSVORRICHTUNG UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN ZUR VERWENDUNG IN EINEM MOBILEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
- *BASE STATION DEVICE AND METHOD USED IN MOBILE COMMUNICATION SYSTEM*
- *DISPOSITIF DE STATION DE BASE ET PROCÉDÉ UTILISÉ DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION MOBILE*

(71) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP

(72) HIGUCHI, Kenichi, Tokyo 100-6150, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H04J 1/00 → (51) **H04J 11/00**

(51) **H04J 3/16** (11) **2 237 457 A2**

(25) En (26) En

(21) 10153800.7 (22) 17.02.2010

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

AL BA RS

(30) 09.03.2009 CN 200910106028

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Kartierung und Dekartierung in einem optischen Transportnetzwerk*
- *Method and apparatus for mapping and demapping in an optical transport network*
- *Procédé et appareil pour le mappage et le démappage dans un réseau de transport optique*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(72) Vissers, Maarten, 518129, Shenzhen Guangdong, CN

Wu, Qiuyou, 518129, Shenzhen Guangdong, CN

XIAO, Xin, 518129, Shenzhen Guangdong, CN

Su, Wei, 518129, Shenzhen Guangdong, CN

(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälté Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H04J 11/00** (11) **2 237 458 A1**
H04J 1/00 **H04J 99/00**

(25) Ja (26) En

(21) 08863562.8 (22) 24.12.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/003931 24.12.2008

(87) WO 2009/081580 2009/27 02.07.2009

(30) 25.12.2007 JP 2007332515

- (54) • *BASISSTATION FÜR DRAHTLOSE KOMMUNIKATION, MOBILSTATION FÜR DRAHTLOSE KOMMUNIKATION UND AUSBREITUNGSWEGSCHÄTZUNGSVERFAHREN*
- *WIRELESS COMMUNICATION BASE STATION DEVICE, WIRELESS COMMUNICATION MOBILE STATION DEVICE, AND PROPAGATION PATH ESTIMATION METHOD*
- *DISPOSITIF DE STATION DE BASE DE COMMUNICATION SANS FIL, DISPOSITIF DE STATION MOBILE DE COMMUNICATION SANS FIL ET PROCÉDÉ D'ESTIMATION DE VOIE DE PROPAGATION*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) MIYOSHI, Kenichi c/o Panasonic Corporation, IPROC, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP

NAKAO, Seigo c/o Panasonic Corporation, IPROC, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04J 11/00 → (51) **H04J 1/00**

H04J 11/00 → (51) **H04J 99/00**

(51) **H04J 13/00** (11) **2 237 459 A1**

(25) Ja (26) En

(21) 08867814.9 (22) 06.10.2008

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

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068159 06.10.2008

- (87) WO 2009/084297 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 JP 2007339270
- (54) • **KOMMUNIKATIONSSYSTEM, ANTWORTMITTEILUNGSVERFAHREN UND VORRICHTUNG**
- **COMMUNICATION SYSTEM, RESPONSE NOTIFYING METHOD AND APPARATUS**
- **SYSTÈME DE COMMUNICATION, PROCÉDÉ DE NOTIFICATION DE RÉPONSE ET APPAREIL**
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
- (72) AMINAKA, Hiroaki, Tokyo 108-8001, JP
HAMABE, Kojiro, Tokyo 108-8001, JP
LEE, Jinsock, Tokyo 108-8001, JP
- (74) MacDougall, Alan John Shaw, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

H04J 14/02 → (51) **H04B 10/08**

- (51) **H04J 99/00** (11) **2 237 460 A1**
H04B 7/04 **H04B 7/10**
H04W 16/28 **H04W 52/08**
H04W 52/24
- (25) Ja (26) En
- (21) 08863971.1 (22) 23.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/003011 23.10.2008
- (87) WO 2009/081514 2009/27 02.07.2009
- (30) 25.12.2007 JP 2007332580
13.05.2008 JP 2008125873
- (54) • **FUNKKOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG, FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM UND FUNKKOMMUNIKATIONSSVERFAHREN**
- **RADIO COMMUNICATION DEVICE, RADIO COMMUNICATION SYSTEM AND RADIO COMMUNICATION METHOD**
- **DISPOSITIF DE RADIOCOMMUNICATION, SYSTÈME DE RADIOCOMMUNICATION ET PROCÉDÉ DE RADIOCOMMUNICATION**
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) MASAYUKI, HOSHINO, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
KENICHI, MIYOSHI, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
KATSUHIKO, HIRAMATSU, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04J 99/00** (11) **2 237 461 A1**
H04B 7/04 **H04L 1/00**
H04L 1/18 **H04J 11/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08866257.2 (22) 25.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS

- (86) JP 2008/003970 25.12.2008
- (87) WO 2009/084207 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 JP 2007339716
- (54) • **DATENÜBERTRAGUNGSVORRICHTUNG, DATENEMPFANGSVORRICHTUNG UND DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM**
- **DATA TRANSMISSION DEVICE, DATA RECEPTION DEVICE, AND WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM**

- **DISPOSITIF D'ÉMISSION DE DONNÉES, DISPOSITIF DE RÉCEPTION DE DONNÉES ET SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL**
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (72) MATSUMOTO, Wataru, Tokyo 100-8310, JP
UCHIDA, Shigeru, Tokyo 100-8310, JP
KUZE, Toshiyuki, Tokyo 100-8310, JP
YOSHIDA, Hideo, Tokyo 100-8310, JP
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H04J 99/00 → (51) **H04J 11/00**

- (51) **H04L 1/00** (11) **2 237 462 A1**
H04L 12/24 **H04Q 11/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09250963.7 (22) 31.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • **Verfahren für dynamische Linienverwaltung DLM von DSL Verbindungen**
- **A method for dynamic line management DLM of digital subscriber line DSL connections**
- **Procédé de gestion dynamique DLM des lignes DSL**
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Geffen, Nigel Paul, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- (51) **H04L 1/00** (11) **2 237 463 A1**
H04L 1/06 **H04L 25/03**
H04B 7/08
- (25) It (26) En
- (21) 10003498.2 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (30) 02.04.2009 IT BG20090013
- (54) • **Kommunikationssystem mit einem Diversitätsempfänger, der mit adaptiver Modulation arbeitet**
- **Communication system with a diversity receiver operating with adaptive modulation**
- **Système de communication avec un récepteur en diversité opérant avec modulation adaptative**
- (71) SIAE Microelettronica S.p.A., Via Buonarroti 21, 20093 Cologno Monzese (MI), IT
- (72) Rossi, Leonardo, 29100 Piacenza, IT
- (74) Gatti, Enrico, et al, Via E. Zambianchi, 3, 24121 Bergamo, IT

- (51) **H04L 1/00** (11) **2 237 464 A1**
H04W 72/10
- (25) En (26) En
- (21) 10170350.2 (22) 23.07.2001
- (84) DE FR GB
- (30) 27.09.2000 GB 0023688
- (54) • **Übertragung verschiedener Datenarten in einem Telekommunikationssystem**
- **Transfer of different data types in a telecommunication system**
- **Transfer de différentes types de données dans un système de télécommunication**

- (71) Wi-LAN Inc., 11 Holland Avenue, Suite 608, Ottawa, ON K1Y 4S1, CA
- (72) Lysejko, Martin, Bagshot, Surrey GU19 5AB, GB
Cohen, Jeremy Laurence, Edgware, Middlesex HA8 8ND, GB
- (74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB
- (62) 01951812.5 / 1 320 954

H04L 1/00 → (51) **H03M 13/11**

H04L 1/00 → (51) **H03M 13/27**

H04L 1/00 → (51) **H04J 99/00**

H04L 1/00 → (51) **H04L 5/00**

H04L 1/00 → (51) **H04L 27/26**

- (51) **H04L 1/06** (11) **2 237 465 A2**
H04L 25/02
- (25) En (26) En
- (21) 10169722.5 (22) 01.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 17.02.2005 US 61958
- (54) • **Auswahl von Trainingssequenzen in einem Mehreingangs-Mehrausgangs-(MIMO) Kommunikationssystem**
- **Selection of training sequences in a multiple-in multiple-out (MIMO) communication system**
- **Sélection de séquences d'apprentissage dans un système de communication à entrées multiples sorties multiples (MIMO)**
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Darwood, Peter, Sheffield, Yorkshire S10 1WE, GB
Ponnampalam, Vishakan, Bristol BS6 7NY, GB
Jones, Alan, Wiltshire SN11 9QY, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 06707969.9 / 1 854 256

(51) **H04L 1/06** (11) **2 237 466 A2**
H04L 25/02

- (25) En (26) En
- (21) 10169723.3 (22) 01.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 17.02.2005 US 61958
- (54) • **Auswahl von Trainingssequenzen in einem Mehreingangs-Mehrausgangs-(MIMO) Kommunikationssystem**
- **Selection of training sequences in a multiple-in multiple-out (MIMO) communication system**
- **Sélection de séquences d'apprentissage dans un système de communication à entrées multiples sorties multiples (MIMO)**
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Darwood, Peter, Sheffield, Yorkshire S10 1WE, GB
Ponnampalam, Vishakan, Bristol BS6 7NY, GB
Jones, Alan, Wiltshire SN11 9QY, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 06707969.9 / 1 854 256

H04L 1/06 → (51) **H04B 7/04**

H04L 1/06 → (51) **H04L 1/00**

H04L 1/06 → (51) **H04L 25/02**

H04L 1/18 → (51) **H04J 99/00**

H04L 1/18 → (51) **H04L 12/403**

(51) **H04L 5/00** (11) **2 237 467 A1**
H04L 27/26 **H04L 1/00**
(25) En (26) En
(21) 10167395.2 (22) 01.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 30.08.2007 US 969160 P
04.09.2007 US 969944 P

(54) • *Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals und Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals*
• *Apparatus for transmitting and receiving a signal and method for transmitting and receiving a signal*
• *Appareil de transmission et de réception d'un signal et procédé de transmission et de réception d'un signal*

(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
(72) Ko, Woo Suk, Seoul 137-724, KR
Moon, Sang Chul, Seoul 137-724, KR
Hong, Ho Taek, Seoul 137-724, KR
(74) Verdure, Stéphane, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
(62) 08163437.0 / 2 031 789

(51) **H04L 5/00** (11) **2 237 468 A1**
H04L 27/26 **H04L 1/00**

(25) En (26) En
(21) 10167397.8 (22) 01.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 30.08.2007 US 969160 P
04.09.2007 US 969944 P

(54) • *Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals und Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals*
• *Apparatus for transmitting and receiving a signal and method for transmitting and receiving a signal*
• *Appareil de transmission et de réception d'un signal et procédé de transmission et de réception d'un signal*

(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
(72) Ko, Woo Suk, Seoul 137-724, KR
Moon, Sang Chul, Seoul 137-724, KR
Hong, Ho Taek, Seoul 137-724, KR
(74) Verdure, Stéphane, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
(62) 08163437.0 / 2 031 789

(51) **H04L 5/00** (11) **2 237 469 A1**
H04W 52/02 **H04W 36/30**

(25) En (26) En
(21) 09157319.6 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Messung der empfangenen Signalleistung*

• *Method and device for measuring a received signal power in a mobile communication system*
• *Procédé et dispositif de mesure de la puissance d'un signal reçu*
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) Lindoff, Bengt, 237 36, BJÄRRED, SE
Flordelis, Jose, 224 68, LUND, SE
Axmon, Joakim, 244 41, KÄVLINGE, SE
(74) Akerman, Marten Lennart, et al, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

H04L 5/00 → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04L 5/14** (11) **2 237 470 A1**
H04M 11/06

(25) En (26) En
(21) 10003244.0 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 03.04.2009 US 166458 P

(54) • *Stromsparmodus für DSL-Modems*
• *Low-power mode for DSL modems*
• *Mode à faible puissance pour modems DSL*

(71) Lantiq Deutschland GmbH, Am Campeon 3, 85579 Neubiberg, DE
(72) Clausen, Axel, 81739 München, DE
Thyagarajan, Umashankar, 560076 Bangalore, IN
Zettler, Thomas, 85635 Hoehenkirchen-Siegersbrunn, DE
(74) Fechner, Benjamin, Wendelsteinstrasse 29A, 82031 Grünwald b. München, DE

H04L 5/14 → (51) **H04B 1/58**

(51) **H04L 7/00** (11) **2 237 471 A1**
G08G 3/00

(25) Ja (26) En
(21) 08868196.0 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073840 26.12.2008
(87) WO 2009/084676 2009/28 09.07.2009

(30) 28.12.2007 JP 2007340558
(54) • *SYNCHRONISATIONSVORRICHTUNG UND SYNCHRONISATIONSVORFAHREN*
• *SYNCHRONIZATION DEVICE AND SYNCHRONIZATION METHOD*
• *DISPOSITIF DE SYNCHRONISATION ET PROCÉDÉ DE SYNCHRONISATION*

(71) Furuno Electric Co., Ltd., 9-52, Ashihara-cho Nishinomiya-City, Hyogo 622-8580, JP
(72) TSUDA, Kentaro, Nishinomiya-City Hyogo 662-8580, JP
(74) Williams, Michael Ian, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

(51) **H04L 7/033** (11) **2 237 472 A1**

(25) En (26) En
(21) 10158045.4 (22) 26.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 JP 2009083618

(54) • *Empfänger mit einem Detektor für isolierten Pulsen*
• *Receiver with an isolated pulse detector*

• *Récepteur avec un détecteur pour des impulsions isolées*
(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) Tamura, Hiroataka, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Kibune, Masaya, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

H04L 9/06 → (51) **G09C 1/00**

(51) **H04L 9/08** (11) **2 237 473 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09709512.9 (22) 22.01.2009

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

AL BA RS
(86) CN 2009/070281 22.01.2009
(87) WO 2009/100665 2009/34 20.08.2009
(30) 31.01.2008 CN 200810006803

(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUM KONFIGURIEREN EINES SCHLÜSSELS*
• *METHOD, APPARATUS AND SYSTEM FOR CONFIGURING KEY*
• *PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SYSTÈME DE CONFIGURATION DE CLÉ*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) XIA, Zhongqi, Shenzhen 518129, CN
(74) Kreuz, Georg Maria, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04L 9/30** (11) **2 237 474 A1**

(25) En (26) En
(21) 10002129.4 (22) 02.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 413990

(54) • *Sichere Verzerrungsberechnung unter Parteien, die sich nicht vertrauen, mittels homomorpher Verschlüsselung*
• *Secure Distortion Computation Among Untrusting Parties Using Homomorphic Encryption*
• *Calcul de distorsion sécurisé entre des parties sans confiance utilisant le chiffrement homomorphe*

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(72) Rane, Shantanu, Cambridge MA 02140, US
Sun, Wei, Boston MA 02124, US
Vetro, Anthony, Arlington MA 02474, US
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H04L 9/32 → (51) **G09C 1/00**

(51) **H04L 12/02** (11) **2 237 475 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09761262.6 (22) 20.05.2009

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

AL BA RS
(86) CN 2009/071875 20.05.2009
(87) WO 2009/149637 2009/51 17.12.2009
(30) 10.06.2008 CN 200810114608

- (54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND EINZELPLATINE MIT UNTERSTÜTZUNG EINES EINSTECKENS WÄHREND DES BETRIEBS (HOT PLUG)*
- *METHOD, SYSTEM AND SINGLE BOARD OF SUPPORTING HOT PLUG*
- *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET CARTE UNIQUE DESTINÉS À PRENDRE EN CHARGE UNE CONNEXION À CHAUD*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) Li, Shanfu, Shenzhen 518129, CN
- ZHANG, Guangjun, Shenzhen 518129, CN
- HUANG, Yingdong, Shenzhen 518129, CN
- WANG, Geng, Shenzhen 518129, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

- (51) **H04L 12/12** (11) **2 237 476 A2**
H04L 12/28 **G06F 9/00**
- (25) Ko (26) En
(21) 09702451.7 (22) 15.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) KR 2009/000225 15.01.2009
(87) WO 2009/091196 2009/30 23.07.2009
(88) 15.10.2009
(30) 15.01.2008 US 21191 P
12.08.2008 KR 20080079037
- (54) • *UPNP-VORRICHTUNG ZUR BEREITSTELLUNG EINER FERNZUGANGSDIENSTES UND VERFAHREN DAFÜR*
- *UPNP DEVICE FOR PROVIDING REMOTE ACCESS SERVICE AND METHOD FOR SAME*
- *DISPOSITIF UPNP POUR FOURNI UN SERVICE D'ACCÈS DISTANT ET SON PROCÉDÉ*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) CHO, Seong-Ho, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR
- HAN, Se-Hee, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR
- KIM, Sang-Hyeon, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR
- (74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate York YO1 6JX, GB

H04L 12/12 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/14 → (51) **H04M 15/00**

- (51) **H04L 12/18** (11) **2 237 477 A1**
H04L 29/08
- (25) En (26) En
(21) 09156799.0 (22) 31.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Datenübertragung zu mehreren operierenden Stationen*
- *Data transfer to multiple operating stations*
- *Transfert de données vers des stations à fonctionnement multiple*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Singh, Reetesh, 560076 Bangalore, IN

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 237 478 A1**
H04Q 11/04
- (25) En (26) En
(21) 09250968.6 (22) 31.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Dynamische Linienverwaltung*
- *Dynamic line management*
- *Gestion dynamique de ligne*
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Lofting, Coreena Fiona Anne, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 237 479 A1**
- (25) En (26) En
(21) 09250992.6 (22) 31.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Wiederherstellungsplanung in einem Paketnetzwerk*
- *Restoration planning in a packet network*
- *Programmation de la restauration dans un réseau de paquets*
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Geffen, Nigel Paul, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 237 480 A2**
H04L 29/06
- (25) En (26) En
(21) 10007031.7 (22) 06.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 29.05.2003 US 447557
- (54) • *Computersystem und Verfahren zur Unterstützung netzfähiger Vorrichtungen*
- *Computer system and method for supporting network-enabled devices*
- *Système informatique et procédé de support de dispositifs habilités pour le réseau*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) Rosenbloom, Oren, Redmond WA, 98052-6399, US
- Sadovsky, Vladimir, Redmond WA, 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 04010842.5 / 1 482 703

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 237 481 A1**
- (25) Zh (26) En
(21) 08870903.5 (22) 25.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/073719 25.12.2008
(87) WO 2009/089724 2009/30 23.07.2009
(30) 28.12.2007 CN 200710305679
- (54) • *BEREITSTELLUNGSVERFAHREN, ERFASUNGSVERFAHREN, SYSTEM UND VORRICHTUNG DER RESSOURCENABLAUFINFORMATIONEN*

- *A PROVIDING METHOD, AN ACQUIRING METHOD, A SYSTEM AND DEVICE OF THE RESOURCE EXPIRY INFORMATION*
- *PROCÉDÉ DE FOURNITURE, PROCÉDÉ D'ACQUISITION, SYSTÈME ET DISPOSITIF D'INFORMATIONS D'EXPIRATION DE RESSOURCES*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) LIN, Yangbo, Guangdong 518129, CN
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Rüdlerstrasse 55, 80339 München, DE

H04L 12/24 → (51) **H04L 1/00**

H04L 12/24 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/24 → (51) **H04L 12/56**

- (51) **H04L 12/26** (11) **2 237 482 A1**
- (25) En (26) En
(21) 09305278.5 (22) 02.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Datenrahmens zur Prüfung von Kontinuitätsstandards in einem passiven optischen Netzwerk*
- *Method for preparing a data frame for checking continuity defaults in a Passive Optical Network (PON)*
- *Procédé pour la préparation d'un cadre de données pour contrôler les défauts de continuité dans un réseau optique passif (PON)*
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk Amsterdam, NL
- (72) Lavillonniere, Eric, 35530 Noyal Sur Vilaine, FR
- Weppe, Olivier, 35690 Acigne, FR
- (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

H04L 12/26 → (51) **H04L 29/08**

H04L 12/26 → (51) **H04W 24/02**

H04L 12/26 → (51) **H04W 52/28**

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 237 483 A1**
- (25) En (26) En
(21) 09157254.5 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Radio Kommunikation in der Automatisierungstechnik*
- *Wireless communication for automation*
- *Radio communication pour l'automatisation*
- (71) VKR Holding A/S, Breettevej 18, 2970 Hørsholm, DK
- (72) Nielsen, Martin Sandal, 6830, Norre Nebel, DK

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 237 484 A2**
- (25) En (26) En
(21) 10001110.5 (22) 03.02.2010

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

AL BA RS

(30) 04.02.2009 KR 20090008995
04.02.2009 KR 20090008996

- (54) • *Haustechniksystem und Steuerungsverfahren dafür*
- *Building equipment system and control method thereof*
- *Construction de système d'équipement et son procédé de contrôle*

(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) Lee, Mun Hwan, Seoul, 153-023, KR
Cha, Byoung Keun, Seoul, 153-023, KR

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER
GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45,
81679 München, DE

(51) **H04L 12/28** (11) **2 237 485 A1**

(25) En (26) En
(21) 10157082.8 (22) 19.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 415594

- (54) • *Teilnehmerzugangnetzarchitektur*
 - *Subscriber access network architecture*
 - *Architecture de réseau d'accès d'abonné*
- (71) Comcast Cable Communications, LLC, 1701
JFK Boulevard, Philadelphia, PA 19103, US
- (72) Salinger, Jorge, Philadelphia, PA 19103, US
Chernak, Sam, Philadelphia, PA 19109, US
Bastian, Chris, Philadelphia, PA 19103, US
Urban, David, Philadelphia, PA 19103, US
Saxena, Vik, Philadelphia, PA 19103, US

(74) Watterson, Peer Marten John, et al, Withers
& Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane,
London SE1 2HW, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 237 486 A1**
H04L 12/24

(25) En (26) En
(21) 10157635.3 (22) 24.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 415670

- (54) • *Automatische Netzwerkbedingungsidentifikation*
- *Automated network condition identification*
- *Identification de condition de réseau automatique*

(71) Comcast Cable Communications, LLC, 1701
JFK Boulevard, Philadelphia, PA 19103, US

(72) Marshall, Ian, Philadelphia, PA 19103, US

(74) Watterson, Peer Marten John, et al, Withers
& Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane,
London SE1 2HW, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 237 487 A1**
H04L 12/24 **H04L 12/56**

(25) En (26) En
(21) 10158338.3 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 165306 P

- (54) • *Auswahl einer Proxy-Vorrichtung für ein Netzwerk*
- *Selection of a proxy device for a network*
- *Sélection d'un dispositif proxy pour un réseau*

(71) Comcast Cable Communications, LLC, 1701
JFK Boulevard, Philadelphia, PA 19103, US

(72) Albano, Christopher, Philadelphia, PA 19103,
US

(73) Gilson, Ross, Philadelphia, PA 19103, US
Francisco, Mark, Philadelphia, PA 19103, US

(74) Watterson, Peer Marten John, et al, Withers
& Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane,
London SE1 2HW, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 237 488 A1**

(25) En (26) En
(21) 10158724.4 (22) 31.03.2010

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

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 415594

26.03.2010 US 732344

- (54) • *Zugangsnetzwerkarchitektur mit verschiedenen Zugangsnetzwerken*
- *Access network architecture having dissimilar access sub-networks*
- *Architecture de réseau d'accès doté de réseaux d'accès différents*

(71) Comcast Cable Communications, LLC, 1701
JFK Boulevard, Philadelphia, PA 19103, US

(72) Salinger, Jorge, 19103 Pennsylvania, US

Urban, David, 19103 Pennsylvania, US
Saxena, Vik, 19103 Pennsylvania, US

(74) Watterson, Peer Marten John, Withers &
Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane,
London SE1 2HW, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 237 489 A2**
H04L 12/12

(25) Ko (26) En
(21) 09702257.8 (22) 15.01.2009

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

AL BA RS

(86) KR 2009/000230 15.01.2009

(87) WO 2009/091201 2009/30 23.07.2009

(88) 22.10.2009

(30) 15.01.2008 US 21154

20.08.2008 KR 20080081366

- (54) • *INHALTSAUFZEICHNUNGSVERFAHREN ZUR UNTERSTÜTZUNG EINER AUF SZENEN IN EINEM VERTEILTEN MULTIMEDIASYSTEM BERUHENDEN SUCHE*
- *CONTENT RECORDING METHOD FOR SUPPORTING SEARCH BASED ON SCENES IN A DISTRIBUTED MULTIMEDIA SYSTEM*
- *PROCÉDÉ D'ENREGISTREMENT DE CONTENU PERMETTANT DE PRENDRE EN CHARGE UNE RECHERCHE BASÉE SUR DES SCÈNES DANS UN SYSTÈME MULTIMÉDIA DISTRIBUÉ*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR

(72) KWON, Won-Seok, Yongin-si Gyeonggi-do
446-712, KR

(74) Jenkins, Richard Gavin, et al, Harrison
Goddard Foote, 106 Micklegate York YO1
6JX, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 237 490 A2**
H04L 12/12

(25) Ko (26) En
(21) 09702330.3 (22) 15.01.2009

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

AL BA RS

(86) KR 2009/000226 15.01.2009

(87) WO 2009/091197 2009/30 23.07.2009

(88) 22.10.2009

(30) 15.01.2008 US 21227 P

20.08.2008 KR 20080081367

- (54) • *UPNP-RAS-VORRICHTUNG ZUR UNTERSTÜTZUNG EINES MEHRFACHFERNZUGANGS UND VERFAHREN DAFÜR*
- *UPNP (UNIVERSAL PLUG AND PLAY) RAS (REMOTE ACCESS SERVER) DEVICE FOR SUPPORTING MULTIPLE REMOTE ACCESS AND METHOD FOR SAME*
- *DISPOSITIF RAS (SERVICE D'ACCÈS À DISTANCE) POUR SYSTÈME UPNP (PRÊT-À-TOURNER UNIVERSEL) PERMETTANT PLUSIEURS ACCÈS À DISTANCE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR

(72) HAN, Se-Hee, Yongin-si Gyeonggi-do 446-
712, KR

CHO, Seong-Ho, Yongin-si Gyeonggi-do
446-712, KR

KIM, Sang-Hyeon, Yongin-si Gyeonggi-do
446-712, KR

(74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard
Foote, 106 Micklegate York YO1 6JX, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **2 237 491 A2**

(25) Ko (26) En
(21) 09702555.5 (22) 15.01.2009

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

AL BA RS

(86) KR 2009/000214 15.01.2009

(87) WO 2009/091190 2009/30 23.07.2009

(88) 22.10.2009

(30) 15.01.2008 US 21206

11.07.2008 KR 20080067814

- (54) • *UPNP-VORRICHTUNG ZUR BEREITSTELLUNG EINES MEHRFACH-FERNZUGANGSDIENSTES FÜR EIN UPNP-NETZWERK UND VERFAHREN DAFÜR*
- *UPNP DEVICE FOR PROVIDING MULTIPLE REMOTE ACCESS SERVICE TO UPNP NETWORK AND METHOD FOR SAME*
- *DISPOSITIF UPNP POUR FOURNIR DE MULTIPLES SERVICES D'ACCÈS À DISTANCE À UN RÉSEAU UPNP ET SON PROCÉDÉ*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-
do 442-742, KR

(72) CHO, Seong-Ho, Yongin-si Gyeonggi-do
446-712, KR

HAN, Se-Hee, Yongin-si Gyeonggi-do 446-
712, KR

KIM, Sang-Hyeon, Yongin-si Gyeonggi-do
446-712, KR

(74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard
Foote, 106 Micklegate York YO1 6JX, GB

H04L 12/28 → (51) **H04L 12/12**

H04L 12/28 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/28 → (51) **H04L 29/08**

H04L 12/40 → (51) **G05B 19/042**

(51) **H04L 12/403** (11) **2 237 492 A1**
H04L 1/18

(25) En (26) En
(21) 10003164.0 (22) 24.03.2010

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

- AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164507 P
23.03.2010 US 729320
- (54) • *System und Verfahren zur Neuübertragung von Paketen über ein Netz von Kommunikationskanälen*
• *System and method for retransmitting packets over a network of communication channels*
• *Système et procédé de retransmission de paquets sur un réseau de canaux de communication*
- (71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
(72) Kliger, Avi, 52223 Ramat Gan, IL
Klein, Philippe, 92548 Jerusalem, IL
Ohana, Yitshak, 90917 Givat Zeev, IL
(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 493 A1**
H04W 28/12

- (25) En (26) En
(21) 09004678.0 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(54) • *Netzwerkeinheiten und Verfahren zur Überlastregelung in einem Kommunikationsnetz*
• *Network entities and a method for controlling congestions in communications networks*
• *Entités de réseau et procédé pour le contrôle de congestion dans un réseau de communication*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
(72) Cullen, Steven, Astoria Oregon 97103, US

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 494 A1**

- (25) En (26) En
(21) 09250987.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(54) • *Routen von Verkehr in einem Kommunikationsnetz*
• *Routing traffic in a communications network*
• *Routage de trafic dans un réseau de communications*
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
(72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Nash, Roger William, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 495 A1**

- (25) En (26) En
(21) 09250991.8 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(54) • *Padregeneration in einem Paketnetzwerk*
• *Path generation in a packet network*
• *Génération de voies dans un réseau de paquets*

- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
(72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Geffen, Nigel Paul, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 496 A1**

- (25) En (26) En
(21) 09251007.2 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(54) • *Vor-Überlastbenachrichtigung als Basis für eine Verbindungsannahmesteuerung und den Datenflussabbruch*
• *Pre-congestion notification (PCN) as a base for admission control and flow termination*
• *Pré-notification d'encombrement est à la base de contrôle de l'admission de connexion et l'interruption du débit de services*
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
(72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Geffen, Nigel Paul, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 497 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 08800826.3 (22) 10.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CN 2008/072314 10.09.2008
(87) WO 2009/082896 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 CN 200710305682
(54) • *VERFAHREN UND UMSETZER ZUR DATENNACHRICHTENÜBERTRAGUNG*
• *A METHOD AND A CONVERTER FOR DATA MESSAGE TRANSMISSION*
• *PROCÉDÉ ET CONVERTISSEUR POUR LA TRANSMISSION DE MESSAGES DE DONNÉES*

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) GAO, Wei, Longgang District 518129 Shenzhen, CN
GU, Dujuan, Longgang District 518129 Shenzhen, CN
(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies RIESSTRASSE 25, 80992 München, DE

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) LIN, Yangbo, Guangdong 518129, CN
(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 498 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 08800912.1 (22) 18.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CN 2008/072418 18.09.2008
(87) WO 2009/097717 2009/33 13.08.2009
(30) 04.02.2008 CN 200810065292
(54) • *VERFAHREN, SYSTEM, GATEWAY-VORRICHTUNG UND AUTHENTIFIZIERUNGSSERVER FÜR DIE ZUWEISUNG VON MEHRDIENSTRESSOURCEN*

- *A METHOD, SYSTEM, GATEWAY DEVICE AND AUTHENTICATION SERVER FOR ALLOCATING MULTISERVICE RESOURCES*
• *PROCÉDÉ, SYSTÈME, DISPOSITIF DE PASSERELLE ET SERVEUR D'AUTHENTIFICATION POUR ALLOUER DES RES-SOURCES MULTISERVICES*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) WANG, Jianbing c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
HOU, Chao c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
ZHANG, Xuejiang c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
LI, Jianjun c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
GUO, Jun c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
SHEN, Ningguo c/o Huawei Technologies Co. Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
ZHENG, Zhen c/o Huawei Technologies Co. Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies RIESSTRASSE 25, 80992 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 499 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 08870716.1 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CN 2008/073810 29.12.2008
(87) WO 2009/089758 2009/30 23.07.2009
(30) 29.12.2007 CN 200710307875
(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR PAKETGRÖSSENKONTROLLE FÜR MEDIENÜBERTRAGUNG*
• *A METHOD, DEVICE AND SYSTEM FOR CONTROLLING THE PACKET SIZE FOR MEDIA TRANSMISSION*
• *PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SYSTÈME POUR RÉGULER LA TAILLE DE PAQUETS POUR DES TRANSMISSIONS MULTIMÉDIA*

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) LIN, Yangbo, Guangdong 518129, CN
(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 500 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 08870789.8 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CN 2008/073771 26.12.2008
(87) WO 2009/089744 2009/30 23.07.2009
(30) 28.12.2007 CN 200710305688
(54) • *ROUTENTABELLENSUCHSYSTEM, SPEICHER FÜR TERNÄRE INHALTE UND NETZWERKPROZESSOR*
• *A ROUTE TABLE LOOKUP SYSTEM, TERNARY CONTENT ADDRESSABLE MEMORY AND NETWORK PROCESSOR*
• *SYSTÈME DE CONSULTATION DE TABLE D'ACHEMINEMENT, MÉMOIRE TERNAIRE ADRESSABLE PAR CONTENU ET PRO-CESSEUR DE RÉSEAU*

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) XIA, Hongbo, Guangdong 518129, CN
YANG, Yong, Guangdong 518129, CN
GAO, Fengming, Guangdong 518129, CN
- (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 501 A1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 08871309.4 (22) 22.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/073654 22.12.2008
- (87) WO 2009/092252 2009/31 30.07.2009
- (30) 29.12.2007 CN 200710125724
- (54) • **ROUTINGBERECHNUNGSVERFAHREN UND SYSTEM SOWIE WEGBERECHNUNGSELEMENT**
 • **ROUTING COMPUTATION METHOD AND SYSTEM, AND PATH COMPUTATION ELEMENT**
 • **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CALCUL DE ROUTAGE ET ÉLÉMENT DE CALCUL DE TRAJET**

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) DONG, Jixiong, Shenzhen Guangdong 518129, CN
ZHANG, Fatai, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 502 A1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 08871471.2 (22) 10.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/073411 10.12.2008
- (87) WO 2009/092221 2009/31 30.07.2009
- (30) 28.12.2007 CN 200710032976
- (54) • **VERFAHREN, MEDIEN-GATEWAY UND MEDIEN-GATEWAY-STEUERUNG ZUR EINSTELLUNG DER SIGNALÜBERTRAGUNGSBANDBREITE**
 • **A METHOD, MEDIA GATEWAY AND MEDIA GATEWAY CONTROLLER FOR ADJUSTING SIGNAL TRANSMISSION BANDWIDTH**
 • **PROCÉDÉ, PASSERELLE MULTIMÉDIA ET UNITÉ DE COMMANDE DE PASSERELLE MULTIMÉDIA PERMETTANT D'AJUSTER LA LARGEUR DE BANDE D'ÉMISSION DU SIGNAL**

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) LIN, Yangbo, Guangdong 518129, CN
- (74) Epping, Wilhelm, Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 503 A1**
H04L 29/06
 (25) En (26) En
 (21) 09290239.4 (22) 31.03.2009

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

- (54) • **Anwendungszulassung basierend auf geteilten probabilistischen Verkehrsanaly-satoren**
 • **Application admission based on mutualized probabilistic traffic analyzers**
 • **Admission d'application basée sur des analyseurs de trafic probabilistiques mutualisés**
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Pecci, Pascal, 75008 Paris, FR
Popa, Daniel, 75008 Paris, FR
- (74) Demulsant, Xavier, Dejade & Biset 35, rue de Châteaudun, 75009 Paris, FR

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 504 A1**
H04W 40/24 **H04W 84/18**
 (25) En (26) En
 (21) 09382039.7 (22) 30.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • **Mobiles Ad-Hoc-Netzwerk**
 • **Mobile AD HOC network**
 • **Réseau mobile ad hoc**
- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside, Chicago, IL 60606-1596, US
- (72) Ortiz, Nicholas Pena, Madrid, ES
Scarlati, David, Madrid 28027, ES
Montes Relanzon, Carlos, Las Rozas de Madrid 28231, ES
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 505 A1**
H04W 36/18 **H04W 36/30**
H04W 80/04 **H04W 40/36**
 (25) En (26) En
 (21) 10002757.2 (22) 16.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415749
- (54) • **Soft Handover einer Kommunikationssit-zung**
 • **A communication session soft handover**
 • **Transfert intracellulaire sans coupure pour session de communication**
- (71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
- (72) Karaoguz, Jeyhan, Irvine, CA 92606, US
Bennett, James, 36301 Hroznetin, CZ
- (74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentan-walts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 506 A1**
H04L 12/24 **H04L 29/08**
 (25) En (26) En
 (21) 10002966.9 (22) 19.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415639
- (54) • **Adaptive Multipfadsetzungseinrichtung zur Unterstützung von QoS-Diensten**
 • **Adaptive multiple pathway session setup to support QoS services**

- **Configuration de session de chemin mul-tiple adaptatif pour prendre en charge les services QoS**
- (71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
- (72) Karaoguz, Jeyhan, 92606 Irvine CA, US
Bennett, James, 36301 Hroznetin, CZ
- (74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentan-walts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 237 507 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10156709.7 (22) 17.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415517
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung in Zusammen-hang mit einem gemeinsamen Speicher-puffer für Zellen mit unterschiedlicher Größe**
 • **Methods and apparatus related to a shared memory buffer for variable-sized cells**
 • **Procédés et appareils associés à une mémoire tampon partagée pour cellules à taille variable**
- (71) Juniper Networks, Inc., 1194 North Mathilda Avenue, Sunnyvale, CA 94089, US
- (72) Aybay, Gunes, Los Altos, CA 94024, US
- (74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

H04L 12/56 → (51) **G06N 5/02**

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/56 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/56 → (51) **H04W 24/08**

H04L 12/56 → (51) **H04W 28/04**

H04L 12/56 → (51) **H04W 28/20**

(51) **H04L 12/64** (11) **2 237 508 A1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 08871335.9 (22) 29.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/073837 29.12.2008
- (87) WO 2009/092271 2009/31 30.07.2009
- (30) 29.12.2007 CN 200710306084
- (54) • **VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICH-TUNG UND SYSTEM ZUR AUSFÜHRUNG EINER SIGNALPAUSE**
 • **METHOD, SYSTEM AND DEVICE FOR REALIZING SIGNAL PAUSE**
 • **PROCÉDÉ, SYSTÈME ET DISPOSITIF POUR ÉMETTRE UN SIGNAL D'INTER-RUPTION**
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) LIN, Yangbo, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

H04L 12/66 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/66 → (51) **H04M 11/00**

H04L 12/66 → (51) **H04W 12/10**

(51) **H04L 25/02** (11) **2 237 509 A2**
H04L 1/06

- (25) En (26) En
- (21) 10169717.5 (22) 01.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 17.02.2005 US 61958
- (54) • *Auswahl von Trainingssequenzen in einem Mehreingangs-Mehrausgangs-(MIMO) Kommunikationssystem*
- *Selection of training sequences in a multiple-in multiple-out (MIMO) communication system*
- *Sélection de séquences d'apprentissage dans un système de communication à entrées multiples sorties multiples (MIMO)*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Darwood, Peter, Sheffield, Yorkshire S10 1WE, GB
- Ponnampalam, Vishakan, Bristol BS6 7NY, GB
- Jones, Alan, Wiltshire SN11 9QY, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 06707969.9 / 1 854 256

(51) **H04L 25/02** (11) **2 237 510 A2**
H04L 1/06

- (25) En (26) En
- (21) 10169718.3 (22) 01.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 17.02.2005 US 61958
- (54) • *Auswahl von Trainingssequenzen in einem Mehreingangs-Mehrausgangs-(MIMO) Kommunikationssystem*
- *Selection of training sequences in a multiple-in multiple-out (MIMO) communication system*
- *Sélection de séquences d'apprentissage dans un système de communication à entrées multiples sorties multiples (MIMO)*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Darwood, Peter, Sheffield, Yorkshire S10 1WE, GB
- Ponnampalam, Vishakan, Bristol BS6 7NY, GB
- Jones, Alan, Wiltshire SN11 9QY, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 06707969.9 / 1 854 256

H04L 25/02 → (51) **H03K 17/16**

H04L 25/02 → (51) **H04B 1/58**

H04L 25/02 → (51) **H04L 1/06**

(51) **H04L 25/03** (11) **2 237 511 A1**
H04B 7/26 **H04L 29/02**
H04B 1/02 **H04B 1/06**

- (25) Zh (26) En
- (21) 07855886.3 (22) 28.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (86) CN 2007/003885 28.12.2007
- (87) WO 2009/082853 2009/28 09.07.2009
- (54) • *SELBSTADAPTIVES KODEBUCHVERARBEITUNGSVERFAHREN*

- *SELF-ADAPTIVE CODEBOOK PROCESSING METHOD*
- *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE LIVRE DE CODES AUTO-ADAPTATIF*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
- (72) SUN, Yunfeng, Guangdong 518057, CN
- DUAN, Yajun, Guangdong 518057, CN
- LI, Feng, Guangdong 518057, CN
- (74) Wihlsson, Joakim Per Magnus, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB Östermalmsgatan 58, 114 50 Stockholm, SE

H04L 25/03 → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04L 25/49** (11) **2 237 512 A1**

- (25) Zh (26) En
- (21) 08870947.2 (22) 25.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/073736 25.12.2008
- (87) WO 2009/089731 2009/30 23.07.2009
- (30) 27.12.2007 CN 200710305670
- 30.06.2008 CN 200810128211
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG, SENDE- UND SENDEVERFAHREN ZUR PARAMETERBESTIMMUNG FÜR VORVERZERRUNG MIT OFFENEM REGELKREIS*
- *METHOD AND APPARATUS, TRANSMITTER AND TRANSMITTING METHOD OF DETERMINING OPEN LOOP PRE-DISTORTION PARAMETER*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL, ÉMETTEUR ET PROCÉDÉ D'ÉMISSION POUR DÉTERMINER UN PARAMÈTRE DE PRÉ-DISTORSION EN BOUCLE OUVERTE*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) DENG, Jiefeng, Guangdong 518129, CN
- SHEN, Tao, Guangdong 518129, CN
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H04L 27/00 → (51) **H03M 13/27**

(51) **H04L 27/14** (11) **2 237 513 A1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08866960.1 (22) 26.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073841 26.12.2008
- (87) WO 2009/084677 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 JP 2007340557
- (54) • *DEMODULATIONSVORRICHTUNG*
- *DEMODULATION DEVICE*
- *DISPOSITIF DE DÉMODULATION*
- (71) Furuno Electric Co., Ltd., 9-52, Ashihara-cho Nishinomiya-City, Hyogo 662-8580, JP
- (72) TSUDAKA, Kentaro, Nishinomiya-City Hyogo 662-8580, JP
- KAWASHITA, Katsushi, Nishinomiya-City Hyogo 662-8580, JP
- (74) Williams, Michael Ian, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

(51) **H04L 27/26** (11) **2 237 514 A1**
H04L 1/00 **H04L 5/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10156355.9 (22) 12.03.2010

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

- AL BA ME RS
- (30) 12.03.2009 KR 20090021382
- (54) • *Verfahren und Einrichtung zum Kodieren und Senden von Steuerungsinformationen in einem Kommunikationssystem*
- *Method and apparatus for encoding and transmitting control information in a communication system*
- *Procédé et dispositif de codage et de transmission d'informations de contrôle dans un système de communication*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Myung, Se-Ho, Gyeonggi-do, Suwon-si, KR
- Kim, Jae Yoel, Gyeonggi-do, Suwon-si, KR
- Lim, Yeon-Ju, Gyeonggi-do, Suwon-si, KR
- Yun, Sung-Ryul, Gyeonggi-do, Suwon-si, KR
- Jeong, Hong-Sil, Gyeonggi-do, Suwon-si, KR
- (74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL
- (60) 10159740.9

H04L 27/26 → (51) **H03M 13/27**

H04L 27/26 → (51) **H04L 5/00**

H04L 27/34 → (51) **H03M 13/11**

H04L 29/00 → (51) **G06K 7/00**

H04L 29/02 → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 515 A1**
H04L 12/28

- (25) En (26) En
- (21) 09100217.0 (22) 01.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Datenverarbeitung in einem Kommunikationsnetzwerk*
- *Method and device for data processing in a communication network*
- *Procédé et dispositif pour le traitement de données dans un réseau de communication*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) Bahls, Thomas, 17489, Greifswald, DE
- Duchow, Daniel, 17033, Neubrandenburg, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 516 A1**
G06Q 10/00 **G06F 9/46**

- (25) En (26) En
- (21) 09159340.0 (22) 04.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (30) 31.03.2009 US 385104
- (54) • *Systeme und/oder Verfahren für standardbasierte Nachrichtenübermittlung*
- *Systems and/or methods for standards-based messaging*
- *Systèmes et/ou procédés pour la messagerie à base de normes*
- (71) Software AG, Uhlandstrasse 12, 64297 Darmstadt, DE
- (72) Rokicki, Derek, Western Springs, IL 60558, US
- Holar, Elliot, Arlington, VA 22207, US

(74) Wegner, Hans, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 517 A1**
H04N 5/00

(25) En (26) En
(21) 09290232.9 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Zuordnung von Identifikatoren zu Mediendiensten
- Method and apparatus for assigning identifiers to media services
- Procédé et appareil d'attribution d'identifiants à des services média

(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(72) Ma, Xiao Jun, Beijing 100085, CN
Li, Jun, Indianapolis, IN 46207, US

Du, Lin, Beijing 100085, CN
Song, Jian Ping, Beijing 100085, CN

(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 518 A1**

(25) En (26) En
(21) 09305269.4 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • Verschieben von öffentlichen Inhalten in einem Netzwerk mit Endbenutzergeräten
- Pre-pushing of popular content in a network of end-user equipments
- Pré-injection de contenu populaire dans un réseau d'équipements pour utilisateurs finals

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

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

(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk Amsterdam, NL

(84) FR

(72) Mentre, David, 35708 Rennes Cédex 7, FR
Rambaud, Luc, 35708 Rennes Cédex 7, FR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 519 A1**

(25) En (26) En
(21) 09305276.9 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • Verfahren und System zur sicheren Verknüpfung von digitalen Benutzerdaten an eine NFC-Anwendung, die auf einem Endgerät läuft
- Method and system for securely linking digital user's data to an NFC application running on a terminal
- Procédé et système pour la liaison sécurisée de données utilisateur numériques à une application NFC exécutée sur un terminal

(71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR

(72) Hernandez Martinez, Julian, 28041 Madrid, ES

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 520 A1**
H04L 12/66

(25) En (26) En
(21) 09397509.2 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • Roaming- und Netzanpassungsanordnung
- Roaming and interworking arrangement
- Itinérance et agencement d'interfonctionnement

(71) TeliaSonera AB, 106 63 Stockholm, SE

(72) Korhonen, Jouni, 11100, Riihimäki, FI
Jalkanen, Tero, 04340, TUUSULA, FI

(74) Pursiainen, Timo Pekka, et al, Tampereen Patentitoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720 Tampere, FI

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 521 A1**
H04L 12/56

(25) De (26) De
(21) 10002597.2 (22) 12.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 DE 102009016062

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Anbindung externer Applikationsfunktionen an eine Ressourcensteuerung eines Zielnetzwerkes
- Method and device for connecting external application functions to a resource control centre of a target network
- Procédé et dispositif d'intégration de fonctions d'application externes sur une commande de ressource d'un réseau cible

(71) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE

(72) Krack-Haller, Helmut, 53125 Bonn, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 522 A1**

(25) En (26) En
(21) 10007518.3 (22) 03.02.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(30) 04.02.2002 US 67586

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Sitzungs-freigabe in einem Kommunikationssystem
- Method and apparatus for session release in a communication system
- Procédé et appareil de relâchement de session dans un système de communication sans fil

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(72) Hsu, Raymond T., San Diego California 92127, US

Nasielski, John, San Diego California 92129, US

(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(62) 08012496.9 / 1 978 711
03706080.3 / 1 472 848

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 523 A2**
H04L 29/08

(25) En (26) En
(21) 10007694.2 (22) 15.10.2001
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

HR

(30) 24.10.2000 US 695820

(54) • Vorrichtung und Verfahren zur Begrenzung von Datentransfers und Verwaltung von Softwarekomponenten von verteilten Computern

• System and method for restricting data transfers and managing software components of distributed computers

• Système et méthode pour restreindre le transfert de données et gérer des composants de logiciel d'ordinateurs distribués

(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US

(72) Tabbara, Bassam c/o Microsoft Corporation, Redmond, WA 98052-6399, US

Hunt, Galen C. c/o Microsoft Corporation, Redmond, WA 98052-6399, US

Hydrie, Aamer c/o Microsoft Corporation, Redmond, WA 98052-6399, US

Levi, Steven P. c/o Microsoft Corporation, Redmond, WA 98052-6399, US

Stutz, David c/o Microsoft Corporation, Redmond, WA 98052-6399, US

Welland, Robert V. c/o Microsoft Corporation, Redmond, WA 98052-6399, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(62) 01124716.0 / 1 202 526

(51) **H04L 29/06** (11) **2 237 524 A2**

(25) En (26) En
(21) 10167434.9 (22) 07.03.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 08.03.2002 US 362865 P

- (54) • Lokales Netzwerk
- Local area network
- Réseau local

(71) Certicom Corp., 5520 Explorer Drive 4th Floor, Mississauga, ON L4W 5L1, CA

(72) Struik, Marinus, Mississauga Ontario L4W 5L1, CA

Vanstone, Scott A, Mississauga Ontario L4W 5L1, CA

(74) Rickard, David John, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

(62) 03743773.8 / 1 516 474

H04L 29/06 → (51) **G01C 21/26**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/24**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/56**

H04L 29/06 → (51) **H04M 1/247**

(51) **H04L 29/08** (11) **2 237 525 A1**
G06Q 30/00 H04L 29/06

(25) En (26) En
(21) 10157406.9 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 383962

- (54) • System und Verfahren zur dynamischen Aktualisierung einer Transportstruktur in einem elektronischen Netzwerk
- System and method for dynamically updating a transport structure in an electronic network
- Système et procédé pour actualiser de manière dynamique une structure de transport dans un réseau électronique

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US

(72) Loughery III, Donald L., Long Beach California 90803, US
Frazier, Milton, San Marcos California 92069, US
Rainier, Rajiv, San Diego California 92127, US
Smith, Tim, Carlsbad California 92011, US
Noronha, Austin, Sunnyvale California 94086, US
Jacobs, Stephen, Ardsley New York 10022, US

(74) Jackson, Jonathan Andrew, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 237 526 A1**
G06F 3/14

(25) En (26) En
(21) 09156740.4 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren zur Optimierung der entfernten Anzeigeübertragung in einer dünnen Clientrechnerumgebung*
• *Method for optimizing the remote display transfer in thin client computing environment*
• *Procédé d'optimisation du transfert d'affichage à distance dans un environnement informatique client*

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) Fok, Frédéric, 92100 Boulogne Billancourt, FR
Alandzi, Valérie, 75015 Paris, FR
(74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **H04L 29/08** (11) **2 237 527 A1**
H04W 4/02

(25) En (26) En
(21) 09160755.6 (22) 20.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 31.03.2009 EP 09290241
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bestimmung von Standortinformationen*
• *Method and apparatus for determining location information*
• *Procédé et appareil pour déterminer les informations de localisation*

(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) Chen, Jian Feng, 92243 Issy-Les-Moulineaux, FR
Lui, Peng, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR
Liao, Ning, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR
Shi, Yun Tao, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR
Niu, Ben, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR
Xiang, Juan, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR
(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **H04L 29/08** (11) **2 237 528 A1**
H04L 12/28

(25) En (26) En
(21) 09250951.2 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren zur Auflistung von Dateninhalten in einem Netzwerk*
• *Method for listing content in a network*

• *Méthode de l'inventaire du contenu dans un réseau*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
(72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Williamson, Simeon Paul, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 237 529 A1**
H04L 12/56

(25) En (26) En
(21) 09290235.2 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren zum Aufbau von zwei parallelen Verteilbäumen eines nicht-hierarchischen Netzes*
• *Method for building up two parallel distribution trees of a peer-to-peer network*
• *Procédé de création de deux arbres de distribution parallèles d'un réseau poste-à-poste*
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
(72) Strauss, Thomas, 73734 Esslingen, DE
Schwan, Nico, 70197 Stuttgart, DE
Tomsu, Marco, 71254 Ditzingen, DE
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 237 530 A1**

(25) En (26) En
(21) 09364003.5 (22) 02.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Auswahl eines Dienstes und zur Auswahl von mindestens einer Dienstleistungsvorrichtung, sowie Verfahren und Vorrichtung zur Konfiguration einer Dienstleistung auf mindestens einer Dienstleistungsvorrichtung*
• *Method and device for selection of a service and of selection of at least one service rendering device, and method and device for setting up a service rendering on at least one service rendering device*
• *Procédé et dispositif pour la sélection d'un service et sélection d'au moins un dispositif de fourniture de service, et procédé et dispositif pour la configuration de la fourniture de service sur au moins un dispositif de fourniture de service*

(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) Mischler, Denis, 92648 Boulogne Cedex, FR
Henry, Jean-Baptiste, 92648 Boulogne Cedex, FR
(74) Benezeth, Philippe J.L. M., Technicolor 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

H04L 29/08 → (51) **G01C 21/26**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/18**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/56**

H04L 29/08 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04L 29/12** (11) **2 237 531 A1**
H04L 12/28

(25) En (26) En
(21) 09156939.2 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Netzwerk mit einer Vielzahl von Vorrichtungen und einer Root-Vorrichtung und Verfahren zum Zuordnen einer Netzwerkadresse*
• *Network comprising a plurality of devices and root device and method for assigning a network address*
• *Réseau comprenant une pluralité de dispositifs et dispositif racine et procédé d'affectation d'une adresse de réseau*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Jerye, Matthias, 70327 Stuttgart, DE
(74) Keck, Stephan, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Königstraße 5, 70173 Stuttgart, DE

H04L 29/12 → (51) **H04W 60/00**

(51) **H04M 1/02** (11) **2 237 532 A1**

(25) En (26) En
(21) 10169696.1 (22) 29.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 30.08.2007 JP 2007224794
(54) • *Tragbares Informationsendgerät*
• *Portable Information Terminal*
• *Terminal d'informations portable*
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE
(72) Miyaoka, Hidekazu, Minato-ku Tokyo, JP
(74) Jackson, Jonathan Andrew, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 08163261.4 / 2 031 839

H04M 1/02 → (51) **F16J 15/10**

H04M 1/02 → (51) **H05K 5/02**

(51) **H04M 1/247** (11) **2 237 533 A1**
H04M 1/2745

(25) En (26) En
(21) 10158399.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 US 164753 P
(54) • *System und Verfahren zur grafischen Verwaltung einer Kommunikationssitzung mit einem kontextbasierten Kontaktsatz*
• *System and method for managing multiple concurrent communication sessions using a graphical call connection metaphor*
• *Système et procédé pour la gestion graphique d'une session de communication avec un ensemble de contact basé sur le contexte*

(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road, Basking Ridge, New Jersey 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, New Jersey, 07920, US
Roessler, Frank, New Jersey, 07920, US
(74) Williams, David John, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **H04M 1/247** (11) **2 237 534 A1**
H04L 29/06 **G06F 3/048**
H04M 1/2745

(25) En (26) En
(21) 10158401.9 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164753 P
(54) • *System und Verfahren zur grafischen
Verwaltung von Kommunikationssitzungen*
• *System and method for graphically mana-
ging communication sessions*
• *Système et procédé pour la gestion
graphique de sessions de communication*
(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road, Basking
Ridge, New Jersey 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, Basking Ridge, NJ 07920, US
(74) Williams, David John, Page White & Farrer
Bedford House John Street, London WC1N
2BF, GB

(51) **H04M 1/247** (11) **2 237 535 A1**
H04L 29/06 **G06F 3/048**
H04M 1/2745

(25) En (26) En
(21) 10158406.8 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164753 P
(54) • *System und Verfahren zur grafischen
Verwaltung von Kommunikationssitzungen*
• *System and method for managing incom-
ing requests for a communication session
using a graphical connection metaphor*
• *Système et procédé pour la gestion
graphique de sessions de communication*
(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road, Basking
Ridge, New Jersey 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, New Jersey, 07920, US
Roessler, Frank, New Jersey, 07920, US
(74) Williams, David John, Page White & Farrer
Bedford House John Street, London WC1N
2BF, GB

(51) **H04M 1/247** (11) **2 237 536 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158408.4 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164753 P
(54) • *System und Verfahren zur modusneutralen
Kommunikation mit einer gerätebasierten
Kommunikationsmetapher*
• *System and method for mode-neutral
communications with a widget-based
communications metaphor*
• *Système et procédé pour des communi-
cations en mode neutre avec une méta-
phore de communications basée sur des
fenêtres*
(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road, Basking
Ridge, New Jersey 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, Basking Ridge, NJ 07920, US
Roessler, Frank, Basking Ridge, NJ 07920,
US
(74) Williams, David John, Page White & Farrer
Bedford House John Street, London WC1N
2BF, GB

(51) **H04M 1/247** (11) **2 237 537 A1**
H04M 1/2745
(25) En (26) En
(21) 10158453.0 (22) 30.03.2010

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

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164753 P
(54) • *System und Verfahren zur grafischen
Verwaltung einer Kommunikationssitzung
mit einem kontextbasierten Kontaktsatz*
• *System and method for graphically mana-
ging a communication session with a
context based contact set*
• *Système et procédé pour la gestion
graphique d'une session de communi-
cation avec un ensemble de contact basé sur
le contexte*
(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road, Basking
Ridge, New Jersey 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, Basking Ridge New Jersey
07920, US
Roessler, Frank, Basking Ridge New Jersey
07920, US
(74) Williams, David John, Page White & Farrer
Bedford House John Street, London WC1N
2BF, GB

H04M 1/247 → (51) **H04M 1/2745**

H04M 1/247 → (51) **H04N 7/14**

(51) **H04M 1/2745** (11) **2 237 538 A1**
H04M 1/247

(25) En (26) En
(21) 10158343.3 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164753 P
(54) • *System und Verfahren zur grafischen
Verwaltung einer Kommunikationssitzung
mit einem kontextbasierten Kontaktsatz*
• *System and method for persistent multi-
media conferencing services*
• *Système et procédé pour la gestion
graphique d'une session de communi-
cation avec un ensemble de contact basé sur
le contexte*
(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road Basking
Ridge, New Jersey, DE 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, Basking Ridge, NJ 07920, US
Roessler, Frank, Basking Ridge, NJ 07920,
US
(74) Williams, David John, Page White & Farrer
Bedford House John Street, London WC1N
2BF, GB

(51) **H04M 1/2745** (11) **2 237 539 A1**
H04M 1/247

(25) En (26) En
(21) 10158403.5 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 30.03.2009 US 164753 P
(54) • *System und Verfahren zur grafischen
Verwaltung einer Kommunikationssitzung
mit einem kontextbasierten Kontaktsatz*
• *System and method for managing trusted
relationships in communication sessions
using a graphical metaphor*
• *Système et procédé pour la gestion
graphique d'une session de communi-
cation avec un ensemble de contact basé sur
le contexte*
(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road, Basking
Ridge, New Jersey 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, Basking Ridge, NJ 07920, US

(71) Avaya Inc., 211 Mount Airy Road, Basking
Ridge, New Jersey 07920-2332, US
(72) Geppert, Birgit, Basking Ridge, NJ 07920, US

Roessler, Frank, Basking Ridge, NJ 07920,
US
(74) Williams, David John, Page White & Farrer
Bedford House John Street, London WC1N
2BF, GB

H04M 1/2745 → (51) **H04M 1/247**

(51) **H04M 1/725** (11) **2 237 540 A2**
(25) En (26) En
(21) 10170509.3 (22) 29.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(54) • *System und Verfahren zum Handhaben
einer Benachrichtigung auf einer draht-
losen Vorrichtung*
• *System and method of handling a notifi-
cation on a wireless device*
• *Système et procédé pour le traitement
d'une notification dans un dispositif sans
fil*
(71) Research in Motion Limited, 295 Philip
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Bocking, Andrew, Waterloo Ontario N2L 5Z5,
CA
Lejeune, Jeffrey David, Waterloo Ontario N2L
3L3, CA
Mujic, Alen, Mississauga Ontario L4W 0B4,
CA
Vuong, Thanh, Waterloo Ontario N2L 3L3,
CA
(74) Patel, Binesh, et al, Barker Brettell LLP, 10-
12 Priests Bridge London, Greater London
SW15 5JE, GB
(62) 08152171.8 / 2 096 849

H04M 1/725 → (51) **G08B 25/01**

H04M 3/00 → (51) **H04W 24/08**

(51) **H04M 3/36** (11) **2 237 541 A1**
H04N 7/173
(25) Zh (26) En
(21) 09713823.4 (22) 25.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) CN 2009/070538 25.02.2009
(87) WO 2009/106000 2009/36 03.09.2009
(30) 27.02.2008 CN 200810026499
(54) • *DATENSAMMELVERFAHREN UND MOBI-
LES ENDGERÄT DAFÜR*
• *DATA COLLECTING METHOD AND THE
MOBILE TERMINAL THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE COLLECTE DE DONNÉES ET
SON TERMINAL MOBILE*
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building Bantian, Longgang
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) ZHANG, Huiping, Longgang District Shen-
zhen 518129, CN
YANG, Jian, Longgang District Shenzhen
518129, CN
CHEN, Guoqiao, Longgang District Shenzhen
518129, CN
WANG, Lei, Longgang District Shenzhen
518129, CN
(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technol-
ogies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04M 3/42** (11) **2 237 542 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09837314.5 (22) 27.08.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
- (86) CN 2009/073552 27.08.2009
- (87) WO 2010/078756 2010/28 15.07.2010
- (30) 29.12.2008 CN 200810189486
- (54) • VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR ANRUFSTEUERUNG
• METHOD, DEVICE AND SYSTEM FOR CALL CONTROL
• PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SYSTÈME POUR LE CONTRÔLE D'APPELS
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
- (72) YANG, Yijin, Longgang District 518129, Shenzhen, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04M 11/00** (11) **2 237 543 A2**
H04L 12/66

- (25) Ko (26) En
- (21) 09703206.4 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (86) KR 2009/000307 21.01.2009
- (87) WO 2009/093839 2009/31 30.07.2009
- (88) 22.10.2009
- (30) 25.01.2008 US 23642 P
19.06.2008 KR 20080058019
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR EREIGNISVERARBEITUNG IN EINEM HEIMNETZWERK
• METHOD AND APPARATUS FOR PROCESSING EVENT IN HOME NETWORK
• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT D'ÉVÉNEMENTS DANS UN RÉSEAU LOCAL
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) JIN, Ho, Yongin-si Gyeonggi-do 448-514, KR
HWANG, In-Chul, Suwon-si Gyeonggi-do 443-727, KR
KIM, Mun-Jo, Suwon-si Gyeonggi-do 441-735, KR
- (74) Clark, David James, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

(51) **H04M 11/06** (11) **2 237 544 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09250966.0 (22) 31.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (54) • Telekommunikationsfiltervorrichtung
• Telecommunications filter device
• Dispositif de filtre de télécommunications
- (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Lau, Chi-Fai, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

H04M 11/06 → (51) **H04L 5/14**

(51) **H04M 15/00** (11) **2 237 545 A1**
H04L 12/14

- (25) Zh (26) En

- (21) 09806336.5 (22) 24.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
- (86) CN 2009/072903 24.07.2009
- (87) WO 2010/017733 2010/07 18.02.2010
- (30) 14.08.2008 CN 200810146269
- (54) • VERFAHREN UND GERÄT ZUR ÜBERTRAGUNG VON BENUTZERDATEN
• METHOD AND DEVICE FOR USER INFORMATION CUTOVER
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT UN TRANSFERT D'INFORMATIONS UTILISATEUR
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) RONG, Chuanxiang, Shenzhen 518129, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04N 1/32** (11) **2 237 546 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09156764.4 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (54) • Vorrichtung und Verfahren zum Schutz eines digitalen Dokuments und entsprechendes Verfahren zur Prüfung der Authentizität einer gedruckten Hardcopy
• Device and process for protecting a digital document, and corresponding process for verifying the authenticity of a printed hardcopy
• Dispositif et processus de protection de document numérique, et processus correspondant pour vérifier l'authenticité d'une copie papier imprimée
- (71) Inventive Designers NV, Sint-Bernardssesteenweg 552, 2660 Hoboken, BE
Inventive Resources NV, Sint-Bernardssesteenweg 552, 2660 Hoboken, BE
Bals, Klaas, Pauwenlaan 13, 2660 Hoboken, BE
Dehond, Guy, Sint-Bernardssesteenweg 552, 2660 Hoboken, BE
- (72) Bals, Klaas, 2660, Hoboken, BE
Dehond, Guy, 2660, Hoboken, BE
Hofstede, Nick, 2660, Hoboken, BE
- (74) Plas, Axel Ivo Michel, IP HILLS NV Franklin Rooseveltlaan 348, 9000 Gent, BE

(51) **H04N 1/32** (11) **2 237 547 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10003161.6 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009085993
- (54) • Datenprozessor, Relaisender und Datenübertragungssystem
• Data processor, relay transmitter, and data transmission system
• Processeur de données, transmetteur de relais et système de transmission de données
- (71) BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 15-1, Naeshiro-cho Mizuho-ku Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
- (72) Kitagawa, Isamu, Nagoya, Aichi 467-8562, JP

- (74) Kuhnén & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

H04N 1/40 → (51) **G06T 3/40**

- (51) **H04N 1/405** (11) **2 237 548 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10155944.1 (22) 09.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009085991
- (54) • Bildverarbeitungsvorrichtung
• Image processing device
• Dispositif de traitement de l'image
- (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya, Aichi 467-8561, JP
- (72) AONUMA, Koki, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
- (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

H04N 1/41 → (51) **G06T 3/40**

H04N 1/46 → (51) **G06T 3/40**

H04N 1/60 → (51) **G06T 3/40**

(51) **H04N 5/00** (11) **2 237 549 A1**
H04N 7/58

- (25) En (26) En
- (21) 09004876.0 (22) 02.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (54) • Abspielen von Zwischenprogrammen beim Schalten von IPTV-Kanälen
• Playing out interludes when switching IPTV channels
• Lecture d'intermèdes lors de la commutation de chaînes IPTV
- (71) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL
Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) Havekes, A., 3122 VN Schiedam, NL
Kooij, Robert Ernst, 2614 CV Delft, NL
Klos, Victor Bastiaan, 2498 BV The Hague, NL
Stokking, Hans Maarten, 2545 HK The Hague, NL
Prins, Martin, 2561 EN The Hague, NL
Doets, Peter Jan, 2628 TG Delft, NL
- (74) Wuyts, Koenraad Maria, et al, Koninklijke KPN N.V., Intellectual Property Group, P.O. Box 95321, 2509 CH Den Haag, NL

H04N 5/00 → (51) **G06F 3/01**

H04N 5/00 → (51) **H04L 29/06**

H04N 5/14 → (51) **G09G 3/36**

H04N 5/208 → (51) **G06T 3/40**

(51) **H04N 5/217** (11) **2 237 550 A2**
H04N 5/32

- (25) En (26) En
- (21) 10158347.4 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009087837
 (54) • *Strahlungsabbildungsvorrichtung und zugehöriges Dunkelstromkorrekturverfahren*
 • *Radiation imaging apparatus and dark current correction method thereof*
 • *Appareil d'imagerie à rayonnement et son procédé de correction d'obscurité*
 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
 (72) MATSUURA, Tomohiko, Ohta-ku Tokyo, JP
 (74) Foxon, Rachel Siobhan, Canon Europe Ltd European Patent Department, 3 The Square Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

(51) **H04N 5/232** (11) **2 237 551 A1**
G06K 9/00
 (25) En (26) En
 (21) 10157447.3 (22) 24.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009086197
 (54) • *Bildauswahlvorrichtung und Bildauswahlverfahren*
 • *Image selection device and method for selecting image*
 • *Dispositif de sélection d'image et procédé de sélection d'image*
 (71) CASIO COMPUTER CO., LTD., 6-2, Honmachi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, JP
 (72) Matsunaga, Kazuhisa, Hamura-shi Tokyo, JP
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 5/232** (11) **2 237 552 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10158432.4 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 03.04.2009 JP 2009091432
 (54) • *Autofokussystem*
 • *Autofocus system*
 • *Système autofocus*
 (71) Fujinon Corporation, 1-324 Uetake-cho, Kita-ku, Saitama-shi, Saitama, JP
 (72) Yata, Kunio, Saitama, JP
 (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

H04N 5/32 → (51) **H01L 27/146**

H04N 5/32 → (51) **H04N 5/217**

H04N 5/335 → (51) **H01L 27/146**

(51) **H04N 5/44** (11) **2 237 553 A1**
H04N 5/46
 (25) En (26) En
 (21) 10150534.5 (22) 12.01.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
 (30) 31.03.2009 JP 2009085882
 (54) • *Videoverarbeitungs Vorrichtung und Videoverarbeitungsverfahren*
 • *Video processing apparatus and video processing method*

• *Appareil de traitement vidéo et procédé de traitement vidéo*
 (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP
 (72) Sato, Jun, Tokyo 105-8001, JP
 Ohashi, Jun, Tokyo 105-8001, JP
 Watanabe, Keiko, Tokyo 105-8001, JP
 Nose, Natsuki, Tokyo 105-8001, JP
 Nagahama, Kentaro, Tokyo 105-8001, JP
 (74) Henkel, Feiler & Hänzle, Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

H04N 5/44 → (51) **G06F 3/01**

H04N 5/44 → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04N 5/445** (11) **2 237 554 A1**
H04N 5/44 **H04N 7/173**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08776916.2 (22) 28.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
 (86) JP 2008/059801 28.05.2008
 (87) WO 2009/084252 2009/28 09.07.2009
 (30) 28.12.2007 JP 2007338847
 18.04.2008 JP 2008109555

(54) • *AV-EINRICHTUNG UND UI-ANZEIGEVERFAHREN*
 • *AV DEVICE AND UI DISPLAY METHOD*
 • *DISPOSITIF AV ET PROCÉDÉ D'AFFICHAGE D'INTERFACE UTILISATEUR (UI)*
 (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
 (72) UEMICHI, Akio, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
 NAKAMURA, Hiroyuki, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
 SAKAMOTO, Kenji, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
 SASAKI, Jun, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
 MATSUYAMA, Satoshi, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
 WATANABE, Ryusuke, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

H04N 5/445 → (51) **G06K 7/00**

H04N 5/445 → (51) **H04N 7/173**

H04N 5/46 → (51) **H04N 5/44**

H04N 5/645 → (51) **F16M 11/08**

H04N 5/66 → (51) **F21V 19/00**

H04N 5/66 → (51) **G09G 3/36**

H04N 7/01 → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 7/14** (11) **2 237 555 A1**
H04M 1/247
 (25) En (26) En
 (21) 10159127.9 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (30) 02.04.2009 CN 200910081101
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Vorlage eines Begründungsbefehls für einen fehlgeschlagenen Videoanruf*

• *Method and device for presenting reason prompt for video call failure*
 • *Procédé et dispositif pour présenter une demande de motif pour échec d'appel vidéo*
 (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
 (72) Huang, Hui, Shenzhen Guangdong 518219, CN
 (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H04N 7/173** (11) **2 237 556 A1**
H04N 5/445

(25) En (26) En
 (21) 09004729.1 (22) 31.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (54) • *Verfahren zur Bereitstellung von Fernsehprogramminformation*
 • *A method of providing television program information*
 • *Procédé pour fournir des informations de programme de télévision*

(71) Sony United Kingdom Limited, The Heights Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, GB
 (72) Simoes Rodrigues, Jose Alexandre, 84028 Landshut, DE
 Raesig, Tassilo Volker, 84028 Landshut, DE
 Heider, Frank Fritz, 82110 Germering, DE
 Hnyk, Ruediger, 86316 Friedberg, DE
 (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

H04N 7/173 → (51) **H04M 3/36**

H04N 7/173 → (51) **H04N 5/445**

H04N 7/18 → (51) **B08B 3/02**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 237 557 A1**
H04N 7/50

(25) En (26) En
 (21) 09005012.1 (22) 03.04.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
 (54) • *Kodierung für Filterkoeffizienten*
 • *Coding for filter coefficients*
 • *Codage pour coefficients de filtre*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 (72) Narroschke, Matthias, 63225 Langen, DE
 Wittmann, Steffen, 63225 Langen, DE
 Wedi, Thomas, 63225 Langen, DE
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 237 558 A1**
H04N 7/50

(25) En (26) En
 (21) 09165804.7 (22) 17.07.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
 (30) 03.04.2009 EP 09005012
 (54) • *Kodierung für Filterkoeffizienten*
 • *Coding for filter coefficients*

- *Codage pour coefficients de filtre*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Narroschke, Matthias, 63225 Langen, DE Wedi, Thomas, 63225 Langen, DE Wittmann, Steffen, 63225 Langen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 237 559 A1**
H04N 7/46 **H04N 7/01**

- (25) En (26) En
- (21) 10156799.8 (22) 17.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 TR 200902469

- (54) • *Estimation du mouvement de l'arrière-plan basé sur la réduction du halo*
- *Background motion estimate based halo reduction*
- *Halosenkung basierend auf der Hintergrundbewegungseinschätzung*

- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S., Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
- (72) Özkalayci, Burak Oguz, 45030, Manisa, TR Bastug, Ahmet, 45030, Manisa, TR
- (74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

(51) **H04N 7/26** (11) **2 237 560 A1**
H04N 7/46 **H04N 7/01**

- (25) En (26) En
- (21) 10156800.4 (22) 17.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 TR 200902468

- (54) • *Interpolation à compensation de mouvement de réduction de halo*
- *Halo reducing motion-compensated interpolation*
- *Halosenkende bewegungskompensierte Interpolation*

- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S., Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
- (72) Özkalayci, Burak Oguz, 45030, Manisa, TR Bastug, Ahmet, 45030, Manisa, TR
- (74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

(51) **H04N 7/26** (11) **2 237 561 A2**
H04N 7/50

- (25) En (26) En
- (21) 10158456.3 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 30.03.2009 US 414370

- (54) • *Energiesparen auf einer Plattform zur Netzwerkschnittstellenunterstützung*
- *Conserving power in a platform supporting network interfaces*
- *Conservation de l'alimentation dans une plate-forme supportant des interfaces de réseau*

- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) Wang, Ren, Portland OR 97224, US Macicco, Christian, Portland OR 97229, US Tai, Tsung-Yuan C, Portland OR 97229, US

- (74) Hutchinson, Glenn Stanley, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

H04N 7/26 → (51) **G06T 3/00**

(51) **H04N 7/32** (11) **2 237 562 A1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08853982.0 (22) 28.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/003530 28.11.2008
- (87) WO 2009/069316 2009/23 04.06.2009
- (30) 28.11.2007 JP 2007308054 18.09.2008 JP 2008239815 29.09.2008 JP 2008250075

- (54) • *BILDCODIERUNGSVERFAHREN UND BILDCODIERUNGSEINRICHTUNG*
- *IMAGE ENCODING METHOD AND IMAGE ENCODING DEVICE*
- *PROCÉDÉ DE CODAGE D'IMAGE ET DISPOSITIF DE CODAGE D'IMAGE*

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

- (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
- The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*
- L'inventeur a renoncé à sa désignation.*

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04N 7/34 → (51) **G06T 3/00**

H04N 7/46 → (51) **H04N 7/26**

H04N 7/50 → (51) **G06T 3/00**

H04N 7/50 → (51) **H04N 7/26**

H04N 7/58 → (51) **H04N 5/00**

(51) **H04N 9/31** (11) **2 237 563 A2**
G06F 3/033

- (25) En (26) En
- (21) 10158373.0 (22) 30.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 JP 2009089056

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Anzeige eines Bildes*
- *Device and method for displaying an image*
- *Dispositif et procédé pour l'affichage d'une image*

- (71) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, 7- chome, Nakagaito Daito-shi Osaka 574-0013, JP

- (72) Nishigaki, Hiroshi, Daito-shi Osaka 574-0013, JP Hirano, Atsuya, Daito-shi Osaka 574-0013, JP

- Chikaoka, Atsuhiko, Daito-shi Osaka 574-0013, JP

- (74) Nishioka, Ken, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
- Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 9/31** (11) **2 237 564 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 09178864.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 03.04.2009 KR 20090029105

- (54) • *Anzeigeverfahren zur Bestimmung der Attribute eines zu projizierenden Bildes gemäß der Manipulation des Benutzers auf dem Bildprojektionsschirm und Anzeigevorrichtung damit*

- *Display method for determining attribute of image to be projected, according to user's manipulation on image projection screen, and display apparatus using the same*

- *Procédé d'affichage pour déterminer l'attribut d'une image à projeter en fonction de la manipulation de l'utilisateur sur un écran de projection d'images et appareil d'affichage l'utilisant*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

- (72) Ryu, Hee-seob, Gyeonggi-do, KR Park, Seung-kwon, Gyeonggi-do, KR Lea, Jong-ho, Gyeonggi-do, KR Jang, Jong-hyuk, Gyeonggi-do, KR

- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **H04N 13/00** (11) **2 237 565 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10157512.4 (22) 24.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 31.03.2009 JP 2009086376

- (54) • *Dispositif et procédé d'affichage*
- *Display device and display method*
- *Anzeigevorrichtung und Anzeigeverfahren*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP

- (72) Nakahata, Yuji, Tokyo, JP Nakagawa, Makoto, Tokyo, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

(51) **H04N 13/00** (11) **2 237 566 A1**
G06F 3/048

- (25) En (26) En
- (21) 10250477.6 (22) 15.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 JP 2009091165

- (54) • *Zeigerinformationsverarbeitungsrichtung, -verfahren und -programm*
- *Pointer information processing device, method and program*
- *Dispositif, procédé et programme de traitement d'informations de curseur*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

- (72) Kobayashi, Yoshiyuki, Tokyo, JP
- (74) Robinson, Nigel Alexander Julian, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

H04N 13/00 → (51) **B62B 3/00**

H04N 17/00 → (51) **G01N 21/78**

(51) **H04Q 9/00** (11) **2 237 567 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10158048.8 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 30.03.2009 JP 2009080903

- (54) • *Drahtloses Sensornetzwerkssystem, Informationssammlungsvorrichtung, Sensorvorrichtung und Verbindungsverfahren zur Verwendung in einem drahtlosen Sensornetzwerk*
- *Wireless sensor network system, information gathering apparatus, sensor device, and connection method for use in wireless sensor network*
- *Système de réseau de capteur sans fil, appareil de collecte d'informations, dispositif de capteur et procédé de connexion à utiliser dans le réseau de capteur sans fil*
- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Honda, Atsushi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **H04Q 9/00** (11) **2 237 568 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09250964.5 (22) 31.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *Überwachungseinrichtung zur Überwachung von physikalischen Größen*
 - *Monitoring device for monitoring physical variables*
 - *Dispositif de surveillance pour surveiller des variables physiques*
 - (71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
 - (72) The designation of the inventor has not yet been filed
 - (74) Geffen, Nigel Paul, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

H04Q 9/00 → (51) **G06K 7/00**

H04Q 11/04 → (51) **H04L 1/00**

H04Q 11/04 → (51) **H04L 12/24**

(51) **H04R 3/00** (11) **2 237 569 A1**
H03F 1/56
 (25) En (26) En
 (21) 10158371.4 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 165240 P
26.03.2010 US 748097
 - (54) • *Bewegungsgegenkopplungssystem*
 - *Motional feedback system*
 - *Système de retour d'informations sur le mouvement*
 - (71) Harman International Industries, Incorporated, 8500 Balboa Blvd., Northridge, CA 91329, US
 - (72) Stanley, Gerald R., Osceola, IN 46561, US
 - (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04R 3/02 → (51) **H04R 25/00**

(51) **H04R 5/04** (11) **2 237 570 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10001932.2 (22) 24.02.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 30.03.2009 JP 2009082814
- (54) • *Audiosignalverarbeitungsvorrichtung und Lautsprechervorrichtung*
- *Audio signal processing apparatus and speaker apparatus*
- *Appareil de traitement d'un signal audio et appareil de haut-parleur*
- (71) Yamaha Corporation, 10-1 Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, JP
- (72) Aoki, Ryotaro, Hamamatsu-shi Shizuoka, JP
- (74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

H04R 9/06 → (51) **B60H 1/34**

(51) **H04R 19/00** (11) **2 237 571 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 09157025.9 (22) 31.03.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
- (54) • *MEMS-Wandler für eine Audiovorrichtung*
 - *MEMS transducer for an audio device*
 - *Transducteur MEMS pour un dispositif audio*
 - (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
 - (72) Van Lippen, Twan, 5656 AE Eindhoven, NL
Langereis, Geert, 5656 AE Eindhoven, NL
Lutz, Josef, 5656 AE Eindhoven, NL
Suy, Hilco, 5656 AE Eindhoven, NL
Van der Avoort, Cas, 5656 AE Eindhoven, NL
Jansman, Andre, 5656 AE Eindhoven, NL
 - (74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

H04R 19/04 → (51) **H03F 3/187**

(51) **H04R 25/00** (11) **2 237 572 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 10153602.7 (22) 15.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 02.04.2009 DE 102009016058
25.06.2009 DE 102009030551
 - (54) • *Verfahren zum lauteheitsbasierten Einstellen der Verstärkung eines Hörgeräts und zugehöriges Hörgerät*
 - *Method for volume-based adjustment of the reinforcement of a hearing aid and corresponding hearing aid*
 - *Procédé destiné au réglage basé sur un atténué de l'amplification d'un appareil auditif et appareil auditif correspondant*
 - (71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG
 - (72) Latzel, Matthias, 91330 Eggolsheim, DE
 - (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 237 573 A1**
H04R 3/02

(25) En (26) En
 (21) 10157933.2 (22) 26.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 25.09.2009 US 245679 P
02.04.2009 PCT/EP2009/053920
- (54) • *Verfahren zur adaptiven Rückkopplungsunterdrückung und Vorrichtung dafür*
- *Adaptive feedback cancellation method and apparatus therefor*
- *Procédé de suppression adaptative de couplage acoustique et dispositif correspondant*
- (71) Oticon A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK
- (72) Jensen, Jesper, DK-2765, Smørum, DK
Elmedyby, Thomas Bo, DK-2765, Smørum, DK
- (74) Nielsen, Hans Jörgen Vind, Oticon A/S IP Management Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK

(51) **H04W 4/00** (11) **2 237 574 A1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 08757779.7 (22) 19.06.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/071370 19.06.2008
 - (87) WO 2009/094871 2009/32 06.08.2009
 - (30) 25.01.2008 CN 200810008594
 - (54) • *VERFAHREN ZUM FLUSHEN GEPUFFERTER DATEN EINES VERSORGENDEN GATEWAYS*
 - *A METHOD FOR FLUSHING BUFFERED DATA OF SERVING GATEWAY*
 - *PROCÉDÉ POUR PURGER DES DONNÉES DE LA MÉMOIRE TAMPON D'UNE PAS-SERELLE DE DESSERT*
 - (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
 - (72) LU, Fei, Shenzhen Guangdong 518057, CN
ZHU, Jinguo, Shenzhen Guangdong 518057, CN
YE, Minya, Shenzhen Guangdong 518057, CN
 - (74) Weitzel, Wolfgang, Dr. Weitzel & Partner Patent- und Rechtsanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

(51) **H04W 4/00** (11) **2 237 575 A1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 08783982.5 (22) 14.08.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/071991 14.08.2008
 - (87) WO 2009/097712 2009/33 13.08.2009
 - (30) 02.02.2008 CN 200810057529
 - (54) • *NETZWERKSCHALTUNGSVERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM FÜR MOBILEN MULTIMEDIADIENT*
 - *NETWORK SWITCHING METHOD, DEVICE AND SYSTEM FOR MOBILE MULTIMEDIA SERVICE*
 - *PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SYSTÈME DE COMMUTATION DE RÉSEAU POUR SERVICE MULTIMÉDIA MOBILE*
 - (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
 - (72) LI, Dongming c/o Huawei Technologies Co. Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
ZHANG, Yupeng c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN
WANG, Wenda c/o Huawei Technologies Co. Ltd., Int.Prop.Dept., 518129 Shenzhen, CN

(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04W 4/02** (11) **2 237 576 A2**

(25) En (26) En
(21) 10168562.6 (22) 31.07.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 31.07.2002 JP 2002223065
04.10.2002 JP 2002292097

(54) • *Verfahren, System und Endgerät zur Bereitstellung von Ortsbestimmungsdiensten*
• *Method, system and terminal for providing location services*
• *Procédé, système et terminal pour fournir des services de localisation*

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP

(72) Ishii, Kenichi, Tokyo 108-8001, JP

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

(62) 03016664.9 / 1 387 590

(51) **H04W 4/02** (11) **2 237 577 A1**
H04L 29/08

(25) En (26) En
(21) 09250967.8 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Standortabhängiges Benachrichtigungssystem*

• *Location-based messaging system*
• *Système de messagerie basé sur la localisation*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Nash, Roger William, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

H04W 4/02 → (51) **H04L 29/08**

H04W 4/04 → (51) **H04W 36/22**

(51) **H04W 4/06** (11) **2 237 578 A2**

(25) En (26) En
(21) 10159102.2 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 03.04.2009 KR 20090028753
12.05.2009 KR 20090041228

(54) • *Multicast- und Broadcast-Datenübertragungsverfahren*
• *Multicast and broadcast data transmission method*
• *Procédé de transmission de données de multidiffusion et diffusion*

(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR

(72) Ahn, Jae Young, 305-761, Daejeon, KR Lee, Heesoo, 305-768, Daejeon, KR

Noh, Taegyun, 305-804, Daejeon, KR Lee, Kyoung Seok, 302-120, Daejeon, KR

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

(51) **H04W 4/06** (11) **2 237 579 A2**
H04L 5/02

(25) En (26) En
(21) 10170793.3 (22) 30.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.07.2006 US 833940 P
27.07.2007 US 829750

(54) • *Verfahren und Vorrichtung für einen Broadcast-Multicast-Dienst in einem ultra-mobilen Breitbandnetzwerk*
• *Method and apparatus for broadcast multicast service in an ultra mobile broadband network*
• *Procédé et appareil pour service de multidiffusion et de diffusion dans un réseau à large bande ultra mobile*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US

(72) Agashe, Parag Arun, San Diego, CA 92121-1714, US

Bhushan, Naga, San Diego, CA 92121-1714, US

Kadous, Tamer, San Diego, CA 92121-1714, US

Sarkar, Sandip, San Diego, CA 92121-1714, US

(74) Bardehle, Heinz, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle . Pagenberg . Dost . Altenburg Geissler Gailleiplatz 1, 81679 München, DE

(62) 07799917.5 / 2 055 120

H04W 4/06 → (51) **H04W 28/04**

(51) **H04W 4/16** (11) **2 237 580 A2**
H04L 12/58 H04L 29/08

(25) En (26) En
(21) 10169461.0 (22) 10.04.2001
(84) DE FI FR GB SE
(30) 10.04.2000 US 545962
10.04.2000 US 545963

(54) • *Endgerät und Verfahren zur Informationsbündelung*
• *System and method for bundling information*
• *Système et procédé de regroupement des informations*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Ferguson, Tabitha, Waterloo Ontario N2L 3S1, CA

Linkert, Barry, Petersburg Ontario N0B 2H0, CA

van der Veen, Raymond, Kitchener Ontario N2M 4A1, CA

Castell, David, Waterloo Ontario N2L 5P3, CA

Lazaridis, Mihal, Waterloo Ontario N2T 2K1, CA

Mousseau, Gary, P., Waterloo Ontario N2T 1H7, CA

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(62) 01923428.5 / 1 273 135

(51) **H04W 4/20** (11) **2 237 581 A2**

(25) De (26) De
(21) 10158658.4 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 DE 102009015214

(54) • *Verfahren und Anordnung zum Übermitteln einer vordefinierten Information bei Mobilfunkverbindungen*

• *Method and assembly for transferring predefined information for mobile connections*

• *Procédé et agencement de transmission d'une information prédéfinie pour connexions de radios mobiles*

(71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer 2, 40213 Düsseldorf, DE

(72) Tietz, Benno, 51067 Köln, DE

(74) CBDL Patentanwälte, Königstraße 57, 47051 Duisburg, DE

(51) **H04W 8/00** (11) **2 237 582 A1**

(25) En (26) En
(21) 09157085.3 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Verfahren zur Paarung drahtloser Vorrichtungen*

• *A method of pairing wireless devices*

• *Procédé d'appariement de dispositifs sans fil*

(71) Oticon A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK

(72) Klemmensen, Bjarne, DK-2765, Smørum, DK

(74) Nielsen, Hans Jürgen Vind, Oticon A/S IP Management Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK

(51) **H04W 8/02** (11) **2 237 583 A1**

(25) En (26) En
(21) 09250949.6 (22) 30.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Zellulares mobiles Kommunikationssystem*
• *Cellular mobile communications system*
• *Système de communications mobile cellulaire*

(71) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(72) Lee, John Charles, Suffolk, IP21 5DX, GB

(74) Lofting, Coreena Fiona Anne, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04W 8/04** (11) **2 237 584 A1**
H04W 28/06 **H04W 80/04**

(25) Ja (26) En
(21) 09719450.0 (22) 10.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(86) JP 2009/054501 10.03.2009

(87) WO 2009/113517 2009/38 17.09.2009

(30) 10.03.2008 JP 2008059488

(54) • *KOMMUNIKATIONSSYSTEM, WEITERLEITUNGSKNOTEN, MOBILKNOTEN, SERVER UND KOMMUNIKATIONSKONTROLLVERFAHREN UND PROGRAMM*

• *COMMUNICATIONS SYSTEM, FORWARDING NODE, MOBILE NODE, SERVER, AND COMMUNICATIONS CONTROL METHOD AND PROGRAM*

• *SYSTÈME DE COMMUNICATIONS, NOEUD DE RETRANSMISSION, NOEUD MOBILE, SERVEUR, ET PROCÉDÉ ET PROGRAMME DE COMMANDE DE COMMUNICATIONS*

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP

(72) AWANO, Jun, Tokyo 108-8001, JP

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

(51) **H04W 8/06** (11) **2 237 585 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 08872165.9 (22) 24.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) CN 2008/072826 24.10.2008
(87) WO 2009/097720 2009/33 13.08.2009
(30) 02.02.2008 CN 200810007085
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
ENTDECKUNG EINER HEIMVERBINDUNG
IN EINEM MIP*
• *A METHOD AND AN APPARATUS FOR
DISCOVERING HOME LINK IN MIP*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DÉCOU-
VRIR UNE LIAISON DOMESTIQUE DANS
UN MIP*
(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South
Hi-Tech Industrial Park Nanshan District,
Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(72) ZHU, Chunhui, Guangdong 518057, CN
ZONG, Zaifeng, Guangdong 518057, CN
ZHU, Jinguo, Guangdong 518057, CN
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-
NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den
Haag, NL

(51) **H04W 8/18** (11) **2 237 586 A1**
H04W 8/20 H04W 88/02
(25) En (26) En
(21) 10170183.7 (22) 01.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Aktualisie-
rung eines Geräteprofils*
• *Method and apparatus for updating a
terminal profile*
• *Procédé et appareil pour mettre à jour un
profil de terminal*
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Weigele, Ino Waldemar, Waterloo Ontario
N2V 2M2, CA
Sung, Alan Ka Chong, Scarborough Ontario
M1V 4N6, CA
(74) Phillips, Emily Elizabeth, et al, Kilburn &
Strode LLP 20 Red Lion Street, London
WC1R 4PJ, GB
(62) 07119835.2 / 2 056 630

(51) **H04W 12/10** (11) **2 237 587 A1**
H04L 12/66 **H04W 36/10**
(25) Ja (26) En
(21) 08871880.4 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073352 22.12.2008
(87) WO 2009/096121 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 JP 2008021303
(54) • *FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM, BASIS-
STATION, GATEWAY UND FUNKKOMMU-
NIKATIONSVORRICHTUNG*
• *RADIO COMMUNICATION SYSTEM, BASE
STATION DEVICE, GATEWAY DEVICE, AND
RADIO COMMUNICATION METHOD*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RADIOCOM-
MUNICATIONS, DISPOSITIF STATION DE
BASE, ET DISPOSITIF PASSERELLE*
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome,
Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) HAYASHI, Sadafuku, Tokyo 108-8001, JP
SHIGA, Shingo, Tokyo 108-8001, JP

TAMURA, Toshiyuki, Tokyo 108-8001, JP
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsan-
wältie Postfach 26 01 62, 80058 München,
DE

(51) **H04W 16/14** (11) **2 237 588 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 08869008.6 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(86) JP 2008/073135 12.12.2008
(87) WO 2009/084465 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 JP 2007341277
10.11.2008 JP 2008287696
(54) • *Drahtloses Kommunikationssystem, draht-
loses Kommunikationsverfahren und
drahtlose Vorrichtung*
• *WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM,
WIRELESS COMMUNICATION METHOD,
AND WIRELESS DEVICE*
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS
FIL, PROCÉDÉ DE COMMUNICATION
SANS FIL ET DISPOSITIF SANS FIL*
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome,
Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
The University of Electro-Communications,
1-5-1, Chofugaoka, Chofu-shi Tokyo 182-
8585, JP
(72) ARİYOSHI, Masayuki, Tokyo 108-8001, JP
MURAOKA, Kazushi, Tokyo 108-8001, JP
FUJII, Takeo, Choufu-shi Tokyo 182-8585,
JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

(51) **H04W 16/14** (11) **2 237 589 A1**
H04W 72/08
(25) En (26) En
(21) 09156918.6 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(54) • *Verfahren zur gemeinsamen Spektrums-
nutzung zwischen einer ersten und einer
zweiten Vorrichtung mit minimaler emp-
fängerseitiger Anstrengung der ersten
Vorrichtung*
• *A method for spectrum sharing between a
primary device and a secondary device with
minimum primary device receiver side
effort*
• *Procédé de partage de spectre entre un
premier dispositif et un second dispositif
avec un effort latéral de récepteur de
dispositif principal*
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome,
Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) Mouhouche, Belkacem, 91300 Massy, FR
(74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 3, rue du
Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

H04W 16/28 → (51) **H04J 99/00**

(51) **H04W 24/00** (11) **2 237 590 A1**
(25) De (26) De
(21) 10003561.7 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 01.04.2009 DE 102009015248
(54) • *Verfahren und Vorrichtungen zum Testen
von in Kommunikationsnetzen betriebbaren
Endgeräten und/oder auf diesen Endgerä-
ten laufenden Programmen*

• *Methods and apparatuses for testing of
terminals which are operated in commu-
nication networks and/or programs run-
ning on these terminals*
• *Procédés et dispositifs pour tester des
terminaux fonctionnant dans des réseaux
de communication et/ou programmes
exécutés sur ces terminaux*
(71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer
2, 40213 Düsseldorf, DE
(72) Ackermann, Thomas, 50674 Köln, DE
Lien, Tam, 40599 Düsseldorf, DE
(74) Ring & Weisbrodt, Patentanwalts-gesellschaft
mbH Hohe Strasse 33, 40213 Düsseldorf, DE

(51) **H04W 24/02** (11) **2 237 591 A1**
(25) En (26) En
(21) 09305284.3 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Online-
Berechnung der Durchführbarkeitsregion
eines Zufallszugriffsnetzwerks*
• *Device and method for online computation
of the feasible rates region of a random
access network*
• *Dispositif et procédé pour le calcul en ligne
de régions de taux possibles dans un
réseau d'accès aléatoire*
(71) Thomson Licensing, Inc., 46, Quai Alphonse
Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(72) The designation of the inventor has not yet
been filed
(74) Berthier, Karine, THOMSON European Patent
Operations 46 Quai Alphonse Le Gallo,
92648 Boulogne Cedex, FR

(51) **H04W 24/02** (11) **2 237 592 A2**
H04W 40/12 **H04L 12/26**
(25) De (26) De
(21) 10002848.9 (22) 18.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 02.04.2009 DE 102009003724
(54) • *Verfahren zur Optimierung von Netzwerk-
strukturen in Funknetzwerken*
• *Method for optimising network structures
in radio networks*
• *Procédé d'optimisation de structures de
réseau dans des réseaux radio*
(71) Softing AG, Haid-und-Neu-Strasse 7, 76131
Karlsruhe, DE
(72) Krohn, Albert, D-76185 Karlsruhe, DE
Wendhack, Sabin, D-76131 Karlsruhe, DE
(74) Geitz Truckenmüller Lucht, Patentanwälte
Kriegsstrasse 234, 76135 Karlsruhe, DE

(51) **H04W 24/04** (11) **2 237 593 A1**
H04W 36/08
(25) Ja (26) En
(21) 09705219.5 (22) 26.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(86) JP 2009/051207 26.01.2009
(87) WO 2009/096364 2009/32 06.08.2009
(30) 31.01.2008 JP 2008020878
(54) • *BASISSTATIONSEINRICHTUNG, MOBILS-
TATIONSEINRICHTUNG, KOMMUNIKA-
TIONSSYSTEM, KOMMUNIKATIONSVOR-
FAHREN UND
KOMMUNIKATIONSPROGRAMM*

- *BASE STATION DEVICE, MOBILE STATION DEVICE, COMMUNICATION SYSTEM, COMMUNICATION METHOD AND COMMUNICATION PROGRAM*
 - *DISPOSITIF DE STATION DE BASE, DISPOSITIF DE STATION MOBILE, SYSTÈME DE COMMUNICATION, PROCÉDÉ DE COMMUNICATION ET PROGRAMME DE COMMUNICATION*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP
- (72) TSUBOI, Hidekazu c/o SHARP KABUSHIKI KAISHA, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (73) UEMURA, Katsunari c/o SHARP KABUSHIKI KAISHA, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **H04W 24/06** (11) **2 237 594 A1**
H04B 17/00 H04W 88/02

- (25) De (26) De
(21) 09157115.8 (22) 01.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Anordnung und Verfahren zum Testen der Funktionalität einer Basisstation*
• *Assembly and method for testing the functionality of a base station*
• *Agencement et procédé destinés à tester la fonctionnalité d'une station de base*
- (71) Signalion GmbH, Am Waldschlösschen 2, 01099 Dresden, DE
- (72) Fliess, Thomas, 01097 Dresden, DE
- (73) Musch, Peter, 01445Radebeul, DE
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

(51) **H04W 24/08** (11) **2 237 595 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 09709897.4 (22) 23.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) CN 2009/070293 23.01.2009
- (87) WO 2009/100667 2009/34 20.08.2009
- (30) 05.02.2008 CN 200810006246
24.07.2008 CN 200810135017
- (54) • *KANALQUALITÄTSMESSVERFAHREN, ENDGERÄT UND SYSTEM*
• *CHANNEL QUALITY MEASURING METHOD, TERMINAL AND SYSTEM*
• *PROCÉDÉ, TERMINAL ET SYSTÈME DE MESURE DE LA QUALITÉ DU CANAL*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) FANG, Ming, Longgang District Shenzhen 518129, CN
- (73) YIN, Likun, Longgang District Shenzhen 518129, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04W 24/08** (11) **2 237 596 A1**
H04B 17/00 H04L 12/56
H04M 3/00

- (25) Ja (26) En
(21) 08866500.5 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/072825 16.12.2008
- (87) WO 2009/084421 2009/28 09.07.2009
- (30) 28.12.2007 JP 2007338895

- (54) • *SYSTEM ZUR ANALYSE DER KOMMUNIKATIONSNETZQUALITÄT, QUALITÄTSANALYSEGERÄT, QUALITÄTSANALYSEVERFAHREN UND PROGRAMM*
- *COMMUNICATION NETWORK QUALITY ANALYSIS SYSTEM, QUALITY ANALYSIS DEVICE, QUALITY ANALYSIS METHOD, AND PROGRAM*
- *SYSTÈME D'ANALYSE DE QUALITÉ DE RÉSEAU DE COMMUNICATION, DISPOSITIF D'ANALYSE DE QUALITÉ, PROCÉDÉ D'ANALYSE DE QUALITÉ ET PROGRAMME*
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
- (72) WATANABE, Yoshinori, Tokyo 108-8001, JP
- (73) MATSUNAGA, Yasuhiko, Tokyo 108-8001, JP
- (74) KOBAYASHI, Kosei, Tokyo 108-8001, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **H04W 24/10** (11) **2 237 597 A2**
H04W 72/00

- (25) En (26) En
(21) 10169489.1 (22) 27.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 25.03.2008 US 55196
- (54) • *Adaptive Reaktion auf Ressourcennutzungsmeldungen einschließlich Channel-Gain-Angabe*
• *Adaptively reacting to resource utilization messages including channel gain indication*
• *Réaction adaptative aux messages d'utilisation de ressource incluant une indication de gain de canal*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Abraham, Santosh, San Diego, CA 92121-1714, US
- (73) Sampath, Ashwin, San Diego, CA 92121-1714, US
- (74) Stamoulis, Anastasios, San Diego, CA 92121-1714, US
- (74) Heselberger, Johannes, et al, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle-Pagenberg-Dost-Altenburg-Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE
- (62) 08714262.6 / 2 123 117

(51) **H04W 28/04** (11) **2 237 598 A1**
H04L 12/56 H04W 4/06

- (25) Ja (26) En
(21) 09704309.5 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) JP 2009/000214 21.01.2009
- (87) WO 2009/093450 2009/31 30.07.2009
- (30) 21.01.2008 CN 200810004614
- (54) • *NEUÜBERTRAGUNGSVERFAHREN, BASISSTATION UND BENUTZERVORRICHTUNG IN EINEM MULTICAST-SYSTEM*
• *RETRANSMISSION METHOD, BASE STATION, AND USER DEVICE IN MULTICAST SYSTEM*
• *PROCÉDÉ DE RETRANSMISSION, STATION DE BASE ET DISPOSITIF UTILISATEUR DANS UN SYSTÈME DE MULTIDIFFUSION*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) WU, Qiang, Haidian District Beijing, CN
- (73) XU, Ming, Haidian District Beijing, CN

- ZHAO, Zheng, Haidian District Beijing, CN
- SUMASU, Atsushi, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- HIRAMATSU, Katsuhiko, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04W 28/06 → (51) **H04W 8/04**

H04W 28/12 → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04W 28/20** (11) **2 237 599 A1**
H04W 80/06

- (25) Zh (26) En
(21) 09707920.6 (22) 12.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (86) CN 2009/070102 12.01.2009
- (87) WO 2009/097760 2009/33 13.08.2009
- (30) 30.01.2008 CN 200810000294
- (54) • *RESSOURCHENRESERVIERUNGSVERFAHREN UND KNOTENVORRICHTUNG*
• *RESOURCE RESERVATION METHOD AND NODE APPARATUS*
• *PROCÉDÉ DE RÉSERVATION DE RES-SOURCE ET APPAREIL DE NOEUD*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) HE, Zhiguo, 518129 Shenzhen, CN
- (73) WU, Bing, 518129 Shenzhen, CN
- (74) MENG, Nan, 518129 Shenzhen, CN
- (75) FENG, Pei, 518129 Shenzhen, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

(51) **H04W 28/20** (11) **2 237 600 A1**
H04L 12/56

- (25) De (26) De
(21) 10158603.0 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 03.04.2009 DE 102009016094
- (54) • *Begrenzung der Datenübertragungsrates für eine Datenverbindung in einem Mobilfunksystem*
• *Restricting a data rate for a data connection in a mobile network*
• *Limitation de la fréquence de transmission de données pour une connexion de données dans un système mobile*
- (71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer 2, 40213 Düsseldorf, DE
- (72) Grosche, Uwe, 41462 Neuss, DE
- (74) Jostarndt, Hans-Dieter, Jostarndt Patentanwalts-AG Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

(51) **H04W 28/22** (11) **2 237 601 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10169177.2 (22) 12.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 20.08.2007 GB 0716210
- (54) • *Übertragung der maximalen Gesamtbitrate vom MME zum E-Knoten B und mobiles Endgerät*
• *Transmission of the aggregate maximum bit rate from the MME to the E-node B and mobile terminal*

- *Transmission du débit binaire maximal agrégé à partir du MME vers le E nýud B et terminal mobile*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Zisimopoulous, Haris, Reading, Berkshire RG30 2DS, GB
Worrall, Chandrika, Newbury, Berkshire RG14 6SN, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 08787126.5 / 2 181 561

(51) **H04W 28/22** (11) **2 237 602 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10169179.8 (22) 12.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 20.08.2007 GB 0716210

- (54) • *Übertragung der maximalen Gesamtbitrate vom MME zum E-Knoten B und mobiles Endgerät*

- *Transmission of the aggregate maximum bit rate from the MME to the E-Node B and mobile terminal*

- *Transmission du débit binaire maximal agrégé à partir du MME vers le E nýud B et terminal mobile*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Zisimopoulous, Haris, Reading, Berkshire RG30 2DS, GB
Worrall, Chandrika, Newbury, Berkshire RG14 6SN, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 08787126.5 / 2 181 561

(51) **H04W 28/22** (11) **2 237 603 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10169181.4 (22) 12.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 20.08.2007 GB 0716210

- (54) • *Übertragung der maximalen Gesamtbitrate vom MME zum E-Knoten B und mobiles Endgerät*

- *Transmission of the Aggregate Maximum Bit Rate from the MME to the E-Node B and Mobile Terminal*

- *Transmission du débit binaire maximal agrégé à partir du MME vers le E nýud B et terminal mobile*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Zisimopoulous, Haris, Reading, Berkshire RG30 2DS, GB
Worrall, Chandrika, Newbury, Berkshire RG14 6SN, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 08787126.5 / 2 181 561

(51) **H04W 28/22** (11) **2 237 604 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10169182.2 (22) 12.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 20.08.2007 GB 0716210

- (54) • *Übertragung der maximalen Gesamtbitrate vom MME zum E-Knoten B und mobiles Endgerät*

- *Transmission of the Aggregate Maximum Bit Rate from the MME to the E-Node B and Mobile Terminal*

- *Transmission du débit binaire maximal agrégé à partir du MME vers le E nýud B et terminal mobile*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (72) Zisimopoulous, Haris, Reading, Berkshire RG30 2DS, GB
Worrall, Chandrika, Newbury, Berkshire RG14 6SN, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 08787126.5 / 2 181 561

(51) **H04W 28/24** (11) **2 237 605 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10007195.0 (22) 05.03.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (30) 06.03.2000 FI 20000509
- (54) • *Verfahren zur Übertragung von Dienstinformationen und Funksystem*
• *Method of transmitting service information, and radio system*
• *Procédé de transmission d'informations de service, et système de radio*

- (71) Spyder Navigations L.L.C., 1209 Orange Street, Wilmington, DE 19801, US
- (72) Väntinen, Veijo, 02770 Espoo, FI
- (74) Small, Gary James, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 01917136.2 / 1 262 075

(51) **H04W 36/00** (11) **2 237 606 A2**

- (25) En (26) En
(21) 09180818.8 (22) 28.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
(30) 30.03.2009 JP 2009080905

- (54) • *Schnittstellenerstellungsverfahren in einem Funkkommunikationssystem, Verwaltungsvorrichtung und Funkknotenvorrichtung in einem Kommunikationssystem*
• *Interface establishing method in radio communication system, management apparatus and radio node apparatus in radio communication system*
• *Procédé d'établissement d'interface dans un système de communication radio, appareil de gestion et appareil de noeud de radio dans un système de communication radio*

- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Yasuoka, Hiromoto, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Ward, James Norman, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

(51) **H04W 36/00** (11) **2 237 607 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 08871612.1 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CN 2008/002096 26.12.2008
(87) WO 2009/092206 2009/31 30.07.2009
(30) 26.12.2007 CN 200710304241

- (54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICHTUNG ZUR IMPLEMENTIERUNG EINER GERÄTEWEITERLEITUNG*

- *METHOD, SYSTEM AND APPARATUS FOR IMPLEMENTING CELL HANDOVER*
- *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET APPAREIL POUR METTRE EN OEUVRE UN TRANSFERT CELLULAIRE*

- (71) Datang Mobile Communications Equipment Co., Ltd, No. 40 Xueyuan Road Haidian District, Beijing 100083, CN
- (72) FANG, Jiayi, Beijing 100083, CN
XIAO, Guojun, Beijing 100083, CN
BAO, Wei, Beijing 100083, CN
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **H04W 36/02** (11) **2 237 608 A1**

- (25) En (26) En
(21) 10169078.2 (22) 24.09.2002
(84) DE FR GB

- (54) • *Paketübertragungsverfahren und Mobilfunkkommunikationssystem*
• *Packet transferring/transmitting method and mobile communication system*
• *Procédé de transmission/transfert en paquets et système de communication mobile*

- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Tomita, Tetsuo, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Ikeda, Eiji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Kobayashi, Kazunari, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Kumagai, Tomonori, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Sunderland, James Harry, Haseltine Lake LLP Lincoln House 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
- (62) 02768010.7 / 1 545 143

H04W 36/08 → (51) **H04W 24/04****H04W 36/10** → (51) **H04W 12/10**(51) **H04W 36/12** (11) **2 237 609 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10170344.5 (22) 13.09.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (30) 14.09.1999 GB 9921706
- (54) • *Umlenkung in einem Funkkommunikationssystem*
• *Relocation in a cellular communication system*
• *Relocalisation dans un système de communication cellulaire*

- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) Ahmavaara, Kalle, Chiyoda-ku Tokyo 100-0014, JP
- (74) Ruuskanen, Juha-Pekka, et al, PAGE WHITE & FARRER Bedford House, John Street London, Greater London WC1N 2BF, GB
- (62) 00966045.7 / 1 212 919

(51) **H04W 36/14** (11) **2 237 610 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 09711513.3 (22) 05.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA RS
(86) CN 2009/070365 05.02.2009
(87) WO 2009/100676 2009/34 20.08.2009
(30) 05.02.2008 CN 200810065361

- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUSWÄHLEN EINES NETZES DURCH EIN BENUTZERGERÄT
 - A METHOD AND DEVICE FOR SELECTING NETWORK BY THE USER EQUIPMENT
 - PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR PERMETTRE À L'ÉQUIPEMENT D'UTILISATEUR DE SÉLECTIONNER UN RÉSEAU
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) WANG, Haining, Shenzhen 518129, CN
ZHANG, Peng, Shenzhen 518129, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

H04W 36/18 → (51) H04L 12/56

- (51) **H04W 36/22** (11) **2 237 611 A1**
H04W 4/04
- (25) Ja (26) En
(21) 08869379.1 (22) 25.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) JP 2008/073538 25.12.2008
(87) WO 2009/087904 2009/29 16.07.2009
(30) 07.01.2008 JP 2008000570
- (54) • DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM, VERBINDUNGSZIELÄNDERUNGSVERFAHREN UND STEUERGERÄT
 - WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM, CONNECTION DESTINATION CHANGING METHOD, AND MANAGEMENT APPARATUS
 - SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL, PROCÉDÉ DE CHANGEMENT DE DESTINATION DE CONNEXION ET APPAREIL DE GESTION
- (71) Seiko Instruments Inc., 8, Nakase 1-chome Mihama-ku, Chiba-shi Chiba 261-8507, JP
- (72) MORIYA, Koichi, Chiba-shi Chiba 261-8507, JP
- (74) Turner, Matthew Lawrence, et al, Miller Sturt Kenyon, 9 John Street London WC1N 2ES, GB

H04W 36/30 → (51) H04L 5/00

H04W 36/30 → (51) H04L 12/56

- (51) **H04W 40/00** (11) **2 237 612 A1**
H04W 92/20
- (25) En (26) En
(21) 10002965.1 (22) 19.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 US 415811
- (54) • Übertragen von Daten über ein Maschenetz von miteinander verbundenen Femtozellen
 - Communicating data via a mesh network of interconnected femtocells
 - Communication de données via un réseau en maille de femtocellules interconnectées
- (71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
- (72) Erceg, Vinko, 92007 Cardiff CA, US
Abraham, Charles, 95033 Los Gatos CA, US
Chen, Xuemin c/o Broadcom Corporation, Irvine, CA 92617, US
Diab, Wael William, 94109 San Francisco CA, US
Hou, Victor, 92037 La Jolla CA, US
Karaoguz, Jeyhan, 92606 Irvine CA, US

- Kent, Mark, 92081 Vista CA, US
- (74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

H04W 40/12 → (51) H04W 24/02

- (51) **H04W 40/16** (11) **2 237 613 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10006925.1 (22) 22.03.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 27.03.2003 US 400997
- (54) • Verfahren und Gerät zum Herstellung einer Kommunikationsverbindungen und zum schätzen der Gesamtqualität einer gerichteten Verbindung und zum Berichten zu einem Kommunikationsrouter
 - Method and device for establishing communication links and for estimating overall quality of a directional link and reporting to a communication router
 - Procédé et dispositif pour établir des liens de communication et pour estimer la qualité totale d'un lien directé et pour rapporter à un routeur de communication
- (71) Harris Corporation, 1025 West NASA Blvd. MS A-11, Melbourne, FL 32919, US
- (72) Cain, Joseph Bibb, Indialantic, FL 32903, US
- (74) Schmidt, Steffen J., Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- (62) 04749420.8 / 1 614 309

(51) **H04W 40/20** (11) **2 237 614 A1**
H04W 40/24

- (25) En (26) En
(21) 09382038.9 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • Mobiles Ad-Hoc-Netzwerk
 - Mobile ad hoc network
 - Réseau mobile ad hoc
- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside, Chicago, IL 60606-1596, US
- (72) Ortiz, Nicholas Pena, 3-A, 28015 Madrid, ES
Scarlatti, David, Madrid 28027, ES
Ollero Baturone, Anibal, Universidad de Sevilla, Seville, ES
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04W 40/24** (11) **2 237 615 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 08861461.5 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) CN 2008/073437 10.12.2008
(87) WO 2009/076899 2009/26 25.06.2009
(30) 10.12.2007 CN 200710195341
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR SUCHE NACH MIKROWELLENVERKNÜPFUNGEN
 - MICROWAVE LINK SEARCHING METHOD AND DEVICE
 - PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE RECHERCHE DE FAISCEAUX HERTZIENS
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) DUAN, Lan, Longgang District 518129, Shenzhen, CN

- GAO, Huiping, Longgang District 518129, Shenzhen, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Riesstrasse 25, 80992 München, DE

H04W 40/24 → (51) H04L 12/56

H04W 40/24 → (51) H04W 40/20

- (51) **H04W 40/36** (11) **2 237 616 A1**
- (25) En (26) En
(21) 09290228.7 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • Verfahren zur Durchführung eines Intra-Segment-Handovers
 - Method of performing an intra-segment handover
 - Procédé de réalisation d'un transfert intra-segments
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Schlenck, Ralph, Dipl.-Ing., 91054 Erlangen, DE
Hermesmeyer, Christian, Dipl.-Ing., 90542 Eckental, DE
Dekorsy, Armin, Dr.-Ing., 90489 Nürnberg, DE
- (74) LOUIS, PÖHLAU, LOHRENTZ, Patentanwälte Postfach 30 55, 90014 Nürnberg, DE

H04W 40/36 → (51) H04L 12/56

H04W 48/02 → (51) H04W 48/08

- (51) **H04W 48/08** (11) **2 237 617 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10003294.5 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 01.04.2009 US 165524 P
- (54) • Verfahren zur Handhabung des Empfangs von Systeminformationen und zugehörige Kommunikationsvorrichtung
 - Method of handling system information reception and related communication device
 - Procédé de gestion de réception d'informations de système et dispositif de communication associé
- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
- (72) Wu, Chih-Hsiang, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW
- (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04W 48/08** (11) **2 237 618 A1**
H04W 48/02

- (25) En (26) En
(21) 10170309.8 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (30) 01.10.2007 US 976738 P
26.09.2008 US 239509
- (54) • Äquivalente Heim-ID für mobile Kommunikation
 - Equivalent home ID for mobile communications
 - Équivalence d'ID locale pour les communications du service mobile

- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Gholmieh, Aziz, San Diego, CA, 92121, US
Grilli, Francesco, San Diego, CA, 92121, US
Tenny, Nathan Edward, San Diego, CA, 92121, US
Zreiq, Samer S., San Diego, CA, 92121-1714, US
Nizri, Shlomo, San Diego, CA, 92121-1714, US
(74) Wegner, Hans, Patent- und Rechtsanwältin Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE
(62) 08836306.4 / 2 196 057

- (51) **H04W 48/10** (11) **2 237 619 A1**
(25) En (26) En
(21) 10164398.9 (22) 18.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 19.08.2005 GB 0517128
30.09.2005 US 240720

- (54) • Duplexbetrieb in einem mobilen Kommunikationssystem
• Duplex operation in a cellular communication system
• Opération de duplex dans un système de communication cellulaire

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB
Jones, Alan Edward, Calne, Wiltshire SN11 9QY, GB
(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06792889.5 / 1 920 626

- (51) **H04W 48/10** (11) **2 237 620 A1**
(25) En (26) En
(21) 10164401.1 (22) 18.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 19.08.2005 GB 0517128
30.09.2005 US 240720

- (54) • Duplexbetrieb in einem mobilen Kommunikationssystem
• Duplex operation in a cellular communication system
• Opération de duplex dans un système de communication cellulaire

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB
Jones, Alan Edward, Calne, Wiltshire SN11 9QY, GB
(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06792889.5 / 1 920 626

- (51) **H04W 48/10** (11) **2 237 621 A1**
(25) En (26) En
(21) 10164405.2 (22) 18.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 19.08.2005 GB 0517128
30.09.2005 US 240720

- (54) • Duplexbetrieb in einem mobilen Kommunikationssystem
• Duplex operation in a cellular communication system
• Opération de duplex dans un système de communication cellulaire

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB

- Jones, Alan Edward, Calne, Wiltshire SN11 9QY, GB
(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06792889.5 / 1 920 626

- (51) **H04W 48/10** (11) **2 237 622 A1**
(25) En (26) En
(21) 10164406.0 (22) 18.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 19.08.2005 GB 0517128
30.09.2005 US 240720

- (54) • Duplexbetrieb in einem mobilen Kommunikationssystem
• Duplex operation in a cellular communication system
• Opération de duplex dans un système de communication cellulaire

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
(72) Beale, Martin, Bristol, Avon BS2 8HE, GB
Jones, Alan Edward, Calne, Wiltshire SN11 9QY, GB
(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06792889.5 / 1 920 626

- (51) **H04W 48/16** (11) **2 237 623 A1**
H04W 48/20 **H04W 92/20**
(25) Ja (26) En
(21) 08863410.0 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) JP 2008/072675 12.12.2008
(87) WO 2009/081772 2009/27 02.07.2009
(30) 25.12.2007 JP 2007331931
(54) • VERBINDUNGSNETZWERK UND FUNK-KOMMUNIKATIONSSTEUERVERFAHREN
• CONNECTION NETWORK AND RADIO COMMUNICATION CONTROL METHOD
• RÉSEAU DE CONNEXION ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE COMMUNICATION RADIO

- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) ARAKI, Toshihiro, Tokyo 108-8001, JP
KUBOTA, Keiichi, Tokyo 108-8001, JP
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

- (51) **H04W 48/18** (11) **2 237 624 A2**
H04W 48/12
(25) En (26) En
(21) 10170758.6 (22) 10.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 12.10.2007 US 979802 P
09.10.2008 US 248778

- (54) • Verfahren und System zur Dienstumleitung
• Method and system for service redirection
• Procédé et système pour la redirection de service

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
(72) Gogic, Aleksander, San Diego, CA 92121-1714, US
(74) Dunlop, Hugh Christopher, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
(62) 08838088.6 / 2 213 130

H04W 48/20 → (51) **H04W 48/16**

- (51) **H04W 52/02** (11) **2 237 625 A1**
(25) En (26) En
(21) 09157307.1 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

- (54) • System und Verfahren zur automatischen zeitlichen Planung von Funk auf einem Mobilfunkgerät

- System and method for automatically scheduling radios on a mobile device
• Système et procédé pour programmer automatiquement des radios sur un dispositif mobile

- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Conway, Dennis, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
Thompson, Jeremy, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
(74) Rickard, David John, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

H04W 52/02 → (51) **H04L 5/00**

H04W 52/08 → (51) **H04J 99/00**

- (51) **H04W 52/24** (11) **2 237 626 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 08870853.2 (22) 25.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA MK RS
(86) CN 2008/073737 25.12.2008
(87) WO 2009/089732 2009/30 23.07.2009
(30) 27.12.2007 CN 200710198665
21.03.2008 CN 200810084417

- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG EINER MEHRTRÄGER-LEISTUNGSVERTEILUNG
• A METHOD AND A DEVICE FOR IMPLEMENTING THE MULTI-CARRIER POWER SHARE
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT LA MISE EN OEUVRE D'UNE PARTIE D'UNE PUISSANCE MULTIPORTEUSE

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) TANG, Haizheng, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(74) Epping, Wilhelm, Epping Hermann Fischer Patentanwaltsgesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

H04W 52/24 → (51) **H04J 99/00**

H04W 52/26 → (51) **H04W 52/28**

- (51) **H04W 52/28** (11) **2 237 627 A1**
H04W 52/26 **H04W 52/50**
H04L 12/26
(25) En (26) En
(21) 09157128.1 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (54) • Verfahren zur Lösung der Netzwerkkonkurrenz
• Method for resolving network contention
• Procédé de résolution de la contention de réseau

- (71) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE
Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D, Minderbroedersstraat 8a, bus 5105, 3000 Leuven, BE

(72) Timmers, Michael, 3000 Leuven, BE
(74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE

H04W 52/32 → (51) **H04W 52/34**

(51) **H04W 52/34** (11) **2 237 628 A2**
H04W 52/32
(25) De (26) De
(21) 10156784.0 (22) 17.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 31.03.2009 DE 102009015090
(54) • *Einrichtung und Verfahren zur Steuerung eines Leistungsverstärkers einer Mobilfunksendeinrichtung*
• *Method and device for controlling an amplifier for a mobile phone transmission device*
• *Dispositif et procédé de commande d'un amplificateur de puissance d'un dispositif d'émission de radio mobile*
(71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer 2, 40213 Düsseldorf, DE
(72) Schneider, Peter, 41352, Korschenbroich, DE
Höhn, Volker, 47805, Krefeld, DE
(74) Weisse, Renate, Patentanwälte Weisse & Wolgast Bleibtreustrasse 38, 10623 Berlin, DE

H04W 52/50 → (51) **H04W 52/28**

(51) **H04W 60/00** (11) **2 237 629 A1**
H04L 29/12 H04W 88/02
(25) En (26) En
(21) 09004708.5 (22) 31.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(54) • *Unterstützung mehrerer Interfaces mit Proxy Mobile IPv6*
• *Multiple interface support in Proxy Mobile IPv6*
• *Support d'interfaces multiples par Proxy Mobile IPv6*
(71) Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG, COO RTP IPR / Patent Administration St. Martinstrasse 76, 81541 MÜNCHEN, DE
(72) Fan, Changpeng, 10557 Berlin, DE
Görg, Prof. Carmelita, 28357 Bremen, DE
Timm-Giel, Andreas, 28865 Lilienthal, DE
Toseef, Umar, 28201 Bremen, DE
Udugama, Asanga, 28357 Bremen, DE

(51) **H04W 72/04** (11) **2 237 630 A2**
(25) En (26) En
(21) 10152255.5 (22) 01.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 31.03.2009 CN 200910133604
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Ressourcenplanung in Aufwärtsstreckenübertragung*
• *Method and apparatus for resource scheduling in uplink transmission*
• *Procédé et appareil pour planifier les ressources pour une transmission montante*
(71) NTT DoCoMo, Inc., SANNO PARK TOWER 2-11-1 Nagata-cho, Chiyoda-ku, JP
(72) Liu, Fang, 100190, Beijing, CN

She, Xiaoming, 100190, Beijing, CN
Chen, Lan, 100190, Beijing, CN
(74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

H04W 72/04 → (51) **H04J 1/00**

(51) **H04W 72/08** (11) **2 237 631 A1**
(25) En (26) En
(21) 10170637.2 (22) 20.07.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(30) 21.07.1999 US 358634
(54) • *Mobilstationsüberwachung von zugeteilten Abwärtskontrollkanälen während des diskontinuierlichen Übertragungsmodus*
• *Mobile station supervision of the forward dedicated control channel when in the discontinuous transmission mode*
• *Surveillance par station mobile d'un canal de commande affecté à l'acheminement en mode de transmission discontinu*
(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Jou, Yu-Chen, San Diego, CA 92121-1714, US
Wadsworth, Philip R, San Diego, CA 92121-1714, US
Rouse, Thomas R, San Diego, CA 92121-1714, US
Tiedemann, Edward G., Jr, San Diego, CA 92121-1714, US
(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
(62) 04025741.2 / 1 511 345
00950522.3 / 1 198 965

(51) **H04W 72/08** (11) **2 237 632 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 08866751.4 (22) 12.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) JP 2008/073130 12.12.2008
(87) WO 2009/084463 2009/28 09.07.2009
(30) 28.12.2007 JP 2007341376
15.04.2008 JP 2008105473
(54) • *DRAHTLOSE VORRICHTUNG, DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERKENNUNG VON FUNKWELLEN*
• *WIRELESS DEVICE, WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM, AND METHOD FOR DETECTING RADIO WAVE*
• *DISPOSITIF SANS FIL, SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION D'ONDE RADIO*
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
The University of Electro-Communications, 1-5-1, Choufugaoka Choufu-shi, Tokyo 182-8585, JP
(72) MURAOKA, Kazushi, Tokyo 108-8001, JP
ARIYOSHI, Masayuki, Tokyo 108-8001, JP
FUJII, Takeo, Choufu-shi Tokyo 182-8585, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

H04W 72/10 → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04W 72/12** (11) **2 237 633 A1**
H04W 74/08
(25) En (26) En
(21) 09005010.5 (22) 03.04.2009

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

AL BA RS
(54) • *Berichterstattung zum Pufferspeicherzustand in einem Mobilkommunikationssystem*
• *Buffer status reporting in a mobile communication system*
• *Rapport de statut de tampon dans un système de communication mobile*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Feuersänger, Martin, 63225 Langen, DE
Löhr, Joachim, 63225 Langen, DE
Wengerter, Christian, 63225 Langen, DE
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04W 72/12 → (51) **H04J 1/00**

H04W 80/04 → (51) **H04L 12/56**

H04W 80/04 → (51) **H04W 8/04**

H04W 80/06 → (51) **H04W 28/20**

(51) **H04W 84/00** (11) **2 237 634 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 08757345.7 (22) 23.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) CN 2008/001004 23.05.2008
(87) WO 2009/082872 2009/28 09.07.2009
(30) 26.12.2007 CN 200710303874
(54) • *VERTEILUNGSVERFAHREN, BETRIEBSVERFAHREN UND SYSTEM EINES ANWENDUNGSSYSTEMS IN EINEM MOBILKOMMUNIKATIONSNETZ*
• *DISTRIBUTION METHOD, OPERATION METHOD AND SYSTEM OF APPLICATION SYSTEM IN MOBILE COMMUNICATION NETWORK*
• *PROCÉDÉ DE DISTRIBUTION, PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE COMMANDE DE SYSTÈME D'APPLICATION DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION MOBILE*
(71) Prospective Group International Co., Limited, Flat C, 15th Floor Unionway Commercial Centre 283 Queen's Road Central, Hong Kong, CN
(72) Li, Jun, Beijing 100085, CN
QIN, Bibo, Beijing 100085, CN
XIE, Hong, Beijing 100085, CN
GAO, Ming, Beijing 100085, CN
(74) Arnason Faktor, Intellectual Property Consulting Gudridarstig 2-4, IS-113 Reykjavik, IS

(51) **H04W 84/00** (11) **2 237 635 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 08800890.9 (22) 17.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(86) CN 2008/072396 17.09.2008
(87) WO 2009/082899 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 CN 200710198656
19.05.2008 CN 200810097935
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG FÜR MODUS- UND FREQUENZPUNKTSUCHE*
• *METHOD AND DEVICE FOR SEARCHING MODE AND FREQUENCY POINT*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE RECHERCHE DU MODE ET DU POINT DE FRÉQUENCE*

- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) WU, Gengshi, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

H04W 84/18 → (51) **H04L 12/56**

- (51) **H04W 88/02** (11) **2 237 636 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 07855799.8 (22) 25.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) CN 2007/003795 25.12.2007
(87) WO 2009/079869 2009/27 02.07.2009
(54) • **ENDGERÄT MIT GETRENNTER KARTE UND STATION AUF DER BASIS DES WIMAX-SYSTEMS**
• **TERMINAL DEVICE WITH SEPARATED CARD AND STATION BASED ON WIMAX SYSTEM**
• **DISPOSITIF DE TERMINAL AVEC CARTE ET STATION SÉPARÉES BASÉ SUR UN SYSTÈME WIMAX**

- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(72) ZHANG, Zhengyang, Guangdong 518057, CN ZHU, Xing, Guangdong 518057, CN
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

- (51) **H04W 88/08** (11) **2 237 637 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 07855701.4 (22) 18.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (86) CN 2007/003655 18.12.2007
(87) WO 2009/079832 2009/27 02.07.2009
(54) • **VERFAHREN ZUR AUFWÄRTSSTRECKEN-MEHRZELLEN-VERBUNDETDEKTION IN EINEM ZEITMULTIPLEXSYNCHRONEN CDMA-SYSTEM**
• **METHOD OF UPLINK MULTI-CELL JOINT DETECTION IN A TIME DIVISION -SYNCHRONOUS CODE DIVISION MULTIPLE ACCESS SYSTEM**
• **PROCÉDÉ DE DÉTECTION COMBINÉE MULTICELLULE DE LIAISON MONTANTE DANS UN SYSTÈME D'ACCÈS MULTIPLE PAR RÉPARTITION EN CODE SYNCHRONES ET RÉPARTITION DANS LE TEMPS**

- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(72) ZHANG, Jun, Guangdong 518057, CN DING, Meiling, Guangdong 518057, CN HUANG, He, Guangdong 518057, CN
(74) Bokinge, Ole, Awapatent AB Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE

H04W 92/20 → (51) **H04W 40/00**

H04W 92/20 → (51) **H04W 48/16**

H05B 3/00 → (51) **H05B 3/20**

- (51) **H05B 3/02** (11) **2 237 638 A1**
H05B 3/48
(25) Ja (26) En
(21) 08854176.8 (22) 25.11.2008

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

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/071310 25.11.2008
(87) WO 2009/069579 2009/23 04.06.2009
(30) 26.11.2007 JP 2007304307
(54) • **KERAMISCHES HEIZELEMENT UND SAUERSTOFFSENSOR UND HAARGLÄTTER MIT DEM KERAMISCHEN HEIZELEMENT**
• **CERAMIC HEATER, AND OXYGEN SENSOR AND HAIR IRON HAVING THE CERAMIC HEATER**
• **DISPOSITIF DE CHAUFFAGE EN CÉRAMIQUE, ET DÉTECTEUR D'OXYGÈNE ET FER À CHEVEUX AYANT LE DISPOSITIF DE CHAUFFAGE EN CÉRAMIQUE**

- (71) Kyocera Corporation, 6, Takedatobadonocho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP
(72) TAKENOUCHI, Hiroshi, Kagoshima 899-4396, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H05B 3/06 → (51) **B60H 1/22**

H05B 3/10 → (51) **H05B 3/20**

- (51) **H05B 3/20** (11) **2 237 639 A1**
C21D 9/00 **F27D 11/02**
H05B 3/00 **H05B 3/10**
B21D 22/20

- (25) Ja (26) En
(21) 08871425.8 (22) 22.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/069117 22.10.2008
(87) WO 2009/093365 2009/31 30.07.2009
(30) 25.01.2008 JP 2008014434
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR MATERIALERWÄRMUNG**
• **DEVICE AND METHOD FOR HEATING MATERIAL**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE CHAUFFER UN MATÉRIAU**

- (71) Aisin Takaoka Co., Ltd., 1, Tennoh Takaoka Shin-machi, Toyota-shi, Aichi 473-8501, JP Benteler Automobiltechnik GmbH, Residenzstrasse 1, 33104 Paderborn, DE
(72) ISHIGURO, Katsunori, Toyota-shi Aichi 473-8501, JP POHL, Martin, Altenbeken 33184, DE KONDO, Kiyohito, Aichi 473-8501, JP
(74) RACKETTE Partnerschaft Patentanwälte, Kaiser-Joseph-Strasse 179, 79098 Freiburg, DE

H05B 3/48 → (51) **H05B 3/02**

H05B 3/50 → (51) **B60H 1/22**

- (51) **H05B 3/68** (11) **2 237 640 A1**
(25) De (26) De
(21) 10007583.7 (22) 17.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL HR LT LV MK

- (30) 02.09.2003 DE 20313616 U 21.10.2003 DE 20316141 U
(54) • **Wärmelade**
• **Heating drawer**
• **Tiroir chauffant**

- (71) Wilhelm Gronbach GmbH & Co. KG, Prof. Dr. A. Katrein-Strasse 2, 6342 Niederdorf, AT
(72) Gronbach, Wilfried, 83549 Eising, DE
(74) Zinnecker, Armin, et al, Lorenz Seidler Gossel Rechtsanwältin - Patentanwälte Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
(62) 04014195.4 / 1 513 374

(51) **H05B 6/12** (11) **2 237 641 A1**
H05B 6/36

- (25) Ja (26) En
(21) 08868633.2 (22) 07.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

- (86) JP 2008/070353 07.11.2008
(87) WO 2009/084328 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007336996
(54) • **ELEKTROMAGNETISCHE INDUKTIONSHITZVORRICHTUNG**
• **ELECTROMAGNETIC INDUCTION HEATING DEVICE**
• **DISPOSITIF DE CHAUFFAGE PAR INDUCTION ÉLECTROMAGNÉTIQUE**

- (71) Wakoh Denken Kabushiki Kaisha, 33 Ota-Shinmachi 1-chome Yao-shi, Osaka 581-0039, JP
Hoshizaki Denki Kabushiki Kaisha, 3-16, Minamiyakata Sakae-cho, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP
(72) HAYASHI, Takakazu, Osaka 581-0039, JP HATTORI, Sizunao, Osaka 581-0039, JP
(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

H05B 6/12 → (51) **B44C 1/22**

H05B 6/36 → (51) **H05B 6/12**

(51) **H05B 6/64** (11) **2 237 642 A1**
H05B 6/80

- (25) En (26) En
(21) 10007344.4 (22) 07.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 01.09.2006 KR 20060084335
(54) • **Kochvorrichtung**
• **Cooking apparatus**
• **Appareil de cuisson**

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
(72) Kim, Su-Hwan, Gyungangnam-do 641-091, KR
(74) Urner, Peter, Patentanwälte TER MEER-MÜLLER-STEINMEISTER & PARTNER Mauerkircherstrasse 45, D-81679 München, DE
(62) 06823990.4 / 2 057 417

(51) **H05B 6/76** (11) **2 237 643 A1**
(25) En (26) En
(21) 09004935.4 (22) 03.04.2009

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

AL BA RS

- (54) • **Drosselspulensystem für eine Tür eines Mikrowellenherds**
• **A wave choke system for a door of a microwave oven**
• **Système de support à ondes pour porte de four à micro-ondes**

- (71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Belgicastraat 17, 1930 Zaventem, BE
(72) Zbat, Abdel-Ilah, 97080 Würzburg, DE

Hofmann, Arnd, Dr., 97511 Schallfeld, DE
(74) Hochmuth, Jürgen, c/o AEG Hausgeräte GmbH Group Intellectual Property, 90327 Nürnberg, DE

H05B 6/80 → (51) **H05B 6/64**

H05B 33/04 → (51) **C08G 59/24**

(51) **H05B 33/08** (11) **2 237 644 A1**
H05B 37/03

(25) En (26) En
(21) 09157074.7 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(54) • *Überwachungseinheit für eine Hochleistungs-LED und Signalisierungsanordnung*
• *Monitoring unit for a high-power LED, and signaling device*
• *Unité de surveillance pour DEL haute puissance et dispositif de signalisation*
(71) Thales Security Solutions & Services GmbH, Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE
(72) Telefont, Heinz, 3500, Krems/Egelsee, AT
(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmanstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **H05B 33/08** (11) **2 237 645 A1**

(25) En (26) En
(21) 10154028.4 (22) 18.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(30) 01.04.2009 KR 20090028187
(54) • *Stromausgleichsvorrichtung, Stromversorgungsvorrichtung, Beleuchtungsvorrichtung und Stromausgleichsverfahren dafür*
• *Current balancing apparatus, power supply apparatus, lighting apparatus, and current balancing method thereof*
• *Appareil d'équilibrage de courant, appareil d'alimentation électrique, appareil d'éclairage et procédé d'équilibrage de courant correspondant*
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(72) Choi, Sung-jin, Gyeonggi-do, KR
Kim, Tae-hoon, Gyeonggi-do, KR
Agarwal, Pankaj, Gyeonggi-do, KR
(74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

H05B 33/10 → (51) **C08L 101/12**

H05B 33/14 → (51) **C07D 231/12**

H05B 33/22 → (51) **C09K 11/06**

(51) **H05B 37/02** (11) **2 237 646 A1**
F21V 21/03 **F21V 23/04**

(25) Ja (26) En
(21) 08863655.0 (22) 25.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073622 25.12.2008
(87) WO 2009/081985 2009/27 02.07.2009
(30) 26.12.2007 JP 2007335176
(54) • **HAKENDECKE**
• **HOOK CEILING**
• **CROCHET DE PLAFOND**

(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd, 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP

(72) UENO, Satoru, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP

(74) Appelt, Christian W., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

H05B 37/02 → (51) **G08B 25/04**

(51) **H05B 37/03** (11) **2 237 647 A2**

(25) En (26) En
(21) 10003514.6 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 31.03.2009 US 165293 P
30.03.2010 US 749681
(54) • *Anzeige und Anzeigesteuersystem für eine automatisierte Leuchte*
• *A display and display control system for an automated luminaire*
• *Affichage et système de contrôle d'affichage pour luminaire automatique*
(71) ROBE lighting s.r.o., Házovice 2090, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
(72) Kubis, Frantisek, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
Frantik, Martin, 75661 Roznov pod Radhostem, CZ
(74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE

H05B 37/03 → (51) **H05B 33/08**

(51) **H05F 3/02** (11) **2 237 648 A2**

(25) De (26) De
(21) 09159548.8 (22) 06.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 31.03.2009 DE 102009015786
(54) • *Modifizierter Kontakt für die Erdung*
• *Modified contact for earthing*
• *Contact modifié pour la mise à terre*
(71) Weber, Peter, Ehringhausen 57, 42859 Remscheid, DE
(72) Weber, Peter, 42859 Remscheid, DE
(74) Hohgardt, Martin, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler Breite Strasse 27, 40213 Düsseldorf, DE

H05H 1/24 → (51) **B01D 53/32**

(51) **H05K 1/00** (11) **2 237 649 A2**

(25) De (26) De
(21) 10003032.9 (22) 23.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 30.03.2009 DE 102009014859
(54) • *Filter, insbesondere zur Filterung elektromagnetischer Störungen*
• *Filter, in particular for filtering electromagnetic interference*
• *Filtre, notamment destiné à filtrer des perturbations électromagnétiques*
(71) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE
(72) Kiefer, Arno, 33175 Bad Lippspringe, DE
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentanwälte Postfach 10 13 54, 45013 Essen, DE

H05K 1/00 → (51) **C09D 11/00**

(51) **H05K 1/14** (11) **2 237 650 A1**
H01B 1/22 **H01R 11/01**

(25) Ja (26) En
(21) 08839429.1 (22) 08.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/068263 08.10.2008
(87) WO 2009/051043 2009/17 23.04.2009
(30) 15.10.2007 JP 2007267809
(54) • *KLEBFILM FÜR SCHALTSTREIFENVERBINDUNG UND STRUKTUR FÜR SCHALTSTREIFENVERBINDUNG*
• *CIRCUIT CONNECTING ADHESIVE FILM AND CIRCUIT CONNECTING STRUCTURE*
• *FILM ADHÉSIF DE CONNEXION DE CIRCUIT ET STRUCTURE DE CONNEXION DE CIRCUIT*
(71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP
(72) TATSUZAWA, Takashi, Chikusei-shi Ibaraki 308-8524, JP
KOBAYASHI, Kouji, Chikusei-shi Ibaraki 308-8524, JP
ITO, Akihiro, Chikusei-shi Ibaraki 308-8524, JP
YOKOZUMI, Tomomi, Tokyo 108-0023, JP
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

H05K 3/00 → (51) **C09D 11/00**

H05K 3/24 → (51) **H05K 3/34**

(51) **H05K 3/34** (11) **2 237 651 A1**
H05K 3/24

(25) En (26) En
(21) 10006438.5 (22) 12.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 17.10.2006 JP 2006282328
(54) • *Verfahren zur Bildung einer Lotschicht auf einer Leiterplatte und Schlammablauungsvorrichtung*
• *Method for forming solder layer on printed-wiring board and slurry discharge device*
• *Procédé permettant de former une couche de brasure tendre sur une carte de câblage imprimé et dispositif de charge de boue*
(71) SHOWA DENKO K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Shoji, Takashi, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP
Sakai, Takekazu, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE
(62) 07830129.8 / 2 082 630

H05K 3/36 → (51) **G02F 1/13**

(51) **H05K 3/46** (11) **2 237 652 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 08863581.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) JP 2008/073242 19.12.2008
(87) WO 2009/081882 2009/27 02.07.2009
(30) 25.12.2007 JP 2007333267

- (54) • *MEHRSCICHTIGE LEITERPLATTE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*
• *MULTILAYER PRINTED BOARD AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME*
• *CARTE IMPRIMÉE MULTICOUCHE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) Furukawa Electric Co., Ltd., 2-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8322, JP
- (72) ZAMA, Satoru, Tokyo 100-8322, JP
OHGA, Kenichi, Tokyo 100-8322, JP
TACHIBANA, Akira, Tokyo 100-8322, JP
- (74) advotec., Patent- und Rechtsanwälte Widenmayerstrasse 4, 80538 München, DE
-

- (51) **H05K 5/02** (11) **2 237 653 A2**
H01R 13/52 **B65D 43/16**
H04M 1/02
- (25) En (26) En
(21) 10157395.4 (22) 23.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 31.03.2009 JP 2009087851
- (54) • *Elektrisches Gerät*
• *Electric device*
• *Dispositif électrique*
- (71) NOHMI BOSAI LTD., 7-3, Kudan Minami 4-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP
- (72) Kato, Kenichi, Tokyo, JP
- (74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
-

H05K 9/00 → (51) **G03B 42/02**

- (51) **H05K 13/08** (11) **2 237 654 A2**
- (25) De (26) De
(21) 10152592.1 (22) 04.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 30.03.2009 DE 102009015496
- (54) • *Verfahren zum Erfassen und Verfolgen von zu bestückenden Elementen*
• *Method for detecting and following elements to be equipped*
• *Procédé d'enregistrement et de suivi d'éléments à équiper*
- (71) Siemens Electronics Assembly Systems GmbH & Co. KG, Rupert-Mayer-Strasse 44, 81379 München, DE
- (72) Struck, Günter, 45136 Essen, DE
- (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE
-

I.1(3)

- Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)
- Separate publication of the European search report (A3)
- Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)

(11) 1 607 718	(51) G01C 11/06	(11) 1 607 718	(51) G01C 15/00	(11) 1 607 718	(51) G06F 3/048
(11) 1 609 770	(51) C04B 24/26	(11) 1 609 770	(51) C04B 28/02	(11) 1 733 918	(51) B60N 2/70
(11) 1 610 349	(51) H01F 3/14	(11) 1 610 349	(51) H01F 27/28	(11) 1 733 919	(51) B60N 2/70
(11) 1 168 291	(51) G09G 3/32	(11) 1 617 649	(51) H04N 5/225	(11) 1 739 744	(51) H01L 23/373
(11) 1 267 424	(51) H01L 33/50	(11) 1 618 919	(51) A61N 1/05	(11) 1 741 962	(51) F16H 61/22
(11) 1 278 206	(51) G21C 5/06	(11) 1 619 390	(51) F04D 29/32	(11) 1 741 996	(51) F24J 2/20
(11) 1 310 938	(51) G09G 3/32	(11) 1 621 984	(51) G06F 3/033	(11) 1 742 278	(51) H01L 33/00
(11) 1 310 939	(51) G09G 3/32	(11) 1 624 170	(51) F02D 35/02	(11) 1 746 296	(51) F16C 11/06
(11) 1 313 259	(51) H04L 9/00	(11) 1 626 545	(51) H04L 12/56	(11) 1 748 535	(51) H02K 3/52
(11) 1 331 727	(51) H02P 3/04	(11) 1 628 031	(51) F16D 48/06	(11) 1 748 535	(51) H02K 11/00
(11) 1 335 609	(51) H04N 7/36	(11) 1 630 971	(51) H04W 52/52	(11) 1 754 613	(51) B41J 35/00
(11) 1 364 931	(51) C06B 23/04	(11) 1 640 922	(51) G06T 17/20	(11) 1 759 910	(51) B60K 17/08
(11) 1 391 734	(51) G01N 35/10	(11) 1 650 616	(51) G05B 9/02	(11) 1 759 910	(51) F16H 63/06
(11) 1 403 514	(51) F04B 1/12	(11) 1 650 974	(51) H04N 7/24	(11) 1 763 283	(51) B62K 5/00
(11) 1 405 823	(51) C01B 3/06	(11) 1 655 896	(51) H04L 12/28	(11) 1 763 283	(51) H04R 17/00
(11) 1 435 508	(51) G01C 21/36	(11) 1 659 358	(51) F28F 5/02	(11) 1 767 914	(51) G01K 1/02
(11) 1 447 835	(51) H01J 61/54	(11) 1 659 727	(51) H04L 1/00	(11) 1 767 914	(51) F24C 7/06
(11) 1 471 739	(51) H04N 5/76	(11) 1 662 215	(51) F25B 43/02	(11) 1 770 247	(51) H01Q 1/22
(11) 1 494 346	(51) H02P 1/44	(11) 1 666 674	(51) E03B 9/14	(11) 1 770 247	(51) F01L 9/02
(11) 1 496 256	(51) F04B 49/08	(11) 1 666 818	(51) F25B 49/02	(11) 1 770 380	(51) G01G 7/02
(11) 1 512 726	(51) C09C 1/24	(11) 1 670 147	(51) H04B 1/38	(11) 1 775 772	(51) H01L 27/32
(11) 1 522 864	(51) G01R 31/28	(11) 1 672 297	(51) H04B 1/00	(11) 1 780 935	(51) H04L 9/08
(11) 1 533 623	(51) G01R 31/28	(11) 1 679 159	(51) F25B 13/00	(11) 1 798 367	(51) E21B 33/043
(11) 1 553 523	(51) G06T 9/00	(11) 1 684 354	(51) B25F 1/00	(11) 1 798 367	(51) E21B 33/04
(11) 1 553 614	(51) H05B 33/14	(11) 1 684 354	(51) H01L 27/32	(11) 1 814 329	(51) H04N 7/01
(11) 1 583 375	(51) H04Q 7/22	(11) 1 705 356	(51) G02F 1/153	(11) 1 814 329	(51) H04N 7/46
(11) 1 598 319	(51) C02F 1/48	(11) 1 712 369	(51) F02D 41/14	(11) 1 814 360	(51) H04S 7/00
(11) 1 601 202	(51) H04N 7/26	(11) 1 715 661	(51) F02D 41/38	(11) 1 816 033	(51) B60R 7/02
(11) 1 601 203	(51) H04N 7/26	(11) 1 717 028	(51) B42D 1/08	(11) 1 820 833	(51) C09J 5/08
(11) 1 602 577	(51) B64D 11/02	(11) 1 717 555	(51) B25F 1/00	(11) 1 832 826	(51) F25D 23/12
		(11) 1 721 590	(51) H01L 27/32	(11) 1 832 826	(51) F25D 23/12
		(11) 1 727 215	(51) G02F 1/153	(11) 1 833 117	(51) H01R 4/36
		(11) 1 731 775	(51) F02D 41/10	(11) 1 834 680	(51) A63F 13/10
		(11) 1 731 991	(51) F02D 41/38	(11) 1 834 727	(51) B23K 20/06
			(51) B42D 1/08	(11) 1 835 088	(51) E04D 13/03
			(51) H04M 1/02	(11) 1 835 376	(51) G06F 1/16
			(51) B41F 15/08	(11) 1 835 376	(51) H05K 7/20
			(51) G01C 21/32	(11) 1 835 567	(51) H01R 4/72
			(51) A61F 13/15	(11) 1 840 287	(51) E04B 1/86
			(51) H01L 33/00	(11) 1 840 350	(51) F01N 7/14
			(51) F16C 19/08	(11) 1 840 350	(51) F16L 59/02
			(51) F16C 33/78	(11) 1 840 408	(51) F16G 5/18
			(51) G06F 3/023	(11) 1 842 668	(51) B41F 17/00
				(11) 1 843 357	(51) G11C 16/00
				(11) 1 849 917	(51) E02B 3/06
				(11) 1 849 917	(51) F16L 1/16
				(11) 1 849 917	(51) E02B 15/04

<i>F16L 1/24</i>	<i>B63B 3/08</i>	<i>C10L 1/22</i>		<i>H01L 27/105</i>	
(11) 1 850 010 <i>F04D 29/58</i>	(51) <i>F04D 13/06</i>	(11) 1 905 464 <i>A61L 27/50</i>	(51) <i>A61L 27/48</i>	(11) 1 965 171	(51) <i>G01C 21/32</i>
(11) 1 850 380	(51) <i>H01L 23/373</i>	(11) 1 912 372 <i>H04L 12/26</i>	(51) <i>H04L 1/18</i>	(11) 1 967 148	(51) <i>A61B 17/64</i>
(11) 1 852 572 <i>F01D 9/02</i>	(51) <i>F01D 5/28</i>	(11) 1 916 426 <i>F15B 13/02</i>	(51) <i>F15B 13/08</i> <i>F16J 15/46</i>	(11) 1 968 057 <i>G03F 7/027</i> <i>C08F 2/50</i>	(51) <i>G11B 7/254</i> <i>C08F 220/18</i>
(11) 1 862 662	(51) <i>F02M 29/04</i>	(11) 1 916 532 <i>H04B 1/16</i>	(51) <i>G01R 29/08</i> <i>G06K 19/07</i>	(11) 1 970 253	(51) <i>B60R 7/10</i>
(11) 1 862 744	(51) <i>F24F 7/08</i>	(11) 1 918 184 <i>B62H 5/00</i>	(51) <i>B62H 3/10</i> <i>B62H 3/08</i>	(11) 1 973 032	(51) <i>G06F 3/12</i>
(11) 1 865 290 <i>G01K 1/00</i>	(51) <i>G01D 5/353</i>	(11) 1 918 323 <i>C08L 33/10</i> <i>C08K 9/06</i>	(51) <i>C08K 9/04</i> <i>C08L 33/08</i>	(11) 1 975 386	(51) <i>F01P 7/04</i>
(11) 1 867 953 <i>G08G 1/0969</i>	(51) <i>G01C 21/36</i>	(11) 1 918 525 <i>F01D 11/16</i> <i>F01D 5/20</i>	(51) <i>F01D 11/18</i> <i>F01D 11/00</i>	(11) 1 980 669 <i>E02B 7/00</i>	(51) <i>E02B 7/44</i>
(11) 1 870 772	(51) <i>G03F 7/20</i>	(11) 1 918 631	(51) <i>F17C 13/12</i>	(11) 1 990 619 <i>G01K 7/04</i>	(51) <i>G01K 1/08</i>
(11) 1 872 745 <i>A61F 2/46</i>	(51) <i>A61F 2/36</i>	(11) 1 919 188	(51) <i>H04N 1/58</i>	(11) 1 992 260	(51) <i>A47G 33/12</i>
(11) 1 876 081 <i>B60W 30/18</i>	(51) <i>B60W 20/00</i>	(11) 1 921 368 <i>F16M 11/12</i>	(51) <i>F16M 11/08</i>	(11) 1 995 799	(51) <i>H01L 51/00</i>
(11) 1 878 765 <i>C08L 71/02</i>	(51) <i>C08L 27/12</i>	(11) 1 924 056	(51) <i>H04M 1/02</i>	(11) 1 997 629	(51) <i>B41F 13/00</i>
(11) 1 879 072 <i>G03F 1/00</i>	(51) <i>G03F 7/20</i>	(11) 1 925 891 <i>F24J 2/54</i>	(51) <i>F24J 2/52</i>	(11) 1 997 900 <i>C07K 14/18</i> <i>C12N 7/00</i>	(51) <i>C12N 15/86</i> <i>C12N 7/04</i>
(11) 1 880 893	(51) <i>B60N 2/28</i>	(11) 1 926 103 <i>H04N 9/804</i>	(51) <i>G11B 27/10</i>	(11) 2 000 779	(51) <i>F02D 41/22</i>
(11) 1 880 984 <i>C04B 35/80</i> <i>C04B 35/185</i> <i>A61K 6/02</i> <i>A61C 13/00</i>	(51) <i>C04B 35/624</i> <i>C04B 35/18</i> <i>A61K 6/08</i> <i>A61C 13/083</i>	(11) 1 928 131 <i>H04L 1/18</i>	(51) <i>H04L 12/56</i> <i>H04W 60/04</i>	(11) 2 006 547 <i>F15B 19/00</i>	(51) <i>F15B 13/043</i>
(11) 1 881 044 <i>C08J 5/18</i>	(51) <i>C09J 7/02</i> <i>C08K 5/00</i>	(11) 1 928 163	(51) <i>H04N 1/32</i>	(11) 2 007 023 <i>H04B 3/56</i>	(51) <i>H04B 3/54</i> <i>H01F 27/28</i>
(11) 1 881 149	(51) <i>E06B 9/50</i>	(11) 1 928 163	(51) <i>H04N 1/32</i>	(11) 2 008 745 <i>B23B 45/00</i> <i>B25B 23/14</i>	(51) <i>B23B 31/12</i> <i>B25F 5/00</i>
(11) 1 881 314	(51) <i>G01L 9/04</i>	(11) 1 939 040 <i>G02B 27/01</i> <i>H04N 7/18</i>	(51) <i>B60R 1/00</i> <i>G06T 3/00</i>	(11) 2 009 456	(51) <i>G01R 33/09</i>
(11) 1 881 330	(51) <i>G01N 35/00</i>	(11) 1 939 058	(51) <i>B60T 13/74</i>	(11) 2 014 754 <i>C11D 17/04</i> <i>C11D 3/22</i>	(51) <i>C11D 3/00</i> <i>C11D 3/37</i>
(11) 1 884 665 <i>F04D 13/06</i> <i>F04D 29/42</i>	(51) <i>F04D 7/04</i> <i>F04D 29/22</i>	(11) 1 939 387 <i>E05C 17/24</i>	(51) <i>E06B 3/38</i>	(11) 2 015 359 <i>H01L 21/48</i> <i>H01L 23/31</i>	(51) <i>H01L 23/12</i> <i>H01L 21/56</i> <i>H01L 21/68</i>
(11) 1 884 721 <i>F24D 13/04</i>	(51) <i>F24H 3/00</i>	(11) 1 939 817 <i>B42D 15/08</i>	(51) <i>G07B 17/00</i> <i>B65D 27/04</i>	(11) 2 015 620 <i>H05K 3/20</i>	(51) <i>H05K 3/02</i>
(11) 1 890 049	(51) <i>F16D 31/02</i>	(11) 1 942 325	(51) <i>G01L 19/00</i>	(11) 2 016 905	(51) <i>A61B 8/06</i>
(11) 1 895 099 <i>F01D 5/14</i>	(51) <i>F01D 5/20</i>	(11) 1 944 032 <i>A61K 9/00</i> <i>A61K 9/16</i>	(51) <i>A61K 31/5575</i> <i>A61P 27/06</i>	(11) 2 017 682 <i>G04B 23/10</i>	(51) <i>G04B 23/02</i>
(11) 1 895 226	(51) <i>F16M 13/02</i>	(11) 1 952 960 <i>B28B 17/02</i>	(51) <i>B28B 1/08</i>	(11) 2 022 630 <i>B41F 15/38</i>	(51) <i>B41F 15/40</i> <i>B41F 15/42</i>
(11) 1 895 763 <i>G06K 9/00</i> <i>G06T 5/00</i>	(51) <i>H04N 5/217</i> <i>G06T 3/00</i>	(11) 1 958 748 <i>B29C 43/58</i> <i>B29C 33/00</i> <i>B29C 33/68</i>	(51) <i>B29C 43/18</i> <i>H01L 21/56</i> <i>B29C 33/10</i>	(11) 2 025 861 <i>E21B 47/18</i>	(51) <i>E21B 34/10</i>
(11) 1 897 839 <i>B66F 9/07</i> <i>B65G 1/00</i>	(51) <i>B66C 15/04</i> <i>G05D 1/02</i> <i>B65G 1/04</i>	(11) 1 958 778 <i>B41J 11/00</i>	(51) <i>B41J 2/155</i>	(11) 2 026 011	(51) <i>F24C 7/08</i>
(11) 1 900 489 <i>E04G 11/50</i>	(51) <i>B28B 7/00</i>	(11) 1 959 164	(51) <i>F16H 48/08</i>	(11) 2 026 143 <i>G03G 15/00</i>	(51) <i>G03G 15/16</i> <i>G03G 15/20</i>
(11) 1 900 491 <i>B30B 15/30</i>	(51) <i>B28B 13/02</i>	(11) 1 959 299 <i>B29C 39/26</i>	(51) <i>G03F 7/00</i>	(11) 2 027 839	(51) <i>A61F 13/14</i>
(11) 1 903 092 <i>C10L 1/224</i> <i>C10L 10/18</i>	(51) <i>C07C 231/02</i> <i>C10L 10/08</i> <i>C10L 10/00</i>	(11) 1 962 341 <i>H01L 27/02</i> <i>H01L 21/768</i>	(51) <i>H01L 21/8244</i> <i>H01L 27/11</i> <i>H01L 27/06</i>	(11) 2 030 828 <i>G06F 3/01</i>	(51) <i>B60K 37/06</i>
				(11) 2 030 840 <i>H02P 7/00</i>	(51) <i>B60R 1/06</i> <i>B60R 1/074</i>
				(11) 2 033 536 <i>A45C 13/20</i>	(51) <i>A45C 13/18</i>

(11) 2 033 843	(51) B60R 7/04	G21K 5/02	(11) 2 107 555	(51) G10L 19/00
(11) 2 034 036 C22C 38/04 C22C 38/00	(51) C22C 38/02 C21D 8/06 C21D 9/52	(11) 2 063 572	(51) H04L 12/403	(11) 2 110 796 G08C 19/28
(11) 2 039 523	(51) B41J 2/21	(11) 2 065 278 B60K 1/02 B60K 6/365 B60K 6/547 B60W 10/02 B60W 10/08 B60W 10/26	(51) B60W 20/00 B60K 6/26 B60K 6/445 F16H 3/72 B60W 10/06 B60W 10/10	(11) 2 112 283 A47K 3/00
(11) 2 039 887	(51) F01D 11/00			(11) 2 112 447 F26B 5/06
(11) 2 042 142 A61F 13/15	(51) A61F 13/472			(11) 2 113 763
(11) 2 042 297	(51) B31D 5/00	(11) 2 065 680 A61B 5/22	(51) G01C 22/00	(11) 2 116 720 F24J 3/08
(11) 2 042 325 B41J 2/005 C09D 11/00	(51) B41J 2/21 B41M 5/00	(11) 2 068 237	(51) G06F 3/048	(11) 2 119 424 A61M 25/00
(11) 2 042 400 F16H 61/00	(51) B60W 30/18	(11) 2 070 852	(51) B65H 23/02	(11) 2 119 608 G01N 27/22
(11) 2 043 000 G06F 9/30 G06F 15/173	(51) G06F 15/80 G06F 15/78 G06F 13/40	(11) 2 073 573 H02J 7/00	(51) H04R 25/00	(11) 2 119 810 H01J 37/34
(11) 2 045 059 E04C 2/288	(51) B28B 19/00	(11) 2 077 419 G06F 3/042	(51) F21V 8/00	(11) 2 119 810 H01J 37/34
(11) 2 045 792 F21V 15/00	(51) G08G 1/095 H05K 5/00	(11) 2 083 202 F16L 39/06	(51) F16L 5/10 B60H 1/00	(11) 2 128 896
(11) 2 048 240	(51) C12P 35/02	(11) 2 085 242 B41M 5/00 G09F 3/10	(51) B41M 3/00 B41M 7/00 C09J 7/02	(11) 2 128 896 H01L 21/306
(11) 2 048 652 G06F 3/14	(51) G09G 5/00	(11) 2 085 652	(51) F16H 37/02	(11) 2 130 987 F21V 21/04
(11) 2 048 788 A61N 1/372	(51) H03M 7/30 H03M 1/00	(11) 2 085 653	(51) F16H 37/06	(11) 2 131 265
(11) 2 050 521	(51) B21D 28/06	(11) 2 087 808	(51) A45D 24/22	(11) 2 133 597 F16H 61/04
(11) 2 050 699	(51) B65H 18/00	(11) 2 088 762 H04N 1/405	(51) H04N 1/40	(11) 2 133 597 F16H 61/04
(11) 2 050 710 B67C 3/30	(51) G01G 15/00	(11) 2 088 803	(51) H04R 25/00	(11) 2 134 049
(11) 2 051 090 G01R 33/14	(51) G01R 33/09	(11) 2 088 803	(51) B23K 20/04 B23K 13/01	(11) 2 136 235
(11) 2 051 283 H01J 49/00	(51) H01J 49/16	(11) 2 090 395 B23K 26/24 B32B 15/01	(51) F16B 2/06	(11) 2 136 235
(11) 2 053 168	(51) E03C 1/20	(11) 2 090 789 F16B 7/04	(51) F16B 2/06	(11) 2 140 763 A01N 43/90 A01N 47/12 A01N 43/653 A01N 57/20 A01N 47/24 A01N 43/40
(11) 2 053 260	(51) F16D 48/04	(11) 2 093 365	(51) E05F 15/00	(11) 2 140 763 A01N 43/90 A01N 47/12 A01N 43/653 A01N 57/20 A01N 47/24 A01N 43/40
(11) 2 053 261	(51) F16D 48/04	(11) 2 096 381	(51) F25C 1/08	(11) 2 145 821 B64B 1/58
(11) 2 053 415 G01R 33/00	(51) G01R 33/02	(11) 2 098 768	(51) F16L 3/12	(11) 2 146 361 H01H 31/00
(11) 2 053 480 G05D 1/00	(51) F41F 3/065	(11) 2 100 941 H05B 33/14	(51) C09K 11/06	(11) 2 147 760 B27B 31/00
(11) 2 053 722	(51) H02K 1/14	(11) 2 101 323 G11B 7/09	(51) G11B 7/085	(11) 2 147 760 B27B 31/00
(11) 2 055 585 B60K 1/02 B60K 6/365 B60K 6/547	(51) B60W 20/00 B60K 6/26 B60K 6/445 F16H 3/72	(11) 2 101 454 H04L 25/06	(51) H04L 25/02 H04L 25/03	(11) 2 159 128
(11) 2 056 158 G02F 1/1335 G09G 3/36	(51) G02F 1/13357 G09G 3/34	(11) 2 103 868 F21V 14/08	(51) F21S 8/12	(11) 2 159 485 F21S 8/00
(11) 2 056 389 C01B 3/32 F28F 7/02	(51) H01M 8/06 B01B 1/00 F28F 9/00	(11) 2 104 381 H04M 1/725	(51) H04W 4/22	(11) 2 160 072 B60N 2/56
(11) 2 063 448 H01J 35/08	(51) H01J 35/06 H01J 35/16	(11) 2 105 345 F16C 27/02 F16C 17/02 F16C 27/08	(51) B60N 2/06 F16C 33/20 F16C 27/06	(11) 2 160 991
		(11) 2 105 398	(51) B65H 54/28	(11) 2 160 991
		(11) 2 105 399 B65H 54/28	(51) B65H 54/32	(11) 2 161 643 G05G 1/10
		(11) 2 107 430	(51) G03G 15/20	(11) 2 161 644 G05G 5/03
				(11) 2 165 630 A47F 5/00 A47F 7/00
				(11) 2 165 693
				(11) 2 166 235 F16B 12/20
				(11) 2 166 235 F16B 5/00

(11) 2 166 505	(51) G06Q 30/00	(11) 2 194 658	(51) H04B 7/005	H04N 5/92	
(11) 2 166 568	(51) H01L 23/36	(11) 2 194 750	(51) H04W 72/10	(11) 2 211 551	(51) H04N 7/24
H01L 23/433		(11) 2 196 720	(51) F16M 11/04	H04N 5/92	
(11) 2 169 936	(51) H04N 1/00	G03B 17/56		(11) 2 211 561	(51) H04R 3/00
G06F 3/12		(11) 2 197 158	(51) H04L 12/28	H04M 1/60	H04R 1/10
(11) 2 172 253	(51) A63F 13/12	(11) 2 198 982	(51) B05D 7/16	(11) 2 213 820	(51) E05D 15/08
(11) 2 172 939	(51) G11C 5/00	B05D 7/00		(11) 2 213 947	(51) F24C 15/20
(11) 2 177 465	(51) B65H 45/28	(11) 2 199 133	(51) B60K 1/04	F24C 14/00	A47L 15/42
B65H 45/16		B60K 6/48	B62D 25/20	D06F 58/20	
(11) 2 177 918	(51) G01P 21/00	B62D 21/16		(11) 2 214 094	(51) G06F 3/023
G01C 19/00	G01C 25/00	(11) 2 199 364	(51) C10B 49/02	G06F 3/033	
G01D 21/00	G01P 15/00	C10B 49/16	C10B 53/02	(11) 2 214 186	(51) H01G 9/12
(11) 2 178 023	(51) G06K 7/00	(11) 2 199 481	(51) E04B 2/74	H01G 9/08	
G06K 19/077	G08B 13/24	E04B 2/82		(11) 2 214 337	(51) H04J 14/02
H04B 5/00	H01Q 1/22	(11) 2 200 286	(51) H04N 5/45	H04Q 11/00	
H01H 3/00	H03K 17/00	H04N 7/173	G09G 5/00	(11) 2 216 413	(51) C12Q 1/26
G06F 3/00	G08C 17/02	G09G 5/14	G09G 5/38	C12Q 1/37	C12Q 1/28
H02J 17/00		(11) 2 200 290	(51) H04N 5/45	G01N 33/48	G01N 33/50
(11) 2 179 916	(51) B63C 9/28	H04N 7/173	G09G 5/00	G01N 33/72	
(11) 2 180 030	(51) C09K 11/06	G09G 5/14	G09G 5/38	(11) 2 216 482	(51) E06B 9/26
H05B 33/14		(11) 2 200 389	(51) H04W 72/10	E06B 9/322	
(11) 2 181 706	(51) A61K 31/14	(11) 2 202 591	(51) G04C 10/02	(11) 2 216 527	(51) F02B 29/04
A61K 31/045	A61P 31/04	G04G 19/10		F28D 1/053	F28F 9/02
A61K 9/00	A61K 49/00	(11) 2 202 782	(51) H01L 21/00	(11) 2 216 762	(51) G08G 1/09
A61K 31/222	A61K 31/23	(11) 2 204 125	(51) A61B 17/115	(11) 2 216 763	(51) G08G 1/09
(11) 2 181 902	(51) B60S 3/06	(11) 2 204 321	(51) B64G 1/26	(11) 2 218 628	(51) B62D 7/00
(11) 2 182 062	(51) C12N 15/09	B64G 1/28	G05D 1/08	B62D 21/11	B62D 27/04
C12N 15/82	A01H 5/00	(11) 2 204 696	(51) G03F 7/20	B62D 27/06	B62D 29/00
(11) 2 182 506	(51) G09G 3/34	(11) 2 204 818	(51) G11C 29/50	(11) 2 219 084	(51) G04C 10/02
(11) 2 184 362	(51) C12N 15/82	G11C 29/00		(11) 2 219 395	(51) H04W 4/16
C07K 14/395		(11) 2 206 768	(51) C11D 3/386	(11) 2 221 016	(51) A61B 18/00
(11) 2 184 628	(51) G02B 6/00	C12N 9/28		A61B 18/14	
G09F 13/18	G09F 13/22	(11) 2 207 355	(51) H04N 7/26	(11) 2 221 631	(51) G01S 5/14
F21V 8/00		(11) 2 207 384	(51) H04W 40/24	G01S 19/49	
(11) 2 186 534	(51) A61M 1/36	(11) 2 208 567	(51) B23K 20/12	(11) 2 221 792	(51) G08G 1/09
A61M 1/02		B23K 37/06		(11) 2 221 872	(51) H01L 27/146
(11) 2 189 534	(51) C12N 15/82	(11) 2 208 628	(51) B60J 7/22	(11) 2 223 588	(51) A01D 41/127
A01H 5/00		(11) 2 208 880	(51) F02M 27/04	F02D 31/00	F02D 41/02
(11) 2 190 205	(51) H04N 7/26	(11) 2 209 222	(51) H04B 7/185	(11) 2 224 288	(51) G03G 5/14
H04N 7/36		(11) 2 210 947	(51) C12N 15/56	G03G 5/047	G03G 5/06
(11) 2 191 992	(51) B60J 3/02	C12N 15/54	C12N 15/62	(11) 2 224 450	(51) G11C 7/00
B60J 7/043	B60N 2/46	C12N 9/40	C12N 9/10	G11C 7/10	G11C 11/4096
(11) 2 192 111	(51) C07C 237/26	C12N 9/24		(11) 2 224 479	(51) H01L 23/12
C07C 231/12		(11) 2 210 948	(51) C12N 15/64	H01L 23/36	H01S 5/022
(11) 2 192 538	(51) G06Q 10/00	C12N 15/10	C07K 14/47	(11) 2 224 608	(51) H04B 7/06
G06Q 99/00		C12N 9/00	C12N 15/66	(11) 2 226 641	(51) G01R 31/28
(11) 2 194 028	(51) C01F 17/00	(11) 2 211 547	(51) H04N 7/24	G05F 1/56	
C09C 1/36	A61K 33/24	H04N 5/92		(11) 2 227 002	(51) H04N 1/62
C02F 1/52		(11) 2 211 548	(51) H04N 7/24	(11) 2 227 003	(51) H04N 5/14
(11) 2 194 134	(51) C12N 15/82	H04N 5/92		(11) 2 227 010	(51) H04N 5/455
C07K 14/395		(11) 2 211 549	(51) H04N 7/24	H04N 5/46	
(11) 2 194 135	(51) C12N 15/82	H04N 5/92		(11) 2 227 944	(51) A01J 13/00
C07K 14/395		(11) 2 211 550	(51) H04N 7/24	(11) 2 229 872	(51) A61B 1/307
(11) 2 194 136	(51) C12N 15/82				
C07K 14/395					

(11) 2 229 957	(51) A61K 51/04	(11) 1 459 772	(51) A61L 27/38	(11) 1 551 376	(51) A61K 9/60
		(87) WO 2003/051420		(87) WO 2004/014322	
(11) 2 230 084	(51) B41J 2/175	(11) 1 461 789	(51) G08B 13/26	(11) 1 552 408	(51) G06F 15/16
		(87) WO 2003/050547		(87) WO 2004/021150	
(11) 2 230 391	(51) F01N 3/36	(11) 1 465 556	(51) A61L 24/02	(11) 1 552 633	(51) H04J 3/22
		(87) WO 2003/057086		(87) WO 2004/030433	
(11) 2 230 846	(51) H04N 7/173	(11) 1 467 791	(51) A61M 5/172	(11) 1 553 150	(51) C09K 3/10
		(87) WO 2003/057296		(87) WO 2004/035707	
(11) 2 233 007	(51) A21D 10/02	(11) 1 473 350	(51) C10B 29/06	(11) 1 559 698	(51) C04B 38/10
		(87) WO 2003/066775		(87) WO 2004/039749	
(11) 2 233 217	(51) B07B 1/15	(11) 1 482 845	(51) A61B 17/56	(11) 1 570 531	(51) B64G 1/44
		(87) WO 2003/068082		(87) WO 2004/049538	
(11) 2 233 411	(51) B65G 35/00	(11) 1 486 143	(51) A47C 7/74	(11) 1 576 451	(51) G06F 9/46
		(87) WO 2003/077710		(87) WO 2005/048016	
(11) 2 233 615	(51) C30B 33/00	(11) 1 487 911	(51) C08J 9/32	(11) 1 576 838	(51) H04W 72/04
		(87) WO 2003/074598		(87) WO 2004/054289	
(11) 2 233 947	(51) G01S 17/89	(11) 1 490 669	(51) G01N 21/00	(11) 1 584 011	(51) G06F 15/16
		(87) WO 2003/083449		(87) WO 2004/061605	
(11) 2 234 016	(51) G06F 9/445	(11) 1 490 984	(51) H04B 7/02	(11) 1 588 514	(51) H04L 29/06
		(87) WO 2003/081803		(87) WO 2004/064287	
(11) 2 234 339	(51) H04L 12/423	(11) 1 496 797	(51) A61B 5/05	(11) 1 589 263	(51) F16H 61/12
		(87) WO 2003/089959		(87) WO 2004/068003	
(11) 2 234 409	(51) H04R 9/04	(11) 1 497 926	(51) H03M 13/35	(11) 1 591 161	(51) B01J 27/057
		(87) WO 2003/090363		(87) WO 2004/065004	
(11) 2 234 410	(51) H04R 9/04	(11) 1 499 762	(51) D02G 3/00	(11) 1 596 927	(51) A61N 1/44
		(87) WO 2004/042123		(87) WO 2004/073786	
		(11) 1 501 243	(51) H04W 48/14	(11) 1 597 716	(51) G09B 21/00
		(87) WO 2003/092223		(87) WO 2004/077379	
		(11) 1 501 411	(51) A61B 10/00	(11) 1 605 254	(51) G01N 27/327
		(87) WO 2003/088833		(87) WO 2004/081553	
		(11) 1 502 284	(51) H01L 33/00	(11) 1 610 106	(51) G01G 23/01
		(87) WO 2003/088320		(87) WO 2004/090483	
		(11) 1 504 621	(51) H04W 12/08	(11) 1 610 687	(51) A61B 8/00
		(87) WO 2003/096554		(87) WO 2004/091369	
(11) 1 062 494	(51) G01N 15/14	(11) 1 506 672	(51) H04N 7/01	(11) 1 613 432	(51) B01J 37/00
		(87) WO 1999/042810		(87) WO 2004/085060	
(11) 1 290 331	(51) F02M 27/04	(11) 1 511 494	(51) A61K 9/00	(11) 1 615 546	(51) A61B 5/02
		(87) WO 2001/090562		(87) WO 2005/013797	
(11) 1 305 944	(51) H04N 7/12	(11) 1 513 101	(51) G06T 3/00	(11) 1 615 665	(51) A61K 45/00
		(87) WO 2002/001782		(87) WO 2004/091500	
(11) 1 380 819	(51) G01G 21/07	(11) 1 513 481	(51) A61K 9/12	(11) 1 617 209	(51) G01N 21/958
		(87) WO 2002/084233		(87) WO 2004/079352	
(11) 1 422 255	(51) C08G 63/02	(11) 1 514 194	(51) H04L 29/06	(11) 1 617 871	(51) A61K 45/00
		(87) WO 2002/100918		(87) WO 2004/108072	
(11) 1 426 909	(51) G08C 17/02	(11) 1 515 503	(51) H04L 12/58	(11) 1 618 952	(51) B01J 27/057
		(87) WO 2003/025881		(87) WO 2004/091779	
(11) 1 433 040	(51) G06F 1/00	(11) 1 535 468	(51) H04N 7/12	(11) 1 622 532	(51) A61B 18/20
		(87) WO 2003/029911		(87) WO 2004/091431	
(11) 1 436 928	(51) H04L 12/50	(11) 1 536 644	(51) H04N 7/08	(11) 1 625 149	(51) C07K 5/00
		(87) WO 2003/026179		(87) WO 2005/001023	
(11) 1 436 938	(51) H04L 9/00	(11) 1 540 596	(51) G06T 17/00	(11) 1 626 032	(51) B82B 1/00
		(87) WO 2003/032572		(87) WO 2004/096697	
(11) 1 439 642	(51) H04B 7/26	(11) 1 541 707	(51) C23C 14/08	(11) 1 626 711	(51) A61K 31/34
		(87) WO 2003/032528		(87) WO 2004/100885	
(11) 1 440 134	(51) C09K 3/18	(11) 1 549 269	(51) A61F 13/00	(11) 1 637 062	(51) A61B 1/00
		(87) WO 2003/054104		(87) WO 2004/112591	

I.1(4)

- Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts
- Drawing up of a supplementary European search report
- Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne

(11) 1 643 923 (87) WO 2004/112587	(51) A61B 17/80	(11) 1 717 808 (87) WO 2005/078727	(51) G11B 27/10	(11) 1 787 004 (87) WO 2006/022735	(51) E21B 21/01
(11) 1 644 004 (87) WO 2004/112723	(51) A61K 31/55	(11) 1 719 822 (87) WO 2005/083150	(51) C23C 14/34	(11) 1 788 936 (87) WO 2006/020920	(51) A61B 18/18
(11) 1 645 723 (87) WO 2004/111394	(51) F01D 5/28	(11) 1 730 617 (87) WO 2005/089302	(51) H05B 41/24	(11) 1 790 178 (87) WO 2006/023482	(51) H04Q 7/00
(11) 1 653 287 (87) WO 2004/111735	(51) G03F 7/40	(11) 1 735 505 (87) WO 2005/100696	(51) E02B 1/00	(11) 1 790 876 (87) WO 2006/030758	(51) F16H 57/04
(11) 1 660 923 (87) WO 2005/017609	(51) G02B 6/12	(11) 1 735 943 (87) WO 2005/104426	(51) H04L 9/00	(11) 1 793 823 (87) WO 2006/034266	(51) A61K 31/4196
(11) 1 663 228 (87) WO 2005/025572	(51) A61K 31/473	(11) 1 738 827 (87) WO 2005/089941	(51) B01J 35/02	(11) 1 794 025 (87) WO 2005/120889	(51) A47C 1/08
(11) 1 663 830 (87) WO 2005/028349	(51) B65H 5/02	(11) 1 739 218 (87) WO 2005/098116	(51) D04B 15/82	(11) 1 794 577 (87) WO 2006/029536	(51) G01N 21/958
(11) 1 670 292 (87) WO 2005/034583	(51) H05B 33/04	(11) 1 741 064 (87) WO 2005/104039	(51) G06T 11/40	(11) 1 795 509 (87) WO 2006/035630	(51) C04B 7/60
(11) 1 672 105 (87) WO 2005/035849	(51) D04B 1/24	(11) 1 742 924 (87) WO 2005/108376	(51) C07D 239/36	(11) 1 795 923 (87) WO 2006/036032	(51) G02B 3/06
(11) 1 675 570 (87) WO 2004/067508	(51) A61K 9/14	(11) 1 748 944 (87) WO 2005/113396	(51) G06F 7/00	(11) 1 795 924 (87) WO 2006/036029	(51) G02B 3/06
(11) 1 675 619 (87) WO 2005/035001	(51) A61K 47/32	(11) 1 751 997 (87) WO 2005/114970	(51) H04Q 7/20	(11) 1 796 142 (87) WO 2006/016584	(51) H01L 21/027
(11) 1 676 216 (87) WO 2005/045704	(51) G06F 17/30	(11) 1 755 914 (87) WO 2005/120890	(51) B60R 22/00	(11) 1 796 145 (87) WO 2006/025302	(51) H01L 21/027
(11) 1 678 589 (87) WO 2005/031542	(51) H04L 12/66	(11) 1 756 041 (87) WO 2005/123660	(51) C07C 233/05	(11) 1 796 157 (87) WO 2006/030723	(51) H01L 21/66
(11) 1 679 012 (87) WO 2005/034664	(51) A41D 19/00	(11) 1 756 136 (87) WO 2006/073472	(51) C07H 21/02	(11) 1 797 235 (87) WO 2006/037860	(51) D21C 1/06
(11) 1 682 998 (87) WO 2005/050400	(51) G06F 3/00	(11) 1 756 143 (87) WO 2005/087800	(51) C07K 14/775	(11) 1 799 213 (87) WO 2006/044379	(51) A61K 31/44
(11) 1 684 512 (87) WO 2005/041569	(51) H04N 5/91	(11) 1 762 940 (87) WO 2005/121978	(51) G06F 12/14	(11) 1 799 538 (87) WO 2006/029514	(51) B62M 23/02
(11) 1 685 794 (87) WO 2005/048832	(51) A61B 5/00	(11) 1 765 020 (87) WO 2005/122593	(51) H04N 7/36	(11) 1 799 973 (87) WO 2006/039116	(51) F04B 39/00
(11) 1 690 497 (87) WO 2005/053539	(51) A61B 8/12	(11) 1 765 834 (87) WO 2006/009590	(51) C07F 1/00	(11) 1 800 003 (87) WO 2006/041494	(51) F03C 2/00
(11) 1 692 389 (87) WO 2005/047685	(51) F02M 25/07	(11) 1 766 143 (87) WO 2005/118963	(51) E02B 1/00	(11) 1 801 854 (87) WO 2006/033292	(51) H01L 21/20
(11) 1 694 428 (87) WO 2005/058471	(51) C12M 3/02	(11) 1 769 847 (87) WO 2006/009229	(51) B01J 27/16	(11) 1 802 953 (87) WO 2006/042012	(51) G01L 9/00
(11) 1 694 642 (87) WO 2005/065150	(51) C07D 307/34	(11) 1 771 012 (87) WO 2006/009008	(51) H04N 9/64	(11) 1 803 922 (87) WO 2006/011409	(51) F02M 27/04
(11) 1 695 457 (87) WO 2005/060509	(51) H04B 7/15	(11) 1 773 557 (87) WO 2006/017177	(51) B28D 1/04	(11) 1 805 119 (87) WO 2007/001387	(51) C04B 35/115
(11) 1 696 697 (87) WO 2006/064630	(51) H04R 9/04	(11) 1 778 047 (87) WO 2006/020368	(51) A47C 20/04	(11) 1 805 315 (87) WO 2006/044646	(51) A01H 9/00
(11) 1 705 870 (87) WO 2005/067261	(51) H04L 1/16	(11) 1 778 468 (87) WO 2006/020563	(51) B32B 1/08	(11) 1 805 417 (87) WO 2006/043955	(51) F04B 39/00
(11) 1 705 993 (87) WO 2005/072320	(51) H04N 7/173	(11) 1 779 002 (87) WO 2006/015483	(51) F16H 7/08	(11) 1 805 440 (87) WO 2006/044915	(51) F16K 11/07
(11) 1 706 568 (87) WO 2005/059285	(51) E05F 15/10	(11) 1 779 582 (87) WO 2006/012457	(51) H04L 9/00	(11) 1 805 466 (87) WO 2006/047072	(51) F25D 17/04
(11) 1 715 054 (87) WO 2005/073388	(51) C12P 7/18	(11) 1 784 640 (87) WO 2006/023593	(51) G01N 33/00	(11) 1 805 795 (87) WO 2006/044349	(51) H01L 27/12
(11) 1 716 079 (87) WO 2005/066074	(51) C01B 39/00	(11) 1 785 398 (87) WO 2006/022130	(51) B01J 35/02	(11) 1 806 620 (87) WO 2006/038723	(51) G03F 7/11

(11) 1 808 874 (87) WO 2006/049151	(51) H01G 9/02	(11) 1 847 272 (87) WO 2006/080449	(51) A61K 31/728	(11) 1 868 651 (87) WO 2006/110831	(51) C07K 16/10
(11) 1 809 137 (87) WO 2006/049706	(51) A45B 11/00	(11) 1 848 521 (87) WO 2006/086867	(51) B01D 45/16	(11) 1 872 846 (87) WO 2006/107026	(51) B01D 53/40
(11) 1 809 410 (87) WO 2006/036876	(51) B01D 61/26	(11) 1 851 213 (87) WO 2006/086358	(51) C07D 405/12	(11) 1 872 882 (87) WO 2006/101420	(51) B21D 26/02
(11) 1 809 420 (87) WO 2006/031311	(51) B01L 3/02	(11) 1 851 644 (87) WO 2006/088780	(51) G06F 15/16	(11) 1 875 902 (87) WO 2006/112334	(51) A61K 31/09
(11) 1 812 352 (87) WO 2006/052207	(51) C02F 11/08	(11) 1 852 112 (87) WO 2006/088193	(51) A61K 31/12	(11) 1 877 038 (87) WO 2006/119121	(51) A61K 9/127
(11) 1 812 353 (87) WO 2006/052206	(51) C02F 11/08	(11) 1 852 404 (87) WO 2006/075688	(51) C04B 28/06	(11) 1 877 709 (87) WO 2006/118573	(51) F25B 1/00
(11) 1 813 419 (87) WO 2006/046883	(51) B32B 7/00	(11) 1 852 423 (87) WO 2006/085692	(51) C07D 239/91	(11) 1 877 851 (87) WO 2006/116711	(51) G02B 26/08
(11) 1 815 507 (87) WO 2006/052958	(51) H01L 21/44	(11) 1 852 763 (87) WO 2006/088098	(51) G05D 3/12	(11) 1 877 880 (87) WO 2006/119030	(51) G05D 11/00
(11) 1 816 177 (87) WO 2006/046275	(51) C09K 5/08	(11) 1 852 928 (87) WO 2006/068279	(51) H01M 4/86	(11) 1 878 719 (87) WO 2006/123517	(51) C07C 217/54
(11) 1 817 771 (87) WO 2006/053330	(51) G11B 7/24	(11) 1 854 250 (87) WO 2006/093929	(51) H04L 12/28	(11) 1 880 493 (87) WO 2006/078788	(51) G06Q 99/00
(11) 1 819 379 (87) WO 2006/054280	(51) A61M 5/00	(11) 1 854 864 (87) WO 2006/093135	(51) C09K 11/64	(11) 1 880 524 (87) WO 2006/116134	(51) G02F 1/00
(11) 1 820 331 (87) WO 2006/041618	(51) H04H 20/65	(11) 1 855 228 (87) WO 2006/080380	(51) G06F 21/24	(11) 1 880 760 (87) WO 2006/111093	(51) B01J 23/883
(11) 1 820 723 (87) WO 2006/028050	(51) B62J 33/00	(11) 1 856 015 (87) WO 2006/099287	(51) C07C 5/27	(11) 1 881 610 (87) WO 2006/120844	(51) H03M 13/19
(11) 1 824 801 (87) WO 2006/065577	(51) C07C 1/00	(11) 1 856 501 (87) WO 2006/083776	(51) G01N 1/00	(11) 1 881 615 (87) WO 2006/119688	(51) H04B 1/707
(11) 1 826 848 (87) WO 2006/049319	(51) H01M 8/02	(11) 1 859 564 (87) WO 2006/093561	(51) G06F 21/24	(11) 1 882 713 (87) WO 2006/123731	(51) C08G 75/08
(11) 1 829 187 (87) WO 2006/056040	(51) H02K 1/06	(11) 1 860 071 (87) WO 2006/098041	(51) C02F 1/461	(11) 1 883 411 (87) WO 2006/122464	(51) A61K 31/7088
(11) 1 829 737 (87) WO 2006/058930	(51) B60N 2/28	(11) 1 860 219 (87) WO 2006/061989	(51) D04B 35/02	(11) 1 883 647 (87) WO 2006/122463	(51) C07H 21/04
(11) 1 834 363 (87) WO 2006/072015	(51) H01L 51/00	(11) 1 861 216 (87) WO 2006/101666	(51) B22F 9/08	(11) 1 886 187 (87) WO 2006/132962	(51) G03C 1/00
(11) 1 836 064 (87) WO 2006/072077	(51) B60G 13/00	(11) 1 861 233 (87) WO 2006/126099	(51) B29B 7/48	(11) 1 887 808 (87) WO 2006/119683	(51) H04L 29/12
(11) 1 836 256 (87) WO 2006/074507	(51) B29C 47/04	(11) 1 861 749 (87) WO 2006/104803	(51) G03C 1/73	(11) 1 889 125 (87) WO 2006/135465	(51) G03C 1/00
(11) 1 836 677 (87) WO 2006/062995	(51) G11B 20/00	(11) 1 861 750 (87) WO 2006/104755	(51) G03F 7/16	(11) 1 889 475 (87) WO 2006/126789	(51) H04N 5/74
(11) 1 839 749 (87) WO 2006/064684	(51) B01J 37/02	(11) 1 861 835 (87) WO 2006/112612	(51) G08B 1/00	(11) 1 890 183 (87) WO 2006/132409	(51) G02C 5/00
(11) 1 840 993 (87) WO 2006/070929	(51) H01M 8/02	(11) 1 863 671 (87) WO 2006/104452	(51) B60N 2/18	(11) 1 891 799 (87) WO 2006/138244	(51) H04M 7/00
(11) 1 842 715 (87) WO 2006/080446	(51) B60N 2/22	(11) 1 864 669 (87) WO 2006/101118	(51) A61K 31/7004	(11) 1 895 301 (87) WO 2006/137311	(51) G01N 33/53
(11) 1 844 507 (87) WO 2006/083807	(51) H01M 2/08	(11) 1 865 345 (87) WO 2006/103976	(51) G02B 5/20	(11) 1 896 666 (87) WO 2006/138124	(51) A62C 31/02
(11) 1 844 541 (87) WO 2006/083530	(51) H03B 5/12	(11) 1 867 115 (87) WO 2006/102339	(51) H04M 7/00	(11) 1 896 686 (87) WO 2006/121928	(51) E21B 19/16
(11) 1 845 099 (87) WO 2006/081771	(51) C07D 493/18	(11) 1 868 000 (87) WO 2006/112051	(51) G01P 15/00	(11) 1 899 614 (87) WO 2007/003016	(51) F16B 12/20
(11) 1 846 235 (87) WO 2006/083857	(51) B32B 25/02	(11) 1 868 227 (87) WO 2006/101153	(51) H01J 65/04	(11) 1 900 197 (87) WO 2006/129777	(51) H04N 5/238

(11) 1 900 715 (87) WO 2006/126608	(51) C07C 13/62	(11) 1 927 089 (87) WO 2007/038184	(51) G01B 13/00	(11) 1 951 110 (87) WO 2007/050487	(51) A61B 5/00
(11) 1 901 390 (87) WO 2007/007671	(51) H01M 14/00	(11) 1 930 937 (87) WO 2007/025475	(51) H01J 49/42	(11) 1 951 211 (87) WO 2007/049892	(51) A61K 9/70
(11) 1 904 195 (87) WO 2006/130624	(51) A63F 9/24	(11) 1 931 345 (87) WO 2007/024741	(51) A61K 31/47	(11) 1 952 440 (87) WO 2007/051142	(51) H01L 21/00
(11) 1 904 437 (87) WO 2007/004995	(51) C07C 247/16	(11) 1 931 865 (87) WO 2007/037730	(51) F01N 11/00	(11) 1 954 059 (87) WO 2007/057985	(51) H04N 7/32
(11) 1 904 660 (87) WO 2007/001226	(51) C22C 29/08	(11) 1 931 902 (87) WO 2007/032842	(51) F16L 1/00	(11) 1 954 363 (87) WO 2007/120277	(51) A63F 13/12
(11) 1 904 747 (87) WO 2007/009156	(51) F04D 1/06	(11) 1 932 045 (87) WO 2007/035418	(51) G02B 7/04	(11) 1 954 554 (87) WO 2007/062461	(51) B62J 9/00
(11) 1 906 830 (87) WO 2007/013059	(51) A61F 2/02	(11) 1 932 248 (87) WO 2006/110047	(51) H04B 3/54	(11) 1 954 683 (87) WO 2007/059610	(51) C07D 235/02
(11) 1 906 972 (87) WO 2007/011905	(51) A61K 31/665	(11) 1 932 552 (87) WO 2007/029623	(51) A61M 1/10	(11) 1 955 416 (87) WO 2007/064118	(51) H01R 13/70
(11) 1 906 975 (87) WO 2007/014155	(51) A61K 31/728	(11) 1 933 966 (87) WO 2007/025361	(51) B01D 15/00	(11) 1 956 029 (87) WO 2007/063664	(51) C07K 14/47
(11) 1 907 083 (87) WO 2006/128132	(51) A63F 9/24	(11) 1 934 900 (87) WO 2007/033028	(51) G06Q 10/00	(11) 1 956 596 (87) WO 2007/063923	(51) G11B 7/24
(11) 1 907 958 (87) WO 2007/006869	(51) G06F 17/50	(11) 1 938 053 (87) WO 2007/024387	(51) B05B 11/00	(11) 1 959 717 (87) WO 2007/066564	(51) H05K 1/18
(11) 1 908 845 (87) WO 2007/010944	(51) C12P 13/02	(11) 1 938 473 (87) WO 2007/046758	(51) H04B 7/06	(11) 1 962 062 (87) WO 2007/069680	(51) G01D 5/14
(11) 1 909 310 (87) WO 2007/007746	(51) H01L 21/027	(11) 1 939 080 (87) WO 2007/037399	(51) B62J 33/00	(11) 1 962 196 (87) WO 2007/069506	(51) G06F 12/02
(11) 1 909 443 (87) WO 2007/009369	(51) H04L 12/58	(11) 1 941 333 (87) WO 2007/039785	(51) G05B 19/427	(11) 1 962 847 (87) WO 2007/067875	(51) A61K 31/445
(11) 1 913 442 (87) WO 2007/021296	(51) G03B 21/32	(11) 1 942 758 (87) WO 2007/053449	(51) A42B 1/08	(11) 1 963 920 (87) WO 2007/072888	(51) G03F 7/09
(11) 1 913 505 (87) WO 2007/005777	(51) G06F 19/00	(11) 1 942 912 (87) WO 2007/043702	(51) A61K 31/726	(11) 1 964 334 (87) WO 2007/067930	(51) H04L 12/56
(11) 1 913 897 (87) WO 2007/016821	(51) A61F 2/06	(11) 1 942 981 (87) WO 2007/053779	(51) A61M 5/30	(11) 1 964 337 (87) WO 2007/067933	(51) H04L 12/56
(11) 1 914 287 (87) WO 2007/000812	(51) C09K 3/22	(11) 1 945 095 (87) WO 2007/056638	(51) A61B 5/00	(11) 1 966 304 (87) WO 2007/074988	(51) C08L 55/02
(11) 1 917 792 (87) WO 2007/024280	(51) H04M 3/436	(11) 1 946 032 (87) WO 2007/055895	(51) H01L 23/373	(11) 1 966 368 (87) WO 2007/076548	(51) C12N 5/06
(11) 1 917 978 (87) WO 2007/011072	(51) A61K 31/00	(11) 1 946 534 (87) WO 2007/050591	(51) H04M 3/42	(11) 1 966 449 (87) WO 2007/067130	(51) E04F 15/12
(11) 1 920 085 (87) WO 2006/060067	(51) C25B 15/00	(11) 1 946 782 (87) WO 2007/043237	(51) A61M 1/14	(11) 1 969 318 (87) WO 2007/064271	(51) G01D 5/12
(11) 1 920 906 (87) WO 2007/029440	(51) B29C 65/44	(11) 1 947 510 (87) WO 2007/055272	(51) G03F 7/039	(11) 1 969 870 (87) WO 2007/073584	(51) H04Q 7/32
(11) 1 921 423 (87) WO 2007/020803	(51) G01D 5/244	(11) 1 948 168 (87) WO 2007/051065	(51) A61K 31/4164	(11) 1 970 859 (87) WO 2007/074844	(51) G06T 7/00
(11) 1 922 979 (87) WO 2007/029569	(51) A61B 1/00	(11) 1 948 244 (87) WO 2007/057897	(51) C12N 15/11	(11) 1 971 871 (87) WO 2007/100406	(51) G01R 31/28
(11) 1 923 742 (87) WO 2007/029614	(51) G03F 7/023	(11) 1 948 285 (87) WO 2007/043940	(51) A61M 25/10	(11) 1 972 658 (87) WO 2007/063905	(51) C08L 71/03
(11) 1 924 754 (87) WO 2007/033138	(51) E05B 47/00	(11) 1 949 064 (87) WO 2007/061778	(51) G01M 7/00	(11) 1 974 266 (87) WO 2007/120941	(51) G06Q 10/00
(11) 1 926 358 (87) WO 2007/032260	(51) H05K 3/18	(11) 1 949 757 (87) WO 2007/053896	(51) H04R 25/00	(11) 1 977 182 (87) WO 2007/100386	(51) F28F 1/12
(11) 1 926 725 (87) WO 2007/038251	(51) C07D 403/06	(11) 1 950 239 (87) WO 2007/049573	(51) C08K 9/04	(11) 1 977 347 (87) WO 2007/083299	(51) G06F 15/173

(11) 1 981 522 (87) WO 2007/092165	(51) C07K 14/705	(11) 2 018 182 (87) WO 2007/134385	(51) A61K 39/385	(11) 2 049 198 (87) WO 2008/014207	(51) A61N 1/362
(11) 1 981 883 (87) WO 2007/086800	(51) C07D 417/04	(11) 2 021 437 (87) WO 2007/131235	(51) C10J 3/00	(11) 2 050 449 (87) WO 2008/016016	(51) A61K 31/437
(11) 1 987 088 (87) WO 2007/058506	(51) C08J 5/18	(11) 2 022 095 (87) WO 2007/143379	(51) H01L 27/15	(11) 2 053 615 (87) WO 2008/016148	(51) H01B 1/22
(11) 1 987 389 (87) WO 2007/100723	(51) G02B 27/14	(11) 2 022 623 (87) WO 2007/138122	(51) B29C 70/38	(11) 2 053 682 (87) WO 2008/020601	(51) H01M 8/04
(11) 1 987 418 (87) WO 2008/014011	(51) G06Q 10/00	(11) 2 022 849 (87) WO 2007/132763	(51) C12N 7/00	(11) 2 053 739 (87) WO 2008/072553	(51) H03G 3/20
(11) 1 990 141 (87) WO 2008/007605	(51) B26B 19/48	(11) 2 023 246 (87) WO 2007/132748	(51) G06F 9/48	(11) 2 055 700 (87) WO 2008/023759	(51) C07D 333/20
(11) 1 990 888 (87) WO 2007/094334	(51) H02J 7/00	(11) 2 024 133 (87) WO 2007/106197	(51) B23K 31/00	(11) 2 056 651 (87) WO 2008/023522	(51) H05B 41/24
(11) 1 992 495 (87) WO 2007/102621	(51) B41M 5/00	(11) 2 025 021 (87) WO 2007/140080	(51) H01M 4/02	(11) 2 056 756 (87) WO 2008/019128	(51) A61F 13/00
(11) 1 995 557 (87) WO 2007/105518	(51) G01C 21/00	(11) 2 026 081 (87) WO 2007/129386	(51) G01R 31/319	(11) 2 056 842 (87) WO 2007/118234	(51) A61K 31/70
(11) 1 995 767 (87) WO 2007/105406	(51) H01L 21/027	(11) 2 028 604 (87) WO 2008/152736	(51) G06F 21/22	(11) 2 058 302 (87) WO 2008/026577	(51) C07D 213/73
(11) 1 999 124 (87) WO 2007/098597	(51) C07D 333/32	(11) 2 029 434 (87) WO 2007/140603	(51) B65B 31/06	(11) 2 059 205 (87) WO 2008/019126	(51) A61F 13/00
(11) 1 999 608 (87) WO 2008/060655	(51) G06F 15/00	(11) 2 029 666 (87) WO 2007/149893	(51) C08K 5/00	(11) 2 059 434 (87) WO 2008/030155	(51) B62D 33/03
(11) 1 999 674 (87) WO 2007/128003	(51) G06F 15/00	(11) 2 032 381 (87) WO 2007/149442	(51) B60G 11/04	(11) 2 061 309 (87) WO 2008/027470	(51) A61K 31/60
(11) 2 000 771 (87) WO 2007/122927	(51) G01C 21/00	(11) 2 032 938 (87) WO 2007/113377	(51) G06T 7/00	(11) 2 061 470 (87) WO 2008/024433	(51) A61K 31/519
(11) 2 001 042 (87) WO 2007/111146	(51) H01L 21/027	(11) 2 033 578 (87) WO 2007/145205	(51) A61B 5/151	(11) 2 061 788 (87) WO 2008/027521	(51) C07D 417/06
(11) 2 001 362 (87) WO 2007/084771	(51) A61B 5/05	(11) 2 034 897 (87) WO 2008/002275	(51) A61B 6/03	(11) 2 061 887 (87) WO 2008/040060	(51) C12N 15/35
(11) 2 003 892 (87) WO 2007/116539	(51) H04N 7/173	(11) 2 036 026 (87) WO 2007/145452	(51) G06Q 30/00	(11) 2 062 046 (87) WO 2008/130429	(51) G01N 33/497
(11) 2 004 246 (87) WO 2007/120616	(51) A61K 9/70	(11) 2 036 264 (87) WO 2008/002711	(51) H04L 12/50	(11) 2 062 171 (87) WO 2008/034057	(51) G06F 17/30
(11) 2 007 198 (87) WO 2007/123755	(51) A01M 19/00	(11) 2 038 781 (87) WO 2008/002918	(51) G06F 17/50	(11) 2 062 197 (87) WO 2008/033784	(51) G06K 9/00
(11) 2 007 280 (87) WO 2007/119906	(51) A61B 5/053	(11) 2 039 164 (87) WO 2008/007882	(51) H04N 7/24	(11) 2 062 870 (87) WO 2008/032616	(51) C07C 211/54
(11) 2 008 031 (87) WO 2007/109401	(51) F24F 11/00	(11) 2 040 218 (87) WO 2008/007461	(51) G06T 1/00	(11) 2 063 477 (87) WO 2008/023634	(51) H01M 8/02
(11) 2 008 586 (87) WO 2007/114101	(51) A61B 5/151	(11) 2 040 890 (87) WO 2008/007366	(51) B26B 3/00	(11) 2 063 831 (87) WO 2008/019127	(51) A61F 13/00
(11) 2 009 552 (87) WO 2007/118371	(51) G06F 12/00	(11) 2 044 097 (87) WO 2007/149594	(51) C12N 9/22	(11) 2 063 832 (87) WO 2008/019129	(51) A61F 13/00
(11) 2 010 996 (87) WO 2007/119933	(51) G06F 3/12	(11) 2 045 052 (87) WO 2008/010426	(51) B26B 19/44	(11) 2 064 009 (87) WO 2008/036532	(51) B21D 1/14
(11) 2 011 560 (87) WO 2007/116911	(51) B01D 59/20	(11) 2 045 239 (87) WO 2008/003801	(51) C07D 209/48	(11) 2 064 687 (87) WO 2008/035721	(51) G08G 1/017
(11) 2 012 836 (87) WO 2007/126197	(51) A61L 2/06	(11) 2 045 258 (87) WO 2008/012945	(51) C07H 23/00	(11) 2 067 290 (87) WO 2008/043199	(51) H04J 14/08
(11) 2 014 652 (87) WO 2007/119887	(51) C07D 263/32	(11) 2 046 322 (87) WO 2008/016682	(51) A61K 31/33	(11) 2 069 795 (87) WO 2008/157490	(51) G01N 33/574
(11) 2 015 946 (87) WO 2007/126359	(51) B60G 21/055	(11) 2 047 917 (87) WO 2008/016029	(51) B05D 7/24	(11) 2 069 901 (87) WO 2008/031138	(51) G06F 3/048

(11) 2 069 991 (87) WO 2008/030464	(51) G06F 19/00	(11) 2 109 251 (87) WO 2008/145028	(51) H04L 12/24	(11) 2 156 421 (87) WO 2008/144835	(51) G08B 21/10
(11) 2 071 162 (87) WO 2008/041319	(51) F02D 29/02	(11) 2 109 724 (87) WO 2008/088801	(51) F16H 3/091	(11) 2 157 108 (87) WO 2008/152917	(51) C08F 297/06
(11) 2 074 105 (87) WO 2008/043183	(51) C07D 295/182	(11) 2 112 365 (87) WO 2008/099628	(51) F02M 25/08	(11) 2 158 083 (87) WO 2008/147413	(51) B32B 27/24
(11) 2 076 703 (87) WO 2008/054602	(51) F16L 1/00	(11) 2 116 397 (87) WO 2008/093481	(51) B60C 11/04	(11) 2 158 481 (87) WO 2008/157120	(51) G01N 33/00
(11) 2 077 592 (87) WO 2008/044430	(51) H01M 2/10	(11) 2 117 970 (87) WO 2008/109748	(51) B65G 17/12	(11) 2 159 457 (87) WO 2009/069369	(51) F16H 61/12
(11) 2 077 863 (87) WO 2008/070363	(51) A61K 48/00	(11) 2 118 638 (87) WO 2008/106056	(51) G01N 21/31	(11) 2 159 702 (87) WO 2008/155827	(51) G06F 12/08
(11) 2 081 683 (87) WO 2008/042670	(51) B01J 23/02	(11) 2 119 104 (87) WO 2008/106795	(51) H04L 9/08	(11) 2 160 400 (87) WO 2009/000017	(51) C07K 7/04
(11) 2 082 034 (87) WO 2008/011681	(51) C12N 9/10	(11) 2 121 637 (87) WO 2008/092049	(51) C07D 241/04	(11) 2 166 469 (87) WO 2009/008072	(51) G06F 17/50
(11) 2 082 317 (87) WO 2008/055202	(51) G06F 7/00	(11) 2 121 721 (87) WO 2008/030619	(51) C07H 21/04	(11) 2 166 613 (87) WO 2009/004729	(51) H01P 5/107
(11) 2 083 051 (87) WO 2008/053842	(51) C08L 101/06	(11) 2 123 488 (87) WO 2008/099754	(51) B60C 15/06	(11) 2 166 712 (87) WO 2009/003337	(51) H04L 12/56
(11) 2 085 899 (87) WO 2008/062795	(51) G06F 17/50	(11) 2 123 808 (87) WO 2008/075766	(51) D01F 9/127	(11) 2 167 394 (87) WO 2009/012306	(51) B65D 30/24
(11) 2 087 094 (87) WO 2008/060198	(51) C12N 1/20	(11) 2 125 094 (87) WO 2008/089516	(51) A61M 29/02	(11) 2 167 874 (87) WO 2008/157436	(51) F23D 3/16
(11) 2 088 428 (87) WO 2008/047798	(51) G01N 33/543	(11) 2 126 454 (87) WO 2008/103053	(51) F17C 1/02	(11) 2 168 726 (87) WO 2008/152912	(51) B25B 23/14
(11) 2 089 234 (87) WO 2008/064248	(51) B41J 2/205	(11) 2 130 229 (87) WO 2008/118084	(51) H01L 29/775	(11) 2 169 973 (87) WO 2008/154882	(51) H04W 28/08
(11) 2 093 251 (87) WO 2008/069132	(51) B32B 27/18	(11) 2 130 933 (87) WO 2008/123418	(51) C22C 19/07	(11) 2 171 053 (87) WO 2009/015011	(51) C12N 15/00
(11) 2 093 748 (87) WO 2008/108024	(51) G09G 3/30	(11) 2 131 764 (87) WO 2008/118249	(51) A61B 17/43	(11) 2 171 082 (87) WO 2008/152816	(51) C12Q 1/48
(11) 2 096 754 (87) WO 2008/075430	(51) H03G 3/30	(11) 2 133 594 (87) WO 2008/059956	(51) F16H 19/04	(11) 2 171 453 (87) WO 2009/006439	(51) G01N 33/53
(11) 2 096 902 (87) WO 2008/026347	(51) H05B 37/02	(11) 2 135 945 (87) WO 2008/114856	(51) C12N 15/09	(11) 2 172 170 (87) WO 2009/008044	(51) A61C 19/04
(11) 2 097 474 (87) WO 2008/085762	(51) C08J 3/24	(11) 2 136 112 (87) WO 2009/041084	(51) F16H 61/20	(11) 2 174 678 (87) WO 2009/017227	(51) A61M 1/18
(11) 2 099 625 (87) WO 2008/069729	(51) B60G 17/0165	(11) 2 140 371 (87) WO 2008/137493	(51) G06F 17/00	(11) 2 175 136 (87) WO 2009/011274	(51) F04B 39/00
(11) 2 101 815 (87) WO 2008/073464	(51) A61K 39/295	(11) 2 143 267 (87) WO 2008/121560	(51) G06F 17/30	(11) 2 176 708 (87) WO 2009/020662	(51) G03C 5/00
(11) 2 102 068 (87) WO 2008/079091	(51) B65D 5/38	(11) 2 143 611 (87) WO 2008/136456	(51) B60W 30/10	(11) 2 178 146 (87) WO 2009/019856	(51) H01M 8/04
(11) 2 102 733 (87) WO 2008/089099	(51) G06F 3/038	(11) 2 144 434 (87) WO 2008/136289	(51) H04N 5/208	(11) 2 178 147 (87) WO 2009/019857	(51) H01M 8/04
(11) 2 103 122 (87) WO 2008/048397	(51) H04N 7/10	(11) 2 150 401 (87) WO 2008/147770	(51) B32B 3/10	(11) 2 178 212 (87) WO 2009/041362	(51) H03K 19/162
(11) 2 103 300 (87) WO 2008/078787	(51) A61K 8/67	(11) 2 152 081 (87) WO 2008/127924	(51) A01N 43/64	(11) 2 181 553 (87) WO 2009/025375	(51) H04W 76/04
(11) 2 103 653 (87) WO 2008/081852	(51) C08L 65/00	(11) 2 153 358 (87) WO 2008/133578	(51) G06F 17/30	(11) 2 182 003 (87) WO 2009/025300	(51) C07K 7/06
(11) 2 107 818 (87) WO 2008/098501	(51) H04W 84/00	(11) 2 153 607 (87) WO 2008/144926	(51) H04L 29/02	(11) 2 182 733 (87) WO 2009/028549	(51) H04N 7/32
(11) 2 108 201 (87) WO 2008/070914	(51) H01M 4/00	(11) 2 155 937 (87) WO 2008/127562	(51) D01F 6/04	(11) 2 182 943 (87) WO 2009/015063	(51) A61K 31/40

(11) **2 183 118** (51) **B42D 15/00**
(87) WO 2009/023834

(11) **2 183 809** (51) **H01M 6/16**
(87) WO 2009/009251

(11) **2 185 993** (51) **G06F 3/00**
(87) WO 2009/032825

(11) **2 186 325** (51) **H04N 5/60**
(87) WO 2009/031741

(11) **2 187 576** (51) **H04L 12/56**
(87) WO 2009/039796

(11) **2 188 888** (51) **H02M 7/42**
(87) WO 2009/030818

(11) **2 188 986** (51) **H04N 5/60**
(87) WO 2009/026143

(11) **2 189 520** (51) **C12N 1/02**
(87) WO 2008/139572

(11) **2 190 199** (51) **H04N 7/173**
(87) WO 2009/006814

(11) **2 190 855** (51) **C07H 21/04**
(87) WO 2009/039330

(11) **2 191 414** (51) **G06T 5/30**
(87) WO 2009/026258

(11) **2 191 642** (51) **H04N 5/45**
(87) WO 2009/038370

(11) **2 191 643** (51) **H04N 5/76**
(87) WO 2009/039446

(11) **2 191 853** (51) **A61L 31/00**
(87) WO 2009/041691

(11) **2 191 985** (51) **B60C 13/00**
(87) WO 2007/046295

(11) **2 192 285** (51) **F01N 3/36**
(87) WO 2009/038003

(11) **2 192 592** (51) **G21C 17/00**
(87) WO 2009/025260

(11) **2 193 156** (51) **C08G 63/20**
(87) WO 2009/042564

(11) **2 193 372** (51) **G01N 33/53**
(87) WO 2009/044985

(11) **2 193 420** (51) **G11B 27/00**
(87) WO 2009/018168

(11) **2 194 576** (51) **H01L 25/065**
(87) WO 2009/038042

(11) **2 195 172** (51) **B41J 2/175**
(87) WO 2009/046222

(11) **2 196 911** (51) **G06F 12/00**
(87) WO 2009/012613

(11) **2 197 545** (51) **A61N 1/372**
(87) WO 2009/041863

(11) **2 197 689** (51) **B43K 11/00**
(87) WO 2009/039237

(11) **2 198 010** (51) **C12N 5/00**
(87) WO 2009/036220

(11) **2 198 781** (51) **A61B 5/15**
(87) WO 2009/044594

(11) **2 199 265** (51) **C08L 35/00**
(87) WO 2009/051005

(11) **2 200 833** (51) **B41J 2/175**
(87) WO 2009/049347

(11) **2 201 094** (51) **C12Q 1/68**
(87) WO 2009/039202

(11) **2 201 130** (51) **C12Q 1/66**
(87) WO 2009/045292

(11) **2 201 528** (51) **G06T 13/00**
(87) WO 2009/033290

(11) **2 201 601** (51) **H01L 21/8247**
(87) WO 2009/075370

(11) **2 201 984** (51) **A62C 13/62**
(87) WO 2009/050847

(11) **2 202 270** (51) **C08L 23/08**
(87) WO 2009/050870

(11) **2 203 515** (51) **C08L 53/00**
(87) WO 2009/029634

(11) **2 205 238** (51) **A61K 31/404**
(87) WO 2009/042632

(11) **2 207 818** (51) **C08F 14/18**
(87) WO 2009/049168

(11) **2 209 469** (51) **A61K 31/635**
(87) WO 2009/129491

(11) **2 209 641** (51) **B41J 2/175**
(87) WO 2009/055485

(11) **2 209 644** (51) **B41J 2/175**
(87) WO 2009/049349

(11) **2 209 905** (51) **C12Q 1/04**
(87) WO 2009/052137

(11) **2 211 356** (51) **H01B 5/14**
(87) WO 2009/054464

(11) **2 213 397** (51) **B23B 51/00**
(87) WO 2009/054400

(11) **2 214 252** (51) **H01Q 1/24**
(87) WO 2009/054046

(11) **2 215 421** (51) **F28F 21/08**
(87) WO 2009/054799

(11) **2 215 478** (51) **G01N 33/573**
(87) WO 2009/043169

(11) **2 222 795** (51) **C09D 5/00**
(87) WO 2009/045981

I.1(5)

- **Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden (die einschlägigen Entgegenhaltungen können im europäischen Patentregister abgefragt werden)**
- **Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report (the citations of the relevant documents are available through the Register of European Patents)**
- **Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne (les citations des**

documents concernés sont disponibles
via le Registre européen des brevets)

I.2

- **Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern**
- **International applications not entering the European phase, arranged by international publication number**
- **Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale**

(87) (51) **C12M 1/34**
(86) US 2007/076391
(21) 07841143.6 24.03.2009

(87) **WO 2006/059244** (51) **A63F 1/00**
(86) IB 2005/004114 (87) 2006/23 08.06.2006
(21) 05850798.9 13.06.2010

(87) **WO 2007/143075** (51) **A63B 26/00**
(86) US 2007/012907 (87) 2007/50 13.12.2007
(21) 07795583.9 05.01.2010

(87) **WO 2008/022988** (51) **G02F 1/153**
(86) EP 2007/058626 (87) 2008/09 28.02.2008
(21) 07802725.7 23.03.2010

(87) **WO 2008/024828** (51) **C01B 11/02**
(86) US 2007/076500 (87) 2008/09 28.02.2008
(21) 07841196.4 24.03.2010

(87) **WO 2008/092405** (51) **C07H 13/06**
(86) CN 2008/070190 (87) 2008/32 07.08.2008
(21) 08706567.8 20.05.2010

(87) **WO 2008/098243** (51) **H04M 1/23**
(86) US 2008/053572 (87) 2008/33 14.08.2008
(21) 08729521.8 10.09.2009

(87) **WO 2008/103661** (51) **B65D 27/00**
(86) US 2008/054285 (87) 2008/35 28.08.2008
(21) 08730146.1 22.09.2009

(87) **WO 2008/108676** (51) **G11B 7/24**
(86) RU 2007/000113 (87) 2008/37 12.09.2008
(21) 07747845.1 07.10.2009

(87) **WO 2008/110067** (51) **A47J 27/00**
(86) CN 2008/000467 (87) 2008/38 18.09.2008
(21) 08714920.9 10.10.2009

(87) **WO 2008/111967** (51) **H01J 1/62**
(86) US 2007/063583 (87) 2008/38 18.09.2008
(21) 07758159.3 09.10.2009

(87) **WO 2008/115975** (51) **A61F 2/44**
(86) US 2008/057469 (87) 2008/39 25.09.2008
(21) 08732462.0 20.10.2009

(87) **WO 2008/116426** (51) **G06T 13/00**
(86) CN 2008/070627 (87) 2008/40 02.10.2008
(21) 08715363.1 29.10.2009

(87) **WO 2008/117098** (51) **H04M 1/725**
(86) IB 2007/000992 (87) 2008/40 02.10.2008
(21) 07734311.9 28.10.2009

(87) **WO 2008/117100** (51) **G06F 21/00**
(86) IB 2007/001913 (87) 2008/40 02.10.2008
(21) 07734971.0 28.10.2009

(87) **WO 2008/117101** (51) **G03B 17/54**
(86) IB 2007/001914 (87) 2008/40 02.10.2008
(21) 07766615.4 28.10.2009

(87) WO 2008/117102	(51) A63F 13/00	(87) WO 2008/130596	(51) H05H 13/00	(87) WO 2008/146324	(51) G06F 19/00
(86) IB 2007/001917	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/004960	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) IT 2008/000361	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07766617.0	28.10.2009	(21) 08743003.9	18.11.2009	(21) 08776693.7	05.01.2010
(87) WO 2008/117103	(51) G03B 21/00	(87) WO 2008/130683	(51) G06F 15/16	(87) WO 2008/146755	(51) B44C 1/28
(86) IB 2007/001922	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/005105	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) JP 2008/059584	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 07804581.2	28.10.2009	(21) 08743128.4	21.11.2009	(21) 08764630.3	24.12.2009
(87) WO 2008/118088	(51) C25B 1/06	(87) WO 2008/131428	(51) H04K 1/00	(87) WO 2008/146965	(51) B65D 53/00
(86) SE 2008/050339	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/061311	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) KR 2007/002669	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08724286.3	27.10.2009	(21) 08746690.0	24.11.2009	(21) 07746816.3	05.01.2010
(87) WO 2008/118872	(51)	(87) WO 2008/132166	(51) H01M 8/06	(87) WO 2008/146998	(51) G01P 3/00
(86) US 2008/058055	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) EP 2008/055076	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) KR 2007/005839	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08732769.8	26.10.2009	(21) 08736582.1	27.11.2009	(21) 07834145.0	29.12.2009
(87) WO 2008/118873	(51) H04Q 7/22	(87) WO 2008/132451	(51) G06F 17/28	(87) WO 2008/147164	(51) F16C 29/04
(86) US 2008/058057	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) GB 2008/001450	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) KR 2008/003094	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08732771.4	24.10.2009	(21) 08750478.3	27.11.2009	(21) 08766056.9	05.01.2010
(87) WO 2008/118878	(51) H04L 12/58	(87) WO 2008/134022	(51) H01L 35/30	(87) WO 2008/147174	(51) E04G 19/00
(86) US 2008/058067	(87) 2008/40 02.10.2008	(86) US 2008/005400	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) MY 2008/000049	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08732778.9	24.10.2009	(21) 08743329.8	28.11.2009	(21) 08766694.7	05.01.2010
(87) WO 2008/119255	(51) A61K 36/899	(87) WO 2008/134595	(51) H04Q 7/20	(87) WO 2008/147330	(51) G06F 17/30
(86) CN 2008/000627	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) US 2008/061689	(87) 2008/45 06.11.2008	(86) SG 2008/000191	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08733852.1	31.10.2009	(21) 08769193.7	28.11.2009	(21) 08767276.2	30.12.2009
(87) WO 2008/121261	(51) C07D 487/22	(87) WO 2008/136570	(51) A47L 9/28	(87) WO 2008/147779	(51) H05B 37/02
(86) US 2008/003853	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) KR 2008/000227	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/064269	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08742227.5	29.10.2009	(21) 08704766.8	08.12.2009	(21) 08755983.7	23.12.2009
(87) WO 2008/121476	(51) C07D 493/06	(87) WO 2008/136810	(51) H04L 25/02	(87) WO 2008/147834	(51) B65G 17/24
(86) US 2008/055384	(87) 2008/41 09.10.2008	(86) US 2007/023974	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/064451	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08731038.9	29.10.2009	(21) 07862040.8	08.12.2009	(21) 08780681.6	29.12.2009
(87) WO 2008/122225	(51) G06F 17/30	(87) WO 2008/137921	(51) C02F 3/00	(87) WO 2008/148007	(51) A61B 19/02
(86) CN 2008/070523	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) US 2008/062874	(87) 2008/46 13.11.2008	(86) US 2008/064722	(87) 2008/49 04.12.2008
(21) 08715259.1	10.11.2009	(21) 08769309.9	08.12.2009	(21) 08756208.8	29.12.2009
(87) WO 2008/122990	(51) B01D 11/02	(87) WO 2008/142014	(51) F04B 7/14	(87) WO 2008/148255	(51) C25D 1/02
(86) IN 2008/000218	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) EP 2008/056014	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) CN 2007/002483	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08738405.3	05.11.2009	(21) 08750320.7	17.12.2009	(21) 07800707.7	05.01.2010
(87) WO 2008/124279	(51) G01H 3/14	(87) WO 2008/142647	(51) B65D 19/24	(87) WO 2008/150038	(51) C09K 3/14
(86) US 2008/057908	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) IB 2008/051993	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) KR 2007/002783	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08732704.5	10.11.2009	(21) 08751271.1	22.12.2009	(21) 07793134.3	09.01.2010
(87) WO 2008/124512	(51) G06F 15/02	(87) WO 2008/143374	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2008/150740	(51) H04Q 1/00
(86) US 2008/059279	(87) 2008/42 16.10.2008	(86) KR 2007/002529	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/064675	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08745021.9	04.11.2009	(21) 07746677.9	24.12.2009	(21) 08756183.3	31.12.2009
(87) WO 2008/125015	(51) H04R 1/10	(87) WO 2008/143398	(51) G06Q 99/00	(87) WO 2008/151106	(51) G06Q 10/00
(86) CN 2008/000763	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) KR 2008/001142	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) US 2008/065482	(87) 2008/50 11.12.2008
(21) 08733961.0	18.11.2009	(21) 08723180.9	18.12.2009	(21) 08756597.4	05.01.2010
(87) WO 2008/125038	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2008/143482	(51) H01L 31/04	(87) WO 2008/152132	(51) H01J 49/14
(86) CN 2008/070468	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) KR 2008/002898	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) EP 2008/057477	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08715204.7	12.11.2009	(21) 08765888.6	24.12.2009	(21) 08774086.6	16.01.2010
(87) WO 2008/125389	(51) H04L 12/58	(87) WO 2008/143546	(51) H01F 13/00	(87) WO 2008/152622	(51) A43B 13/12
(86) EP 2008/052658	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) RU 2008/000134	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) IL 2008/000727	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08717408.2	12.11.2009	(21) 08741810.9	24.12.2009	(21) 08751408.9	14.01.2010
(87) WO 2008/125443	(51) H04N 5/265	(87) WO 2008/144533	(51) A61H 3/02	(87) WO 2008/152715	(51) G06Q 10/00
(86) EP 2008/053543	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) US 2008/063928	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2007/061930	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08735481.7	14.11.2009	(21) 08755729.4	18.12.2009	(21) 07745197.9	14.01.2010
(87) WO 2008/125832	(51) G03B 21/00	(87) WO 2008/144772	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2008/152884	(51) G06F 17/30
(86) GB 2008/001291	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) US 2008/064555	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) JP 2008/059128	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08736955.9	13.11.2009	(21) 08795863.3	29.12.2009	(21) 08764339.1	12.01.2010
(87) WO 2008/127092	(51)	(87) WO 2008/145001	(51) B22D 19/00	(87) WO 2008/153181	(51) C01B 33/033
(86) NL 2008/050147	(87) 2008/43 23.10.2008	(86) CN 2008/000606	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) JP 2008/061000	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08723898.6	15.10.2009	(21) 08733846.3	05.01.2010	(21) 08777238.0	16.01.2010
(87) WO 2008/128274	(51) A61M 5/50	(87) WO 2008/145016	(51) H02K 44/04	(87) WO 2008/153242	(51) G06K 19/07
(86) AU 2007/000971	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CN 2008/001030	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/004328	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 07763774.2	25.11.2009	(21) 08757361.4	30.12.2009	(21) 07808121.3	16.01.2010
(87) WO 2008/129057	(51)	(87) WO 2008/145048	(51) F21S 8/00	(87) WO 2008/153252	(51) A01K 29/00
(86) EP 2008/054911	(87) 2008/44 30.10.2008	(86) CN 2008/070972	(87) 2008/49 04.12.2008	(86) KR 2007/005308	(87) 2008/51 18.12.2008
(21) 08749666.7	25.11.2009	(21) 08748578.5	30.12.2009	(21) 07833617.9	13.01.2010

(87) WO 2008/153293	(51) G02F 1/1333	(87) WO 2009/002420	(51) A01K 11/00	(87) WO 2009/015734	(51) A61K 9/24
(86) KR 2008/003210	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/007567	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) EP 2008/004997	(87) 2009/06 05.02.2009
(21) 08766172.4	16.01.2010	(21) 08768561.6	23.01.2010	(21) 08773549.4	02.03.2010
(87) WO 2008/153323	(51) B63C 3/08	(87) WO 2009/003324	(51) B65D 81/02	(87) WO 2009/016333	(51) A61K 31/55
(86) KR 2008/003276	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) CN 2007/002809	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) GB 2008/001923	(87) 2009/06 05.02.2009
(21) 08766238.3	13.01.2010	(21) 07816425.8	09.02.2010	(21) 08762271.8	02.03.2010
(87) WO 2008/153345	(51) F21S 2/00	(87) WO 2009/003355	(51) A45D 26/00	(87) WO 2009/016359	(51) A61K 31/4196
(86) KR 2008/003326	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) CN 2008/000860	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) GB 2008/002572	(87) 2009/06 05.02.2009
(21) 08766288.8	15.01.2010	(21) 08748419.2	04.02.2010	(21) 08776078.1	02.03.2010
(87) WO 2008/153965	(51) B65D 25/08	(87) WO 2009/004104	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2009/017753	(51) A61L 24/08
(86) US 2008/007155	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) ES 2008/000466	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/009198	(87) 2009/06 05.02.2009
(21) 08768228.2	12.01.2010	(21) 08805296.4	30.01.2010	(21) 08794871.7	02.03.2010
(87) WO 2008/153990	(51) A01D 34/416	(87) WO 2009/005224	(51) A63B 71/08	(87) WO 2009/017985	(51) H04L 12/28
(86) US 2008/007204	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) KR 2008/003271	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/070426	(87) 2009/06 05.02.2009
(21) 08768272.0	09.01.2010	(21) 08766233.4	03.02.2010	(21) 08796275.9	02.03.2010
(87) WO 2008/154647	(51) A61B 5/02	(87) WO 2009/005744	(51) G06F 15/16	(87) WO 2009/018112	(51)
(86) US 2008/066785	(87) 2008/51 18.12.2008	(86) US 2008/008070	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/071085	(87) 2009/06 05.02.2009
(21) 08770899.6	13.01.2010	(21) 08768834.7	30.01.2010	(21) 08782351.4	02.03.2010
(87) WO 2008/154688	(51) F27B 3/18	(87) WO 2009/006039	(51)	(87) WO 2009/018318	(51)
(86) AU 2008/000887	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) US 2008/067580	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) US 2008/071554	(87) 2009/06 05.02.2009
(21) 08756967.9	20.01.2010	(21) 08780872.1	29.01.2010	(21) 08826709.1	03.03.2010
(87) WO 2008/154701	(51) F24F 13/08	(87) WO 2009/006627	(51) A61M 1/06	(87) WO 2009/018852	(51) H02N 6/00
(86) AU 2008/000904	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) US 2008/069267	(87) 2009/02 08.01.2009	(86) EP 2007/007135	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 08756984.4	21.01.2010	(21) 08781404.2	05.02.2010	(21) 07801629.2	09.03.2010
(87) WO 2008/154750	(51) C12P 13/06	(87) WO 2009/006858	(51) H04L 5/00	(87) WO 2009/019099	(51) A01N 43/54
(86) CA 2008/001186	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) CN 2008/071629	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) EP 2008/058794	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 08783145.9	22.01.2010	(21) 08773180.8	12.02.2010	(21) 08774843.0	10.03.2010
(87) WO 2008/155379	(51) H01L 29/786	(87) WO 2009/007855	(51) C12N 15/11	(87) WO 2009/019173	(51) C07D 209/82
(86) EP 2008/057773	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) IB 2008/002603	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) EP 2008/059959	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 08761213.1	22.01.2010	(21) 08826208.4	19.01.2010	(21) 08786594.5	10.03.2010
(87) WO 2008/156477	(51) G06F 13/00	(87) WO 2009/008267	(51) A61B 5/15	(87) WO 2009/019506	(51) C07D 235/14
(86) US 2007/071452	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) JP 2008/061718	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) GB 2008/050650	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 07784468.6	19.01.2010	(21) 08790683.0	12.02.2010	(21) 08776235.7	04.03.2010
(87) WO 2008/156562	(51) C23C 16/455	(87) WO 2009/008489	(51) A61K 49/00	(87) WO 2009/020578	(51) C07D 495/04
(86) US 2008/007089	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) JP 2008/062526	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) US 2008/009366	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 08768166.4	14.01.2010	(21) 08791074.1	11.02.2010	(21) 08795012.7	09.03.2010
(87) WO 2008/157817	(51) H04B 7/26	(87) WO 2009/008587	(51) A47G 19/22	(87) WO 2009/020700	(51) B61C 15/06
(86) US 2008/067787	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) KR 2008/002404	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) US 2008/066282	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 08780902.6	21.01.2010	(21) 08753213.1	13.02.2010	(21) 08770468.0	04.03.2010
(87) WO 2008/157838	(51) F16B 1/00	(87) WO 2009/009115	(51) A61P 31/14	(87) WO 2009/020714	(51) H04B 7/185
(86) US 2008/067933	(87) 2008/52 24.12.2008	(86) US 2008/008501	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) US 2008/068024	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 08771760.9	22.01.2010	(21) 08780114.8	12.02.2010	(21) 08826941.0	26.01.2010
(87) WO 2009/000351	(51) A47C 20/04	(87) WO 2009/009205	(51) A61B 18/18	(87) WO 2009/020957	(51) F01N 3/28
(86) EP 2008/001719	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) US 2008/061067	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) US 2008/072192	(87) 2009/07 12.02.2009
(21) 08716237.6	29.01.2010	(21) 08746477.2	20.11.2009	(21) 08797169.3	10.03.2010
(87) WO 2009/000352	(51)	(87) WO 2009/009744	(51) B68C 1/00	(87) WO 2009/021310	(51) A23P 1/10
(86) EP 2008/001720	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) US 2008/069820	(87) 2009/03 15.01.2009	(86) CA 2007/001424	(87) 2009/08 19.02.2009
(21) 08716238.4	29.01.2010	(21) 08781713.6	13.02.2010	(21) 07800452.0	17.03.2010
(87) WO 2009/000353	(51) A47C 20/04	(87) WO 2009/011888	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2009/021331	(51) H02J 7/00
(86) EP 2008/001774	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) US 2008/008743	(87) 2009/04 22.01.2009	(86) CA 2008/001464	(87) 2009/08 19.02.2009
(21) 08716291.3	29.01.2010	(21) 08794554.9	17.02.2010	(21) 08783374.5	16.03.2010
(87) WO 2009/000505	(51) A61C 1/08	(87) WO 2009/013449	(51) B66F 3/46	(87) WO 2009/021470	(51) B60K 6/12
(86) EP 2008/005105	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) GB 2008/001748	(87) 2009/05 29.01.2009	(86) CZ 2007/000111	(87) 2009/08 19.02.2009
(21) 08773615.3	26.01.2010	(21) 08750671.3	23.02.2010	(21) 07855986.1	17.03.2010
(87) WO 2009/000821	(51) H04J 3/06	(87) WO 2009/014295	(51) F23B 40/02	(87) WO 2009/021480	(51) F16L 37/098
(86) EP 2008/057991	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) KR 2008/001036	(87) 2009/05 29.01.2009	(86) DE 2008/001166	(87) 2009/08 19.02.2009
(21) 08761317.0	29.01.2010	(21) 08723074.4	25.02.2010	(21) 08827463.4	17.03.2010
(87) WO 2009/001155	(51) A61M 16/12	(87) WO 2009/014523	(51) F41F 3/04	(87) WO 2009/021525	(51) A61M 39/18
(86) IB 2007/002157	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) US 2007/016830	(87) 2009/05 29.01.2009	(86) EG 2007/000039	(87) 2009/08 19.02.2009
(21) 07789570.4	28.01.2010	(21) 07872581.9	27.02.2010	(21) 07817994.2	13.03.2010
(87) WO 2009/002091	(51) G06F 17/30	(87) WO 2009/015436	(51) H04L 12/66	(87) WO 2009/021571	(51) B60B 39/00
(86) KR 2008/003639	(87) 2009/01 31.12.2008	(86) AU 2008/001110	(87) 2009/06 05.02.2009	(86) EP 2008/004534	(87) 2009/08 19.02.2009
(21) 08766598.0	27.01.2010	(21) 08772732.7	03.03.2010	(21) 08759072.5	16.03.2010

(87) WO 2009/021615	(51) H04W 36/08	(87) WO 2009/022322	(51) H04L 29/06	(87) WO 2009/024168	(51) B60T 13/74
(86) EP 2008/006178	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) IB 2008/054163	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2007/007339	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08785129.1	16.03.2010	(21) 08807950.4	16.03.2010	(21) 07801777.9	23.03.2010
(87) WO 2009/021617	(51) H04W 4/00	(87) WO 2009/023178	(51) F16L 55/04	(87) WO 2009/024188	(51) H04W 4/00
(86) EP 2008/006181	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/009605	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2007/058714	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08785132.5	16.03.2010	(21) 08795213.1	10.03.2010	(21) 07802786.9	23.03.2010
(87) WO 2009/021632	(51) B60J 10/00	(87) WO 2009/023225	(51) C03C 27/06	(87) WO 2009/024214	(51) C07D 403/06
(86) EP 2008/006294	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/009695	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/005649	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08785237.2	17.03.2010	(21) 08827392.5	17.03.2010	(21) 08784691.1	23.03.2010
(87) WO 2009/021660	(51) B60Q 1/14	(87) WO 2009/023249	(51) A63F 9/24	(87) WO 2009/024249	(51) H04B 3/54
(86) EP 2008/006458	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/009728	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006212	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08785380.0	17.03.2010	(21) 08795324.6	17.03.2010	(21) 08785161.4	23.03.2010
(87) WO 2009/021758	(51) C07D 401/02	(87) WO 2009/023293	(51) H04L 29/08	(87) WO 2009/024261	(51) B60J 5/06
(86) EP 2008/052157	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/057401	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006420	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08717023.9	16.03.2010	(21) 08732431.5	16.03.2010	(21) 08785347.9	24.03.2010
(87) WO 2009/021760	(51) H04M 1/57	(87) WO 2009/023405	(51) F16K 31/08	(87) WO 2009/024263	(51) F25J 3/02
(86) EP 2008/054650	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/070470	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006438	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08749585.9	16.03.2010	(21) 08782055.1	16.03.2010	(21) 08785363.6	23.03.2010
(87) WO 2009/021891	(51) H04L 12/56	(87) WO 2009/023486	(51) B60T 13/68	(87) WO 2009/024268	(51) F02D 41/14
(86) EP 2008/060349	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/072288	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006552	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08786955.8	16.03.2010	(21) 08782636.8	16.03.2010	(21) 08801538.3	23.03.2010
(87) WO 2009/021914	(51) B60W 10/06	(87) WO 2009/023594	(51) G06F 12/00	(87) WO 2009/024281	(51) H04J 3/06
(86) EP 2008/060441	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/072696	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006664	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08787037.4	17.03.2010	(21) 08797541.3	12.03.2010	(21) 08785534.2	18.03.2010
(87) WO 2009/021938	(51) F16D 41/06	(87) WO 2009/023616	(51) H04M 9/08	(87) WO 2009/024297	(51) B05C 1/08
(86) EP 2008/060531	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/072743	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006726	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08787105.9	16.03.2010	(21) 08797580.1	16.03.2010	(21) 08785571.4	18.03.2010
(87) WO 2009/021978	(51) C07F 5/02	(87) WO 2009/023680	(51) A61N 2/00	(87) WO 2009/024302	(51) B60H 3/00
(86) EP 2008/060649	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/072930	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006733	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08787200.8	16.03.2010	(21) 08797722.9	16.03.2010	(21) 08785577.1	18.03.2010
(87) WO 2009/021980	(51) C07D 209/14	(87) WO 2009/023837	(51) B67D 5/58	(87) WO 2009/024315	(51) F23K 5/08
(86) EP 2008/060661	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2008/073326	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2008/006787	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08787206.5	16.03.2010	(21) 08827451.9	16.03.2010	(21) 08801614.2	23.03.2010
(87) WO 2009/022104	(51) C07D 209/20	(87) WO 2009/023978	(51) C07D 487/04	(87) WO 2009/024319	(51) B60N 2/00
(86) GB 2008/002678	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) CH 2008/000348	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/006791	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08776148.2	16.03.2010	(21) 08783448.7	18.03.2010	(21) 08801616.7	23.03.2010
(87) WO 2009/022171	(51) C07D 401/12	(87) WO 2009/024090	(51) F24F 11/02	(87) WO 2009/024321	(51) B60N 2/42
(86) GB 2008/050689	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) CN 2008/072075	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/006803	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08788660.2	16.03.2010	(21) 08784066.6	23.03.2010	(21) 08801622.5	23.03.2010
(87) WO 2009/022201	(51) H04W 88/02	(87) WO 2009/024093	(51) F16B 39/28	(87) WO 2009/024434	(51) H04L 29/06
(86) IB 2008/000324	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) CN 2008/072084	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/059876	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08709810.9	16.03.2010	(21) 08784075.7	23.03.2010	(21) 08786517.6	23.03.2010
(87) WO 2009/022205	(51) H04L 29/08	(87) WO 2009/024101	(51)	(87) WO 2009/024440	(51) F01L 1/344
(86) IB 2008/001679	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) CZ 2008/000092	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/059994	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08788830.1	17.03.2010	(21) 08801029.3	23.03.2010	(21) 08786628.1	24.03.2010
(87) WO 2009/022206	(51)	(87) WO 2009/024105	(51) C04B 28/02	(87) WO 2009/024447	(51) F02M 63/02
(86) IB 2008/001884	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) DE 2007/001509	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/060182	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08788900.2	17.03.2010	(21) 07801278.8	24.03.2010	(21) 08786797.4	24.03.2010
(87) WO 2009/022209	(51)	(87) WO 2009/024110	(51) F16C 19/38	(87) WO 2009/024537	(51) F16F 15/00
(86) IB 2008/002087	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) DE 2008/001145	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/060709	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08789037.2	11.03.2010	(21) 08801050.9	17.03.2010	(21) 08787239.6	23.03.2010
(87) WO 2009/022281	(51) H04B 10/10	(87) WO 2009/024133	(51) F21V 29/00	(87) WO 2009/024545	(51) E21B 43/14
(86) IB 2008/053207	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) DE 2008/001354	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/060750	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08807280.6	16.03.2010	(21) 08801177.0	18.03.2010	(21) 08803042.4	18.03.2010
(87) WO 2009/022293	(51) H04L 1/00	(87) WO 2009/024135	(51)	(87) WO 2009/024552	(51) A61F 2/00
(86) IB 2008/053227	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) DE 2008/001359	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/060791	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08807287.1	16.03.2010	(21) 08801182.0	23.03.2010	(21) 08803079.6	23.03.2010
(87) WO 2009/022309	(51)	(87) WO 2009/024145	(51) H04L 12/58	(87) WO 2009/024553	(51) E21B 33/12
(86) IB 2008/053259	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) DE 2008/075005	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/060793	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08807315.0	16.03.2010	(21) 08827675.3	24.03.2010	(21) 08803080.4	23.03.2010
(87) WO 2009/022320	(51) A61B 5/0205	(87) WO 2009/024162	(51) B60K 6/445	(87) WO 2009/024558	(51) B63B 21/50
(86) IB 2008/053292	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) EP 2007/007315	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/060808	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08827499.8	17.03.2010	(21) 07801755.5	19.03.2010	(21) 08787291.7	18.03.2010

(87) WO 2009/024596	(51) H04L 12/56	(87) WO 2009/024985	(51) A61B 5/20	(87) WO 2009/025752	(51) B60Q 1/14
(86) EP 2008/060939	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) IL 2008/001153	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/009733	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08787383.2	23.03.2010	(21) 08789825.0	24.03.2010	(21) 08795329.5	23.03.2010
(87) WO 2009/024601	(51) B22D 11/00	(87) WO 2009/025103	(51) F21V 8/00	(87) WO 2009/025818	(51) B65D 30/00
(86) EP 2008/060951	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/057820	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/009907	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08787393.1	24.03.2010	(21) 08751958.3	23.03.2010	(21) 08827869.2	23.03.2010
(87) WO 2009/024606	(51) B01D 21/00	(87) WO 2009/025176	(51) B01J 31/06	(87) WO 2009/025823	(51) C07D 401/04
(86) EP 2008/060970	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064060	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/009913	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08803137.2	23.03.2010	(21) 08792227.4	24.03.2010	(21) 08827835.3	23.03.2010
(87) WO 2009/024608	(51) F02B 63/04	(87) WO 2009/025177	(51) H01M 10/50	(87) WO 2009/025970	(51) A61B 17/00
(86) EP 2008/060979	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064071	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/071491	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08803145.5	24.03.2010	(21) 08792237.3	24.03.2010	(21) 08796787.3	24.03.2010
(87) WO 2009/024621	(51) F02M 63/02	(87) WO 2009/025181	(51) H04W 40/22	(87) WO 2009/026058	(51) H04L 29/06
(86) EP 2008/061072	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064172	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/072949	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08803190.1	24.03.2010	(21) 08792279.5	23.03.2010	(21) 08827974.0	23.03.2010
(87) WO 2009/024625	(51) B65D 5/00	(87) WO 2009/025201	(51) B60T 7/12	(87) WO 2009/026081	(51) B61G 9/20
(86) ES 2007/000493	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064444	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073088	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 07822901.0	23.03.2010	(21) 08827647.2	24.03.2010	(21) 08797838.3	23.03.2010
(87) WO 2009/024630	(51) B01D 53/62	(87) WO 2009/025225	(51) F24F 13/20	(87) WO 2009/026098	(51) A63F 9/24
(86) ES 2008/000554	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064531	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073178	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08805376.4	23.03.2010	(21) 08827703.3	23.03.2010	(21) 08797894.6	18.03.2010
(87) WO 2009/024678	(51)	(87) WO 2009/025263	(51) B60K 15/05	(87) WO 2009/026141	(51) B01J 13/02
(86) FR 2008/000961	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064725	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073295	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08827692.8	19.02.2010	(21) 08827649.8	23.03.2010	(21) 08797976.1	18.03.2010
(87) WO 2009/024765	(51) H04M 3/523	(87) WO 2009/025270	(51) B23Q 3/18	(87) WO 2009/026213	(51) H01J 1/62
(86) GB 2008/002785	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064740	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073455	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08788353.4	18.03.2010	(21) 08827836.1	23.03.2010	(21) 08827878.3	17.03.2010
(87) WO 2009/024770	(51) F16J 15/32	(87) WO 2009/025309	(51) F24H 1/18	(87) WO 2009/026235	(51) A61B 18/20
(86) GB 2008/002798	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) JP 2008/064856	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073491	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08788365.8	23.03.2010	(21) 08792577.2	24.03.2010	(21) 08798109.8	18.03.2010
(87) WO 2009/024787	(51) F16L 37/091	(87) WO 2009/025606	(51) B65D 33/00	(87) WO 2009/026248	(51) C07D 207/36
(86) GB 2008/002828	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) SE 2008/000475	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073511	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08788392.2	23.03.2010	(21) 08794103.5	23.03.2010	(21) 08798126.2	18.03.2010
(87) WO 2009/024807	(51) A61M 39/10	(87) WO 2009/025619	(51) H04L 1/00	(87) WO 2009/026264	(51) H04L 12/56
(86) GB 2008/050488	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) SE 2008/050951	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073533	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08762592.7	18.03.2010	(21) 08794175.3	24.03.2010	(21) 08798134.6	23.03.2010
(87) WO 2009/024840	(51) A61L 9/14	(87) WO 2009/025643	(51) B32B 38/18	(87) WO 2009/026311	(51) H04N 3/15
(86) IB 2008/000303	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2007/018576	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073634	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08709794.5	24.03.2010	(21) 07837204.2	23.03.2010	(21) 08827704.1	24.03.2010
(87) WO 2009/024855	(51) F22B 21/28	(87) WO 2009/025655	(51) F02M 25/07	(87) WO 2009/026320	(51) A63F 9/24
(86) IB 2008/002171	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2007/025239	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073645	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08806895.2	23.03.2010	(21) 07853314.8	24.03.2010	(21) 08827877.5	23.03.2010
(87) WO 2009/024880	(51) C10J 3/00	(87) WO 2009/025657	(51) F01N 3/00	(87) WO 2009/026374	(51) B01D 53/34
(86) IB 2008/052797	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2007/061774	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073729	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08789273.3	23.03.2010	(21) 07840113.0	24.03.2010	(21) 08798275.7	24.03.2010
(87) WO 2009/024881	(51) G06F 3/01	(87) WO 2009/025658	(51) F01N 3/30	(87) WO 2009/026388	(51) G06T 5/00
(86) IB 2008/052828	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2007/061812	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073755	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08789301.2	24.03.2010	(21) 07840115.5	24.03.2010	(21) 08827696.9	23.03.2010
(87) WO 2009/024916	(51) B01L 3/00	(87) WO 2009/025698	(51) A61B 10/00	(87) WO 2009/026410	(51) C02F 9/00
(86) IB 2008/053303	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/007932	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073805	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08807346.5	24.03.2010	(21) 08768786.9	18.03.2010	(21) 08798335.9	23.03.2010
(87) WO 2009/024923	(51) A61F 5/03	(87) WO 2009/025707	(51) H04L 12/08	(87) WO 2009/026413	(51) H03F 1/26
(86) IB 2008/053314	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/008803	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073812	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08807357.2	23.03.2010	(21) 08794578.8	24.03.2010	(21) 08827947.6	23.03.2010
(87) WO 2009/024933	(51) E02D 29/00	(87) WO 2009/025709	(51) B21D 22/16	(87) WO 2009/026464	(51) E04B 2/82
(86) IB 2008/053337	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/008991	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/073920	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08807376.2	23.03.2010	(21) 08780308.6	23.03.2010	(21) 08828031.8	23.03.2010
(87) WO 2009/024939	(51) E21B 47/04	(87) WO 2009/025731	(51) H04W 72/04	(87) WO 2009/026522	(51) G06T 3/40
(86) IB 2008/053343	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/009526	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/074025	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08828044.1	23.03.2010	(21) 08795143.0	17.03.2010	(21) 08827712.4	24.03.2010
(87) WO 2009/024982	(51) B60T 1/087	(87) WO 2009/025735	(51) H04L 29/06	(87) WO 2009/026525	(51) E04D 13/16
(86) IL 2008/001150	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/009616	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) US 2008/074031	(87) 2009/09 26.02.2009
(21) 08789822.7	23.03.2010	(21) 08795224.8	23.03.2010	(21) 08798493.6	23.03.2010

(87) WO 2009/026560	(51) H04L 29/06	(87) WO 2009/026991	(51) F04B 15/06	(87) WO 2009/027207	(51) H04N 3/36
(86) US 2008/074101	(87) 2009/09 26.02.2009	(86) EP 2008/005776	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060459	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08798554.5	24.03.2010	(21) 08784784.4	25.03.2010	(21) 08787051.5	30.03.2010
(87) WO 2009/026612	(51) B03D 1/14	(87) WO 2009/026992	(51) F04B 15/08	(87) WO 2009/027238	(51) A61K 8/22
(86) AU 2008/001189	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/005777	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060684	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08782937.0	30.03.2010	(21) 08784785.1	25.03.2010	(21) 08787220.6	30.03.2010
(87) WO 2009/026621	(51) C07D 413/14	(87) WO 2009/027005	(51) A61K 6/00	(87) WO 2009/027247	(51) C11D 3/22
(86) AU 2008/001249	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/006404	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060737	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08782997.4	30.03.2010	(21) 08785333.9	30.03.2010	(21) 08787265.1	25.03.2010
(87) WO 2009/026625	(51) A61B 5/053	(87) WO 2009/027025	(51) C08G 18/48	(87) WO 2009/027261	(51) H04L 5/02
(86) AU 2008/001253	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/006749	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060816	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08783001.4	30.03.2010	(21) 08785591.2	01.04.2010	(21) 08787298.2	31.03.2010
(87) WO 2009/026657	(51) C07D 311/36	(87) WO 2009/027049	(51) F24F 5/00	(87) WO 2009/027262	(51) E21B 43/24
(86) AU 2008/001291	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/006883	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060817	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08783035.2	30.03.2010	(21) 08801659.7	25.03.2010	(21) 08787299.0	30.03.2010
(87) WO 2009/026693	(51) C22B 23/00	(87) WO 2009/027056	(51) A61K 31/727	(87) WO 2009/027273	(51) E21B 36/04
(86) CA 2008/001508	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/006901	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060851	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08800240.7	30.03.2010	(21) 08785664.7	30.03.2010	(21) 08803089.5	30.03.2010
(87) WO 2009/026755	(51) B01J 20/10	(87) WO 2009/027077	(51) C07D 277/34	(87) WO 2009/027284	(51) C07K 14/52
(86) CN 2007/003190	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/007014	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060886	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 07816802.8	30.03.2010	(21) 08785715.7	30.03.2010	(21) 08787341.0	01.04.2010
(87) WO 2009/026764	(51) A61B 5/0225	(87) WO 2009/027084	(51) B01J 8/18	(87) WO 2009/027360	(51) F02M 59/46
(86) CN 2007/070567	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/007047	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061063	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 07785464.4	30.03.2010	(21) 08785742.1	01.04.2010	(21) 08803182.8	30.03.2010
(87) WO 2009/026772	(51) B01J 8/10	(87) WO 2009/027093	(51) H04N 7/26	(87) WO 2009/027386	(51) C08G 12/00
(86) CN 2007/071085	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/007087	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061125	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 07817275.6	25.03.2010	(21) 08801765.2	01.04.2010	(21) 08787473.1	31.03.2010
(87) WO 2009/026773	(51) C07C 51/02	(87) WO 2009/027100	(51) H01M 4/86	(87) WO 2009/027396	(51) B22F 9/24
(86) CN 2007/071086	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/007097	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061142	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 07817276.4	25.03.2010	(21) 08801771.0	01.04.2010	(21) 08803217.2	01.04.2010
(87) WO 2009/026792	(51) B01J 38/14	(87) WO 2009/027111	(51) H01Q 1/24	(87) WO 2009/027416	(51) C02F 1/02
(86) CN 2008/070197	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/052381	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061185	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08706574.4	30.03.2010	(21) 08717188.0	30.03.2010	(21) 08803252.9	31.03.2010
(87) WO 2009/026793	(51) B01J 38/14	(87) WO 2009/027136	(51) F04C 2/10	(87) WO 2009/027466	(51) H04B 1/00
(86) CN 2008/070200	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/058809	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061302	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08706577.7	30.03.2010	(21) 08774855.4	30.03.2010	(21) 08787542.3	31.03.2010
(87) WO 2009/026860	(51) H04W 4/00	(87) WO 2009/027138	(51) G06F 17/30	(87) WO 2009/027474	(51) G06F 9/50
(86) DE 2007/001582	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/058920	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061313	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 07801319.0	01.04.2010	(21) 08774926.3	31.03.2010	(21) 08803330.3	31.03.2010
(87) WO 2009/026868	(51) F16H 41/24	(87) WO 2009/027150	(51) H04L 12/24	(87) WO 2009/027493	(51) F28C 1/00
(86) DE 2008/001167	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/059308	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061357	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08784348.8	01.04.2010	(21) 08775129.3	30.03.2010	(21) 08803356.8	31.03.2010
(87) WO 2009/026891	(51) F24C 7/08	(87) WO 2009/027151	(51) H04L 12/56	(87) WO 2009/027494	(51) C01B 17/04
(86) DE 2008/001379	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/059450	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061360	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08801202.6	30.03.2010	(21) 08775225.9	01.04.2010	(21) 08803359.2	31.03.2010
(87) WO 2009/026892	(51) C12N 15/11	(87) WO 2009/027160	(51) G02F 1/157	(87) WO 2009/027507	(51) C12N 15/11
(86) DE 2008/001383	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/059782	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061395	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08801206.7	30.03.2010	(21) 08786443.5	30.03.2010	(21) 08803393.1	01.04.2010
(87) WO 2009/026896	(51) H03K 17/16	(87) WO 2009/027170	(51) A61L 2/10	(87) WO 2009/027508	(51) C08G 18/10
(86) DE 2008/001391	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060044	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061396	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08801214.1	30.03.2010	(21) 08786669.5	31.03.2010	(21) 08803394.9	01.04.2010
(87) WO 2009/026913	(51) F24J 2/51	(87) WO 2009/027179	(51) F01L 13/00	(87) WO 2009/027534	(51) B01D 53/46
(86) DE 2008/001437	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060143	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061445	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828114.2	07.04.2010	(21) 08786763.6	30.03.2010	(21) 08803429.3	01.04.2010
(87) WO 2009/026921	(51) G05D 23/02	(87) WO 2009/027183	(51) F01L 1/14	(87) WO 2009/027536	(51) B29C 47/02
(86) DK 2008/000304	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060205	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061472	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08784427.0	30.03.2010	(21) 08786818.8	25.03.2010	(21) 08803455.8	01.04.2010
(87) WO 2009/026985	(51) E03C 1/18	(87) WO 2009/027186	(51) C08G 83/00	(87) WO 2009/027542	(51) A61F 2/00
(86) EP 2008/005481	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060253	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/061515	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08773871.2	25.03.2010	(21) 08802960.8	30.03.2010	(21) 08803491.3	31.03.2010
(87) WO 2009/026989	(51) C01F 7/44	(87) WO 2009/027192	(51) H04L 29/06	(87) WO 2009/027573	(51) G10L 11/02
(86) EP 2008/005619	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) EP 2008/060342	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) FI 2007/000215	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08773945.4	02.04.2010	(21) 08786948.3	25.03.2010	(21) 07823077.8	01.04.2010

(87) WO 2009/027612	(51) H04L 29/06	(87) WO 2009/027996	(51) F02B 15/00	(87) WO 2009/028192	(51) C02F 1/28
(86) FR 2008/051517	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) IN 2008/000535	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002342	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828683.6	25.03.2010	(21) 08808167.4	25.03.2010	(21) 08828175.3	30.03.2010
(87) WO 2009/027616	(51) G06F 21/20	(87) WO 2009/027997	(51)	(87) WO 2009/028198	(51) H03H 7/38
(86) GB 2007/003238	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) IN 2008/000536	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002350	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 07789324.6	26.03.2010	(21) 08808168.2	25.03.2010	(21) 08790504.8	30.03.2010
(87) WO 2009/027628	(51) E04B 5/32	(87) WO 2009/027998	(51) C07D 263/44	(87) WO 2009/028199	(51) H03H 7/38
(86) GB 2008/002807	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) IN 2008/000540	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002351	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788373.2	25.03.2010	(21) 08808170.8	30.03.2010	(21) 08790505.5	30.03.2010
(87) WO 2009/027640	(51) A61L 31/12	(87) WO 2009/027999	(51) A63H 3/28	(87) WO 2009/028222	(51) F16H 61/20
(86) GB 2008/002849	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) IN 2008/000544	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/054218	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788409.4	25.03.2010	(21) 08808171.6	30.03.2010	(21) 08721635.4	01.04.2010
(87) WO 2009/027662	(51) E21B 33/12	(87) WO 2009/028005	(51) B68C 1/02	(87) WO 2009/028234	(51) A61K 8/19
(86) GB 2008/002887	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) IT 2008/000221	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/057464	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788446.6	26.03.2010	(21) 08751536.7	01.04.2010	(21) 08740534.6	30.03.2010
(87) WO 2009/027664	(51) G05B 19/4099	(87) WO 2009/028009	(51) F04D 27/00	(87) WO 2009/028253	(51) C12N 15/00
(86) GB 2008/002890	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/000917	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/061207	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788449.0	25.03.2010	(21) 07790401.9	30.03.2010	(21) 08777368.5	01.04.2010
(87) WO 2009/027665	(51) A61M 1/00	(87) WO 2009/028013	(51) A61B 8/06	(87) WO 2009/028254	(51) C23C 8/32
(86) GB 2008/002894	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/000934	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/061230	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788453.2	30.03.2010	(21) 07805789.0	31.03.2010	(21) 08777391.7	01.04.2010
(87) WO 2009/027668	(51) A61L 9/03	(87) WO 2009/028035	(51) G05B 23/02	(87) WO 2009/028255	(51) G06K 17/00
(86) GB 2008/002899	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/066546	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/061239	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788458.1	31.03.2010	(21) 07806090.2	30.03.2010	(21) 08777400.6	30.03.2010
(87) WO 2009/027670	(51) A61L 9/03	(87) WO 2009/028037	(51) G11C 29/56	(87) WO 2009/028261	(51) F04C 18/356
(86) GB 2008/002901	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/066554	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/062080	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788459.9	31.03.2010	(21) 07806095.1	30.03.2010	(21) 08777832.0	30.03.2010
(87) WO 2009/027680	(51) C09K 8/80	(87) WO 2009/028039	(51) G11B 17/051	(87) WO 2009/028270	(51) A61B 5/05
(86) GB 2008/002912	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/066563	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/062754	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788466.4	30.03.2010	(21) 07806104.1	30.03.2010	(21) 08778174.6	30.03.2010
(87) WO 2009/027702	(51) C02F 1/14	(87) WO 2009/028051	(51) G11C 29/10	(87) WO 2009/028280	(51) C07D 231/14
(86) GB 2008/002945	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/066679	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/063278	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788490.4	31.03.2010	(21) 07806156.1	30.03.2010	(21) 08791530.2	30.03.2010
(87) WO 2009/027704	(51) H04L 12/56	(87) WO 2009/028054	(51) A61L 2/04	(87) WO 2009/028290	(51) H05B 41/24
(86) GB 2008/002948	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/066748	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/063547	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08806194.0	12.05.2010	(21) 07806225.4	30.03.2010	(21) 08791782.9	30.03.2010
(87) WO 2009/027708	(51) G01N 33/543	(87) WO 2009/028055	(51) C23C 14/34	(87) WO 2009/028293	(51) G06F 13/00
(86) GB 2008/002952	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/066750	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/063746	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08806195.7	31.03.2010	(21) 07806227.0	30.03.2010	(21) 08828110.0	31.03.2010
(87) WO 2009/027713	(51) A01K 69/06	(87) WO 2009/028075	(51) G06F 3/16	(87) WO 2009/028315	(51) C02F 1/44
(86) GB 2008/002963	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/066928	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/064236	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08806196.5	02.04.2010	(21) 07806405.2	31.03.2010	(21) 08828093.8	30.03.2010
(87) WO 2009/027727	(51) H05B 41/282	(87) WO 2009/028111	(51) G06F 13/00	(87) WO 2009/028321	(51) H05B 41/24
(86) GB 2008/050728	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2007/068934	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/064332	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08788699.0	30.03.2010	(21) 07828676.2	31.03.2010	(21) 08828157.1	30.03.2010
(87) WO 2009/027868	(51) A61B 5/053	(87) WO 2009/028124	(51) G01L 5/00	(87) WO 2009/028333	(51) A61B 6/00
(86) IB 2008/052514	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/001024	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/064529	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08776474.2	30.03.2010	(21) 08751568.0	01.04.2010	(21) 08828798.2	30.03.2010
(87) WO 2009/027900	(51) G01S 13/02	(87) WO 2009/028136	(51) A61B 1/00	(87) WO 2009/028339	(51) A61K 8/46
(86) IB 2008/053334	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002091	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/064651	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08807373.9	25.03.2010	(21) 08790355.5	30.03.2010	(21) 08792497.3	31.03.2010
(87) WO 2009/027902	(51)	(87) WO 2009/028138	(51) G05B 19/02	(87) WO 2009/028345	(51) C07H 21/04
(86) IB 2008/053351	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002147	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/064701	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08807387.9	30.03.2010	(21) 08790404.1	30.03.2010	(21) 08828597.8	01.04.2010
(87) WO 2009/027909	(51)	(87) WO 2009/028144	(51) G06F 13/28	(87) WO 2009/028347	(51) C23C 14/34
(86) IB 2008/053360	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002205	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/064717	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08807396.0	01.04.2010	(21) 08790453.8	31.03.2010	(21) 08828518.4	01.04.2010
(87) WO 2009/027980	(51) G10L 15/06	(87) WO 2009/028173	(51) A61B 8/00	(87) WO 2009/028366	(51) A61B 8/00
(86) IL 2008/001171	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002313	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/064801	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08789843.3	30.03.2010	(21) 08828068.0	31.03.2010	(21) 08828183.7	30.03.2010
(87) WO 2009/027990	(51) C07D 215/18	(87) WO 2009/028187	(51) G06F 17/50	(87) WO 2009/028434	(51) G06F 1/20
(86) IN 2007/000492	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/002336	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/065068	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 07827600.3	30.03.2010	(21) 08828665.3	31.03.2010	(21) 08792676.2	31.03.2010

(87) WO 2009/028435	(51) B01D 65/02	(87) WO 2009/028724	(51) C07C 37/11	(87) WO 2009/029048	(51) G06F 3/00
(86) JP 2008/065069	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) JP 2008/065921	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) SG 2007/000286	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08792677.0	30.03.2010	(21) 08828160.5	01.04.2010	(21) 07808919.0	31.03.2010
(87) WO 2009/028436	(51) A61B 5/055	(87) WO 2009/028752	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2009/029075	(51) G06F 21/24
(86) JP 2008/065070	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2007/004426	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2007/021948	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08792678.8	31.03.2010	(21) 07808217.9	31.03.2010	(21) 07839542.3	31.03.2010
(87) WO 2009/028460	(51) C07D 495/04	(87) WO 2009/028764	(51) A61K 9/22	(87) WO 2009/029076	(51) H04M 9/08
(86) JP 2008/065112	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2007/005656	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2007/022286	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828194.4	01.04.2010	(21) 07833963.7	25.03.2010	(21) 07839692.6	01.04.2010
(87) WO 2009/028463	(51) H05K 1/18	(87) WO 2009/028798	(51) G05F 1/00	(87) WO 2009/029083	(51) A61B 5/117
(86) JP 2008/065117	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/004252	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2007/026406	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828692.7	25.03.2010	(21) 08792827.1	30.03.2010	(21) 07868084.0	30.03.2010
(87) WO 2009/028497	(51) G05B 19/416	(87) WO 2009/028821	(51) B01J 13/02	(87) WO 2009/029108	(51) A63F 13/12
(86) JP 2008/065189	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/004797	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2007/077405	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08792735.6	30.03.2010	(21) 08793311.5	01.04.2010	(21) 07841731.8	01.04.2010
(87) WO 2009/028502	(51) G06F 12/00	(87) WO 2009/028826	(51) F24F 7/10	(87) WO 2009/029141	(51) A61N 7/00
(86) JP 2008/065201	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/004825	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/008182	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828285.0	31.03.2010	(21) 08793338.8	30.03.2010	(21) 08828845.1	30.03.2010
(87) WO 2009/028519	(51) C02F 11/00	(87) WO 2009/028839	(51) A61K 31/12	(87) WO 2009/029161	(51) G05F 1/00
(86) JP 2008/065225	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/004912	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/009482	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08792751.3	25.03.2010	(21) 08828755.2	01.04.2010	(21) 08795106.7	25.03.2010
(87) WO 2009/028523	(51) C25D 13/22	(87) WO 2009/028864	(51) A63B 21/05	(87) WO 2009/029189	(51) H01S 3/00
(86) JP 2008/065240	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005012	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/009895	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828769.3	30.03.2010	(21) 08793516.9	01.04.2010	(21) 08795462.4	24.03.2010
(87) WO 2009/028558	(51) G08G 1/16	(87) WO 2009/028875	(51) G05B 19/418	(87) WO 2009/029213	(51) A63H 33/18
(86) JP 2008/065310	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005037	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/009988	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828360.1	30.03.2010	(21) 08793540.9	30.03.2010	(21) 08828863.4	25.03.2010
(87) WO 2009/028566	(51) G06F 13/00	(87) WO 2009/028892	(51) G06F 3/041	(87) WO 2009/029214	(51) C07D 401/04
(86) JP 2008/065327	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005066	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/009990	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828578.8	31.03.2010	(21) 08793566.4	31.03.2010	(21) 08795522.5	24.03.2010
(87) WO 2009/028570	(51) C03C 3/085	(87) WO 2009/028894	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2009/029265	(51) G06T 7/00
(86) JP 2008/065335	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005070	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/010137	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828190.2	01.04.2010	(21) 08793570.6	31.03.2010	(21) 08795618.1	30.03.2010
(87) WO 2009/028632	(51) F04C 18/356	(87) WO 2009/028900	(51) A61K 9/26	(87) WO 2009/029271	(51) A63F 13/00
(86) JP 2008/065460	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005079	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/010183	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828182.9	30.03.2010	(21) 08793579.7	01.04.2010	(21) 08795657.9	01.04.2010
(87) WO 2009/028633	(51) F04C 18/356	(87) WO 2009/028905	(51) B01J 37/08	(87) WO 2009/029279	(51) C01B 25/36
(86) JP 2008/065461	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005092	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/010263	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828780.0	30.03.2010	(21) 08793592.0	30.03.2010	(21) 08828486.4	01.04.2010
(87) WO 2009/028644	(51) C12N 15/09	(87) WO 2009/028907	(51) B01J 37/03	(87) WO 2009/029292	(51) B01D 53/34
(86) JP 2008/065495	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005094	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/055586	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828231.4	31.03.2010	(21) 08793594.6	30.03.2010	(21) 08731196.5	30.03.2010
(87) WO 2009/028654	(51) C12N 15/00	(87) WO 2009/028913	(51) B64F 1/12	(87) WO 2009/029304	(51) A63B 21/02
(86) JP 2008/065518	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005107	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/063777	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828479.9	01.04.2010	(21) 08793606.8	01.04.2010	(21) 08755595.9	07.04.2010
(87) WO 2009/028658	(51) C30B 29/06	(87) WO 2009/028921	(51) G06F 3/041	(87) WO 2009/029344	(51) C10L 1/00
(86) JP 2008/065522	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) KR 2008/005133	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/069954	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828316.3	30.03.2010	(21) 08793627.4	31.03.2010	(21) 08828866.7	30.03.2010
(87) WO 2009/028663	(51) C12N 15/09	(87) WO 2009/028929	(51) G01S 5/14	(87) WO 2009/029370	(51) G04B 37/14
(86) JP 2008/065534	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) NL 2007/050427	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/071348	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828834.5	31.03.2010	(21) 07808560.2	30.03.2010	(21) 08796720.4	01.04.2010
(87) WO 2009/028664	(51) F04B 27/14	(87) WO 2009/028950	(51) H04W 4/12	(87) WO 2009/029371	(51) E04D 3/362
(86) JP 2008/065537	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) NO 2008/000298	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/071477	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828349.4	31.03.2010	(21) 08793910.4	25.03.2010	(21) 08782495.9	30.03.2010
(87) WO 2009/028672	(51) C01B 31/02	(87) WO 2009/028973	(51) C07K 14/35	(87) WO 2009/029374	(51) G06Q 40/00
(86) JP 2008/065558	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) PT 2007/000037	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/071610	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828778.4	01.04.2010	(21) 07808717.8	01.04.2010	(21) 08796864.0	31.03.2010
(87) WO 2009/028710	(51) C10M 173/02	(87) WO 2009/028987	(51) F25J 3/00	(87) WO 2009/029376	(51) G06Q 40/00
(86) JP 2008/065694	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) RU 2008/000498	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/071625	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828261.1	31.03.2010	(21) 08828611.7	23.03.2010	(21) 08796879.8	31.03.2010
(87) WO 2009/028722	(51) C01B 3/08	(87) WO 2009/029047	(51) G06F 3/00	(87) WO 2009/029386	(51) A61B 5/02
(86) JP 2008/065913	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) SG 2007/000285	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/071888	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08828543.2	30.03.2010	(21) 07808918.2	31.03.2010	(21) 08828278.5	03.03.2010

(87) WO 2009/029399	(51) C10J 3/48	(87) WO 2009/029713	(51) H03K 3/037	(87) WO 2009/029873	(51) G06F 15/173
(86) US 2008/072404	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074622	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074897	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08797326.9	30.03.2010	(21) 08828852.7	30.03.2010	(21) 08799024.8	31.03.2010
(87) WO 2009/029400	(51) E21B 31/16	(87) WO 2009/029715	(51) H04L 29/08	(87) WO 2009/029899	(51) A61K 9/22
(86) US 2008/072407	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074629	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074928	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08797328.5	25.03.2010	(21) 08798876.2	01.04.2010	(21) 08828748.7	02.04.2010
(87) WO 2009/029403	(51) H04N 5/00	(87) WO 2009/029722	(51) A61L 9/14	(87) WO 2009/029928	(51) A61B 17/56
(86) US 2008/072741	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074663	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/075003	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08797578.5	25.03.2010	(21) 08798887.9	01.04.2010	(21) 08828763.6	01.04.2010
(87) WO 2009/029426	(51) B01D 53/04	(87) WO 2009/029746	(51) H01M 4/58	(87) WO 2009/029944	(51) C23C 14/34
(86) US 2008/073166	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074724	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/075051	(87) 2009/10 05.03.2009
(21) 08797888.8	31.03.2010	(21) 08828862.6	30.03.2010	(21) 08828288.4	01.04.2010
(87) WO 2009/029427	(51) C10M 111/00	(87) WO 2009/029757	(51) G06K 9/00	(87) WO 2009/029976	(51) F28D 9/00
(86) US 2008/073224	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074737	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) AU 2008/001301	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828832.9	30.03.2010	(21) 08828067.2	06.04.2010	(21) 08783043.6	07.04.2010
(87) WO 2009/029434	(51) A61K 8/69	(87) WO 2009/029761	(51) C30B 15/34	(87) WO 2009/029981	(51) A01K 1/06
(86) US 2008/073447	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074741	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) AU 2008/001306	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798073.6	30.03.2010	(21) 08828125.8	01.04.2010	(21) 08799971.0	07.04.2010
(87) WO 2009/029442	(51) H04L 12/12	(87) WO 2009/029762	(51) A61K 31/4196	(87) WO 2009/029985	(51) A63B 21/06
(86) US 2008/073630	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074743	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) AU 2008/001311	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798206.2	25.03.2010	(21) 08798936.4	01.04.2010	(21) 08783051.9	07.04.2010
(87) WO 2009/029483	(51) G06T 5/00	(87) WO 2009/029765	(51) G06K 9/00	(87) WO 2009/029986	(51) A41F 9/02
(86) US 2008/073854	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074751	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) AU 2008/001312	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828567.1	25.03.2010	(21) 08828350.2	02.04.2010	(21) 08783052.7	07.04.2010
(87) WO 2009/029523	(51) A61M 25/01	(87) WO 2009/029774	(51) H04L 12/24	(87) WO 2009/029987	(51) G02B 6/032
(86) US 2008/074023	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074766	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) AU 2008/001314	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828794.1	25.03.2010	(21) 08828573.9	01.04.2010	(21) 08783053.5	07.04.2010
(87) WO 2009/029525	(51) F01C 1/02	(87) WO 2009/029800	(51) E21B 10/26	(87) WO 2009/029998	(51) C07D 405/14
(86) US 2008/074036	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074803	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) AU 2008/001326	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798498.5	25.03.2010	(21) 08828821.2	31.03.2010	(21) 08783061.8	07.04.2010
(87) WO 2009/029539	(51) B01J 21/18	(87) WO 2009/029807	(51) G06F 17/30	(87) WO 2009/030000	(51) E04H 17/20
(86) US 2008/074088	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074813	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) AU 2008/001328	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798541.2	25.03.2010	(21) 08828142.3	31.03.2010	(21) 08783063.4	07.04.2010
(87) WO 2009/029543	(51) A01N 43/42	(87) WO 2009/029809	(51) A61B 10/00	(87) WO 2009/030006	(51) B41F 15/42
(86) US 2008/074099	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074816	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) BR 2008/000194	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798552.9	25.03.2010	(21) 08828327.0	30.03.2010	(21) 08772757.4	07.04.2010
(87) WO 2009/029557	(51) G10L 19/02	(87) WO 2009/029813	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2009/030015	(51) E01C 9/08
(86) US 2008/074138	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074823	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CA 2007/002239	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828092.0	25.03.2010	(21) 08828331.2	31.03.2010	(21) 07855521.6	07.04.2010
(87) WO 2009/029582	(51) B01J 19/00	(87) WO 2009/029817	(51) H04L 12/56	(87) WO 2009/030019	(51) A01G 27/02
(86) US 2008/074223	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074828	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CA 2008/001442	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828314.8	25.03.2010	(21) 08828393.2	01.04.2010	(21) 08783352.1	07.04.2010
(87) WO 2009/029592	(51) C07D 471/04	(87) WO 2009/029838	(51) B01D 53/02	(87) WO 2009/030034	(51) B66C 23/84
(86) US 2008/074251	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074858	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CA 2008/001568	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828786.7	30.03.2010	(21) 08798988.5	31.03.2010	(21) 08800275.3	08.04.2010
(87) WO 2009/029617	(51) C07D 401/12	(87) WO 2009/029846	(51) G06F 7/00	(87) WO 2009/030052	(51) E21B 10/60
(86) US 2008/074316	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074867	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CA 2008/001639	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828721.4	30.03.2010	(21) 08828556.4	31.03.2010	(21) 08800342.1	07.04.2010
(87) WO 2009/029625	(51) C07D 401/06	(87) WO 2009/029849	(51) C07D 207/00	(87) WO 2009/030060	(51) H04W 84/00
(86) US 2008/074334	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074870	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CN 2007/002628	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798707.9	30.03.2010	(21) 08798999.2	01.04.2010	(21) 07800845.5	07.04.2010
(87) WO 2009/029660	(51) C10G 1/08	(87) WO 2009/029852	(51) A01H 4/00	(87) WO 2009/030071	(51) G01N 21/55
(86) US 2008/074463	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074873	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CN 2007/002664	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798795.4	30.03.2010	(21) 08828159.7	01.04.2010	(21) 07800880.2	07.04.2010
(87) WO 2009/029685	(51) C02F 1/04	(87) WO 2009/029853	(51) A61L 27/46	(87) WO 2009/030072	(51) E04B 1/72
(86) US 2008/074518	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074875	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CN 2007/002669	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828513.5	30.03.2010	(21) 08828260.3	01.04.2010	(21) 07800885.1	08.04.2010
(87) WO 2009/029687	(51) A63F 9/24	(87) WO 2009/029859	(51) C40B 50/18	(87) WO 2009/030073	(51) C07H 15/04
(86) US 2008/074522	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074883	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CN 2007/002721	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828394.0	30.03.2010	(21) 08799010.7	01.04.2010	(21) 07816338.3	07.04.2010
(87) WO 2009/029706	(51) A63B 21/00	(87) WO 2009/029868	(51) C07H 19/04	(87) WO 2009/030074	(51) C12N 15/53
(86) US 2008/074593	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) US 2008/074892	(87) 2009/10 05.03.2009	(86) CN 2007/002825	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798866.3	01.04.2010	(21) 08799019.8	01.04.2010	(21) 07816440.7	07.04.2010

(87) WO 2009/030079 (86) CN 2007/003377 (21) 07845742.1	(51) H04W 84/00 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030240 (86) DK 2008/050221 (21) 08784479.1	(51) G01N 33/564 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030560 (86) EP 2008/060153 (21) 08786772.7	(51) H04L 1/18 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030081 (86) CN 2007/003824 (21) 07855825.1	(51) H04L 29/06 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030254 (86) EP 2007/007702 (21) 07802114.4	(51) C12N 15/87 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030561 (86) EP 2008/060162 (21) 08786780.0	(51) H04B 10/22 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030090 (86) CN 2007/070631 (21) 07801040.2	(51) F24J 2/32 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030260 (86) EP 2007/007836 (21) 07802216.7	(51) B66B 7/00 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030568 (86) EP 2008/060256 (21) 08786867.5	(51) G06F 17/30 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030092 (86) CN 2007/070637 (21) 07801046.9	(51) C12N 5/08 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030270 (86) EP 2007/059194 (21) 07803179.6	(51) C07D 209/34 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030574 (86) EP 2008/060325 (21) 08786932.7	(51) F16D 35/02 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030096 (86) CN 2007/070941 (21) 07817132.9	(51) H04W 84/00 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030278 (86) EP 2007/059342 (21) 07803296.8	(51) H04L 7/033 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030578 (86) EP 2008/060379 (21) 08802972.3	(51) H01B 7/40 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030099 (86) CN 2008/001389 (21) 08783580.7	(51) F16L 13/02 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030279 (86) EP 2007/059387 (21) 07803330.5	(51) B41N 1/08 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030582 (86) EP 2008/060498 (21) 08802995.4	(51) G01F 23/28 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030106 (86) CN 2008/001526 (21) 08800527.7	(51) C07D 471/04 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030281 (86) EP 2007/059422 (21) 07820075.5	(51) H01L 31/18 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030610 (86) EP 2008/061166 (21) 08803233.9	(51) H04L 12/56 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030121 (86) CN 2008/070529 (21) 08715265.8	(51) F21V 5/04 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030297 (86) EP 2008/005079 (21) 08773597.3	(51) F16L 33/22 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030612 (86) EP 2008/061181 (21) 08803248.7	(51) H05K 3/32 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030125 (86) CN 2008/071101 (21) 08757515.5	(51) H04B 7/04 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030331 (86) EP 2008/006441 (21) 08785366.9	(51) C04B 35/48 (87) 2009/11 12.03.2009 30.03.2010	(87) WO 2009/030621 (86) EP 2008/061240 (21) 08787532.4	(51) F28D 20/00 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030126 (86) CN 2008/071294 (21) 08757705.2	(51) B65B 13/18 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030347 (86) EP 2008/006673 (21) 08801574.8	(51) G01C 21/26 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030622 (86) EP 2008/061244 (21) 08787534.0	(51) H04B 10/158 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030127 (86) CN 2008/071309 (21) 08757720.1	(51) B65B 13/18 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030366 (86) EP 2008/006826 (21) 08801625.8	(51) C01B 33/18 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030626 (86) EP 2008/061264 (21) 08803290.9	(51) C07F 9/6574 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010
(87) WO 2009/030128 (86) CN 2008/071438 (21) 08757847.2	(51) H04M 3/56 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030372 (86) EP 2008/006853 (21) 08801634.0	(51) A61K 8/49 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030627 (86) EP 2008/061265 (21) 08803291.7	(51) G01N 21/90 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030174 (86) CN 2008/072246 (21) 08800758.8	(51) A01G 31/02 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030382 (86) EP 2008/006938 (21) 08785693.6	(51) F01N 3/04 (87) 2009/11 12.03.2009 31.03.2010	(87) WO 2009/030643 (86) EP 2008/061368 (21) 08803366.7	(51) H04L 29/08 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030176 (86) CN 2008/072249 (21) 08800761.2	(51) F27B 21/08 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030401 (86) EP 2008/006972 (21) 08801703.3	(51) B60K 17/34 (87) 2009/11 12.03.2009 01.04.2010	(87) WO 2009/030654 (86) EP 2008/061471 (21) 08803454.1	(51) C12N 9/10 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030181 (86) CZ 2008/000008 (21) 08700832.2	(51) B32B 27/32 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030411 (86) EP 2008/007013 (21) 08801730.6	(51) B22D 11/06 (87) 2009/11 12.03.2009 30.03.2010	(87) WO 2009/030659 (86) EP 2008/061485 (21) 08803467.3	(51) H04W 8/26 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030186 (86) DE 2007/001757 (21) 07817599.9	(51) F26B 17/20 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030439 (86) EP 2008/007107 (21) 08829130.7	(51) WO 2009/030439 (87) 2009/11 12.03.2009 31.03.2010	(87) WO 2009/030673 (86) EP 2008/061520 (21) 08803496.2	(51) H04L 12/18 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030194 (86) DE 2008/001386 (21) 08801209.1	(51) B29C 67/00 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030466 (86) EP 2008/007188 (21) 08801817.1	(51) H01M 2/02 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030682 (86) EP 2008/061558 (21) 08803529.0	(51) B29C 70/44 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030208 (86) DE 2008/001457 (21) 08801264.6	(51) B22F 3/00 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030482 (86) EP 2008/007247 (21) 08785829.6	(51) G01N 33/50 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030687 (86) EP 2008/061571 (21) 08803542.3	(51) G09G 3/32 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030211 (86) DE 2008/001463 (21) 08801270.3	(51) C12N 9/10 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030518 (86) EP 2008/054018 (21) 08735764.6	(51) A61Q 5/08 (87) 2009/11 12.03.2009 01.04.2010	(87) WO 2009/030695 (86) EP 2008/061592 (21) 08803563.9	(51) F25D 25/02 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030232 (86) DK 2008/000318 (21) 08784441.1	(51) A01M 23/08 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030552 (86) EP 2008/059372 (21) 08786211.6	(51) F02P 23/04 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030719 (86) EP 2008/061670 (21) 08803640.5	(51) H01H 1/58 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/030238 (86) DK 2008/050219 (21) 08784477.5	(51) A01N 43/22 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/030557 (86) EP 2008/059881 (21) 08786522.6	(51) B60R 19/18 (87) 2009/11 12.03.2009 08.04.2010	(87) WO 2009/030721 (86) EP 2008/061673 (21) 08803643.9	(51) H01H 1/58 (87) 2009/11 12.03.2009 07.04.2010

(87) WO 2009/030728	(51) C11D 3/386	(87) WO 2009/030980	(51)	(87) WO 2009/031164	(51) C08H 5/04
(86) EP 2008/061695	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2007/004682	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IN 2008/000569	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08803665.2	07.04.2010	(21) 07875201.1	07.04.2010	(21) 08789943.1	08.04.2010
(87) WO 2009/030760	(51) F26B 5/06	(87) WO 2009/031000	(51) H01M 8/02	(87) WO 2009/031169	(51) F23N 5/24
(86) EP 2008/061802	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/002267	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IT 2007/000613	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08803771.8	07.04.2010	(21) 08806965.3	07.04.2010	(21) 07827667.2	07.04.2010
(87) WO 2009/030765	(51) H01Q 1/12	(87) WO 2009/031018	(51) A61M 39/24	(87) WO 2009/031170	(51) F23N 5/24
(86) EP 2008/061818	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/002305	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IT 2007/000614	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08803787.4	09.04.2010	(21) 08806998.4	07.04.2010	(21) 07827668.0	07.04.2010
(87) WO 2009/030797	(51) B60R 21/13	(87) WO 2009/031032	(51) F03G 7/04	(87) WO 2009/031177	(51) B41J 2/175
(86) ES 2008/000587	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/002676	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IT 2008/000580	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829945.8	07.04.2010	(21) 08829116.6	08.04.2010	(21) 08829315.4	08.04.2010
(87) WO 2009/030810	(51) D21H 19/38	(87) WO 2009/031048	(51) H04W 92/02	(87) WO 2009/031180	(51) G01N 21/67
(86) FI 2008/050481	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/003108	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/000953	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08787754.4	07.04.2010	(21) 08829777.5	08.04.2010	(21) 07805808.8	07.04.2010
(87) WO 2009/030822	(51) H04B 10/16	(87) WO 2009/031063	(51) E04F 15/16	(87) WO 2009/031190	(51) G01G 23/37
(86) FI 2008/050497	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053395	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067131	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08805420.0	07.04.2010	(21) 08789627.0	07.04.2010	(21) 07806604.0	07.04.2010
(87) WO 2009/030858	(51) F01N 3/025	(87) WO 2009/031067	(51) A61F 13/15	(87) WO 2009/031193	(51) F25C 5/12
(86) FR 2008/051534	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053409	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067141	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829815.3	30.03.2010	(21) 08807422.4	08.04.2010	(21) 07806614.9	07.04.2010
(87) WO 2009/030865	(51) C22C 38/08	(87) WO 2009/031069	(51) A61F 13/15	(87) WO 2009/031195	(51) A61K 31/353
(86) FR 2008/051542	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053411	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067149	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829699.1	01.04.2010	(21) 08807424.0	08.04.2010	(21) 07806617.2	07.04.2010
(87) WO 2009/030872	(51) C07K 14/18	(87) WO 2009/031070	(51) A61F 13/15	(87) WO 2009/031202	(51) C07C 235/34
(86) GB 2008/000702	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053412	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067200	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08718585.6	08.04.2010	(21) 08807425.7	08.04.2010	(21) 07806655.2	07.04.2010
(87) WO 2009/030875	(51) H04M 3/30	(87) WO 2009/031086	(51) H01L 45/00	(87) WO 2009/031205	(51) H04M 3/00
(86) GB 2008/002820	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053498	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067221	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788384.9	07.04.2010	(21) 08807493.5	08.04.2010	(21) 07806676.8	07.04.2010
(87) WO 2009/030894	(51) C02F 1/28	(87) WO 2009/031096	(51) H04M 1/727	(87) WO 2009/031208	(51) G01C 21/00
(86) GB 2008/002972	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053542	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067264	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788513.3	06.04.2010	(21) 08789670.0	08.04.2010	(21) 07828192.0	07.04.2010
(87) WO 2009/030895	(51) H04L 1/06	(87) WO 2009/031099	(51) A61K 8/99	(87) WO 2009/031212	(51) A21C 5/00
(86) GB 2008/002976	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053546	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067325	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788516.6	08.04.2010	(21) 08807503.1	07.04.2010	(21) 07806767.5	07.04.2010
(87) WO 2009/030912	(51) G08B 25/01	(87) WO 2009/031105	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2009/031218	(51) H01S 3/10
(86) GB 2008/002996	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053561	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067368	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08806202.1	07.04.2010	(21) 08807514.8	07.04.2010	(21) 07806809.5	07.04.2010
(87) WO 2009/030917	(51) H01R 33/94	(87) WO 2009/031106	(51) A61K 8/99	(87) WO 2009/031219	(51) G10L 13/06
(86) GB 2008/003003	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053566	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067377	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788536.4	07.04.2010	(21) 08807519.7	07.04.2010	(21) 07806818.6	07.04.2010
(87) WO 2009/030922	(51) G01L 1/20	(87) WO 2009/031108	(51) H04W 36/08	(87) WO 2009/031224	(51) H01H 27/00
(86) GB 2008/003011	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053570	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067403	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788543.0	08.04.2010	(21) 08807523.9	07.04.2010	(21) 07806844.2	07.04.2010
(87) WO 2009/030923	(51) G01N 23/04	(87) WO 2009/031120	(51) A61F 13/15	(87) WO 2009/031240	(51) H01L 33/00
(86) GB 2008/003012	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053590	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067526	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788544.8	09.04.2010	(21) 08807543.7	08.04.2010	(21) 07806958.0	08.04.2010
(87) WO 2009/030932	(51) A61K 38/17	(87) WO 2009/031121	(51) A61F 13/15	(87) WO 2009/031248	(51) D06M 13/342
(86) GB 2008/003025	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053591	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/067692	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08806207.0	08.04.2010	(21) 08807544.5	08.04.2010	(21) 07807101.6	07.04.2010
(87) WO 2009/030934	(51) A61B 5/00	(87) WO 2009/031123	(51) A61F 13/15	(87) WO 2009/031250	(51) G02F 1/1339
(86) GB 2008/003042	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053594	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/069359	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08806213.8	08.04.2010	(21) 08807547.8	08.04.2010	(21) 07829098.8	07.04.2010
(87) WO 2009/030944	(51) C12N 5/00	(87) WO 2009/031124	(51) A61F 13/15	(87) WO 2009/031251	(51) H01L 23/12
(86) GB 2008/050764	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IB 2008/053595	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2007/072026	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788734.5	07.04.2010	(21) 08807548.6	08.04.2010	(21) 07831756.7	07.04.2010
(87) WO 2009/030954	(51) E01B 35/00	(87) WO 2009/031132	(51) F24D 5/10	(87) WO 2009/031256	(51) G01P 21/00
(86) GB 2008/050784	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IE 2008/000085	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/001548	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08788754.3	08.04.2010	(21) 08789696.5	07.04.2010	(21) 08764143.7	07.04.2010
(87) WO 2009/030963	(51) A01K 7/04	(87) WO 2009/031139	(51) E04B 2/92	(87) WO 2009/031260	(51) G11B 20/14
(86) HR 2007/000049	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) IL 2008/001186	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/001824	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07848767.5	07.04.2010	(21) 08789857.3	07.04.2010	(21) 08790176.5	07.04.2010

(87) WO 2009/031272	(51) G09G 3/28	(87) WO 2009/031370	(51) G06F 17/21	(87) WO 2009/031481	(51) D06P 1/36
(86) JP 2008/002307	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/063150	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065618	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829003.6	07.04.2010	(21) 08778315.5	08.04.2010	(21) 08829391.5	08.04.2010
(87) WO 2009/031273	(51) G09G 3/28	(87) WO 2009/031372	(51) B41F 7/32	(87) WO 2009/031482	(51) H01L 23/29
(86) JP 2008/002308	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/063510	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065620	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829176.0	07.04.2010	(21) 08791745.6	07.04.2010	(21) 08792807.3	08.04.2010
(87) WO 2009/031277	(51) F16H 9/18	(87) WO 2009/031379	(51) B23P 21/00	(87) WO 2009/031503	(51) G01N 35/10
(86) JP 2008/002324	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064077	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065689	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829530.8	07.04.2010	(21) 08792243.1	08.04.2010	(21) 08828894.9	07.04.2010
(87) WO 2009/031278	(51) G02F 1/37	(87) WO 2009/031381	(51) H01L 29/786	(87) WO 2009/031519	(51) H04N 1/41
(86) JP 2008/002326	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064206	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065728	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829731.2	07.04.2010	(21) 08829909.4	08.04.2010	(21) 08829009.3	08.04.2010
(87) WO 2009/031279	(51) B65H 15/00	(87) WO 2009/031385	(51) H04J 1/00	(87) WO 2009/031525	(51) H01L 29/786
(86) JP 2008/002330	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064409	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065745	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829813.8	08.04.2010	(21) 08829216.4	07.04.2010	(21) 08828911.1	08.04.2010
(87) WO 2009/031280	(51) B65H 5/22	(87) WO 2009/031387	(51) H01L 43/08	(87) WO 2009/031527	(51) H04L 12/56
(86) JP 2008/002331	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064455	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065748	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829190.1	08.04.2010	(21) 08792388.4	07.04.2010	(21) 08829209.9	07.04.2010
(87) WO 2009/031281	(51) B65H 15/00	(87) WO 2009/031413	(51) H01L 21/205	(87) WO 2009/031529	(51) H03M 13/19
(86) JP 2008/002332	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064915	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065751	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829148.9	08.04.2010	(21) 08829881.5	07.04.2010	(21) 08829125.7	08.04.2010
(87) WO 2009/031284	(51) C08L 77/00	(87) WO 2009/031414	(51) B32B 13/14	(87) WO 2009/031532	(51) C07C 29/124
(86) JP 2008/002354	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064939	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065755	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08790508.9	07.04.2010	(21) 08829750.2	08.04.2010	(21) 08829114.1	07.04.2010
(87) WO 2009/031286	(51) H01F 27/02	(87) WO 2009/031415	(51) H05K 7/20	(87) WO 2009/031534	(51) H01S 5/02
(86) JP 2008/002360	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064970	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065760	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08790514.7	07.04.2010	(21) 08792641.6	07.04.2010	(21) 08829760.1	07.04.2010
(87) WO 2009/031294	(51) A63B 22/06	(87) WO 2009/031416	(51) H01L 21/677	(87) WO 2009/031541	(51) H01L 23/28
(86) JP 2008/002409	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/064986	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065777	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829297.4	07.04.2010	(21) 08829673.6	07.04.2010	(21) 08829269.3	07.04.2010
(87) WO 2009/031299	(51) G02B 1/11	(87) WO 2009/031418	(51) G02B 21/06	(87) WO 2009/031542	(51) H02K 41/03
(86) JP 2008/002421	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065012	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065778	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829636.3	07.04.2010	(21) 08829726.2	07.04.2010	(21) 08829486.3	08.04.2010
(87) WO 2009/031307	(51) B65D 51/28	(87) WO 2009/031425	(51) F25B 1/00	(87) WO 2009/031548	(51) G02B 5/30
(86) JP 2008/002434	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065116	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065791	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829337.8	08.04.2010	(21) 08829007.7	07.04.2010	(21) 08792812.3	07.04.2010
(87) WO 2009/031330	(51) F16H 3/66	(87) WO 2009/031427	(51) H01G 9/155	(87) WO 2009/031559	(51) G09C 1/00
(86) JP 2008/054261	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065141	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065821	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08721677.6	07.04.2010	(21) 08829171.1	08.04.2010	(21) 08829411.1	07.04.2010
(87) WO 2009/031336	(51) H01L 29/786	(87) WO 2009/031433	(51) G02B 5/30	(87) WO 2009/031566	(51) H01L 21/683
(86) JP 2008/057152	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065162	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065836	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08740249.1	08.04.2010	(21) 08792720.8	07.04.2010	(21) 08829594.4	07.04.2010
(87) WO 2009/031337	(51) H01J 61/067	(87) WO 2009/031449	(51) F16H 61/28	(87) WO 2009/031569	(51) F16H 55/36
(86) JP 2008/058401	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065389	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065842	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08752306.4	08.04.2010	(21) 08829540.7	07.04.2010	(21) 08829695.9	07.04.2010
(87) WO 2009/031339	(51) B63H 5/16	(87) WO 2009/031451	(51) G02B 5/20	(87) WO 2009/031576	(51) C07D 473/18
(86) JP 2008/058641	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065400	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065859	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08752524.2	07.04.2010	(21) 08829397.2	08.04.2010	(21) 08829686.8	07.04.2010
(87) WO 2009/031346	(51) F21V 19/00	(87) WO 2009/031453	(51) H04L 12/28	(87) WO 2009/031578	(51) C01B 3/08
(86) JP 2008/059787	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065439	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065866	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08764803.6	08.04.2010	(21) 08828942.6	08.04.2010	(21) 08829099.4	07.04.2010
(87) WO 2009/031349	(51) H01L 29/06	(87) WO 2009/031462	(51) H01L 21/3213	(87) WO 2009/031590	(51) G01L 1/16
(86) JP 2008/060415	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065488	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065899	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08765228.5	08.04.2010	(21) 08829072.1	08.04.2010	(21) 08829229.7	07.04.2010
(87) WO 2009/031350	(51) F21S 2/00	(87) WO 2009/031464	(51) G02B 1/10	(87) WO 2009/031592	(51) A61F 13/15
(86) JP 2008/060708	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065511	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065904	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08777146.5	08.04.2010	(21) 08829235.4	07.04.2010	(21) 08829825.2	07.04.2010
(87) WO 2009/031351	(51) G01N 33/543	(87) WO 2009/031467	(51) B01J 20/20	(87) WO 2009/031598	(51) G02B 5/30
(86) JP 2008/060870	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065527	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065922	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08765580.9	07.04.2010	(21) 08829678.5	08.04.2010	(21) 08829033.3	07.04.2010
(87) WO 2009/031355	(51) B60W 10/10	(87) WO 2009/031475	(51) C01B 3/04	(87) WO 2009/031602	(51) C08G 73/22
(86) JP 2008/061775	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065582	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/065932	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08790717.6	08.04.2010	(21) 08829373.3	07.04.2010	(21) 08829783.3	07.04.2010

(87) WO 2009/031610	(51) B32B 25/08	(87) WO 2009/031673	(51) H02J 7/10	(87) WO 2009/031762	(51) C12N 15/05
(86) JP 2008/065964	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066136	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/004611	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829220.6	07.04.2010	(21) 08828915.2	07.04.2010	(21) 08793125.9	08.04.2010
(87) WO 2009/031612	(51) G01N 21/956	(87) WO 2009/031674	(51) B29C 65/20	(87) WO 2009/031764	(51) H05F 3/04
(86) JP 2008/065969	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066140	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/004679	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829458.2	07.04.2010	(21) 08829288.3	08.04.2010	(21) 08793193.7	07.04.2010
(87) WO 2009/031614	(51) C10G 25/00	(87) WO 2009/031678	(51) C12N 5/06	(87) WO 2009/031765	(51) F28F 3/00
(86) JP 2008/065971	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066169	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/004683	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829550.6	08.04.2010	(21) 08828943.4	07.04.2010	(21) 08793197.8	07.04.2010
(87) WO 2009/031618	(51) H01L 33/00	(87) WO 2009/031681	(51) H01L 29/786	(87) WO 2009/031769	(51) H01S 3/10
(86) JP 2008/065978	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066174	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/004799	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829774.2	07.04.2010	(21) 08829752.8	19.05.2010	(21) 08793313.1	08.04.2010
(87) WO 2009/031620	(51) D04H 1/72	(87) WO 2009/031684	(51) H01L 33/00	(87) WO 2009/031770	(51) G01B 11/24
(86) JP 2008/065987	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066191	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/004810	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829610.8	07.04.2010	(21) 08829439.2	08.04.2010	(21) 08793323.0	08.04.2010
(87) WO 2009/031621	(51) A01N 25/04	(87) WO 2009/031686	(51) C08L 9/00	(87) WO 2009/031774	(51) A43B 7/14
(86) JP 2008/065988	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066197	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/004958	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829175.2	08.04.2010	(21) 08829010.1	08.04.2010	(21) 08793465.9	07.04.2010
(87) WO 2009/031624	(51) C08L 101/12	(87) WO 2009/031698	(51) H01L 35/32	(87) WO 2009/031776	(51) H04N 7/084
(86) JP 2008/065991	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066275	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/004972	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829466.5	07.04.2010	(21) 08829062.2	08.04.2010	(21) 08793477.4	07.04.2010
(87) WO 2009/031627	(51) C07C 39/15	(87) WO 2009/031708	(51) A61K 31/37	(87) WO 2009/031783	(51) H05K 7/20
(86) JP 2008/065999	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066486	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005015	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829808.8	07.04.2010	(21) 08829773.4	07.04.2010	(21) 08793519.3	07.04.2010
(87) WO 2009/031630	(51) G11B 5/66	(87) WO 2009/031709	(51) A61K 31/37	(87) WO 2009/031785	(51) B01D 46/04
(86) JP 2008/066007	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066487	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005072	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829298.2	07.04.2010	(21) 08829311.3	07.04.2010	(21) 08793572.2	07.04.2010
(87) WO 2009/031632	(51) B29C 65/20	(87) WO 2009/031710	(51) B23D 59/00	(87) WO 2009/031787	(51) C08L 25/12
(86) JP 2008/066009	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066491	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005081	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829273.5	07.04.2010	(21) 08792816.4	08.04.2010	(21) 08793581.3	07.04.2010
(87) WO 2009/031635	(51) C12N 15/00	(87) WO 2009/031716	(51) G01R 33/46	(87) WO 2009/031788	(51) A61K 8/67
(86) JP 2008/066034	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) JP 2008/066509	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005106	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829025.9	08.04.2010	(21) 08829143.0	08.04.2010	(21) 08793605.0	07.04.2010
(87) WO 2009/031639	(51) H01G 9/058	(87) WO 2009/031719	(51) C07C 17/25	(87) WO 2009/031797	(51) F16H 15/04
(86) JP 2008/066047	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2007/004235	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005149	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829217.2	07.04.2010	(21) 07808033.0	07.04.2010	(21) 08793640.7	07.04.2010
(87) WO 2009/031647	(51) H01L 33/00	(87) WO 2009/031731	(51) H01L 21/027	(87) WO 2009/031799	(51) A63B 71/14
(86) JP 2008/066061	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2007/006374	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005160	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829323.8	08.04.2010	(21) 07851345.4	07.04.2010	(21) 08793645.6	07.04.2010
(87) WO 2009/031652	(51) C12M 1/40	(87) WO 2009/031735	(51) E04F 15/02	(87) WO 2009/031803	(51) A61H 39/08
(86) JP 2008/066079	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/000829	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005166	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828952.5	08.04.2010	(21) 08712476.4	08.04.2010	(21) 08793651.4	07.04.2010
(87) WO 2009/031654	(51) H01L 21/027	(87) WO 2009/031736	(51) H01L 51/50	(87) WO 2009/031804	(51) G01N 33/68
(86) JP 2008/066086	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/000984	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005170	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829448.3	08.04.2010	(21) 08723022.3	08.04.2010	(21) 08793655.5	08.04.2010
(87) WO 2009/031655	(51) C08J 3/03	(87) WO 2009/031743	(51) G01N 21/88	(87) WO 2009/031808	(51) H04J 4/00
(86) JP 2008/066090	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/002190	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005179	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828898.0	08.04.2010	(21) 08741435.5	07.04.2010	(21) 08793664.7	07.04.2010
(87) WO 2009/031656	(51) H01L 21/027	(87) WO 2009/031745	(51) H04M 11/06	(87) WO 2009/031813	(51) F41A 33/02
(86) JP 2008/066091	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/002424	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005185	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829708.0	08.04.2010	(21) 08753228.9	07.04.2010	(21) 08793670.4	07.04.2010
(87) WO 2009/031657	(51) C08J 5/24	(87) WO 2009/031749	(51) A61K 47/48	(87) WO 2009/031818	(51) C07K 16/18
(86) JP 2008/066092	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/002737	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005191	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829208.1	08.04.2010	(21) 08753533.2	08.04.2010	(21) 08828916.0	07.04.2010
(87) WO 2009/031658	(51) C09J 4/02	(87) WO 2009/031751	(51) H04N 7/24	(87) WO 2009/031822	(51) A01N 37/34
(86) JP 2008/066096	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/002926	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005197	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829320.4	07.04.2010	(21) 08765901.7	07.04.2010	(21) 08793677.9	07.04.2010
(87) WO 2009/031664	(51) C12N 15/29	(87) WO 2009/031752	(51) H04W 4/00	(87) WO 2009/031827	(51) H04B 7/26
(86) JP 2008/066110	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/003773	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005204	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829911.0	08.04.2010	(21) 08778443.5	08.04.2010	(21) 08793682.9	07.04.2010
(87) WO 2009/031667	(51) B25C 5/02	(87) WO 2009/031755	(51) H01J 1/30	(87) WO 2009/031848	(51) H04L 12/28
(86) JP 2008/066123	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/003929	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) KR 2008/005250	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829667.8	07.04.2010	(21) 08778593.7	08.04.2010	(21) 08793713.2	07.04.2010

(87) WO 2009/031849	(51) C09D 11/00	(87) WO 2009/032039	(51) B60L 1/00	(87) WO 2009/032283	(51) B25B 11/00
(86) KR 2008/005252	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009251	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010379	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08793715.7	08.04.2010	(21) 08794919.4	07.04.2010	(21) 08829254.5	07.04.2010
(87) WO 2009/031852	(51) C12N 15/64	(87) WO 2009/032040	(51) C12Q 1/02	(87) WO 2009/032288	(51) G01N 33/68
(86) KR 2008/005256	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009265	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010387	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08793719.9	07.04.2010	(21) 08794932.7	30.03.2010	(21) 08795764.3	08.04.2010
(87) WO 2009/031854	(51) B41M 1/40	(87) WO 2009/032041	(51) H04K 1/00	(87) WO 2009/032289	(51) H01S 4/00
(86) KR 2008/005258	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009299	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010391	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829275.0	07.04.2010	(21) 08794958.2	07.04.2010	(21) 08829628.0	08.04.2010
(87) WO 2009/031866	(51) H04L 1/18	(87) WO 2009/032042	(51) B65G 41/00	(87) WO 2009/032309	(51) G01N 7/00
(86) KR 2008/005287	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009445	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010427	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829513.4	09.04.2010	(21) 08795074.7	08.04.2010	(21) 08829512.6	07.04.2010
(87) WO 2009/031867	(51) A63B 22/02	(87) WO 2009/032062	(51) B05D 5/12	(87) WO 2009/032319	(51) G01N 33/96
(86) KR 2008/005288	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009829	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010445	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829696.7	07.04.2010	(21) 08829787.4	01.04.2010	(21) 08828923.6	07.04.2010
(87) WO 2009/031883	(51) H04L 9/06	(87) WO 2009/032073	(51) A61B 5/00	(87) WO 2009/032324	(51) H04M 1/66
(86) NL 2007/050441	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009925	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010458	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07793885.0	08.04.2010	(21) 08829946.6	30.03.2010	(21) 08829266.9	08.04.2010
(87) WO 2009/031888	(51) F25C 3/02	(87) WO 2009/032074	(51) A61B 5/02	(87) WO 2009/032326	(51) C07D 205/04
(86) NL 2008/050579	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009927	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010462	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08793871.8	07.04.2010	(21) 08795471.5	30.03.2010	(21) 08829724.7	07.04.2010
(87) WO 2009/031890	(51) A61K 49/00	(87) WO 2009/032076	(51) C10J 3/84	(87) WO 2009/032337	(51) A63B 53/02
(86) NL 2008/050581	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009937	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010547	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829364.2	07.04.2010	(21) 08795478.0	30.03.2010	(21) 08828901.2	10.04.2010
(87) WO 2009/031898	(51) G08B 13/14	(87) WO 2009/032079	(51) H04L 12/14	(87) WO 2009/032342	(51) H04N 5/202
(86) NL 2008/050589	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009955	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010552	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829793.2	08.04.2010	(21) 08795490.5	07.04.2010	(21) 08829240.4	07.04.2010
(87) WO 2009/031919	(51) A61K 31/16	(87) WO 2009/032082	(51) C10G 9/00	(87) WO 2009/032343	(51) G03B 21/00
(86) RU 2008/000235	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/009969	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010553	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08753920.1	07.04.2010	(21) 08795503.5	30.03.2010	(21) 08829819.5	07.04.2010
(87) WO 2009/031960	(51) B62D 33/02	(87) WO 2009/032113	(51) G06F 17/28	(87) WO 2009/032344	(51) H01L 21/00
(86) SE 2007/050631	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010127	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010554	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07808868.9	08.04.2010	(21) 08829570.4	07.04.2010	(21) 08829361.8	07.04.2010
(87) WO 2009/031962	(51) B62J 1/00	(87) WO 2009/032146	(51) A61K 8/18	(87) WO 2009/032345	(51) G03B 21/28
(86) SE 2008/000494	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010177	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010555	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08794119.1	07.04.2010	(21) 08795651.2	01.04.2010	(21) 08829013.5	07.04.2010
(87) WO 2009/031978	(51) H04N 5/272	(87) WO 2009/032156	(51) B01D 61/00	(87) WO 2009/032347	(51) G02B 26/00
(86) SG 2008/000331	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010191	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010557	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08828938.4	07.04.2010	(21) 08795665.2	30.03.2010	(21) 08829162.0	07.04.2010
(87) WO 2009/031983	(51) B65G 47/248	(87) WO 2009/032176	(51) C07F 9/6584	(87) WO 2009/032350	(51) B63H 9/04
(86) SK 2007/050019	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010219	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010582	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07835580.7	07.04.2010	(21) 08829741.1	01.04.2010	(21) 08829730.4	01.04.2010
(87) WO 2009/031989	(51) F23C 99/00	(87) WO 2009/032179	(51) C07F 9/6584	(87) WO 2009/032357	(51) H04M 1/02
(86) UA 2008/000049	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010224	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/055411	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08794261.1	07.04.2010	(21) 08829930.0	01.04.2010	(21) 08731054.6	07.04.2010
(87) WO 2009/031994	(51) F16K 1/34	(87) WO 2009/032202	(51) A01N 57/00	(87) WO 2009/032360	(51) H04L 12/24
(86) US 2007/019422	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010260	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/057970	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07837794.2	07.04.2010	(21) 08795702.3	30.03.2010	(21) 08732737.5	07.04.2010
(87) WO 2009/031999	(51) C07D 407/06	(87) WO 2009/032206	(51) A61B 5/00	(87) WO 2009/032362	(51) H04L 29/06
(86) US 2007/019550	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010267	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/058117	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07837897.3	08.04.2010	(21) 08795707.2	31.03.2010	(21) 08744309.9	06.04.2010
(87) WO 2009/032012	(51) A43B 5/00	(87) WO 2009/032256	(51) A61K 39/00	(87) WO 2009/032371	(51) H01L 23/52
(86) US 2007/077744	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010335	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/065788	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07814711.3	07.04.2010	(21) 08829435.0	31.03.2010	(21) 08756700.4	08.04.2010
(87) WO 2009/032015	(51) B32B 17/10	(87) WO 2009/032257	(51) H04H 20/71	(87) WO 2009/032372	(51) B65G 69/00
(86) US 2007/077874	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010338	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/065904	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07842043.7	07.04.2010	(21) 08829077.0	07.04.2010	(21) 08770185.0	08.04.2010
(87) WO 2009/032019	(51) H01R 12/00	(87) WO 2009/032267	(51) A61K 31/74	(87) WO 2009/032385	(51) H04J 11/00
(86) US 2007/080409	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010353	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/067278	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 07853762.8	07.04.2010	(21) 08829309.7	07.04.2010	(21) 08771308.7	07.04.2010
(87) WO 2009/032029	(51) H04L 29/08	(87) WO 2009/032276	(51) A61K 31/135	(87) WO 2009/032403	(51) C10M 107/02
(86) US 2008/007555	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/010369	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/070059	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08768552.5	01.04.2010	(21) 08829544.9	08.04.2010	(21) 08781844.9	30.03.2010

(87) WO 2009/032419	(51) H01R 13/50	(87) WO 2009/032652	(51) A01N 43/90	(87) WO 2009/032867	(51) B32B 5/04
(86) US 2008/071100	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074371	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075167	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08782362.1	07.04.2010	(21) 08798736.8	01.04.2010	(21) 08799124.6	08.04.2010
(87) WO 2009/032422	(51) G01N 33/18	(87) WO 2009/032664	(51) C12N 5/10	(87) WO 2009/032869	(51) C09J 123/14
(86) US 2008/071315	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074385	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075169	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08796690.9	07.04.2010	(21) 08798748.3	01.04.2010	(21) 08799126.1	08.04.2010
(87) WO 2009/032424	(51) H01P 3/08	(87) WO 2009/032665	(51) A61L 31/14	(87) WO 2009/032880	(51) G06K 9/20
(86) US 2008/071351	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074387	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075186	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829133.1	30.03.2010	(21) 08798750.9	01.04.2010	(21) 08799142.8	07.04.2010
(87) WO 2009/032432	(51) G06F 15/16	(87) WO 2009/032685	(51) G05F 1/00	(87) WO 2009/032883	(51) H04B 7/26
(86) US 2008/071617	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074457	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075190	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08796871.5	31.03.2010	(21) 08829647.0	30.03.2010	(21) 08799146.9	08.04.2010
(87) WO 2009/032442	(51) G10K 1/06	(87) WO 2009/032706	(51) G01N 21/00	(87) WO 2009/032892	(51) B25B 23/14
(86) US 2008/071796	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074501	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075204	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08796969.7	07.04.2010	(21) 08828932.7	07.04.2010	(21) 08799157.6	07.04.2010
(87) WO 2009/032478	(51) H04N 5/00	(87) WO 2009/032731	(51) G01R 33/44	(87) WO 2009/032893	(51) B66D 1/48
(86) US 2008/072702	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074577	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075206	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08797546.2	07.04.2010	(21) 08829436.8	01.04.2010	(21) 08829627.2	07.04.2010
(87) WO 2009/032494	(51) G06F 15/17	(87) WO 2009/032778	(51) A61B 8/14	(87) WO 2009/032901	(51) C12M 1/34
(86) US 2008/073015	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074688	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075217	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829207.3	31.03.2010	(21) 08798911.7	30.03.2010	(21) 08829237.0	07.04.2010
(87) WO 2009/032506	(51) H01L 23/498	(87) WO 2009/032792	(51) A43B 5/16	(87) WO 2009/032904	(51) G01N 33/68
(86) US 2008/073253	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074801	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075224	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08829183.6	07.04.2010	(21) 08798980.2	07.04.2010	(21) 08829380.8	07.04.2010
(87) WO 2009/032521	(51) H04B 7/26	(87) WO 2009/032793	(51) F23C 1/12	(87) WO 2009/032918	(51) G02B 6/00
(86) US 2008/073545	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074826	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075248	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798146.0	07.04.2010	(21) 08829646.2	07.04.2010	(21) 08829831.0	07.04.2010
(87) WO 2009/032524	(51) C09K 8/68	(87) WO 2009/032799	(51) B63B 21/32	(87) WO 2009/032931	(51) G06Q 10/00
(86) US 2008/073571	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074916	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075265	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798166.8	07.04.2010	(21) 08829612.4	07.04.2010	(21) 08799169.1	05.04.2010
(87) WO 2009/032531	(51) G06F 12/00	(87) WO 2009/032806	(51) G01C 21/20	(87) WO 2009/032937	(51) E21B 43/22
(86) US 2008/073696	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074986	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075271	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798259.1	31.03.2010	(21) 08799056.0	07.04.2010	(21) 08799174.1	07.04.2010
(87) WO 2009/032559	(51) C07K 14/415	(87) WO 2009/032807	(51) H01R 13/648	(87) WO 2009/032947	(51) H01S 3/00
(86) US 2008/073989	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/074992	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075288	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798467.0	01.04.2010	(21) 08799062.8	07.04.2010	(21) 08799189.9	07.04.2010
(87) WO 2009/032568	(51) C08F 283/12	(87) WO 2009/032824	(51) H04L 29/08	(87) WO 2009/032953	(51) H04W 4/12
(86) US 2008/074081	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075078	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075295	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798534.7	08.04.2010	(21) 08799085.9	07.04.2010	(21) 08799196.4	05.04.2010
(87) WO 2009/032573	(51) H03F 3/45	(87) WO 2009/032837	(51) B65D 25/04	(87) WO 2009/032966	(51) G01N 33/68
(86) US 2008/074158	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075109	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075310	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798584.2	30.03.2010	(21) 08829048.1	08.04.2010	(21) 08829044.0	07.04.2010
(87) WO 2009/032589	(51) E21B 33/13	(87) WO 2009/032849	(51) C07C 17/00	(87) WO 2009/032977	(51) B29C 67/00
(86) US 2008/074190	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075133	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075327	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798615.4	07.04.2010	(21) 08829179.4	07.04.2010	(21) 08829899.7	08.04.2010
(87) WO 2009/032592	(51) E21B 47/04	(87) WO 2009/032850	(51) H01L 31/042	(87) WO 2009/032980	(51) B32B 1/00
(86) US 2008/074198	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075134	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075341	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798623.8	30.03.2010	(21) 08829475.6	07.04.2010	(21) 08829833.6	08.04.2010
(87) WO 2009/032602	(51) C10M 161/00	(87) WO 2009/032852	(51) G06K 9/34	(87) WO 2009/032982	(51) B01J 23/78
(86) US 2008/074237	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075136	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075344	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798644.4	30.03.2010	(21) 08829857.5	07.04.2010	(21) 08829908.6	08.04.2010
(87) WO 2009/032606	(51) H01L 29/78	(87) WO 2009/032854	(51) H04L 12/28	(87) WO 2009/032987	(51) C12N 15/01
(86) US 2008/074248	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075141	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075352	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798650.1	07.04.2010	(21) 08829403.8	07.04.2010	(21) 08829539.9	07.04.2010
(87) WO 2009/032634	(51) C10G 1/00	(87) WO 2009/032855	(51) H04W 48/20	(87) WO 2009/032988	(51) C09D 5/12
(86) US 2008/074330	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075142	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075353	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798703.8	31.03.2010	(21) 08829923.5	07.04.2010	(21) 08829210.7	07.04.2010
(87) WO 2009/032648	(51) H04L 12/46	(87) WO 2009/032864	(51) C08L 67/04	(87) WO 2009/032996	(51) G01V 1/00
(86) US 2008/074365	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075163	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075362	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798731.9	31.03.2010	(21) 08799120.4	08.04.2010	(21) 08799212.9	07.04.2010
(87) WO 2009/032649	(51) G01S 3/74	(87) WO 2009/032865	(51) B32B 5/04	(87) WO 2009/033004	(51) A61K 38/00
(86) US 2008/074367	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075164	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075373	(87) 2009/11 12.03.2009
(21) 08798733.5	30.03.2010	(21) 08799121.2	08.04.2010	(21) 08799217.8	08.04.2010

(87) WO 2009/033022	(51) G01J 5/02	(87) WO 2009/033164	(51) G01N 21/00	(87) WO 2009/033405	(51) H04L 9/32
(86) US 2008/075401	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075614	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2008/072255	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829365.9	08.04.2010	(21) 08829267.7	07.04.2010	(21) 08800767.9	07.04.2010
(87) WO 2009/033027	(51) A61P 43/00	(87) WO 2009/033183	(51) A61K 31/12	(87) WO 2009/033414	(51) H02M 7/537
(86) US 2008/075409	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075644	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2008/072281	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829896.3	07.04.2010	(21) 08829468.1	09.04.2010	(21) 08800793.5	07.04.2010
(87) WO 2009/033028	(51) A41C 3/08	(87) WO 2009/033185	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2009/033422	(51) B29C 45/62
(86) US 2008/075410	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) US 2008/075646	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2008/072311	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829192.7	08.04.2010	(21) 08829489.7	07.04.2010	(21) 08800823.0	13.04.2010
(87) WO 2009/033031	(51) G01F 1/00	(87) WO 2009/033198	(51) B66C 23/68	(87) WO 2009/033433	(51) H01H 19/00
(86) US 2008/075415	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) AT 2008/000322	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) CN 2008/072956	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829187.7	07.04.2010	(21) 08782850.5	13.04.2010	(21) 08830825.9	13.04.2010
(87) WO 2009/033035	(51) A61B 6/04	(87) WO 2009/033199	(51) B30B 15/16	(87) WO 2009/033434	(51) E04C 3/08
(86) US 2008/075421	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) AT 2008/000325	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) CZ 2008/000100	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08828913.7	07.04.2010	(21) 08799918.1	13.04.2010	(21) 08801035.0	13.04.2010
(87) WO 2009/033041	(51) A01K 43/00	(87) WO 2009/033213	(51) A47H 1/04	(87) WO 2009/033452	(51) G01P 3/487
(86) US 2008/075427	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) AU 2008/001339	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) DE 2008/001442	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829824.5	08.04.2010	(21) 08783065.9	13.04.2010	(21) 08801249.7	13.04.2010
(87) WO 2009/033047	(51) A61K 31/728	(87) WO 2009/033215	(51) H01L 31/042	(87) WO 2009/033454	(51) H01L 33/00
(86) US 2008/075437	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) AU 2008/001341	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) DE 2008/001450	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829153.9	08.04.2010	(21) 08799987.6	13.04.2010	(21) 08801257.0	13.04.2010
(87) WO 2009/033052	(51) B62D 55/04	(87) WO 2009/033229	(51) C12N 15/11	(87) WO 2009/033489	(51) A61K 38/22
(86) US 2008/075442	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) AU 2008/001359	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) DK 2008/050223	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829472.3	08.04.2010	(21) 08799997.5	13.04.2010	(21) 08801399.0	13.04.2010
(87) WO 2009/033055	(51) G01N 33/567	(87) WO 2009/033238	(51) B01F 5/12	(87) WO 2009/033490	(51) C12N 15/86
(86) US 2008/075446	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) BR 2008/000067	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EE 2008/000020	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829138.0	07.04.2010	(21) 08714514.0	13.04.2010	(21) 08784481.7	01.04.2010
(87) WO 2009/033065	(51) C08G 77/458	(87) WO 2009/033263	(51) C12M 1/22	(87) WO 2009/033495	(51) G05D 21/02
(86) US 2008/075457	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CA 2008/001575	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2007/007879	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799245.9	08.04.2010	(21) 08783440.4	13.04.2010	(21) 07802249.8	13.04.2010
(87) WO 2009/033066	(51) A61F 2/84	(87) WO 2009/033266	(51) H01L 33/00	(87) WO 2009/033520	(51) B60R 21/26
(86) US 2008/075458	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CA 2008/001587	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/005458	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799246.7	07.04.2010	(21) 08800291.0	13.04.2010	(21) 08773861.3	13.04.2010
(87) WO 2009/033070	(51) C08F 283/12	(87) WO 2009/033274	(51) G21C 17/00	(87) WO 2009/033523	(51) G06F 3/048
(86) US 2008/075463	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CA 2008/001601	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/006012	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799249.1	08.04.2010	(21) 08800305.8	13.04.2010	(21) 08784971.7	13.04.2010
(87) WO 2009/033073	(51) E04G 3/30	(87) WO 2009/033288	(51) G10L 19/00	(87) WO 2009/033524	(51) B60G 9/00
(86) US 2008/075466	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CA 2008/001620	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/006014	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799251.7	08.04.2010	(21) 08800323.1	13.04.2010	(21) 08784973.3	07.04.2010
(87) WO 2009/033076	(51) H01L 21/00	(87) WO 2009/033311	(51) B41F 15/00	(87) WO 2009/033552	(51) G01B 7/00
(86) US 2008/075469	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2007/002677	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/006830	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799253.3	07.04.2010	(21) 07800892.7	13.04.2010	(21) 08785639.9	08.04.2010
(87) WO 2009/033091	(51) A61K 31/70	(87) WO 2009/033312	(51) A63B 22/04	(87) WO 2009/033562	(51)
(86) US 2008/075485	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2007/002682	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/006977	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799265.7	07.04.2010	(21) 07816308.6	13.04.2010	(21) 08801708.2	08.04.2010
(87) WO 2009/033119	(51) G06T 9/00	(87) WO 2009/033317	(51) H01B 13/00	(87) WO 2009/033563	(51) B32B 27/08
(86) US 2008/075522	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2007/002690	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/006980	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829832.8	08.04.2010	(21) 07800896.8	13.04.2010	(21) 08801711.6	13.04.2010
(87) WO 2009/033122	(51) H01S 3/30	(87) WO 2009/033319	(51) H01B 13/00	(87) WO 2009/033567	(51) B60R 5/04
(86) US 2008/075526	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2007/002692	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007010	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08828986.3	08.04.2010	(21) 07800898.4	13.04.2010	(21) 08785712.4	07.04.2010
(87) WO 2009/033123	(51) A41D 13/00	(87) WO 2009/033320	(51) B25B 11/00	(87) WO 2009/033577	(51) H05H 1/24
(86) US 2008/075527	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2007/002693	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007101	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08829823.7	08.04.2010	(21) 07816313.6	13.04.2010	(21) 08785758.7	07.04.2010
(87) WO 2009/033151	(51) A01N 57/00	(87) WO 2009/033354	(51) A01G 25/06	(87) WO 2009/033588	(51) A61K 9/127
(86) US 2008/075584	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2008/001482	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007149	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799312.7	07.04.2010	(21) 08800504.6	07.04.2010	(21) 08785794.2	13.04.2010
(87) WO 2009/033154	(51) G09G 3/34	(87) WO 2009/033369	(51) C12N 15/29	(87) WO 2009/033590	(51) B41M 5/44
(86) US 2008/075593	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2008/001598	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007151	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799320.0	08.04.2010	(21) 08800592.1	13.04.2010	(21) 08801784.3	13.04.2010
(87) WO 2009/033155	(51) H04B 1/46	(87) WO 2009/033398	(51) H04L 12/56	(87) WO 2009/033591	(51) B60W 20/00
(86) US 2008/075594	(87) 2009/11 12.03.2009	(86) CN 2008/072229	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007153	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08799321.8	07.04.2010	(21) 08800741.4	08.04.2010	(21) 08801786.8	13.04.2010

(87) WO 2009/033640	(51) B41F 13/008	(87) WO 2009/033750	(51) A61K 38/22	(87) WO 2009/033883	(51) F28D 9/00
(86) EP 2008/007389	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007798	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/060010	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08801961.7	13.04.2010	(21) 08802321.3	13.04.2010	(21) 08786640.6	13.04.2010
(87) WO 2009/033659	(51) A61K 38/08	(87) WO 2009/033751	(51) A61K 38/33	(87) WO 2009/033888	(51) H03K 17/687
(86) EP 2008/007434	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007799	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/060223	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08801997.1	13.04.2010	(21) 08802322.1	13.04.2010	(21) 08786836.0	13.04.2010
(87) WO 2009/033664	(51) A61K 38/22	(87) WO 2009/033755	(51) A61P 3/00	(87) WO 2009/033889	(51) H02J 7/00
(86) EP 2008/007451	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007851	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/060225	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802012.8	13.04.2010	(21) 08802369.2	13.04.2010	(21) 08786838.6	08.04.2010
(87) WO 2009/033667	(51) A61P 3/00	(87) WO 2009/033758	(51) A61K 38/08	(87) WO 2009/033891	(51) H05K 7/20
(86) EP 2008/007454	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007864	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/060252	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802015.1	13.04.2010	(21) 08802377.5	13.04.2010	(21) 08802959.0	13.04.2010
(87) WO 2009/033668	(51) A61P 3/00	(87) WO 2009/033759	(51) A61K 38/16	(87) WO 2009/033892	(51) C09D 123/08
(86) EP 2008/007455	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007865	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/060286	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802016.9	13.04.2010	(21) 08802378.3	13.04.2010	(21) 08786894.9	08.04.2010
(87) WO 2009/033681	(51) A61K 38/12	(87) WO 2009/033761	(51) A61K 38/22	(87) WO 2009/033903	(51) H01L 29/423
(86) EP 2008/007479	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007869	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/060487	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802039.1	13.04.2010	(21) 08802382.5	13.04.2010	(21) 08787070.5	13.04.2010
(87) WO 2009/033687	(51) A61K 38/04	(87) WO 2009/033762	(51) A61K 38/22	(87) WO 2009/033936	(51) B41C 1/00
(86) EP 2008/007488	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007871	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061065	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802048.2	13.04.2010	(21) 08802384.1	13.04.2010	(21) 08803184.4	13.04.2010
(87) WO 2009/033690	(51) A61K 38/18	(87) WO 2009/033763	(51) A61K 38/09	(87) WO 2009/033955	(51) H02J 3/38
(86) EP 2008/007493	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007872	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061243	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802053.2	13.04.2010	(21) 08802385.8	13.04.2010	(21) 08803274.3	13.04.2010
(87) WO 2009/033692	(51) A61K 38/10	(87) WO 2009/033765	(51) A61K 38/06	(87) WO 2009/033981	(51) B60R 5/04
(86) EP 2008/007495	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007874	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061531	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802055.7	13.04.2010	(21) 08802386.6	13.04.2010	(21) 08803506.8	13.04.2010
(87) WO 2009/033694	(51) H01B 3/44	(87) WO 2009/033768	(51) A61K 38/17	(87) WO 2009/033982	(51) B60G 3/01
(86) EP 2008/007497	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007882	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061536	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802057.3	13.04.2010	(21) 08802393.2	13.04.2010	(21) 08803509.2	08.04.2010
(87) WO 2009/033696	(51) A61K 38/08	(87) WO 2009/033769	(51) A61K 38/00	(87) WO 2009/034000	(51) G05B 19/048
(86) EP 2008/007499	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007883	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061663	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802059.9	13.04.2010	(21) 08802394.0	13.04.2010	(21) 08803633.0	13.04.2010
(87) WO 2009/033712	(51) A61K 38/34	(87) WO 2009/033770	(51) A61K 38/00	(87) WO 2009/034003	(51) G01J 3/44
(86) EP 2008/007574	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007884	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061681	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802126.6	13.04.2010	(21) 08802395.7	13.04.2010	(21) 08803651.2	08.04.2010
(87) WO 2009/033720	(51) A61K 38/10	(87) WO 2009/033771	(51) A61K 38/06	(87) WO 2009/034008	(51) H01L 23/495
(86) EP 2008/007595	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007885	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061690	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802146.4	13.04.2010	(21) 08802396.5	13.04.2010	(21) 08803660.3	13.04.2010
(87) WO 2009/033723	(51) A61K 38/17	(87) WO 2009/033773	(51) A61K 38/08	(87) WO 2009/034017	(51) C08F 6/22
(86) EP 2008/007650	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007890	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061724	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802194.4	13.04.2010	(21) 08802400.5	13.04.2010	(21) 08803694.2	08.04.2010
(87) WO 2009/033726	(51) A61K 38/17	(87) WO 2009/033835	(51) F23Q 9/00	(87) WO 2009/034026	(51) B41C 1/00
(86) EP 2008/007654	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/058051	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061751	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802196.9	13.04.2010	(21) 08774268.0	13.04.2010	(21) 08803721.3	13.04.2010
(87) WO 2009/033733	(51) A61K 38/08	(87) WO 2009/033837	(51) H01L 21/768	(87) WO 2009/034028	(51) C07D 413/12
(86) EP 2008/007670	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/058306	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061770	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802208.2	13.04.2010	(21) 08774467.8	13.04.2010	(21) 08803739.5	08.04.2010
(87) WO 2009/033736	(51) A61K 38/33	(87) WO 2009/033844	(51) H02J 7/14	(87) WO 2009/034039	(51) G01S 11/02
(86) EP 2008/007674	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/058963	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061811	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802210.8	13.04.2010	(21) 08786020.1	13.04.2010	(21) 08803780.9	13.04.2010
(87) WO 2009/033744	(51) A61K 38/22	(87) WO 2009/033845	(51) G01N 27/00	(87) WO 2009/034064	(51) G02B 23/18
(86) EP 2008/007719	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/058970	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061894	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802249.6	13.04.2010	(21) 08786026.8	08.04.2010	(21) 08803862.5	13.04.2010
(87) WO 2009/033745	(51) A61K 38/35	(87) WO 2009/033865	(51) H02J 7/00	(87) WO 2009/034079	(51) C12G 1/02
(86) EP 2008/007793	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/059566	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061936	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802316.3	13.04.2010	(21) 08786302.3	07.04.2010	(21) 08803904.5	13.04.2010
(87) WO 2009/033746	(51) A61K 38/26	(87) WO 2009/033876	(51) C12N 15/11	(87) WO 2009/034083	(51) H01F 7/16
(86) EP 2008/007794	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/059863	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/061941	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802317.1	13.04.2010	(21) 08786504.4	13.04.2010	(21) 08803909.4	13.04.2010
(87) WO 2009/033748	(51) A61K 38/29	(87) WO 2009/033880	(51) H01H 9/10	(87) WO 2009/034120	(51) G01N 33/86
(86) EP 2008/007796	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/059931	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/062039	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08802319.7	13.04.2010	(21) 08786569.7	13.04.2010	(21) 08804006.8	13.04.2010

(87) WO 2009/034138	(51) B32B 5/24	(87) WO 2009/034596	(51) H01L 21/312	(87) WO 2009/034768	(51) B41M 5/337
(86) EP 2008/062077	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/000981	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/062302	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08804042.3	13.04.2010	(21) 07805836.9	13.04.2010	(21) 08790939.6	13.04.2010
(87) WO 2009/034141	(51) E05F 15/12	(87) WO 2009/034601	(51) H01J 11/02	(87) WO 2009/034769	(51) C08J 9/36
(86) EP 2008/062086	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/000995	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/062357	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08804051.4	13.04.2010	(21) 07805850.0	13.04.2010	(21) 08777966.6	13.04.2010
(87) WO 2009/034216	(51) A61K 31/473	(87) WO 2009/034605	(51) H01L 21/8247	(87) WO 2009/034770	(51) G03F 7/20
(86) ES 2008/070114	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/067570	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/062385	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08787648.8	13.04.2010	(21) 07828213.4	13.04.2010	(21) 08777994.8	13.04.2010
(87) WO 2009/034309	(51) A63B 24/00	(87) WO 2009/034606	(51) H04B 7/26	(87) WO 2009/034781	(51) H02K 7/00
(86) GB 2008/003053	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/067585	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/063041	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08806218.7	13.04.2010	(21) 07828228.2	13.04.2010	(21) 08791350.5	13.04.2010
(87) WO 2009/034317	(51) A63B 22/08	(87) WO 2009/034612	(51) H01J 9/38	(87) WO 2009/034810	(51) H02M 3/155
(86) GB 2008/003066	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/067646	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/064569	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08806228.6	13.04.2010	(21) 07807055.4	13.04.2010	(21) 08792450.2	13.04.2010
(87) WO 2009/034358	(51) H01L 21/762	(87) WO 2009/034616	(51) H01R 13/658	(87) WO 2009/034814	(51) B62D 37/02
(86) GB 2008/003122	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/067672	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/064688	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08806278.1	13.04.2010	(21) 07807081.0	13.04.2010	(21) 08830585.9	14.04.2010
(87) WO 2009/034372	(51) F41H 7/02	(87) WO 2009/034620	(51) H01R 43/00	(87) WO 2009/034819	(51) B29C 65/54
(86) GB 2008/050770	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/067678	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/064895	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08788740.2	13.04.2010	(21) 07807087.7	13.04.2010	(21) 08792616.8	13.04.2010
(87) WO 2009/034374	(51) F41H 7/02	(87) WO 2009/034628	(51) H01L 23/12	(87) WO 2009/034822	(51) H01L 21/677
(86) GB 2008/050772	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/067765	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/064981	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08788742.8	13.04.2010	(21) 07807172.7	13.04.2010	(21) 08830504.0	13.04.2010
(87) WO 2009/034376	(51) B62D 21/02	(87) WO 2009/034662	(51) B05B 1/12	(87) WO 2009/034827	(51) B08B 1/00
(86) GB 2008/050774	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2007/071208	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065135	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08788744.4	13.04.2010	(21) 07830942.4	14.04.2010	(21) 08830699.8	13.04.2010
(87) WO 2009/034401	(51) G01J 3/52	(87) WO 2009/034688	(51) G06T 5/20	(87) WO 2009/034831	(51) H01L 31/0264
(86) IB 2007/002589	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002297	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065147	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 07825079.2	13.04.2010	(21) 08790501.4	13.04.2010	(21) 08830459.7	13.04.2010
(87) WO 2009/034419	(51) G06T 7/60	(87) WO 2009/034692	(51) D06M 15/53	(87) WO 2009/034839	(51) B60B 21/00
(86) IB 2007/053660	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002393	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065283	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 07826342.3	13.04.2010	(21) 08830523.0	13.04.2010	(21) 08830180.9	13.04.2010
(87) WO 2009/034431	(51) A61K 9/28	(87) WO 2009/034693	(51) G01R 1/073	(87) WO 2009/034884	(51) H01R 13/50
(86) IB 2008/002311	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002396	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065766	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807003.2	13.04.2010	(21) 08830650.1	13.04.2010	(21) 08830238.5	13.04.2010
(87) WO 2009/034433	(51)	(87) WO 2009/034698	(51) G01R 33/02	(87) WO 2009/034887	(51) G06F 17/21
(86) IB 2008/002321	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002455	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065825	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807012.3	13.04.2010	(21) 08831152.7	13.04.2010	(21) 08830889.5	13.04.2010
(87) WO 2009/034445	(51) H01H 3/02	(87) WO 2009/034699	(51) H01L 21/265	(87) WO 2009/034891	(51) B65H 3/60
(86) IB 2008/002355	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002458	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065861	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807042.0	13.04.2010	(21) 08831264.0	13.04.2010	(21) 08830094.2	13.04.2010
(87) WO 2009/034459	(51) H01B 1/00	(87) WO 2009/034700	(51) A01F 15/08	(87) WO 2009/034893	(51) H01L 21/02
(86) IB 2008/002376	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002461	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065874	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807063.6	13.04.2010	(21) 08830012.4	13.04.2010	(21) 08830231.0	13.04.2010
(87) WO 2009/034490	(51) G11C 11/412	(87) WO 2009/034706	(51) B01J 19/00	(87) WO 2009/034898	(51) H01L 21/31
(86) IB 2008/053331	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002482	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065883	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807370.5	13.04.2010	(21) 08830399.5	13.04.2010	(21) 08831003.2	13.04.2010
(87) WO 2009/034494	(51) H03M 1/80	(87) WO 2009/034707	(51) C12P 7/08	(87) WO 2009/034901	(51) B29C 33/58
(86) IB 2008/053425	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/002485	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065930	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807434.9	13.04.2010	(21) 08830453.0	13.04.2010	(21) 08830525.5	13.04.2010
(87) WO 2009/034496	(51) H01L 23/544	(87) WO 2009/034735	(51) H01J 61/067	(87) WO 2009/034909	(51) B41F 35/06
(86) IB 2008/053499	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/056979	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/065947	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807494.3	13.04.2010	(21) 08740082.6	13.04.2010	(21) 08830779.8	13.04.2010
(87) WO 2009/034514	(51)	(87) WO 2009/034742	(51) G01R 15/24	(87) WO 2009/034926	(51) H01L 21/336
(86) IB 2008/053622	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/057967	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/066080	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807571.8	13.04.2010	(21) 08752058.1	13.04.2010	(21) 08830259.1	13.04.2010
(87) WO 2009/034534	(51) G06K 19/077	(87) WO 2009/034752	(51) B60R 21/276	(87) WO 2009/034928	(51) H01S 5/323
(86) IB 2008/053664	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/059785	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/066087	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08807599.9	13.04.2010	(21) 08764801.0	13.04.2010	(21) 08830626.1	13.04.2010
(87) WO 2009/034584	(51) A63B 22/02	(87) WO 2009/034761	(51) H01R 13/11	(87) WO 2009/034937	(51) F24F 13/20
(86) IT 2007/000625	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/061439	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) JP 2008/066148	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 07827677.1	13.04.2010	(21) 08790578.2	13.04.2010	(21) 08830353.2	13.04.2010

(87) WO 2009/034953	(51) H01L 29/786	(87) WO 2009/035231	(51) F01K 3/02	(87) WO 2009/035533	(51) B05B 9/043
(86) JP 2008/066198	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) KR 2008/005205	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010412	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830432.4	13.04.2010	(21) 08831066.9	13.04.2010	(21) 08831035.4	08.04.2010
(87) WO 2009/034967	(51) H01L 21/02	(87) WO 2009/035234	(51) C01B 7/04	(87) WO 2009/035536	(51) B05B 9/043
(86) JP 2008/066233	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) KR 2008/005241	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010416	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830778.0	13.04.2010	(21) 08793709.0	13.04.2010	(21) 08830077.7	08.04.2010
(87) WO 2009/034972	(51) D21H 27/08	(87) WO 2009/035243	(51) H04B 7/26	(87) WO 2009/035538	(51) E01C 7/35
(86) JP 2008/066254	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) KR 2008/005304	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010422	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830594.1	13.04.2010	(21) 08793740.5	13.04.2010	(21) 08830260.9	08.04.2010
(87) WO 2009/034986	(51) A63B 53/10	(87) WO 2009/035257	(51) F21V 29/00	(87) WO 2009/035547	(51) C07H 21/04
(86) JP 2008/066299	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) KR 2008/005328	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010447	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830300.3	13.04.2010	(21) 08830959.6	14.04.2010	(21) 08830072.8	08.04.2010
(87) WO 2009/035002	(51) H01L 21/683	(87) WO 2009/035290	(51) C08F 220/00	(87) WO 2009/035554	(51) C12N 15/09
(86) JP 2008/066340	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) KR 2008/005406	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010466	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08831221.0	13.04.2010	(21) 08829969.8	13.04.2010	(21) 08830340.9	08.04.2010
(87) WO 2009/035013	(51) H02M 3/155	(87) WO 2009/035306	(51) H04L 27/02	(87) WO 2009/035557	(51) G01R 33/28
(86) JP 2008/066372	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) KR 2008/005438	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010472	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830048.8	13.04.2010	(21) 08830033.0	15.04.2010	(21) 08830848.1	13.04.2010
(87) WO 2009/035021	(51) H01R 13/46	(87) WO 2009/035309	(51) F24H 1/20	(87) WO 2009/035559	(51) G01R 33/565
(86) JP 2008/066387	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) LT 2008/000005	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010474	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830467.0	13.04.2010	(21) 08793772.8	13.04.2010	(21) 08830363.1	13.04.2010
(87) WO 2009/035038	(51) B29C 45/14	(87) WO 2009/035319	(51) E03C 1/04	(87) WO 2009/035566	(51) A61K 9/127
(86) JP 2008/066425	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) NL 2008/000198	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010496	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830807.7	13.04.2010	(21) 08793819.7	13.04.2010	(21) 08831054.5	08.04.2010
(87) WO 2009/035052	(51) D06M 11/57	(87) WO 2009/035354	(51) H01R 13/62	(87) WO 2009/035574	(51) C12Q 1/00
(86) JP 2008/066456	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) PL 2008/000064	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010506	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830086.8	13.04.2010	(21) 08830765.7	13.04.2010	(21) 08830511.5	13.04.2010
(87) WO 2009/035059	(51) H01B 5/14	(87) WO 2009/035361	(51) H01J 9/20	(87) WO 2009/035585	(51) G02F 1/035
(86) JP 2008/066467	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) RU 2007/000486	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010525	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830609.7	13.04.2010	(21) 07870619.9	13.04.2010	(21) 08830382.1	13.04.2010
(87) WO 2009/035136	(51) B41F 15/08	(87) WO 2009/035402	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2009/035588	(51) G09G 3/32
(86) JP 2008/066899	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) SE 2008/051009	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010533	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830613.9	13.04.2010	(21) 08830421.7	13.04.2010	(21) 08830198.1	13.04.2010
(87) WO 2009/035170	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2009/035413	(51) C08B 37/08	(87) WO 2009/035595	(51) C07H 21/00
(86) JP 2008/067213	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) SG 2008/000338	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010545	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830427.4	13.04.2010	(21) 08831207.9	13.04.2010	(21) 08830118.9	13.04.2010
(87) WO 2009/035178	(51) B02C 23/02	(87) WO 2009/035414	(51) C08L 5/08	(87) WO 2009/035597	(51) A01G 23/087
(86) KR 2007/004467	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) SG 2008/000339	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010562	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 07808257.5	13.04.2010	(21) 08794235.5	13.04.2010	(21) 08830335.9	13.04.2010
(87) WO 2009/035179	(51) H05K 13/02	(87) WO 2009/035415	(51) B32B 1/00	(87) WO 2009/035601	(51) C08G 77/445
(86) KR 2007/004475	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) SG 2008/000340	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010567	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 07808265.8	13.04.2010	(21) 08830782.2	13.04.2010	(21) 08830517.2	13.04.2010
(87) WO 2009/035183	(51) G06T 7/20	(87) WO 2009/035432	(51) B65H 39/10	(87) WO 2009/035606	(51) A43B 7/28
(86) KR 2007/005274	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2007/019671	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010576	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 07833583.3	13.04.2010	(21) 07837978.1	13.04.2010	(21) 08830597.4	13.04.2010
(87) WO 2009/035189	(51) G03F 7/004	(87) WO 2009/035434	(51) A01G 23/08	(87) WO 2009/035608	(51) H01S 3/10
(86) KR 2007/007033	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2007/019730	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010580	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 07860808.0	13.04.2010	(21) 07838032.6	13.04.2010	(21) 08829964.9	13.04.2010
(87) WO 2009/035191	(51) H01H 83/06	(87) WO 2009/035442	(51) H01H 85/04	(87) WO 2009/035619	(51) F04C 29/00
(86) KR 2008/000942	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2007/020563	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010597	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08712538.1	13.04.2010	(21) 07838713.1	13.04.2010	(21) 08830002.5	13.04.2010
(87) WO 2009/035211	(51) B05C 1/08	(87) WO 2009/035506	(51) H04N 9/31	(87) WO 2009/035631	(51) G01N 33/569
(86) KR 2008/004038	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010092	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010611	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08778698.4	13.04.2010	(21) 08795594.4	13.04.2010	(21) 08830295.5	13.04.2010
(87) WO 2009/035214	(51) B01J 21/18	(87) WO 2009/035518	(51) H01L 21/304	(87) WO 2009/035637	(51) E01F 13/02
(86) KR 2008/004552	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010343	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010619	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08793066.5	13.04.2010	(21) 08795748.6	08.04.2010	(21) 08830808.5	13.04.2010
(87) WO 2009/035216	(51) A61K 48/00	(87) WO 2009/035527	(51) C07J 13/00	(87) WO 2009/035638	(51) H01H 1/20
(86) KR 2008/004722	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010390	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010621	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08793236.4	13.04.2010	(21) 08795767.6	08.04.2010	(21) 08830040.5	13.04.2010
(87) WO 2009/035225	(51) B01L 9/06	(87) WO 2009/035529	(51) G01N 33/53	(87) WO 2009/035643	(51) H01L 27/02
(86) KR 2008/005075	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010399	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/010627	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08793575.5	13.04.2010	(21) 08830494.4	13.04.2010	(21) 08830709.5	13.04.2010

(87) WO 2009/035649	(51) A63B 63/00	(87) WO 2009/035868	(51) H01L 21/66	(87) WO 2009/036109	(51) G01S 7/41
(86) US 2008/010639	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/074919	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075922	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830752.5	13.04.2010	(21) 08831099.0	13.04.2010	(21) 08830628.7	13.04.2010
(87) WO 2009/035651	(51) C12N 15/29	(87) WO 2009/035869	(51) G01V 1/50	(87) WO 2009/036114	(51) G06F 17/28
(86) US 2008/010641	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/074934	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075937	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830307.8	13.04.2010	(21) 08830675.8	13.04.2010	(21) 08831141.0	13.04.2010
(87) WO 2009/035655	(51) H01R 24/04	(87) WO 2009/035872	(51) B25G 3/10	(87) WO 2009/036123	(51) G01N 33/574
(86) US 2008/010647	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/074980	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075953	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08830254.2	13.04.2010	(21) 08799051.1	13.04.2010	(21) 08830770.7	13.04.2010
(87) WO 2009/035719	(51) H01Q 1/22	(87) WO 2009/035879	(51) H01R 43/042	(87) WO 2009/036125	(51) C09D 11/00
(86) US 2008/056563	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075073	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075956	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08731928.1	13.04.2010	(21) 08799081.8	13.04.2010	(21) 08799437.2	13.04.2010
(87) WO 2009/035734	(51) C08G 63/16	(87) WO 2009/035882	(51) H01L 23/488	(87) WO 2009/036168	(51) G01N 33/48
(86) US 2008/066403	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075084	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076010	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08770570.3	13.04.2010	(21) 08799091.7	13.04.2010	(21) 08830615.4	13.04.2010
(87) WO 2009/035746	(51) H01L 31/048	(87) WO 2009/035944	(51) B41J 2/05	(87) WO 2009/036170	(51) C12N 5/08
(86) US 2008/068377	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075603	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076014	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08772053.8	08.04.2010	(21) 08830839.0	13.04.2010	(21) 08831254.1	13.04.2010
(87) WO 2009/035751	(51) B61L 15/00	(87) WO 2009/035964	(51) H01H 85/00	(87) WO 2009/036180	(51) A01K 89/02
(86) US 2008/069423	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075690	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076029	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08781504.9	13.04.2010	(21) 08799357.2	13.04.2010	(21) 08799469.5	13.04.2010
(87) WO 2009/035768	(51) H01S 3/00	(87) WO 2009/035977	(51) G06K 9/00	(87) WO 2009/036185	(51) H04L 12/28
(86) US 2008/070766	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075724	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076036	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08782195.5	13.04.2010	(21) 08830042.1	13.04.2010	(21) 08830645.1	13.04.2010
(87) WO 2009/035798	(51) H01L 21/027	(87) WO 2009/036003	(51) G09F 9/33	(87) WO 2009/036233	(51) H01H 13/83
(86) US 2008/072513	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075772	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076103	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08797404.4	08.04.2010	(21) 08799379.6	13.04.2010	(21) 08830726.9	13.04.2010
(87) WO 2009/035801	(51) H02J 7/00	(87) WO 2009/036009	(51) H02N 1/08	(87) WO 2009/036336	(51) G01N 33/53
(86) US 2008/072756	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075780	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076250	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08797587.6	13.04.2010	(21) 08799384.6	13.04.2010	(21) 08830322.7	13.04.2010
(87) WO 2009/035802	(51) H01F 27/32	(87) WO 2009/036032	(51) G05D 21/02	(87) WO 2009/036337	(51) G01J 3/44
(86) US 2008/072762	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075812	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076254	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08797593.4	13.04.2010	(21) 08831075.0	13.04.2010	(21) 08829962.3	13.04.2010
(87) WO 2009/035805	(51) H02J 7/00	(87) WO 2009/036037	(51) C12N 15/29	(87) WO 2009/036354	(51) B82B 3/00
(86) US 2008/072847	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075820	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076272	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08797660.1	13.04.2010	(21) 08830233.6	13.04.2010	(21) 08799523.9	13.04.2010
(87) WO 2009/035811	(51) A61M 5/42	(87) WO 2009/036053	(51) H01L 21/3065	(87) WO 2009/036384	(51) B32B 27/28
(86) US 2008/073076	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075841	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/076306	(87) 2009/12 19.03.2009
(21) 08797831.8	13.04.2010	(21) 08830640.2	13.04.2010	(21) 08830575.0	13.04.2010
(87) WO 2009/035827	(51) H01L 27/15	(87) WO 2009/036066	(51) A01N 43/40	(87) WO 2009/036633	(51) H04L 29/06
(86) US 2008/073605	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075857	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) CN 2007/003779	(87) 2009/13 26.03.2009
(21) 08798198.1	13.04.2010	(21) 08830400.1	13.04.2010	(21) 07855784.0	20.04.2010
(87) WO 2009/035835	(51) G11C 7/06	(87) WO 2009/036070	(51) C12N 1/21	(87) WO 2009/036774	(51) D02G 1/16
(86) US 2008/073789	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075865	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2007/007931	(87) 2009/13 26.03.2009
(21) 08830811.9	13.04.2010	(21) 08799409.1	13.04.2010	(21) 07818119.5	13.04.2010
(87) WO 2009/035841	(51) G01N 23/225	(87) WO 2009/036077	(51) B60H 1/00	(87) WO 2009/037522	(51) H04L 12/58
(86) US 2008/074143	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075875	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) IB 2007/002909	(87) 2009/13 26.03.2009
(21) 08798575.0	13.04.2010	(21) 08831202.0	13.04.2010	(21) 07825247.5	31.03.2010
(87) WO 2009/035846	(51) H04B 7/26	(87) WO 2009/036081	(51) A61K 39/40	(87) WO 2009/039959	(51) A61K 38/16
(86) US 2008/074329	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075882	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007439	(87) 2009/14 02.04.2009
(21) 08798702.0	08.04.2010	(21) 08799417.4	13.04.2010	(21) 08802000.3	13.04.2010
(87) WO 2009/035849	(51) H01L 23/12	(87) WO 2009/036083	(51) C08G 18/66	(87) WO 2009/039964	(51) A61P 3/00
(86) US 2008/074450	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075884	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007449	(87) 2009/14 02.04.2009
(21) 08831184.0	13.04.2010	(21) 08799419.0	13.04.2010	(21) 08802010.2	13.04.2010
(87) WO 2009/035857	(51) C08G 77/46	(87) WO 2009/036085	(51) A63B 69/36	(87) WO 2009/039968	(51) A61K 38/08
(86) US 2008/074541	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075886	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007510	(87) 2009/14 02.04.2009
(21) 08830692.3	08.04.2010	(21) 08799421.6	13.04.2010	(21) 08802070.6	13.04.2010
(87) WO 2009/035858	(51) H01L 27/148	(87) WO 2009/036089	(51) B29C 45/73	(87) WO 2009/039969	(51) A61K 38/07
(86) US 2008/074594	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075890	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007511	(87) 2009/14 02.04.2009
(21) 08798867.1	08.04.2010	(21) 08799425.7	13.04.2010	(21) 08802071.4	13.04.2010
(87) WO 2009/035863	(51) G06F 17/27	(87) WO 2009/036093	(51) H04W 88/02	(87) WO 2009/039973	(51) A61K 38/08
(86) US 2008/074672	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) US 2008/075896	(87) 2009/12 19.03.2009	(86) EP 2008/007515	(87) 2009/14 02.04.2009
(21) 08798896.0	08.04.2010	(21) 08799428.1	13.04.2010	(21) 08802075.5	13.04.2010

(87) WO 2009/039974 (86) EP 2008/007516 (21) 08802076.3	(51) A61K 38/08 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040031 (86) EP 2008/007740 (21) 08802269.4	(51) A61K 38/22 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043457 (86) EP 2008/007637 (21) 08785868.4	(51) A61K 38/11 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039976 (86) EP 2008/007518 (21) 08802078.9	(51) A61K 38/17 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040033 (86) EP 2008/007742 (21) 08802271.0	(51) A61K 38/17 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043458 (86) EP 2008/007638 (21) 08802183.7	(51) A61K 38/11 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039981 (86) EP 2008/007529 (21) 08802088.8	(51) A61K 38/11 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040035 (86) EP 2008/007744 (21) 08802272.8	(51) A61K 38/31 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043460 (86) EP 2008/007640 (21) 08802185.2	(51) A61K 38/33 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039982 (86) EP 2008/007530 (21) 08802089.6	(51) A61K 38/22 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040047 (86) EP 2008/007802 (21) 08802325.4	(51) A61K 38/22 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043462 (86) EP 2008/007642 (21) 08802187.8	(51) A61K 38/10 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039984 (86) EP 2008/007532 (21) 08802091.2	(51) A61K 38/00 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040048 (86) EP 2008/007808 (21) 08802331.2	(51) A61K 38/17 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043465 (86) EP 2008/007645 (21) 08802189.4	(51) A61K 38/33 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039985 (86) EP 2008/007533 (21) 08802092.0	(51) A61K 38/00 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040051 (86) EP 2008/007811 (21) 08802334.6	(51) A61K 38/44 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043466 (86) EP 2008/007646 (21) 08802190.2	(51) A61K 38/01 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039987 (86) EP 2008/007535 (21) 08802094.6	(51) A61P 3/00 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040071 (86) EP 2008/007942 (21) 08833723.3	(51) A61K 38/12 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043468 (86) EP 2008/007648 (21) 08802192.8	(51) A61K 38/22 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039990 (86) EP 2008/007538 (21) 08785861.9	(51) A61K 38/17 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040072 (86) EP 2008/007943 (21) 08834379.3	(51) A61K 38/08 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043469 (86) EP 2008/007649 (21) 08802193.6	(51) A61K 38/08 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039991 (86) EP 2008/007539 (21) 08802096.1	(51) A61K 38/22 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040617 (86) IB 2008/002190 (21) 08806906.7	(51) F02F 3/00 (87) 2009/14 02.04.2009 25.03.2010	(87) WO 2009/043476 (86) EP 2008/007703 (21) 08802236.3	(51) A61K 38/22 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/039996 (86) EP 2008/007546 (21) 08785863.5	(51) A61K 38/04 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/040681 (86) IB 2008/003754 (21) 08833330.7	(51) G06F 17/20 (87) 2009/14 02.04.2009 07.04.2010	(87) WO 2009/043477 (86) EP 2008/007704 (21) 08802237.1	(51) A61P 3/00 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/040006 (86) EP 2008/007602 (21) 08785864.3	(51) A61K 38/09 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/042311 (86) US 2008/073427 (21) 08834406.4	(51) F17C 1/00 (87) 2009/14 02.04.2009 23.03.2010	(87) WO 2009/043479 (86) EP 2008/007707 (21) 08785869.2	(51) A61K 38/17 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/040018 (86) EP 2008/007712 (21) 08802243.9	(51) A61K 38/33 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043436 (86) EP 2008/007603 (21) 08802153.0	(51) A61K 38/20 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043481 (86) EP 2008/007709 (21) 08802241.3	(51) A61K 38/22 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/040019 (86) EP 2008/007713 (21) 08833889.2	(51) A61K 38/22 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043437 (86) EP 2008/007604 (21) 08802154.8	(51) A61K 38/12 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/044036 (86) FR 2008/051564 (21) 08836153.0	(51) G03B 21/60 (87) 2009/15 09.04.2009 08.04.2010
(87) WO 2009/040020 (86) EP 2008/007714 (21) 08802244.7	(51) A61K 38/22 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043439 (86) EP 2008/007606 (21) 08802156.3	(51) A61K 38/12 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/044040 (86) FR 2008/051570 (21) 08835196.0	(51) A61K 8/97 (87) 2009/15 09.04.2009 07.04.2010
(87) WO 2009/040021 (86) EP 2008/007715 (21) 08802245.4	(51) A61K 38/08 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043441 (86) EP 2008/007608 (21) 08802158.9	(51) A61K 38/05 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/044055 (86) FR 2008/051589 (21) 08836136.5	(51) E01H 1/04 (87) 2009/15 09.04.2009 08.04.2010
(87) WO 2009/040022 (86) EP 2008/007716 (21) 08802246.2	(51) A61K 38/08 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043447 (86) EP 2008/007618 (21) 08785865.0	(51) A61K 38/26 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/044060 (86) FR 2008/051595 (21) 08835777.7	(51) F42B 14/06 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/040023 (86) EP 2008/007717 (21) 08802247.0	(51) A61K 38/00 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043448 (86) EP 2008/007619 (21) 08802168.8	(51) A61K 38/22 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/044082 (86) FR 2008/051621 (21) 08835410.5	(51) A61F 2/24 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/040024 (86) EP 2008/007718 (21) 08802248.8	(51) A61K 38/08 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043449 (86) EP 2008/007620 (21) 08802169.6	(51) A61K 38/26 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/044084 (86) FR 2008/051624 (21) 08836622.4	(51) F01N 3/025 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010
(87) WO 2009/040027 (86) EP 2008/007736 (21) 08802265.2	(51) A61K 38/17 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043454 (86) EP 2008/007625 (21) 08802172.0	(51) A61K 38/22 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/045669 (86) US 2008/074746 (21) 08834929.5	(51) F41H 1/04 (87) 2009/15 09.04.2009 01.04.2010
(87) WO 2009/040028 (86) EP 2008/007737 (21) 08802266.0	(51) A61K 38/55 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043455 (86) EP 2008/007628 (21) 08785867.6	(51) A61K 38/18 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/046502 (86) AU 2008/001506 (21) 08800140.9	(51) A61F 11/04 (87) 2009/16 16.04.2009 13.05.2010
(87) WO 2009/040030 (86) EP 2008/007739 (21) 08802268.6	(51) A61K 38/08 (87) 2009/14 02.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/043456 (86) EP 2008/007636 (21) 08802182.9	(51) A61K 38/35 (87) 2009/15 09.04.2009 13.04.2010	(87) WO 2009/046822 (86) EP 2008/007812 (21) 08802335.3	(51) A61K 38/44 (87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010

(87) WO 2009/046825	(51) A61K 38/16	(87) WO 2009/056693	(51) C07D 401/12	europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmeldenummern • European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number • Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros des demandes
(86) EP 2008/007815 (21) 08802337.9	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) FR 2008/001173 (21) 08843930.2	(87) 2009/19 07.05.2009 10.03.2010	
(87) WO 2009/046827	(51) A61K 38/25	(87) WO 2009/056990	(51) C07D 471/04	
(86) EP 2008/007820 (21) 08802342.9	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) IB 2008/003775 (21) 08843572.2	(87) 2009/19 07.05.2009 23.03.2010	
(87) WO 2009/046829	(51) A61K 38/07	(87) WO 2009/057137	(51)	
(86) EP 2008/007842 (21) 08838424.3	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) IN 2008/000523 (21) 08843339.6	(87) 2009/19 07.05.2009 23.03.2010	
(87) WO 2009/046830	(51) A61K 38/07	(87) WO 2009/058454	(51) B64C 1/22	
(86) EP 2008/007843 (21) 08837592.8	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) US 2008/072933 (21) 08844501.0	(87) 2009/19 07.05.2009 18.03.2010	
(87) WO 2009/046831	(51) A61K 38/08	(87) WO 2009/060320	(51) H01L 21/768	
(86) EP 2008/007844 (21) 08802362.7	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) IB 2008/003805 (21) 08847750.0	(87) 2009/20 14.05.2009 13.04.2010	
(87) WO 2009/046832	(51) A61K 38/07	(87) WO 2009/061227	(51)	
(86) EP 2008/007845 (21) 08802363.5	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) RO 2008/000008 (21) 08848264.1	(87) 2009/20 14.05.2009 23.03.2010	
(87) WO 2009/046834	(51) A61K 38/12	(87) WO 2009/063486	(51) C07D 487/04	
(86) EP 2008/007848 (21) 08802366.8	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) IN 2008/000487 (21) 08849501.5	(87) 2009/21 22.05.2009 09.03.2010	
(87) WO 2009/046835	(51) A61K 38/09	(87) WO 2009/066035	(51)	
(86) EP 2008/007849 (21) 08802367.6	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) FR 2008/001261 (21) 08852921.9	(87) 2009/22 28.05.2009 13.04.2010	
(87) WO 2009/046844	(51) A61K 38/08	(87) WO 2009/066041	(51) C07D 223/16	
(86) EP 2008/007927 (21) 08802431.0	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) FR 2008/001268 (21) 08851703.2	(87) 2009/22 28.05.2009 13.04.2010	
(87) WO 2009/046845	(51) A61K 38/40	(87) WO 2009/066317	(51) C07D 401/12	
(86) EP 2008/007928 (21) 08802432.8	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) IN 2008/000521 (21) 08852260.2	(87) 2009/22 28.05.2009 23.03.2010	
(87) WO 2009/046876	(51) A61K 38/22	(87) WO 2009/073048	(51) F27B 15/08	
(86) EP 2008/008143 (21) 08837399.8	(87) 2009/16 16.04.2009 13.04.2010	(86) US 2008/007432 (21) 08768463.5	(87) 2009/24 11.06.2009 05.01.2010	
(87) WO 2009/048677	(51) B64C 23/00	(87) WO 2009/073056	(51) C07D 207/16	
(86) US 2008/071954 (21) 08838516.6	(87) 2009/16 16.04.2009 10.03.2010	(86) US 2008/010485 (21) 08858292.9	(87) 2009/24 11.06.2009 08.04.2010	
(87) WO 2009/049035	(51) C02F 9/02	(87) WO 2009/073257	(51) F41H 1/02	
(86) US 2008/079324 (21) 08836973.1	(87) 2009/16 16.04.2009 11.05.2010	(86) US 2008/075587 (21) 08857872.9	(87) 2009/24 11.06.2009 13.04.2010	
(87) WO 2009/050353	(51) C07D 231/14	(87) WO 2009/073258	(51) H01B 1/08	
(86) FR 2008/001156 (21) 08840691.3	(87) 2009/17 23.04.2009 09.03.2010	(86) US 2008/075806 (21) 08858202.8	(87) 2009/24 11.06.2009 13.04.2010	
(87) WO 2009/050592	(51) H04B 3/56	(87) WO 2009/075702	(51) G01J 3/12	
(86) IB 2008/003776 (21) 08840513.9	(87) 2009/17 23.04.2009 07.04.2010	(86) US 2008/010460 (21) 08858868.6	(87) 2009/25 18.06.2009 08.04.2010	
(87) WO 2009/051466	(51) G01B 11/14	(87) WO 2009/097007	(51) A63H 3/06	
(86) MY 2008/000052 (21) 08840315.9	(87) 2009/17 23.04.2009 29.01.2010	(86) US 2008/073151 (21) 08871944.8	(87) 2009/32 06.08.2009 19.03.2010	
(87) WO 2009/051547	(51) B01D 51/06	(87) WO 2009/145798	(51) H01J 37/305	
(86) SE 2008/050953 (21) 08839881.3	(87) 2009/17 23.04.2009 25.03.2010	(86) US 2008/075202 (21) 08874509.6	(87) 2009/49 03.12.2009 07.04.2010	
(87) WO 2009/051628	(51) A61K 31/5513	(87) WO 2009/147462	(51) A63B 53/08	
(86) US 2008/010508 (21) 08840582.4	(87) 2009/17 23.04.2009 07.04.2010	(86) IB 2007/000423 (21) 07705635.6	(87) 2009/50 10.12.2009 08.09.2009	
(87) WO 2009/053549	(51) C07D 231/14	(87) WO 2009/154640	(51) H04W 36/18	
(86) FR 2008/001158 (21) 08842355.3	(87) 2009/18 30.04.2009 09.03.2010	(86) US 2008/072181 (21) 08874738.1	(87) 2009/52 23.12.2009 17.03.2010	
(87) WO 2009/053552	(51) C07D 231/14			
(86) FR 2008/001161 (21) 08841899.1	(87) 2009/18 30.04.2009 09.03.2010			
(87) WO 2009/053564	(51) A61K 8/99			
(86) FR 2008/051565 (21) 08841595.5	(87) 2009/18 30.04.2009 07.04.2010			
		I.3		
		• Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die		
			(21) 03738905.3 (11) 2 234 918*	
			(87) WO 2005/087657	
			(21) 07827422.2 (11) 2 235 600*	
			(87) WO 2008/062419	
			(21) 07840114.8 (11) 2 235 333*	
			(87) WO 2009/078847	
			(21) 07843878.5 (11) 2 235 790*	
			(87) WO 2009/045219	
			(21) 07845155.6 (11) 2 234 540*	
			(87) WO 2008/031116	
			(21) 07846453.4 (11) 2 235 312*	
			(87) WO 2009/076953	
			(21) 07847037.4 (11) 2 235 437*	
			(87) WO 2009/071111	
			(21) 07847597.7 (11) 2 235 918*	
			(87) WO 2009/068111	
			(21) 07848755.0 (11) 2 234 550*	
			(87) WO 2009/083741	
			(21) 07849597.5 (11) 2 235 563*	
			(87) WO 2009/078002	
			(21) 07849598.3 (11) 2 235 825*	
			(87) WO 2009/078003	
			(21) 07852067.3 (11) 2 235 854*	
			(87) WO 2009/070062	
			(21) 07852105.1 (11) 2 235 270*	
			(87) WO 2009/075613	
			(21) 07852137.4 (11) 2 234 866*	
			(87) WO 2009/082274	
			(21) 07852138.2 (11) 2 235 345*	
			(87) WO 2009/082275	
			(21) 07852144.0 (11) 2 235 351*	
			(87) WO 2009/082280	
			(21) 07852145.7 (11) 2 235 329*	
			(87) WO 2009/082281	
			(21) 07852954.2 (11) 2 235 071*	
			(87) WO 2009/054833	
			(21) 07853180.3 (11) 2 235 998*	
			(87) WO 2009/070139	
			(21) 07855589.3 (11) 2 234 965*	
			(87) WO 2009/076741	
			(21) 07855701.4 (11) 2 237 637	
			(87) WO 2009/079832	
			(21) 07855799.8 (11) 2 237 636	
			(87) WO 2009/079869	
			(21) 07855886.3 (11) 2 237 511	
			(87) WO 2009/082853	
			(21) 07855894.7 (11) 2 236 582	
			(87) WO 2009/086655	

(21) 07855897.0 (87) WO 2009/086656	(11) 2 236 521	(21) 07866080.0 (87) WO 2009/085048	(11) 2 235 331*	(21) 08700739.9 (87) WO 2009/094807	(11) 2 234 967*
(21) 07856864.9 (87) WO 2009/080058	(11) 2 235 847*	(21) 07866820.9 (87) WO 2009/087693	(11) 2 235 787*	(21) 08701357.9 (87) WO 2009/086933	(11) 2 235 143*
(21) 07856899.5 (87) WO 2009/080059	(11) 2 234 892*	(21) 07866842.3 (87) WO 2009/081431	(11) 2 234 677*	(21) 08701517.8 (87) WO 2009/089909	(11) 2 235 954*
(21) 07857073.6 (87) WO 2009/080084	(11) 2 234 692*	(21) 07867866.1 (87) WO 2009/078845	(11) 2 235 330*	(21) 08701563.2 (87) WO 2009/089913	(11) 2 234 773*
(21) 07857082.7 (87) WO 2009/086842	(11) 2 235 959*	(21) 07867970.1 (87) WO 2009/082372	(11) 2 235 332*	(21) 08701569.9 (87) WO 2009/089915	(11) 2 234 774*
(21) 07857139.5 (87) WO 2009/083019	(11) 2 235 914*	(21) 07868087.3 (87) WO 2009/085033	(11) 2 234 994*	(21) 08701699.4 (87) WO 2009/092842	(11) 2 236 000*
(21) 07857636.0 (87) WO 2009/076998	(11) 2 235 498*	(21) 07868145.9 (87) WO 2009/085034	(11) 2 235 776*	(21) 08701700.0 (87) WO 2009/092843	(11) 2 236 001*
(21) 07857668.3 (87) WO 2009/076999	(11) 2 235 397*	(21) 07869412.2 (87) WO 2009/078869	(11) 2 235 467*	(21) 08702124.2 (87) WO 2009/092992	(11) 2 235 568*
(21) 07857737.6 (87) WO 2009/077007	(11) 2 235 837*	(21) 07869705.9 (87) WO 2009/082394	(11) 2 234 824*	(21) 08702451.9 (87) WO 2008/087600	(11) 2 235 887*
(21) 07857870.5 (87) WO 2009/080097	(11) 2 234 825*	(21) 07869722.4 (87) WO 2009/082396	(11) 2 234 878*	(21) 08702640.7 (87) WO 2009/090625	(11) 2 235 833*
(21) 07857960.4 (87) WO 2009/080105	(11) 2 235 708*	(21) 07869879.2 (87) WO 2009/082405	(11) 2 235 448*	(21) 08702792.6 (87) WO 2009/090688	(11) 2 237 245
(21) 07858096.6 (87) WO 2009/080121	(11) 2 235 862*	(21) 07869969.1 (87) WO 2009/085041	(11) 2 235 364*	(21) 08702793.4 (87) WO 2009/090689	(11) 2 237 246
(21) 07858176.6 (87) WO 2009/083028	(11) 2 235 709*	(21) 07870053.1 (87) WO 2009/085051	(11) 2 235 418*	(21) 08702849.4 (87) WO 2009/095953	(11) 2 235 617*
(21) 07859139.3 (87) WO 2009/077807	(11) 2 234 822*	(21) 07870448.3 (87) WO 2009/081226	(11) 2 235 349*	(21) 08703488.0 (87) WO 2009/090755	(11) 2 237 401
(21) 07859145.0 (87) WO 2009/077808	(11) 2 234 823*	(21) 07870452.5 (87) WO 2009/081227	(11) 2 235 344*	(21) 08703736.2 (87) WO 2009/093316	(11) 2 237 054
(21) 07859163.3 (87) WO 2009/081220	(11) 2 234 799*	(21) 07870453.3 (87) WO 2009/081228	(11) 2 235 336*	(21) 08703791.7 (87) WO 2009/093318	(11) 2 236 283
(21) 07859173.2 (87) WO 2009/081223	(11) 2 235 665*	(21) 07870454.1 (87) WO 2009/081229	(11) 2 235 692*	(21) 08703833.7 (87) WO 2009/093325	(11) 2 236 318
(21) 07859617.8 (87) WO 2009/063474	(11) 2 235 915*	(21) 07870465.7 (87) WO 2009/081231	(11) 2 235 335*	(21) 08704311.3 (87) WO 2009/093337	(11) 2 236 819
(21) 07860529.2 (87) WO 2009/084115	(11) 2 237 297	(21) 07870584.5 (87) WO 2009/084051	(11) 2 235 968*	(21) 08704985.4 (87) WO 2009/084765	(11) 2 234 507*
(21) 07860558.1 (87) WO 2009/081505	(11) 2 236 111	(21) 07870585.2 (87) WO 2009/084052	(11) 2 235 571*	(21) 08705116.5 (87) WO 2009/093892	(11) 2 235 871*
(21) 07860889.0 (87) WO 2009/082190	(11) 2 235 187*	(21) 07870586.0 (87) WO 2009/084053	(11) 2 235 910*	(21) 08705164.5 (87) WO 2009/067030	(11) 2 234 725*
(21) 07861103.5 (87) WO 2009/084988	(11) 2 235 919*	(21) 07870602.5 (87) WO 2009/022939	(11) 2 236 624	(21) 08705204.9 (87) WO 2009/091295	(11) 2 235 969*
(21) 07861194.4 (87) WO 2009/075655	(11) 2 235 314*	(21) 07872112.3 (87) WO 2009/075043	(11) 2 237 174	(21) 08705335.1 (87) WO 2009/093938	(11) 2 235 911*
(21) 07863022.5 (87) WO 2009/078837	(11) 2 234 914*	(21) 07872282.4 (87) WO 2009/029103	(11) 2 235 470*	(21) 08705352.6 (87) WO 2009/093941	(11) 2 235 912*
(21) 07865363.1 (87) WO 2009/073035	(11) 2 235 924*	(21) 07872456.4 (87) WO 2009/083658	(11) 2 235 689*	(21) 08705357.5 (87) WO 2009/093942	(11) 2 235 913*
(21) 07865438.1 (87) WO 2009/075669	(11) 2 234 913*	(21) 07872832.6 (87) WO 2009/081233	(11) 2 235 334*	(21) 08705362.5 (87) WO 2009/093945	(11) 2 235 894*
(21) 07865617.0 (87) WO 2009/075687	(11) 2 234 516*	(21) 07873694.9 (87) WO 2009/082406	(11) 2 235 775*	(21) 08705363.3 (87) WO 2009/093946	(11) 2 235 970*
(21) 07865729.3 (87) WO 2009/078857	(11) 2 235 155*	(21) 08700641.7 (87) WO 2009/089643	(11) 2 236 002*	(21) 08705366.6 (87) WO 2009/096826	(11) 2 234 844*
(21) 07865733.5 (87) WO 2009/078860	(11) 2 235 772*	(21) 08700671.4 (87) WO 2009/089655	(11) 2 237 452	(21) 08705367.4 (87) WO 2009/096827	(11) 2 234 845*

(21) 08705368.2 (87) WO 2009/096828	(11) 2 234 846*	(21) 08723632.9 (87) WO 2009/091100	(11) 2 235 433*	(21) 08776916.2 (87) WO 2009/084252	(11) 2 237 554
(21) 08705408.6 (87) WO 2009/091334	(11) 2 235 068*	(21) 08725120.3 (87) WO 2009/096926	(11) 2 235 814*	(21) 08778451.8 (87) WO 2009/084782	(11) 2 235 687*
(21) 08705586.9 (87) WO 2009/091352	(11) 2 234 556*	(21) 08728543.3 (87) WO 2009/094037	(11) 2 234 567*	(21) 08778669.5 (87) WO 2009/075447	(11) 2 234 691*
(21) 08706559.5 (87) WO 2009/094859	(11) 2 234 711*	(21) 08728549.0 (87) WO 2009/099430	(11) 2 235 682*	(21) 08778823.8 (87) WO 2009/082076	(11) 2 235 850*
(21) 08707040.5 (87) WO 2009/089841	(11) 2 234 974*	(21) 08728622.5 (87) WO 2009/096964	(11) 2 234 880*	(21) 08778856.8 (87) WO 2009/093785	(11) 2 235 158*
(21) 08707041.3 (87) WO 2009/089842	(11) 2 234 975*	(21) 08737446.8 (87) WO 2008/122885	(11) 2 234 568*	(21) 08781864.7 (87) WO 2009/012271	(11) 2 235 867*
(21) 08707364.9 (87) WO 2009/092399	(11) 2 235 598*	(21) 08737579.6 (87) WO 2009/087434	(11) 2 234 908*	(21) 08782007.2 (87) WO 2009/088534	(11) 2 235 864*
(21) 08707383.9 (87) WO 2009/095032	(11) 2 235 729*	(21) 08737764.4 (87) WO 2008/122958	(11) 2 235 824*	(21) 08783982.5 (87) WO 2009/097712	(11) 2 237 575
(21) 08708016.4 (87) WO 2009/092435	(11) 2 235 816*	(21) 08743179.7 (87) WO 2008/130709	(11) 2 235 876*	(21) 08784420.5 (87) WO 2009/030228	(11) 2 234 790*
(21) 08708105.5 (87) WO 2009/092439	(11) 2 236 012*	(21) 08749796.2 (87) WO 2009/092453	(11) 2 235 757*	(21) 08785717.3 (87) WO 2009/046790	(11) 2 234 658*
(21) 08708112.1 (87) WO 2009/092441	(11) 2 235 888*	(21) 08753768.4 (87) WO 2009/082204	(11) 2 235 367*	(21) 08786908.7 (87) WO 2009/095093	(11) 2 235 812*
(21) 08708148.5 (87) WO 2009/092447	(11) 2 236 013*	(21) 08757282.2 (87) WO 2009/067824	(11) 2 235 597*	(21) 08788735.2 (87) WO 2009/030945	(11) 2 235 308*
(21) 08709791.1 (87) WO 2009/095734	(11) 2 234 934*	(21) 08757345.7 (87) WO 2009/082872	(11) 2 237 634	(21) 08788936.6 (87) WO 2009/093096	(11) 2 235 656*
(21) 08710603.5 (87) WO 2009/095993	(11) 2 236 149	(21) 08757530.4 (87) WO 2009/094868	(11) 2 236 467	(21) 08788981.2 (87) WO 2009/016494	(11) 2 234 682*
(21) 08712196.8 (87) WO 2009/093769	(11) 2 235 476*	(21) 08757779.7 (87) WO 2009/094871	(11) 2 237 574	(21) 08789124.8 (87) WO 2008/139332	(11) 2 236 223
(21) 08713324.5 (87) WO 2009/096912	(11) 2 235 955*	(21) 08758736.6 (87) WO 2008/141838	(11) 2 235 659*	(21) 08793490.7 (87) WO 2009/078539	(11) 2 235 870*
(21) 08713587.7 (87) WO 2009/088499	(11) 2 234 777*	(21) 08759889.2 (87) WO 2009/092455	(11) 2 235 953*	(21) 08793987.2 (87) WO 2009/091279	(11) 2 235 950*
(21) 08714132.1 (87) WO 2009/096959	(11) 2 235 859*	(21) 08761114.1 (87) WO 2009/092457	(11) 2 235 963*	(21) 08793994.8 (87) WO 2009/096805	(11) 2 235 320*
(21) 08714143.8 (87) WO 2009/096965	(11) 2 234 813*	(21) 08761750.2 (87) WO 2009/087280	(11) 2 235 483*	(21) 08794018.5 (87) WO 2009/082260	(11) 2 236 484
(21) 08714683.3 (87) WO 2009/079742	(11) 2 235 865*	(21) 08761948.2 (87) WO 2009/090351	(11) 2 235 495*	(21) 08794152.2 (87) WO 2009/082327	(11) 2 234 745*
(21) 08714780.7 (87) WO 2008/122133	(11) 2 235 231*	(21) 08762607.3 (87) WO 2009/044180	(11) 2 235 761*	(21) 08794563.0 (87) WO 2009/082415	(11) 2 235 447*
(21) 08716241.8 (87) WO 2009/065448	(11) 2 235 326*	(21) 08763854.0 (87) WO 2008/136037	(11) 2 235 032*	(21) 08796953.1 (87) WO 2009/094044	(11) 2 235 678*
(21) 08716580.9 (87) WO 2009/080129	(11) 2 235 971*	(21) 08764337.5 (87) WO 2009/093345	(11) 2 237 399	(21) 08798677.4 (87) WO 2009/032616	(11) 2 234 812*
(21) 08718259.8 (87) WO 2009/080371	(11) 2 235 626*	(21) 08764578.4 (87) WO 2009/101712	(11) 2 236 286	(21) 08800734.9 (87) WO 2009/059510	(11) 2 236 130
(21) 08718414.9 (87) WO 2009/090272	(11) 2 236 200	(21) 08766287.0 (87) WO 2009/078517	(11) 2 234 533*	(21) 08800826.3 (87) WO 2009/082896	(11) 2 237 497
(21) 08720190.1 (87) WO 2009/090675	(11) 2 235 920*	(21) 08768886.7 (87) WO 2009/096967	(11) 2 234 876*	(21) 08800890.9 (87) WO 2009/082899	(11) 2 237 635
(21) 08720212.3 (87) WO 2009/095935	(11) 2 234 514*	(21) 08771223.8 (87) WO 2009/088527	(11) 2 235 901*	(21) 08800912.1 (87) WO 2009/097717	(11) 2 237 498
(21) 08723235.1 (87) WO 2009/078504	(11) 2 235 900*	(21) 08772250.0 (87) WO 2009/094042	(11) 2 235 684*	(21) 08801685.2 (87) WO 2009/036862	(11) 2 234 496*
(21) 08723351.6 (87) WO 2009/082058	(11) 2 235 432*	(21) 08774135.1 (87) WO 2008/155364	(11) 2 235 277*	(21) 08803209.9 (87) WO 2009/062766	(11) 2 234 867*

(21) 08805094.3 (87) WO 2009/077216	(11) 2 235 257*	(21) 08851205.8 (87) WO 2009/067171	(11) 2 234 705*	(21) 08854678.3 (87) WO 2009/069033	(11) 2 235 040*
(21) 08805262.6 (87) WO 2009/077220	(11) 2 234 857*	(21) 08851270.2 (87) WO 2009/066217	(11) 2 235 697*	(21) 08854715.3 (87) WO 2009/068780	(11) 2 234 827*
(21) 08807990.0 (87) WO 2009/069020	(11) 2 235 750*	(21) 08851324.7 (87) WO 2009/065406	(11) 2 234 961*	(21) 08854728.6 (87) WO 2009/069617	(11) 2 237 429
(21) 08808147.6 (87) WO 2009/095931	(11) 2 235 023*	(21) 08851559.8 (87) WO 2009/065487	(11) 2 235 471*	(21) 08854953.0 (87) WO 2009/070218	(11) 2 234 937*
(21) 08826661.4 (87) WO 2009/077228	(11) 2 234 772*	(21) 08851710.7 (87) WO 2009/065396	(11) 2 235 304*	(21) 08855052.0 (87) WO 2009/067885	(11) 2 236 583
(21) 08830103.1 (87) WO 2009/033627	(11) 2 235 766*	(21) 08851827.9 (87) WO 2009/067682	(11) 2 234 649*	(21) 08855143.7 (87) WO 2009/070785	(11) 2 234 694*
(21) 08833458.6 (87) WO 2009/042753	(11) 2 235 050*	(21) 08852087.9 (87) WO 2009/066722	(11) 2 236 589	(21) 08855426.6 (87) WO 2009/069943	(11) 2 235 768*
(21) 08834702.6 (87) WO 2009/092487	(11) 2 234 833*	(21) 08852223.0 (87) WO 2009/065503	(11) 2 234 979*	(21) 08855518.0 (87) WO 2009/069266	(11) 2 237 343
(21) 08835440.2 (87) WO 2009/046319	(11) 2 234 665*	(21) 08852291.7 (87) WO 2009/067188	(11) 2 234 689*	(21) 08855584.2 (87) WO 2009/069023	(11) 2 234 723*
(21) 08838568.7 (87) WO 2009/077368	(11) 2 235 393*	(21) 08852320.4 (87) WO 2009/066012	(11) 2 235 558*	(21) 08855589.1 (87) WO 2009/069923	(11) 2 235 943*
(21) 08838656.0 (87) WO 2009/051954	(11) 2 235 572*	(21) 08852522.5 (87) WO 2009/066112	(11) 2 235 307*	(21) 08855867.1 (87) WO 2009/071650	(11) 2 235 008*
(21) 08839186.7 (87) WO 2009/050663	(11) 2 236 818	(21) 08852828.6 (87) WO 2009/066054	(11) 2 234 884*	(21) 08855888.7 (87) WO 2009/071721	(11) 2 236 625
(21) 08839429.1 (87) WO 2009/051043	(11) 2 237 650	(21) 08853041.5 (87) WO 2009/066597	(11) 2 236 708	(21) 08855889.5 (87) WO 2009/073232	(11) 2 234 687*
(21) 08839467.1 (87) WO 2009/052390	(11) 2 235 053*	(21) 08853056.3 (87) WO 2009/065392	(11) 2 234 528*	(21) 08855905.9 (87) WO 2009/071624	(11) 2 235 774*
(21) 08839658.5 (87) WO 2009/050958	(11) 2 237 310	(21) 08853212.2 (87) WO 2009/070250	(11) 2 234 942*	(21) 08855936.4 (87) WO 2009/072387	(11) 2 237 247
(21) 08841055.0 (87) WO 2009/053494	(11) 2 235 933*	(21) 08853434.2 (87) WO 2009/070249	(11) 2 234 943*	(21) 08855986.9 (87) WO 2009/073099	(11) 2 234 938*
(21) 08841343.0 (87) WO 2009/053680	(11) 2 235 596*	(21) 08853502.6 (87) WO 2009/069930	(11) 2 235 934*	(21) 08856145.1 (87) WO 2009/073112	(11) 2 235 233*
(21) 08841651.6 (87) WO 2009/053811	(11) 2 234 522*	(21) 08853526.5 (87) WO 2009/070700	(11) 2 235 163*	(21) 08856153.5 (87) WO 2009/071943	(11) 2 235 357*
(21) 08843621.7 (87) WO 2009/057916	(11) 2 235 813*	(21) 08853608.1 (87) WO 2009/069774	(11) 2 236 459	(21) 08856186.5 (87) WO 2009/072324	(11) 2 236 950
(21) 08843983.1 (87) WO 2009/056566	(11) 2 235 183*	(21) 08853716.2 (87) WO 2009/069296	(11) 2 236 594	(21) 08856224.4 (87) WO 2009/071873	(11) 2 235 135*
(21) 08844132.4 (87) WO 2009/059234	(11) 2 235 191*	(21) 08853744.4 (87) WO 2009/069509	(11) 2 236 243	(21) 08856318.4 (87) WO 2009/071539	(11) 2 234 501*
(21) 08845893.0 (87) WO 2009/055880	(11) 2 235 540*	(21) 08853928.3 (87) WO 2009/070395	(11) 2 234 893*	(21) 08856442.2 (87) WO 2009/071752	(11) 2 235 226*
(21) 08846873.1 (87) WO 2009/061511	(11) 2 234 726*	(21) 08853982.0 (87) WO 2009/069316	(11) 2 237 562	(21) 08856506.4 (87) WO 2009/071942	(11) 2 235 718*
(21) 08847498.6 (87) WO 2009/061279	(11) 2 235 286*	(21) 08853990.3 (87) WO 2009/070763	(11) 2 234 753*	(21) 08856538.7 (87) WO 2009/071720	(11) 2 236 626
(21) 08849158.4 (87) WO 2009/063119	(11) 2 236 823	(21) 08854034.9 (87) WO 2009/070457	(11) 2 234 686*	(21) 08856557.7 (87) WO 2009/073840	(11) 2 235 493*
(21) 08849839.9 (87) WO 2009/065053	(11) 2 235 982*	(21) 08854043.0 (87) WO 2009/070354	(11) 2 235 662*	(21) 08856578.3 (87) WO 2009/072121	(11) 2 234 648*
(21) 08850105.1 (87) WO 2009/063418	(11) 2 235 412*	(21) 08854176.8 (87) WO 2009/069579	(11) 2 237 638	(21) 08856582.5 (87) WO 2009/072978	(11) 2 235 255*
(21) 08850625.8 (87) WO 2009/065136	(11) 2 234 860*	(21) 08854574.4 (87) WO 2009/069373	(11) 2 236 663	(21) 08856743.3 (87) WO 2009/071291	(11) 2 234 842*
(21) 08850786.8 (87) WO 2009/065015	(11) 2 234 742*	(21) 08854580.1 (87) WO 2009/070639	(11) 2 234 642*	(21) 08856851.4 (87) WO 2009/071860	(11) 2 235 057*

(21) 08856970.2 (87) WO 2009/073584	(11) 2 235 713*	(21) 08858443.8 (87) WO 2009/074504	(11) 2 235 112*	(21) 08859321.5 (87) WO 2009/074646	(11) 2 235 897*
(21) 08857043.7 (87) WO 2009/072337	(11) 2 236 174	(21) 08858448.7 (87) WO 2009/074156	(11) 2 235 171*	(21) 08859342.1 (87) WO 2009/076678	(11) 2 235 736*
(21) 08857053.6 (87) WO 2009/073610	(11) 2 234 681*	(21) 08858451.1 (87) WO 2009/074120	(11) 2 235 118*	(21) 08859387.6 (87) WO 2009/076128	(11) 2 235 258*
(21) 08857101.3 (87) WO 2009/071195	(11) 2 235 906*	(21) 08858498.2 (87) WO 2009/074706	(11) 2 236 492	(21) 08859394.2 (87) WO 2009/074423	(11) 2 235 446*
(21) 08857126.0 (87) WO 2009/072604	(11) 2 236 604	(21) 08858510.4 (87) WO 2009/076350	(11) 2 234 788*	(21) 08859407.2 (87) WO 2009/074352	(11) 2 234 503*
(21) 08857129.4 (87) WO 2009/071663	(11) 2 234 510*	(21) 08858598.9 (87) WO 2009/075101	(11) 2 237 362	(21) 08859408.0 (87) WO 2009/076401	(11) 2 235 767*
(21) 08857212.8 (87) WO 2009/071787	(11) 2 234 574*	(21) 08858602.9 (87) WO 2009/075997	(11) 2 235 464*	(21) 08859423.9 (87) WO 2009/074662	(11) 2 234 595*
(21) 08857275.5 (87) WO 2009/071092	(11) 2 234 761*	(21) 08858605.2 (87) WO 2009/075346	(11) 2 237 097	(21) 08859438.7 (87) WO 2009/076553	(11) 2 234 498*
(21) 08857291.2 (87) WO 2009/073071	(11) 2 235 553*	(21) 08858656.5 (87) WO 2009/076077	(11) 2 235 663*	(21) 08859440.3 (87) WO 2009/076542	(11) 2 234 634*
(21) 08857309.2 (87) WO 2009/070888	(11) 2 235 511*	(21) 08858693.8 (87) WO 2009/074946	(11) 2 235 630*	(21) 08859464.3 (87) WO 2009/074813	(11) 2 235 389*
(21) 08857400.9 (87) WO 2009/072159	(11) 2 235 110*	(21) 08858735.7 (87) WO 2009/074124	(11) 2 234 494*	(21) 08859495.7 (87) WO 2009/075771	(11) 2 235 620*
(21) 08857404.1 (87) WO 2009/073424	(11) 2 234 700*	(21) 08858739.9 (87) WO 2009/076421	(11) 2 234 902*	(21) 08859508.7 (87) WO 2009/075797	(11) 2 235 535*
(21) 08857445.4 (87) WO 2009/071702	(11) 2 235 984*	(21) 08858826.4 (87) WO 2009/076377	(11) 2 235 083*	(21) 08859540.0 (87) WO 2009/075224	(11) 2 237 248
(21) 08857468.6 (87) WO 2009/073436	(11) 2 234 710*	(21) 08858836.3 (87) WO 2009/076360	(11) 2 234 551*	(21) 08859580.6 (87) WO 2009/076094	(11) 2 235 987*
(21) 08857533.7 (87) WO 2009/072130	(11) 2 235 580*	(21) 08858896.7 (87) WO 2009/075578	(11) 2 235 205*	(21) 08859591.3 (87) WO 2009/076684	(11) 2 235 223*
(21) 08857579.0 (87) WO 2009/073096	(11) 2 234 939*	(21) 08858910.6 (87) WO 2009/074158	(11) 2 235 172*	(21) 08859595.4 (87) WO 2009/074285	(11) 2 234 915*
(21) 08857642.6 (87) WO 2009/071329	(11) 2 235 627*	(21) 08858928.8 (87) WO 2009/073921	(11) 2 234 702*	(21) 08859628.3 (87) WO 2009/076012	(11) 2 235 149*
(21) 08857721.8 (87) WO 2009/071665	(11) 2 234 724*	(21) 08858937.9 (87) WO 2009/075368	(11) 2 235 575*	(21) 08859639.0 (87) WO 2009/076187	(11) 2 235 881*
(21) 08857772.1 (87) WO 2009/072559	(11) 2 236 631	(21) 08858943.7 (87) WO 2009/076026	(11) 2 235 095*	(21) 08859663.0 (87) WO 2009/075233	(11) 2 236 543
(21) 08857800.0 (87) WO 2009/071668	(11) 2 234 992*	(21) 08858967.6 (87) WO 2009/074185	(11) 2 235 618*	(21) 08859672.1 (87) WO 2009/074194	(11) 2 235 230*
(21) 08857807.5 (87) WO 2009/070855	(11) 2 235 232*	(21) 08859092.2 (87) WO 2009/076284	(11) 2 234 805*	(21) 08859684.6 (87) WO 2009/075494	(11) 2 235 227*
(21) 08857917.2 (87) WO 2009/071088	(11) 2 235 338*	(21) 08859140.9 (87) WO 2009/076047	(11) 2 235 631*	(21) 08859726.5 (87) WO 2009/074669	(11) 2 234 875*
(21) 08857999.0 (87) WO 2009/073522	(11) 2 235 554*	(21) 08859191.2 (87) WO 2009/075305	(11) 2 236 540	(21) 08859728.1 (87) WO 2009/076296	(11) 2 234 554*
(21) 08858001.4 (87) WO 2009/072611	(11) 2 237 320	(21) 08859202.7 (87) WO 2009/076476	(11) 2 235 830*	(21) 08859734.9 (87) WO 2009/076529	(11) 2 235 161*
(21) 08858021.2 (87) WO 2009/071566	(11) 2 235 907*	(21) 08859223.3 (87) WO 2009/074768	(11) 2 235 234*	(21) 08859739.8 (87) WO 2009/074291	(11) 2 235 848*
(21) 08858040.2 (87) WO 2009/073311	(11) 2 235 569*	(21) 08859275.3 (87) WO 2009/074721	(11) 2 234 800*	(21) 08859822.2 (87) WO 2009/075134	(11) 2 236 226
(21) 08858182.2 (87) WO 2009/073580	(11) 2 235 831*	(21) 08859291.0 (87) WO 2009/076625	(11) 2 234 738*	(21) 08859826.3 (87) WO 2009/075515	(11) 2 235 608*
(21) 08858380.2 (87) WO 2009/072534	(11) 2 236 530	(21) 08859292.8 (87) WO 2009/074931	(11) 2 235 652*	(21) 08859887.5 (87) WO 2009/074715	(11) 2 234 759*
(21) 08858437.0 (87) WO 2009/075131	(11) 2 236 592	(21) 08859309.0 (87) WO 2009/074927	(11) 2 235 874*	(21) 08859900.6 (87) WO 2009/074959	(11) 2 235 564*

(21) 08859982.4 (87) WO 2009/076615	(11) 2 235 222*	(21) 08860598.5 (87) WO 2009/074637	(11) 2 235 054*	(21) 08861071.2 (87) WO 2009/076964	(11) 2 235 271*
(21) 08860022.6 (87) WO 2009/075938	(11) 2 235 142*	(21) 08860627.2 (87) WO 2009/075249	(11) 2 236 584	(21) 08861076.1 (87) WO 2009/079292	(11) 2 234 676*
(21) 08860042.4 (87) WO 2009/074284	(11) 2 234 816*	(21) 08860636.3 (87) WO 2009/074398	(11) 2 235 153*	(21) 08861080.3 (87) WO 2009/077406	(11) 2 235 184*
(21) 08860056.4 (87) WO 2009/074333	(11) 2 235 009*	(21) 08860672.8 (87) WO 2009/076379	(11) 2 235 084*	(21) 08861093.6 (87) WO 2009/077982	(11) 2 235 207*
(21) 08860073.9 (87) WO 2009/074961	(11) 2 235 710*	(21) 08860707.2 (87) WO 2009/073910	(11) 2 235 261*	(21) 08861106.6 (87) WO 2009/077921	(11) 2 234 560*
(21) 08860075.4 (87) WO 2009/073922	(11) 2 235 269*	(21) 08860714.8 (87) WO 2009/076365	(11) 2 235 555*	(21) 08861109.0 (87) WO 2009/078219	(11) 2 237 236
(21) 08860099.4 (87) WO 2009/075579	(11) 2 235 206*	(21) 08860766.8 (87) WO 2009/074507	(11) 2 235 303*	(21) 08861135.5 (87) WO 2009/077309	(11) 2 234 927*
(21) 08860132.3 (87) WO 2009/074445	(11) 2 234 786*	(21) 08860807.0 (87) WO 2009/074455	(11) 2 235 249*	(21) 08861170.2 (87) WO 2009/079562	(11) 2 234 625*
(21) 08860235.4 (87) WO 2009/076658	(11) 2 235 642*	(21) 08860811.2 (87) WO 2009/074154	(11) 2 235 496*	(21) 08861181.9 (87) WO 2009/077272	(11) 2 234 674*
(21) 08860238.8 (87) WO 2009/074940	(11) 2 235 645*	(21) 08860856.7 (87) WO 2009/077992	(11) 2 234 703*	(21) 08861199.1 (87) WO 2009/077476	(11) 2 234 819*
(21) 08860251.1 (87) WO 2009/074576	(11) 2 234 708*	(21) 08860862.5 (87) WO 2009/077894	(11) 2 235 487*	(21) 08861211.4 (87) WO 2009/077711	(11) 2 235 414*
(21) 08860261.0 (87) WO 2009/076648	(11) 2 235 315*	(21) 08860865.8 (87) WO 2009/079011	(11) 2 234 486*	(21) 08861215.5 (87) WO 2009/079402	(11) 2 235 340*
(21) 08860271.9 (87) WO 2009/076082	(11) 2 235 148*	(21) 08860875.7 (87) WO 2009/077274	(11) 2 235 368*	(21) 08861218.9 (87) WO 2009/077330	(11) 2 235 459*
(21) 08860290.9 (87) WO 2009/075059	(11) 2 236 251	(21) 08860905.2 (87) WO 2009/079341	(11) 2 235 586*	(21) 08861238.7 (87) WO 2009/078295	(11) 2 235 930*
(21) 08860364.2 (87) WO 2009/075775	(11) 2 234 760*	(21) 08860908.6 (87) WO 2009/077313	(11) 2 234 740*	(21) 08861246.0 (87) WO 2009/079630	(11) 2 234 983*
(21) 08860367.5 (87) WO 2009/075345	(11) 2 237 096	(21) 08860912.8 (87) WO 2009/078492	(11) 2 236 522	(21) 08861255.1 (87) WO 2009/079222	(11) 2 235 737*
(21) 08860400.4 (87) WO 2009/074390	(11) 2 235 279*	(21) 08860914.4 (87) WO 2009/077196	(11) 2 234 542*	(21) 08861270.0 (87) WO 2009/078578	(11) 2 235 732*
(21) 08860413.7 (87) WO 2009/076425	(11) 2 235 541*	(21) 08860917.7 (87) WO 2009/077085	(11) 2 234 988*	(21) 08861284.1 (87) WO 2009/079280	(11) 2 234 730*
(21) 08860418.6 (87) WO 2009/074930	(11) 2 235 653*	(21) 08860921.9 (87) WO 2009/079641	(11) 2 234 508*	(21) 08861296.5 (87) WO 2009/078663	(11) 2 235 228*
(21) 08860421.0 (87) WO 2009/076402	(11) 2 235 526*	(21) 08860928.4 (87) WO 2009/076691	(11) 2 235 391*	(21) 08861314.6 (87) WO 2009/077500	(11) 2 235 005*
(21) 08860423.6 (87) WO 2009/075539	(11) 2 235 939*	(21) 08860955.7 (87) WO 2009/079309	(11) 2 234 926*	(21) 08861316.1 (87) WO 2009/078032	(11) 2 235 290*
(21) 08860428.5 (87) WO 2009/073928	(11) 2 234 696*	(21) 08860961.5 (87) WO 2009/077479	(11) 2 234 639*	(21) 08861335.1 (87) WO 2009/076703	(11) 2 234 520*
(21) 08860430.1 (87) WO 2009/075858	(11) 2 235 272*	(21) 08860996.1 (87) WO 2009/079504	(11) 2 235 156*	(21) 08861367.4 (87) WO 2009/079616	(11) 2 234 887*
(21) 08860447.5 (87) WO 2009/075132	(11) 2 236 225	(21) 08861000.1 (87) WO 2009/077264	(11) 2 234 863*	(21) 08861378.1 (87) WO 2009/076795	(11) 2 236 661
(21) 08860484.8 (87) WO 2009/074760	(11) 2 234 837*	(21) 08861002.7 (87) WO 2009/077765	(11) 2 235 466*	(21) 08861393.0 (87) WO 2009/077969	(11) 2 235 956*
(21) 08860498.8 (87) WO 2009/075051	(11) 2 237 127	(21) 08861030.8 (87) WO 2009/078341	(11) 2 237 089	(21) 08861397.1 (87) WO 2009/077490	(11) 2 234 732*
(21) 08860499.6 (87) WO 2009/074654	(11) 2 235 556*	(21) 08861041.5 (87) WO 2009/077355	(11) 2 235 369*	(21) 08861402.9 (87) WO 2009/077174	(11) 2 235 401*
(21) 08860548.0 (87) WO 2009/074799	(11) 2 235 738*	(21) 08861051.4 (87) WO 2009/077631	(11) 2 237 235	(21) 08861413.6 (87) WO 2009/079010	(11) 2 234 889*
(21) 08860589.4 (87) WO 2009/076676	(11) 2 235 190*	(21) 08861053.0 (87) WO 2009/077338	(11) 2 235 457*	(21) 08861418.5 (87) WO 2009/079293	(11) 2 235 688*

(21) 08861422.7 (87) WO 2009/077241	(11) 2 234 768*	(21) 08861878.0 (87) WO 2009/078620	(11) 2 235 450*	(21) 08862280.8 (87) WO 2009/079123	(11) 2 235 500*
(21) 08861428.4 (87) WO 2009/078371	(11) 2 234 919*	(21) 08861888.9 (87) WO 2009/078240	(11) 2 236 285	(21) 08862307.9 (87) WO 2009/077385	(11) 2 234 995*
(21) 08861431.8 (87) WO 2009/077146	(11) 2 235 236*	(21) 08861905.1 (87) WO 2009/077864	(11) 2 235 527*	(21) 08862318.6 (87) WO 2009/077105	(11) 2 235 429*
(21) 08861446.6 (87) WO 2009/077371	(11) 2 234 989*	(21) 08861945.7 (87) WO 2009/079646	(11) 2 234 563*	(21) 08862351.7 (87) WO 2009/076730	(11) 2 234 736*
(21) 08861458.1 (87) WO 2009/079072	(11) 2 234 936*	(21) 08861973.9 (87) WO 2009/077574	(11) 2 235 006*	(21) 08862382.2 (87) WO 2009/079294	(11) 2 235 715*
(21) 08861461.5 (87) WO 2009/076899	(11) 2 237 615	(21) 08861976.2 (87) WO 2009/079133	(11) 2 234 890*	(21) 08862388.9 (87) WO 2009/077988	(11) 2 234 836*
(21) 08861478.9 (87) WO 2009/076946	(11) 2 234 744*	(21) 08861990.3 (87) WO 2009/077525	(11) 2 234 712*	(21) 08862391.3 (87) WO 2009/078128	(11) 2 236 671
(21) 08861502.6 (87) WO 2009/079648	(11) 2 235 883*	(21) 08862015.8 (87) WO 2009/076727	(11) 2 235 362*	(21) 08862395.4 (87) WO 2009/079584	(11) 2 235 168*
(21) 08861548.9 (87) WO 2009/077499	(11) 2 234 821*	(21) 08862025.7 (87) WO 2009/077760	(11) 2 235 199*	(21) 08862406.9 (87) WO 2009/079186	(11) 2 235 822*
(21) 08861551.3 (87) WO 2009/077789	(11) 2 235 646*	(21) 08862035.6 (87) WO 2009/077979	(11) 2 235 589*	(21) 08862409.3 (87) WO 2009/078592	(11) 2 235 445*
(21) 08861563.8 (87) WO 2009/078419	(11) 2 236 262	(21) 08862045.5 (87) WO 2009/078782	(11) 2 234 626*	(21) 08862413.5 (87) WO 2009/077232	(11) 2 234 828*
(21) 08861575.2 (87) WO 2009/077547	(11) 2 235 170*	(21) 08862055.4 (87) WO 2009/079079	(11) 2 234 714*	(21) 08862417.6 (87) WO 2009/078668	(11) 2 235 783*
(21) 08861581.0 (87) WO 2009/077585	(11) 2 234 616*	(21) 08862065.3 (87) WO 2009/079164	(11) 2 234 881*	(21) 08862440.8 (87) WO 2009/078197	(11) 2 236 113
(21) 08861609.9 (87) WO 2009/077915	(11) 2 234 538*	(21) 08862084.4 (87) WO 2009/077528	(11) 2 234 947*	(21) 08862452.3 (87) WO 2009/077234	(11) 2 234 917*
(21) 08861620.6 (87) WO 2009/076708	(11) 2 235 208*	(21) 08862095.0 (87) WO 2009/077114	(11) 2 235 461*	(21) 08862455.6 (87) WO 2009/077785	(11) 2 235 381*
(21) 08861622.2 (87) WO 2009/077752	(11) 2 234 826*	(21) 08862131.3 (87) WO 2009/079543	(11) 2 234 901*	(21) 08862464.8 (87) WO 2009/077533	(11) 2 234 984*
(21) 08861632.1 (87) WO 2009/076930	(11) 2 234 749*	(21) 08862153.7 (87) WO 2009/079545	(11) 2 234 663*	(21) 08862478.8 (87) WO 2009/079188	(11) 2 235 821*
(21) 08861671.9 (87) WO 2009/079614	(11) 2 234 888*	(21) 08862155.2 (87) WO 2009/078144	(11) 2 237 134	(21) 08862488.7 (87) WO 2009/078733	(11) 2 235 928*
(21) 08861712.1 (87) WO 2009/078013	(11) 2 235 704*	(21) 08862166.9 (87) WO 2009/077727	(11) 2 235 480*	(21) 08862494.5 (87) WO 2009/079360	(11) 2 235 086*
(21) 08861728.7 (87) WO 2009/079624	(11) 2 234 615*	(21) 08862170.1 (87) WO 2009/079122	(11) 2 235 749*	(21) 08862496.0 (87) WO 2009/077365	(11) 2 234 981*
(21) 08861755.0 (87) WO 2009/077305	(11) 2 235 698*	(21) 08862181.8 (87) WO 2009/079266	(11) 2 235 386*	(21) 08862497.8 (87) WO 2009/079568	(11) 2 234 841*
(21) 08861761.8 (87) WO 2009/077509	(11) 2 234 929*	(21) 08862184.2 (87) WO 2009/077475	(11) 2 234 820*	(21) 08862538.9 (87) WO 2009/077764	(11) 2 234 631*
(21) 08861763.4 (87) WO 2009/078982	(11) 2 234 750*	(21) 08862191.7 (87) WO 2009/079324	(11) 2 235 944*	(21) 08862571.0 (87) WO 2009/077164	(11) 2 235 406*
(21) 08861776.6 (87) WO 2009/079466	(11) 2 235 392*	(21) 08862202.2 (87) WO 2009/077443	(11) 2 234 488*	(21) 08862636.1 (87) WO 2009/077249	(11) 2 234 852*
(21) 08861815.2 (87) WO 2009/078786	(11) 2 234 735*	(21) 08862214.7 (87) WO 2009/077190	(11) 2 234 854*	(21) 08862639.5 (87) WO 2009/078736	(11) 2 235 951*
(21) 08861835.0 (87) WO 2009/077539	(11) 2 235 679*	(21) 08862239.4 (87) WO 2009/077952	(11) 2 235 961*	(21) 08862665.0 (87) WO 2009/077455	(11) 2 235 378*
(21) 08861842.6 (87) WO 2009/077879	(11) 2 235 674*	(21) 08862245.1 (87) WO 2009/077769	(11) 2 234 596*	(21) 08862672.6 (87) WO 2009/077207	(11) 2 234 504*
(21) 08861844.2 (87) WO 2009/078482	(11) 2 237 382	(21) 08862259.2 (87) WO 2009/078798	(11) 2 235 018*	(21) 08862676.7 (87) WO 2009/077252	(11) 2 234 575*
(21) 08861876.4 (87) WO 2009/077396	(11) 2 235 146*	(21) 08862266.7 (87) WO 2009/076692	(11) 2 235 265*	(21) 08862692.4 (87) WO 2009/077827	(11) 2 235 676*

(21) 08862706.2 (87) WO 2009/079490	(11) 2 234 971*	(21) 08863278.1 (87) WO 2009/077792	(11) 2 235 274*	(21) 08863534.7 (87) WO 2009/080651	(11) 2 234 617*
(21) 08862717.9 (87) WO 2009/077922	(11) 2 234 561*	(21) 08863281.5 (87) WO 2009/079318	(11) 2 235 940*	(21) 08863543.8 (87) WO 2009/080529	(11) 2 235 455*
(21) 08862728.6 (87) WO 2009/077607	(11) 2 234 477*	(21) 08863287.2 (87) WO 2009/079194	(11) 2 234 797*	(21) 08863545.3 (87) WO 2009/080668	(11) 2 234 588*
(21) 08862730.2 (87) WO 2009/076747	(11) 2 234 977*	(21) 08863290.6 (87) WO 2009/076726	(11) 2 235 360*	(21) 08863561.0 (87) WO 2009/080669	(11) 2 234 587*
(21) 08862803.7 (87) WO 2009/077307	(11) 2 235 371*	(21) 08863296.3 (87) WO 2009/078451	(11) 2 236 128	(21) 08863562.8 (87) WO 2009/081580	(11) 2 237 458
(21) 08862805.2 (87) WO 2009/077242	(11) 2 234 849*	(21) 08863299.7 (87) WO 2009/077527	(11) 2 234 973*	(21) 08863568.5 (87) WO 2009/082243	(11) 2 235 051*
(21) 08862853.2 (87) WO 2009/077584	(11) 2 234 972*	(21) 08863316.9 (87) WO 2009/079135	(11) 2 234 583*	(21) 08863572.7 (87) WO 2009/080700	(11) 2 235 658*
(21) 08862877.1 (87) WO 2009/078778	(11) 2 234 785*	(21) 08863325.0 (87) WO 2009/077367	(11) 2 234 976*	(21) 08863573.5 (87) WO 2009/080210	(11) 2 235 577*
(21) 08862897.9 (87) WO 2009/076966	(11) 2 234 635*	(21) 08863347.4 (87) WO 2009/079009	(11) 2 234 487*	(21) 08863578.4 (87) WO 2009/080317	(11) 2 235 702*
(21) 08862914.2 (87) WO 2009/077067	(11) 2 235 339*	(21) 08863363.1 (87) WO 2009/078050	(11) 2 234 532*	(21) 08863580.0 (87) WO 2009/081040	(11) 2 235 291*
(21) 08862939.9 (87) WO 2009/077110	(11) 2 235 503*	(21) 08863390.4 (87) WO 2009/077326	(11) 2 235 601*	(21) 08863581.8 (87) WO 2009/081882	(11) 2 237 652
(21) 08862942.3 (87) WO 2009/079451	(11) 2 234 628*	(21) 08863393.8 (87) WO 2009/077793	(11) 2 235 289*	(21) 08863591.7 (87) WO 2009/080500	(11) 2 234 997*
(21) 08862958.9 (87) WO 2009/078714	(11) 2 235 125*	(21) 08863404.3 (87) WO 2009/081394	(11) 2 235 677*	(21) 08863592.5 (87) WO 2009/081443	(11) 2 234 756*
(21) 08862966.2 (87) WO 2009/078776	(11) 2 235 606*	(21) 08863410.0 (87) WO 2009/081772	(11) 2 237 623	(21) 08863594.1 (87) WO 2009/081038	(11) 2 235 292*
(21) 08862982.9 (87) WO 2009/077352	(11) 2 234 627*	(21) 08863412.6 (87) WO 2009/081887	(11) 2 236 297	(21) 08863604.8 (87) WO 2009/080367	(11) 2 234 998*
(21) 08862990.2 (87) WO 2009/077715	(11) 2 235 321*	(21) 08863416.7 (87) WO 2009/082342	(11) 2 235 037*	(21) 08863615.4 (87) WO 2009/080173	(11) 2 234 834*
(21) 08863003.3 (87) WO 2009/077549	(11) 2 234 949*	(21) 08863429.0 (87) WO 2009/081364	(11) 2 235 440*	(21) 08863621.2 (87) WO 2009/082677	(11) 2 234 707*
(21) 08863016.5 (87) WO 2009/079008	(11) 2 234 618*	(21) 08863448.0 (87) WO 2009/081866	(11) 2 237 226	(21) 08863646.9 (87) WO 2009/082267	(11) 2 236 148
(21) 08863030.6 (87) WO 2009/077416	(11) 2 234 996*	(21) 08863470.4 (87) WO 2009/080628	(11) 2 234 589*	(21) 08863652.7 (87) WO 2009/080856	(11) 2 236 674
(21) 08863038.9 (87) WO 2009/077743	(11) 2 234 720*	(21) 08863484.5 (87) WO 2009/080533	(11) 2 234 999*	(21) 08863655.0 (87) WO 2009/081985	(11) 2 237 646
(21) 08863071.0 (87) WO 2009/077262	(11) 2 234 832*	(21) 08863486.0 (87) WO 2009/080611	(11) 2 235 093*	(21) 08863657.6 (87) WO 2009/080760	(11) 2 235 546*
(21) 08863084.3 (87) WO 2009/077248	(11) 2 235 375*	(21) 08863493.6 (87) WO 2009/082347	(11) 2 234 993*	(21) 08863668.3 (87) WO 2009/082230	(11) 2 234 684*
(21) 08863098.3 (87) WO 2009/077251	(11) 2 234 775*	(21) 08863498.5 (87) WO 2009/080053	(11) 2 235 164*	(21) 08863669.1 (87) WO 2009/082118	(11) 2 235 350*
(21) 08863126.2 (87) WO 2009/078471	(11) 2 234 807*	(21) 08863500.8 (87) WO 2009/081638	(11) 2 237 367	(21) 08863682.4 (87) WO 2009/080649	(11) 2 235 983*
(21) 08863181.7 (87) WO 2009/077968	(11) 2 234 883*	(21) 08863501.6 (87) WO 2009/082245	(11) 2 235 657*	(21) 08863702.0 (87) WO 2009/080927	(11) 2 234 585*
(21) 08863188.2 (87) WO 2009/077839	(11) 2 235 067*	(21) 08863504.0 (87) WO 2009/081094	(11) 2 235 151*	(21) 08863716.0 (87) WO 2009/080460	(11) 2 235 262*
(21) 08863202.1 (87) WO 2009/079118	(11) 2 234 553*	(21) 08863505.7 (87) WO 2009/080234	(11) 2 235 701*	(21) 08863724.4 (87) WO 2009/080488	(11) 2 235 017*
(21) 08863263.3 (87) WO 2009/079486	(11) 2 234 675*	(21) 08863518.0 (87) WO 2009/081071	(11) 2 234 586*	(21) 08863747.5 (87) WO 2009/081044	(11) 2 235 293*
(21) 08863269.0 (87) WO 2009/078819	(11) 2 234 655*	(21) 08863532.1 (87) WO 2009/080343	(11) 2 234 950*	(21) 08863766.5 (87) WO 2009/080850	(11) 2 236 150

(21) 08863769.9 (87) WO 2009/080528	(11) 2 235 451*	(21) 08863988.5 (87) WO 2009/082011	(11) 2 237 331	(21) 08864305.1 (87) WO 2009/082268	(11) 2 236 511
(21) 08863774.9 (87) WO 2009/081382	(11) 2 235 435*	(21) 08864018.0 (87) WO 2009/080735	(11) 2 234 793*	(21) 08864320.0 (87) WO 2009/081172	(11) 2 235 532*
(21) 08863785.5 (87) WO 2009/080894	(11) 2 235 113*	(21) 08864032.1 (87) WO 2009/082713	(11) 2 235 341*	(21) 08864324.2 (87) WO 2009/080774	(11) 2 235 169*
(21) 08863787.1 (87) WO 2009/081076	(11) 2 235 382*	(21) 08864041.2 (87) WO 2009/082558	(11) 2 234 911*	(21) 08864326.7 (87) WO 2009/080733	(11) 2 234 830*
(21) 08863790.5 (87) WO 2009/082140	(11) 2 235 935*	(21) 08864047.9 (87) WO 2009/081211	(11) 2 234 479*	(21) 08864329.1 (87) WO 2009/081310	(11) 2 235 504*
(21) 08863791.3 (87) WO 2009/080615	(11) 2 235 742*	(21) 08864051.1 (87) WO 2009/080657	(11) 2 234 578*	(21) 08864372.1 (87) WO 2009/079760	(11) 2 235 932*
(21) 08863792.1 (87) WO 2009/081640	(11) 2 236 657	(21) 08864055.2 (87) WO 2009/081274	(11) 2 235 046*	(21) 08864382.0 (87) WO 2009/080736	(11) 2 234 877*
(21) 08863800.2 (87) WO 2009/082233	(11) 2 235 966*	(21) 08864059.4 (87) WO 2009/081209	(11) 2 235 150*	(21) 08864391.1 (87) WO 2009/080368	(11) 2 234 509*
(21) 08863815.0 (87) WO 2009/080799	(11) 2 234 969*	(21) 08864066.9 (87) WO 2009/082430	(11) 2 235 623*	(21) 08864407.5 (87) WO 2009/080495	(11) 2 235 251*
(21) 08863817.6 (87) WO 2009/080723	(11) 2 235 097*	(21) 08864070.1 (87) WO 2009/081876	(11) 2 236 341	(21) 08864416.6 (87) WO 2009/080541	(11) 2 234 600*
(21) 08863818.4 (87) WO 2009/080537	(11) 2 234 784*	(21) 08864093.3 (87) WO 2009/080745	(11) 2 234 987*	(21) 08864427.3 (87) WO 2009/080702	(11) 2 234 502*
(21) 08863825.9 (87) WO 2009/081159	(11) 2 234 521*	(21) 08864097.4 (87) WO 2009/081151	(11) 2 235 039*	(21) 08864430.7 (87) WO 2009/080810	(11) 2 235 044*
(21) 08863826.7 (87) WO 2009/081567	(11) 2 237 267	(21) 08864103.0 (87) WO 2009/082667	(11) 2 235 203*	(21) 08864435.6 (87) WO 2009/081863	(11) 2 236 690
(21) 08863827.5 (87) WO 2009/081803	(11) 2 237 370	(21) 08864113.9 (87) WO 2009/081335	(11) 2 235 957*	(21) 08864439.8 (87) WO 2009/080505	(11) 2 234 962*
(21) 08863828.3 (87) WO 2009/081197	(11) 2 235 010*	(21) 08864116.2 (87) WO 2009/080198	(11) 2 234 980*	(21) 08864455.4 (87) WO 2009/082675	(11) 2 235 134*
(21) 08863830.9 (87) WO 2009/079679	(11) 2 234 614*	(21) 08864124.6 (87) WO 2009/081782	(11) 2 236 507	(21) 08864487.7 (87) WO 2009/081789	(11) 2 236 494
(21) 08863833.3 (87) WO 2009/080699	(11) 2 234 645*	(21) 08864126.1 (87) WO 2009/081330	(11) 2 235 647*	(21) 08864498.4 (87) WO 2009/081066	(11) 2 235 817*
(21) 08863835.8 (87) WO 2009/080781	(11) 2 235 165*	(21) 08864127.9 (87) WO 2009/082211	(11) 2 235 494*	(21) 08864503.1 (87) WO 2009/081212	(11) 2 235 648*
(21) 08863837.4 (87) WO 2009/081545	(11) 2 236 951	(21) 08864144.4 (87) WO 2009/080753	(11) 2 234 640*	(21) 08864507.2 (87) WO 2009/081006	(11) 2 234 944*
(21) 08863840.8 (87) WO 2009/080581	(11) 2 235 703*	(21) 08864165.9 (87) WO 2009/080627	(11) 2 234 590*	(21) 08864515.5 (87) WO 2009/080511	(11) 2 234 958*
(21) 08863862.2 (87) WO 2009/081525	(11) 2 236 444	(21) 08864167.5 (87) WO 2009/081278	(11) 2 235 426*	(21) 08864526.2 (87) WO 2009/080406	(11) 2 235 358*
(21) 08863888.7 (87) WO 2009/080338	(11) 2 234 951*	(21) 08864214.5 (87) WO 2009/082666	(11) 2 235 779*	(21) 08864563.5 (87) WO 2009/081053	(11) 2 234 693*
(21) 08863899.4 (87) WO 2009/081306	(11) 2 235 654*	(21) 08864226.9 (87) WO 2009/080274	(11) 2 234 894*	(21) 08864574.2 (87) WO 2009/081107	(11) 2 234 613*
(21) 08863909.1 (87) WO 2009/082613	(11) 2 234 843*	(21) 08864235.0 (87) WO 2009/080715	(11) 2 234 637*	(21) 08864586.6 (87) WO 2009/080391	(11) 2 235 801*
(21) 08863914.1 (87) WO 2009/081980	(11) 2 237 330	(21) 08864247.5 (87) WO 2009/081276	(11) 2 235 159*	(21) 08864609.6 (87) WO 2009/080354	(11) 2 235 756*
(21) 08863916.6 (87) WO 2009/079789	(11) 2 235 561*	(21) 08864254.1 (87) WO 2009/082453	(11) 2 235 323*	(21) 08864611.2 (87) WO 2009/081043	(11) 2 235 294*
(21) 08863924.0 (87) WO 2009/080732	(11) 2 234 885*	(21) 08864255.8 (87) WO 2009/080667	(11) 2 234 584*	(21) 08864612.0 (87) WO 2009/081631	(11) 2 236 795
(21) 08863960.4 (87) WO 2009/082737	(11) 2 235 434*	(21) 08864278.0 (87) WO 2009/082426	(11) 2 234 630*	(21) 08864622.9 (87) WO 2009/080698	(11) 2 234 602*
(21) 08863971.1 (87) WO 2009/081514	(11) 2 237 460	(21) 08864279.8 (87) WO 2009/080672	(11) 2 235 145*	(21) 08864629.4 (87) WO 2009/080003	(11) 2 234 815*

(21) 08864631.0 (87) WO 2009/082325	(11) 2 235 417*	(21) 08864885.2 (87) WO 2009/082344	(11) 2 235 026*	(21) 08865319.1 (87) WO 2009/082488	(11) 2 235 179*
(21) 08864645.0 (87) WO 2009/080044	(11) 2 234 871*	(21) 08864893.6 (87) WO 2009/082492	(11) 2 235 770*	(21) 08865322.5 (87) WO 2009/081059	(11) 2 235 296*
(21) 08864655.9 (87) WO 2009/080389	(11) 2 235 311*	(21) 08864896.9 (87) WO 2009/081140	(11) 2 235 543*	(21) 08865340.7 (87) WO 2009/079766	(11) 2 235 872*
(21) 08864658.3 (87) WO 2009/082471	(11) 2 234 485*	(21) 08864898.5 (87) WO 2009/079795	(11) 2 235 975*	(21) 08865370.4 (87) WO 2009/080975	(11) 2 235 424*
(21) 08864671.6 (87) WO 2009/080204	(11) 2 234 920*	(21) 08864901.7 (87) WO 2009/079678	(11) 2 234 904*	(21) 08865404.1 (87) WO 2009/080499	(11) 2 235 070*
(21) 08864680.7 (87) WO 2009/080394	(11) 2 234 850*	(21) 08864915.7 (87) WO 2009/082665	(11) 2 234 729*	(21) 08865411.6 (87) WO 2009/080727	(11) 2 235 463*
(21) 08864687.2 (87) WO 2009/080805	(11) 2 235 022*	(21) 08864918.1 (87) WO 2009/080197	(11) 2 235 011*	(21) 08865415.7 (87) WO 2009/082239	(11) 2 235 952*
(21) 08864693.0 (87) WO 2009/081062	(11) 2 235 295*	(21) 08864925.6 (87) WO 2009/080425	(11) 2 235 353*	(21) 08865429.8 (87) WO 2009/081160	(11) 2 235 579*
(21) 08864701.1 (87) WO 2009/080621	(11) 2 234 952*	(21) 08864942.1 (87) WO 2009/082720	(11) 2 234 490*	(21) 08865440.5 (87) WO 2009/081152	(11) 2 235 041*
(21) 08864704.5 (87) WO 2009/082323	(11) 2 234 680*	(21) 08864949.6 (87) WO 2009/080775	(11) 2 234 661*	(21) 08865456.1 (87) WO 2009/081948	(11) 2 236 242
(21) 08864706.0 (87) WO 2009/081110	(11) 2 234 811*	(21) 08864994.2 (87) WO 2009/080638	(11) 2 234 986*	(21) 08865460.3 (87) WO 2009/082216	(11) 2 234 505*
(21) 08864708.6 (87) WO 2009/081955	(11) 2 236 515	(21) 08864999.1 (87) WO 2009/080330	(11) 2 235 916*	(21) 08865461.1 (87) WO 2009/080190	(11) 2 234 840*
(21) 08864712.8 (87) WO 2009/082441	(11) 2 234 739*	(21) 08865007.2 (87) WO 2009/081205	(11) 2 235 807*	(21) 08865463.7 (87) WO 2009/080536	(11) 2 234 592*
(21) 08864713.6 (87) WO 2009/081873	(11) 2 236 485	(21) 08865008.0 (87) WO 2009/081345	(11) 2 235 745*	(21) 08865478.5 (87) WO 2009/080861	(11) 2 237 007
(21) 08864716.9 (87) WO 2009/082424	(11) 2 234 527*	(21) 08865029.6 (87) WO 2009/081529	(11) 2 237 218	(21) 08865493.4 (87) WO 2009/079790	(11) 2 235 175*
(21) 08864725.0 (87) WO 2009/081800	(11) 2 234 970*	(21) 08865039.5 (87) WO 2009/081074	(11) 2 234 935*	(21) 08865518.8 (87) WO 2009/080510	(11) 2 234 717*
(21) 08864737.5 (87) WO 2009/082692	(11) 2 235 895*	(21) 08865061.9 (87) WO 2009/081136	(11) 2 235 533*	(21) 08865522.0 (87) WO 2009/080316	(11) 2 235 366*
(21) 08864753.2 (87) WO 2009/079785	(11) 2 235 379*	(21) 08865100.5 (87) WO 2009/081312	(11) 2 235 733*	(21) 08865525.3 (87) WO 2009/080517	(11) 2 235 449*
(21) 08864755.7 (87) WO 2009/080797	(11) 2 234 991*	(21) 08865105.4 (87) WO 2009/081788	(11) 2 236 831	(21) 08865534.5 (87) WO 2009/079767	(11) 2 235 004*
(21) 08864770.6 (87) WO 2009/082223	(11) 2 235 560*	(21) 08865124.5 (87) WO 2009/080527	(11) 2 235 442*	(21) 08865573.3 (87) WO 2009/082760	(11) 2 235 664*
(21) 08864792.0 (87) WO 2009/080648	(11) 2 235 724*	(21) 08865166.6 (87) WO 2009/079693	(11) 2 234 669*	(21) 08865576.6 (87) WO 2009/082006	(11) 2 237 337
(21) 08864796.1 (87) WO 2009/081341	(11) 2 235 820*	(21) 08865171.6 (87) WO 2009/080478	(11) 2 234 912*	(21) 08865586.5 (87) WO 2009/082345	(11) 2 235 027*
(21) 08864810.0 (87) WO 2009/080015	(11) 2 235 628*	(21) 08865187.2 (87) WO 2009/082478	(11) 2 234 491*	(21) 08865599.8 (87) WO 2009/082455	(11) 2 235 524*
(21) 08864818.3 (87) WO 2009/080523	(11) 2 234 982*	(21) 08865212.8 (87) WO 2009/080862	(11) 2 236 598	(21) 08865603.8 (87) WO 2009/080721	(11) 2 235 012*
(21) 08864824.1 (87) WO 2009/080199	(11) 2 234 985*	(21) 08865243.3 (87) WO 2009/080803	(11) 2 234 638*	(21) 08865606.1 (87) WO 2009/080659	(11) 2 234 580*
(21) 08864834.0 (87) WO 2009/080661	(11) 2 234 579*	(21) 08865244.1 (87) WO 2009/082746	(11) 2 234 873*	(21) 08865615.2 (87) WO 2009/080689	(11) 2 234 964*
(21) 08864839.9 (87) WO 2009/079727	(11) 2 235 370*	(21) 08865252.4 (87) WO 2009/079757	(11) 2 235 784*	(21) 08865616.0 (87) WO 2009/082110	(11) 2 235 992*
(21) 08864851.4 (87) WO 2009/082469	(11) 2 235 465*	(21) 08865298.7 (87) WO 2009/081962	(11) 2 236 832	(21) 08865638.4 (87) WO 2009/080716	(11) 2 235 024*
(21) 08864882.9 (87) WO 2009/081395	(11) 2 234 633*	(21) 08865316.7 (87) WO 2009/080578	(11) 2 235 899*	(21) 08865652.5 (87) WO 2009/082018	(11) 2 234 956*

(21) 08865660.8 (87) WO 2009/080782	(11) 2 235 413*	(21) 08865945.3 (87) WO 2009/083552	(11) 2 235 076*	(21) 08866281.2 (87) WO 2009/086488	(11) 2 236 005*
(21) 08865667.3 (87) WO 2009/080303	(11) 2 235 542*	(21) 08865992.5 (87) WO 2009/085215	(11) 2 235 210*	(21) 08866296.0 (87) WO 2009/084560	(11) 2 236 115
(21) 08865682.2 (87) WO 2009/081046	(11) 2 235 237*	(21) 08865996.6 (87) WO 2009/084353	(11) 2 236 881	(21) 08866297.8 (87) WO 2009/086519	(11) 2 235 082*
(21) 08865691.3 (87) WO 2009/080594	(11) 2 235 545*	(21) 08866005.5 (87) WO 2009/086118	(11) 2 234 870*	(21) 08866299.4 (87) WO 2009/086222	(11) 2 235 989*
(21) 08865692.1 (87) WO 2009/081875	(11) 2 236 861	(21) 08866040.2 (87) WO 2009/086526	(11) 2 234 622*	(21) 08866308.3 (87) WO 2009/083550	(11) 2 235 590*
(21) 08865698.8 (87) WO 2009/082743	(11) 2 235 209*	(21) 08866053.5 (87) WO 2009/084955	(11) 2 235 594*	(21) 08866333.1 (87) WO 2009/083400	(11) 2 235 452*
(21) 08865720.0 (87) WO 2009/080462	(11) 2 235 908*	(21) 08866057.6 (87) WO 2009/085126	(11) 2 235 069*	(21) 08866334.9 (87) WO 2009/084407	(11) 2 236 615
(21) 08865738.2 (87) WO 2009/082620	(11) 2 235 840*	(21) 08866065.9 (87) WO 2009/083780	(11) 2 235 211*	(21) 08866345.5 (87) WO 2009/085893	(11) 2 235 605*
(21) 08865742.4 (87) WO 2009/082754	(11) 2 235 363*	(21) 08866066.7 (87) WO 2009/086276	(11) 2 235 588*	(21) 08866348.9 (87) WO 2009/085740	(11) 2 235 079*
(21) 08865743.2 (87) WO 2009/082668	(11) 2 235 851*	(21) 08866071.7 (87) WO 2009/085905	(11) 2 235 103*	(21) 08866370.3 (87) WO 2009/085476	(11) 2 235 670*
(21) 08865746.5 (87) WO 2009/081064	(11) 2 235 297*	(21) 08866075.8 (87) WO 2009/085472	(11) 2 234 594*	(21) 08866375.2 (87) WO 2009/084663	(11) 2 237 086
(21) 08865775.4 (87) WO 2009/080609	(11) 2 234 481*	(21) 08866081.6 (87) WO 2009/086191	(11) 2 235 160*	(21) 08866390.1 (87) WO 2009/086189	(11) 2 235 528*
(21) 08865778.8 (87) WO 2009/082719	(11) 2 235 680*	(21) 08866087.3 (87) WO 2009/086149	(11) 2 235 815*	(21) 08866400.8 (87) WO 2009/083570	(11) 2 235 695*
(21) 08865782.0 (87) WO 2009/080454	(11) 2 234 690*	(21) 08866107.9 (87) WO 2009/083297	(11) 2 234 778*	(21) 08866409.9 (87) WO 2009/085927	(11) 2 235 544*
(21) 08865783.8 (87) WO 2009/081195	(11) 2 234 978*	(21) 08866116.0 (87) WO 2009/085986	(11) 2 235 800*	(21) 08866416.4 (87) WO 2009/085496	(11) 2 235 318*
(21) 08865827.3 (87) WO 2009/080930	(11) 2 235 893*	(21) 08866129.3 (87) WO 2009/083543	(11) 2 235 941*	(21) 08866421.4 (87) WO 2009/083307	(11) 2 234 769*
(21) 08865830.7 (87) WO 2009/080512	(11) 2 234 959*	(21) 08866130.1 (87) WO 2009/086320	(11) 2 235 059*	(21) 08866438.8 (87) WO 2009/086254	(11) 2 235 317*
(21) 08865866.1 (87) WO 2009/080432	(11) 2 234 643*	(21) 08866160.8 (87) WO 2009/085838	(11) 2 234 673*	(21) 08866470.1 (87) WO 2009/083830	(11) 2 235 882*
(21) 08865884.4 (87) WO 2009/081056	(11) 2 235 298*	(21) 08866173.1 (87) WO 2009/086445	(11) 2 235 826*	(21) 08866481.8 (87) WO 2009/085258	(11) 2 235 138*
(21) 08865893.5 (87) WO 2009/079794	(11) 2 235 981*	(21) 08866181.4 (87) WO 2009/084538	(11) 2 236 502	(21) 08866500.5 (87) WO 2009/084421	(11) 2 237 596
(21) 08865900.8 (87) WO 2009/081135	(11) 2 235 534*	(21) 08866183.0 (87) WO 2009/086187	(11) 2 235 342*	(21) 08866513.8 (87) WO 2009/085515	(11) 2 234 910*
(21) 08865918.0 (87) WO 2009/082603	(11) 2 235 804*	(21) 08866211.9 (87) WO 2009/085197	(11) 2 235 672*	(21) 08866530.2 (87) WO 2009/082775	(11) 2 235 376*
(21) 08865919.8 (87) WO 2009/081930	(11) 2 236 562	(21) 08866218.4 (87) WO 2009/083790	(11) 2 235 180*	(21) 08866578.1 (87) WO 2009/084708	(11) 2 235 636*
(21) 08865922.2 (87) WO 2009/080796	(11) 2 235 025*	(21) 08866229.1 (87) WO 2009/086515	(11) 2 235 124*	(21) 08866628.4 (87) WO 2009/083647	(11) 2 235 841*
(21) 08865927.1 (87) WO 2009/083167	(11) 2 235 462*	(21) 08866253.1 (87) WO 2009/085350	(11) 2 234 659*	(21) 08866698.7 (87) WO 2009/086278	(11) 2 235 980*
(21) 08865929.7 (87) WO 2009/086179	(11) 2 234 546*	(21) 08866257.2 (87) WO 2009/084207	(11) 2 237 461	(21) 08866722.5 (87) WO 2009/085883	(11) 2 235 204*
(21) 08865931.3 (87) WO 2009/085400	(11) 2 235 974*	(21) 08866258.0 (87) WO 2009/086405	(11) 2 234 666*	(21) 08866741.5 (87) WO 2009/085199	(11) 2 234 657*
(21) 08865932.1 (87) WO 2009/084667	(11) 2 236 554	(21) 08866275.4 (87) WO 2009/085880	(11) 2 235 035*	(21) 08866751.4 (87) WO 2009/084463	(11) 2 237 632
(21) 08865944.6 (87) WO 2009/085282	(11) 2 235 945*	(21) 08866278.8 (87) WO 2009/085897	(11) 2 235 243*	(21) 08866753.0 (87) WO 2009/086469	(11) 2 235 034*

(21) 08866760.5 (87) WO 2009/085667	(11) 2 234 946*	(21) 08867112.8 (87) WO 2009/084264	(11) 2 236 266	(21) 08867439.5 (87) WO 2009/084331	(11) 2 237 257
(21) 08866763.9 (87) WO 2009/086154	(11) 2 234 548*	(21) 08867117.7 (87) WO 2009/084395	(11) 2 236 826	(21) 08867446.0 (87) WO 2009/084372	(11) 2 236 917
(21) 08866764.7 (87) WO 2009/086364	(11) 2 235 780*	(21) 08867128.4 (87) WO 2009/086260	(11) 2 234 593*	(21) 08867473.4 (87) WO 2009/086423	(11) 2 235 193*
(21) 08866796.9 (87) WO 2009/085985	(11) 2 235 275*	(21) 08867131.8 (87) WO 2009/085775	(11) 2 235 613*	(21) 08867484.1 (87) WO 2009/085614	(11) 2 235 300*
(21) 08866805.8 (87) WO 2009/083298	(11) 2 234 779*	(21) 08867154.0 (87) WO 2009/086534	(11) 2 235 723*	(21) 08867499.9 (87) WO 2009/085773	(11) 2 234 869*
(21) 08866832.2 (87) WO 2009/086310	(11) 2 235 582*	(21) 08867163.1 (87) WO 2009/086324	(11) 2 235 063*	(21) 08867503.8 (87) WO 2009/085272	(11) 2 234 656*
(21) 08866835.5 (87) WO 2009/085584	(11) 2 235 007*	(21) 08867167.2 (87) WO 2009/083385	(11) 2 235 453*	(21) 08867527.7 (87) WO 2009/085352	(11) 2 234 882*
(21) 08866837.1 (87) WO 2009/085717	(11) 2 235 909*	(21) 08867193.8 (87) WO 2009/084813	(11) 2 235 319*	(21) 08867547.5 (87) WO 2009/086196	(11) 2 234 475*
(21) 08866860.3 (87) WO 2009/083689	(11) 2 235 260*	(21) 08867214.2 (87) WO 2009/084493	(11) 2 236 496	(21) 08867564.0 (87) WO 2009/085593	(11) 2 235 077*
(21) 08866870.2 (87) WO 2009/085930	(11) 2 235 241*	(21) 08867220.9 (87) WO 2009/084957	(11) 2 234 791*	(21) 08867579.8 (87) WO 2009/082827	(11) 2 234 859*
(21) 08866878.5 (87) WO 2009/085159	(11) 2 235 140*	(21) 08867239.9 (87) WO 2009/086130	(11) 2 235 019*	(21) 08867591.3 (87) WO 2009/086129	(11) 2 235 020*
(21) 08866883.5 (87) WO 2009/083317	(11) 2 234 776*	(21) 08867242.3 (87) WO 2009/085765	(11) 2 235 056*	(21) 08867602.8 (87) WO 2009/082913	(11) 2 236 510
(21) 08866933.8 (87) WO 2009/085306	(11) 2 234 963*	(21) 08867252.2 (87) WO 2009/086521	(11) 2 235 578*	(21) 08867605.1 (87) WO 2009/085234	(11) 2 235 213*
(21) 08866941.1 (87) WO 2009/084954	(11) 2 235 481*	(21) 08867262.1 (87) WO 2009/086373	(11) 2 235 885*	(21) 08867610.1 (87) WO 2009/086032	(11) 2 235 430*
(21) 08866952.8 (87) WO 2009/084956	(11) 2 234 780*	(21) 08867278.7 (87) WO 2009/086185	(11) 2 235 967*	(21) 08867623.4 (87) WO 2009/085868	(11) 2 235 048*
(21) 08866953.6 (87) WO 2009/085228	(11) 2 234 796*	(21) 08867303.3 (87) WO 2009/083431	(11) 2 235 632*	(21) 08867624.2 (87) WO 2009/083535	(11) 2 234 803*
(21) 08866954.4 (87) WO 2009/084736	(11) 2 236 204	(21) 08867307.4 (87) WO 2009/083586	(11) 2 235 309*	(21) 08867627.5 (87) WO 2009/084671	(11) 2 236 605
(21) 08866960.1 (87) WO 2009/084677	(11) 2 237 513	(21) 08867308.2 (87) WO 2009/086055	(11) 2 234 597*	(21) 08867637.4 (87) WO 2009/085294	(11) 2 234 539*
(21) 08866977.5 (87) WO 2009/083333	(11) 2 234 931*	(21) 08867314.0 (87) WO 2009/085135	(11) 2 235 198*	(21) 08867642.4 (87) WO 2009/086277	(11) 2 234 954*
(21) 08866985.8 (87) WO 2009/083681	(11) 2 235 619*	(21) 08867322.3 (87) WO 2009/085890	(11) 2 234 569*	(21) 08867644.0 (87) WO 2009/084622	(11) 2 236 575
(21) 08866989.0 (87) WO 2009/086005	(11) 2 235 212*	(21) 08867336.3 (87) WO 2009/084641	(11) 2 236 833	(21) 08867662.2 (87) WO 2009/085640	(11) 2 235 671*
(21) 08867008.8 (87) WO 2009/085889	(11) 2 234 601*	(21) 08867357.9 (87) WO 2009/085751	(11) 2 235 595*	(21) 08867664.8 (87) WO 2009/085631	(11) 2 235 130*
(21) 08867036.9 (87) WO 2009/085581	(11) 2 235 570*	(21) 08867369.4 (87) WO 2009/084505	(11) 2 236 352	(21) 08867668.9 (87) WO 2009/085527	(11) 2 235 999*
(21) 08867054.2 (87) WO 2009/085474	(11) 2 235 567*	(21) 08867377.7 (87) WO 2009/083304	(11) 2 234 770*	(21) 08867677.0 (87) WO 2009/086328	(11) 2 235 898*
(21) 08867058.3 (87) WO 2009/084963	(11) 2 235 394*	(21) 08867394.2 (87) WO 2009/084543	(11) 2 236 501	(21) 08867679.6 (87) WO 2009/083072	(11) 2 235 278*
(21) 08867074.0 (87) WO 2009/083065	(11) 2 234 906*	(21) 08867414.8 (87) WO 2009/086428	(11) 2 235 033*	(21) 08867712.5 (87) WO 2009/084454	(11) 2 236 636
(21) 08867076.5 (87) WO 2009/086083	(11) 2 235 644*	(21) 08867422.1 (87) WO 2009/083435	(11) 2 235 029*	(21) 08867713.3 (87) WO 2009/086062	(11) 2 234 636*
(21) 08867082.3 (87) WO 2009/084876	(11) 2 235 846*	(21) 08867429.6 (87) WO 2009/086155	(11) 2 235 675*	(21) 08867731.5 (87) WO 2009/086327	(11) 2 235 421*
(21) 08867095.5 (87) WO 2009/084846	(11) 2 235 771*	(21) 08867434.6 (87) WO 2009/083137	(11) 2 234 751*	(21) 08867732.3 (87) WO 2009/083481	(11) 2 235 372*

(21) 08867733.1 (87) WO 2009/084949	(11) 2 234 499*	(21) 08868044.2 (87) WO 2009/085935	(11) 2 235 173*	(21) 08868543.3 (87) WO 2009/085266	(11) 2 235 946*
(21) 08867740.6 (87) WO 2009/083500	(11) 2 235 075*	(21) 08868061.6 (87) WO 2009/084596	(11) 2 237 036	(21) 08868549.0 (87) WO 2009/083643	(11) 2 234 611*
(21) 08867753.9 (87) WO 2009/083344	(11) 2 234 903*	(21) 08868074.9 (87) WO 2009/086261	(11) 2 234 547*	(21) 08868554.0 (87) WO 2009/084476	(11) 2 236 302
(21) 08867756.2 (87) WO 2009/083009	(11) 2 234 641*	(21) 08868081.4 (87) WO 2009/083352	(11) 2 235 247*	(21) 08868561.5 (87) WO 2009/086014	(11) 2 235 858*
(21) 08867787.7 (87) WO 2009/085911	(11) 2 235 242*	(21) 08868090.5 (87) WO 2009/084371	(11) 2 236 647	(21) 08868600.1 (87) WO 2009/084150	(11) 2 236 672
(21) 08867798.4 (87) WO 2009/086312	(11) 2 235 649*	(21) 08868145.7 (87) WO 2009/085950	(11) 2 235 773*	(21) 08868602.7 (87) WO 2009/083311	(11) 2 234 771*
(21) 08867814.9 (87) WO 2009/084297	(11) 2 237 459	(21) 08868159.8 (87) WO 2009/086243	(11) 2 235 922*	(21) 08868606.8 (87) WO 2009/084218	(11) 2 236 834
(21) 08867842.0 (87) WO 2009/083291	(11) 2 234 851*	(21) 08868196.0 (87) WO 2009/084676	(11) 2 237 471	(21) 08868622.5 (87) WO 2009/086532	(11) 2 235 239*
(21) 08867868.5 (87) WO 2009/086018	(11) 2 235 823*	(21) 08868220.8 (87) WO 2009/086095	(11) 2 235 131*	(21) 08868626.6 (87) WO 2009/085176	(11) 2 234 484*
(21) 08867871.9 (87) WO 2009/083875	(11) 2 234 650*	(21) 08868242.2 (87) WO 2009/085872	(11) 2 235 863*	(21) 08868633.2 (87) WO 2009/084328	(11) 2 237 641
(21) 08867882.6 (87) WO 2009/083392	(11) 2 235 458*	(21) 08868245.5 (87) WO 2009/085267	(11) 2 234 623*	(21) 08868664.7 (87) WO 2009/086166	(11) 2 234 603*
(21) 08867899.0 (87) WO 2009/085252	(11) 2 234 928*	(21) 08868253.9 (87) WO 2009/085155	(11) 2 235 777*	(21) 08868692.8 (87) WO 2009/086214	(11) 2 234 562*
(21) 08867908.9 (87) WO 2009/085108	(11) 2 234 537*	(21) 08868282.8 (87) WO 2009/085149	(11) 2 234 667*	(21) 08868722.3 (87) WO 2009/085253	(11) 2 235 637*
(21) 08867911.3 (87) WO 2009/083885	(11) 2 235 685*	(21) 08868283.6 (87) WO 2009/085755	(11) 2 235 094*	(21) 08868725.6 (87) WO 2009/083436	(11) 2 234 968*
(21) 08867925.3 (87) WO 2009/083561	(11) 2 234 607*	(21) 08868310.7 (87) WO 2009/083548	(11) 2 235 929*	(21) 08868739.7 (87) WO 2009/085704	(11) 2 235 214*
(21) 08867938.6 (87) WO 2009/086486	(11) 2 235 337*	(21) 08868333.9 (87) WO 2009/083349	(11) 2 234 534*	(21) 08868769.4 (87) WO 2009/083840	(11) 2 235 655*
(21) 08867946.9 (87) WO 2009/083686	(11) 2 234 598*	(21) 08868363.6 (87) WO 2009/084172	(11) 2 237 336	(21) 08868776.9 (87) WO 2009/085169	(11) 2 234 474*
(21) 08867949.3 (87) WO 2009/084826	(11) 2 235 938*	(21) 08868376.8 (87) WO 2009/086556	(11) 2 235 517*	(21) 08868777.7 (87) WO 2009/085314	(11) 2 234 621*
(21) 08867957.6 (87) WO 2009/085449	(11) 2 235 137*	(21) 08868391.7 (87) WO 2009/086082	(11) 2 235 136*	(21) 08868796.7 (87) WO 2009/085864	(11) 2 235 049*
(21) 08867961.8 (87) WO 2009/083296	(11) 2 234 755*	(21) 08868422.0 (87) WO 2009/085993	(11) 2 234 715*	(21) 08868818.9 (87) WO 2009/084494	(11) 2 236 143
(21) 08867969.1 (87) WO 2009/085213	(11) 2 235 727*	(21) 08868424.6 (87) WO 2009/085454	(11) 2 235 512*	(21) 08868825.4 (87) WO 2009/083380	(11) 2 235 359*
(21) 08867990.7 (87) WO 2009/084136	(11) 2 236 841	(21) 08868437.8 (87) WO 2009/085200	(11) 2 235 058*	(21) 08868829.6 (87) WO 2009/086197	(11) 2 235 536*
(21) 08867992.3 (87) WO 2009/084519	(11) 2 236 960	(21) 08868440.2 (87) WO 2009/083557	(11) 2 234 543*	(21) 08868833.8 (87) WO 2009/083096	(11) 2 234 727*
(21) 08868008.7 (87) WO 2009/085673	(11) 2 234 804*	(21) 08868441.0 (87) WO 2009/085550	(11) 2 235 266*	(21) 08868847.8 (87) WO 2009/083804	(11) 2 234 646*
(21) 08868009.5 (87) WO 2009/086309	(11) 2 235 197*	(21) 08868449.3 (87) WO 2009/085558	(11) 2 235 518*	(21) 08868849.4 (87) WO 2009/086124	(11) 2 234 549*
(21) 08868019.4 (87) WO 2009/083381	(11) 2 235 454*	(21) 08868490.7 (87) WO 2009/086518	(11) 2 235 884*	(21) 08868867.6 (87) WO 2009/083590	(11) 2 234 670*
(21) 08868031.9 (87) WO 2009/084633	(11) 2 236 319	(21) 08868510.2 (87) WO 2009/083294	(11) 2 235 728*	(21) 08868883.3 (87) WO 2009/083721	(11) 2 235 574*
(21) 08868037.6 (87) WO 2009/086081	(11) 2 235 316*	(21) 08868519.3 (87) WO 2009/085477	(11) 2 235 986*	(21) 08868895.7 (87) WO 2009/085728	(11) 2 235 947*
(21) 08868038.4 (87) WO 2009/083463	(11) 2 235 942*	(21) 08868524.3 (87) WO 2009/084958	(11) 2 236 017*	(21) 08868904.7 (87) WO 2009/085000	(11) 2 235 225*

(21) 08868908.8 (87) WO 2009/083591	(11) 2 234 671*	(21) 08869442.7 (87) WO 2009/088439	(11) 2 234 654*	(21) 08870148.7 (87) WO 2009/088421	(11) 2 235 215*
(21) 08868909.6 (87) WO 2009/086456	(11) 2 234 535*	(21) 08869465.8 (87) WO 2009/087055	(11) 2 235 491*	(21) 08870176.8 (87) WO 2009/086961	(11) 2 235 301*
(21) 08868915.3 (87) WO 2009/086133	(11) 2 235 832*	(21) 08869501.0 (87) WO 2009/087700	(11) 2 234 909*	(21) 08870193.3 (87) WO 2009/087823	(11) 2 236 112
(21) 08868922.9 (87) WO 2009/085532	(11) 2 235 607*	(21) 08869508.5 (87) WO 2009/087698	(11) 2 235 497*	(21) 08870215.4 (87) WO 2009/086960	(11) 2 235 302*
(21) 08868973.2 (87) WO 2009/086420	(11) 2 235 778*	(21) 08869518.4 (87) WO 2009/086860	(11) 2 235 587*	(21) 08870262.6 (87) WO 2009/088812	(11) 2 235 609*
(21) 08868996.3 (87) WO 2009/083175	(11) 2 236 014*	(21) 08869519.2 (87) WO 2009/088155	(11) 2 235 706*	(21) 08870291.5 (87) WO 2009/088695	(11) 2 235 827*
(21) 08869008.6 (87) WO 2009/084465	(11) 2 237 588	(21) 08869545.7 (87) WO 2009/087895	(11) 2 237 249	(21) 08870326.9 (87) WO 2009/086918	(11) 2 235 719*
(21) 08869025.0 (87) WO 2009/086096	(11) 2 234 493*	(21) 08869596.0 (87) WO 2009/086582	(11) 2 235 267*	(21) 08870366.5 (87) WO 2009/087849	(11) 2 236 124
(21) 08869037.5 (87) WO 2009/083347	(11) 2 234 898*	(21) 08869626.5 (87) WO 2009/088901	(11) 2 235 886*	(21) 08870368.1 (87) WO 2009/086905	(11) 2 234 737*
(21) 08869038.3 (87) WO 2009/085409	(11) 2 235 747*	(21) 08869638.0 (87) WO 2009/087822	(11) 2 236 458	(21) 08870384.8 (87) WO 2009/088539	(11) 2 234 733*
(21) 08869040.9 (87) WO 2009/083848	(11) 2 234 541*	(21) 08869664.6 (87) WO 2009/088724	(11) 2 235 849*	(21) 08870385.5 (87) WO 2009/088876	(11) 2 235 188*
(21) 08869054.0 (87) WO 2009/085830	(11) 2 235 248*	(21) 08869670.3 (87) WO 2009/087248	(11) 2 237 012	(21) 08870444.0 (87) WO 2009/086752	(11) 2 236 578
(21) 08869064.9 (87) WO 2009/085885	(11) 2 234 781*	(21) 08869721.4 (87) WO 2009/087346	(11) 2 235 328*	(21) 08870446.5 (87) WO 2009/086859	(11) 2 235 991*
(21) 08869081.3 (87) WO 2009/084897	(11) 2 235 104*	(21) 08869734.7 (87) WO 2009/087326	(11) 2 235 299*	(21) 08870472.1 (87) WO 2009/087452	(11) 2 235 683*
(21) 08869096.1 (87) WO 2009/083177	(11) 2 234 609*	(21) 08869755.2 (87) WO 2009/087526	(11) 2 235 154*	(21) 08870489.5 (87) WO 2009/086865	(11) 2 234 835*
(21) 08869099.5 (87) WO 2009/085660	(11) 2 236 018*	(21) 08869832.9 (87) WO 2009/088570	(11) 2 234 629*	(21) 08870490.3 (87) WO 2009/088803	(11) 2 235 751*
(21) 08869101.9 (87) WO 2009/083169	(11) 2 234 506*	(21) 08869837.8 (87) WO 2009/086648	(11) 2 235 365*	(21) 08870494.5 (87) WO 2009/088726	(11) 2 234 652*
(21) 08869157.1 (87) WO 2009/085981	(11) 2 235 281*	(21) 08869838.6 (87) WO 2009/088757	(11) 2 234 570*	(21) 08870504.1 (87) WO 2009/086735	(11) 2 235 873*
(21) 08869181.1 (87) WO 2009/085796	(11) 2 235 962*	(21) 08869850.1 (87) WO 2009/088648	(11) 2 235 245*	(21) 08870553.8 (87) WO 2009/089935	(11) 2 235 808*
(21) 08869183.7 (87) WO 2009/084999	(11) 2 235 185*	(21) 08869872.5 (87) WO 2009/088684	(11) 2 235 788*	(21) 08870558.7 (87) WO 2009/090362	(11) 2 234 591*
(21) 08869194.4 (87) WO 2009/086125	(11) 2 235 200*	(21) 08869895.6 (87) WO 2009/086890	(11) 2 235 263*	(21) 08870571.0 (87) WO 2009/090472	(11) 2 234 783*
(21) 08869234.8 (87) WO 2009/087462	(11) 2 235 055*	(21) 08869902.0 (87) WO 2009/088680	(11) 2 235 923*	(21) 08870601.5 (87) WO 2009/091494	(11) 2 235 621*
(21) 08869303.1 (87) WO 2009/088735	(11) 2 235 186*	(21) 08869919.4 (87) WO 2009/088463	(11) 2 234 552*	(21) 08870615.5 (87) WO 2009/091492	(11) 2 235 878*
(21) 08869313.0 (87) WO 2009/088866	(11) 2 234 701*	(21) 08869946.7 (87) WO 2009/088854	(11) 2 235 021*	(21) 08870619.7 (87) WO 2009/089740	(11) 2 237 451
(21) 08869327.0 (87) WO 2009/088732	(11) 2 235 047*	(21) 08870000.0 (87) WO 2009/087866	(11) 2 237 143	(21) 08870647.8 (87) WO 2009/091491	(11) 2 234 955*
(21) 08869363.5 (87) WO 2009/088347	(11) 2 234 500*	(21) 08870024.0 (87) WO 2009/087508	(11) 2 235 045*	(21) 08870659.3 (87) WO 2009/090837	(11) 2 237 032
(21) 08869379.1 (87) WO 2009/087904	(11) 2 237 611	(21) 08870071.1 (87) WO 2009/088744	(11) 2 234 664*	(21) 08870676.7 (87) WO 2009/090466	(11) 2 235 324*
(21) 08869387.4 (87) WO 2009/087509	(11) 2 235 478*	(21) 08870112.3 (87) WO 2009/088792	(11) 2 235 102*	(21) 08870679.1 (87) WO 2009/090278	(11) 2 236 388
(21) 08869419.5 (87) WO 2009/088471	(11) 2 234 941*	(21) 08870133.9 (87) WO 2009/088477	(11) 2 235 700*	(21) 08870691.6 (87) WO 2009/089809	(11) 2 234 829*

(21) 08870695.7 (87) WO 2009/090483	(11) 2 234 953*	(21) 08870978.7 (87) WO 2009/091147	(11) 2 234 872*	(21) 08871386.2 (87) WO 2009/093794	(11) 2 234 517*
(21) 08870696.5 (87) WO 2009/089938	(11) 2 235 562*	(21) 08870983.7 (87) WO 2009/089876	(11) 2 235 387*	(21) 08871403.5 (87) WO 2009/092509	(11) 2 235 805*
(21) 08870702.1 (87) WO 2009/091116	(11) 2 235 489*	(21) 08871024.9 (87) WO 2009/089981	(11) 2 235 794*	(21) 08871420.9 (87) WO 2009/094085	(11) 2 235 282*
(21) 08870716.1 (87) WO 2009/089758	(11) 2 237 499	(21) 08871029.8 (87) WO 2009/089942	(11) 2 234 858*	(21) 08871425.8 (87) WO 2009/093365	(11) 2 237 639
(21) 08870735.1 (87) WO 2009/090518	(11) 2 235 834*	(21) 08871051.2 (87) WO 2009/089814	(11) 2 234 794*	(21) 08871433.2 (87) WO 2009/092502	(11) 2 234 801*
(21) 08870740.1 (87) WO 2009/091313	(11) 2 234 545*	(21) 08871098.3 (87) WO 2009/089968	(11) 2 235 581*	(21) 08871441.5 (87) WO 2009/092508	(11) 2 235 355*
(21) 08870765.8 (87) WO 2009/089865	(11) 2 235 305*	(21) 08871123.9 (87) WO 2009/089933	(11) 2 235 948*	(21) 08871452.2 (87) WO 2009/092484	(11) 2 235 356*
(21) 08870767.4 (87) WO 2009/090778	(11) 2 237 103	(21) 08871140.3 (87) WO 2009/089612	(11) 2 235 721*	(21) 08871462.1 (87) WO 2009/094084	(11) 2 235 176*
(21) 08870783.1 (87) WO 2009/091298	(11) 2 234 754*	(21) 08871172.6 (87) WO 2009/092469	(11) 2 235 599*	(21) 08871470.4 (87) WO 2009/092988	(11) 2 234 763*
(21) 08870789.8 (87) WO 2009/089744	(11) 2 237 500	(21) 08871178.3 (87) WO 2009/093228	(11) 2 235 584*	(21) 08871471.2 (87) WO 2009/092221	(11) 2 237 502
(21) 08870793.0 (87) WO 2009/089811	(11) 2 234 787*	(21) 08871180.9 (87) WO 2009/092922	(11) 2 234 704*	(21) 08871489.4 (87) WO 2009/093816	(11) 2 235 996*
(21) 08870795.5 (87) WO 2009/089986	(11) 2 235 559*	(21) 08871209.6 (87) WO 2009/094054	(11) 2 235 120*	(21) 08871497.7 (87) WO 2009/093814	(11) 2 234 683*
(21) 08870800.3 (87) WO 2009/090848	(11) 2 235 979*	(21) 08871229.4 (87) WO 2009/093936	(11) 2 235 508*	(21) 08871499.3 (87) WO 2009/094053	(11) 2 235 121*
(21) 08870804.5 (87) WO 2009/089944	(11) 2 234 853*	(21) 08871233.6 (87) WO 2009/092243	(11) 2 235 583*	(21) 08871507.3 (87) WO 2009/092478	(11) 2 235 552*
(21) 08870809.4 (87) WO 2009/090827	(11) 2 236 572	(21) 08871236.9 (87) WO 2009/092507	(11) 2 235 354*	(21) 08871509.9 (87) WO 2009/092412	(11) 2 235 811*
(21) 08870814.4 (87) WO 2009/089967	(11) 2 235 347*	(21) 08871262.5 (87) WO 2009/093403	(11) 2 237 393	(21) 08871510.7 (87) WO 2009/093377	(11) 2 237 417
(21) 08870819.3 (87) WO 2009/090810	(11) 2 236 345	(21) 08871282.3 (87) WO 2009/092416	(11) 2 234 864*	(21) 08871513.1 (87) WO 2009/093390	(11) 2 236 916
(21) 08870823.5 (87) WO 2009/089948	(11) 2 235 669*	(21) 08871294.8 (87) WO 2009/094064	(11) 2 235 566*	(21) 08871519.8 (87) WO 2009/092423	(11) 2 235 385*
(21) 08870847.4 (87) WO 2009/089556	(11) 2 235 240*	(21) 08871295.5 (87) WO 2009/092499	(11) 2 235 852*	(21) 08871528.9 (87) WO 2009/093097	(11) 2 235 117*
(21) 08870853.2 (87) WO 2009/089732	(11) 2 237 626	(21) 08871309.4 (87) WO 2009/092252	(11) 2 237 501	(21) 08871542.0 (87) WO 2009/092405	(11) 2 235 436*
(21) 08870864.9 (87) WO 2009/090852	(11) 2 235 081*	(21) 08871314.4 (87) WO 2009/092987	(11) 2 235 622*	(21) 08871554.5 (87) WO 2009/093361	(11) 2 236 908
(21) 08870875.5 (87) WO 2009/089959	(11) 2 235 490*	(21) 08871330.0 (87) WO 2009/092477	(11) 2 235 256*	(21) 08871557.8 (87) WO 2009/092419	(11) 2 234 891*
(21) 08870877.1 (87) WO 2009/091125	(11) 2 235 995*	(21) 08871335.9 (87) WO 2009/092271	(11) 2 237 508	(21) 08871569.3 (87) WO 2009/093379	(11) 2 236 408
(21) 08870882.1 (87) WO 2009/090515	(11) 2 235 690*	(21) 08871338.3 (87) WO 2009/093951	(11) 2 235 977*	(21) 08871574.3 (87) WO 2009/092424	(11) 2 235 758*
(21) 08870887.0 (87) WO 2009/089958	(11) 2 235 377*	(21) 08871360.7 (87) WO 2009/092479	(11) 2 235 551*	(21) 08871605.5 (87) WO 2009/093355	(11) 2 237 324
(21) 08870894.6 (87) WO 2009/090479	(11) 2 235 373*	(21) 08871372.2 (87) WO 2009/092505	(11) 2 235 085*	(21) 08871612.1 (87) WO 2009/092206	(11) 2 237 607
(21) 08870903.5 (87) WO 2009/089724	(11) 2 237 481	(21) 08871374.8 (87) WO 2009/094081	(11) 2 235 958*	(21) 08871620.4 (87) WO 2009/092483	(11) 2 235 902*
(21) 08870945.6 (87) WO 2009/089956	(11) 2 235 492*	(21) 08871378.9 (87) WO 2009/092200	(11) 2 236 387	(21) 08871625.3 (87) WO 2009/095508	(11) 2 236 699
(21) 08870947.2 (87) WO 2009/089731	(11) 2 237 512	(21) 08871384.7 (87) WO 2009/093370	(11) 2 236 460	(21) 08871627.9 (87) WO 2009/097027	(11) 2 234 698*

(21) 08871651.9 (87) WO 2009/095047	(11) 2 235 734*	(21) 08872064.4 (87) WO 2009/098413	(11) 2 235 415*	(21) 08873707.7 (87) WO 2009/123667	(11) 2 235 216*
(21) 08871652.7 (87) WO 2009/095060	(11) 2 234 746*	(21) 08872097.4 (87) WO 2009/098410	(11) 2 235 166*	(21) 08874327.3 (87) WO 2010/052518	(11) 2 235 786*
(21) 08871663.4 (87) WO 2009/095067	(11) 2 235 380*	(21) 08872165.9 (87) WO 2009/097720	(11) 2 237 585	(21) 08874437.0 (87) WO 2009/142669	(11) 2 236 016*
(21) 08871664.2 (87) WO 2009/095142	(11) 2 234 495*	(21) 08872167.5 (87) WO 2009/099270	(11) 2 235 456*	(21) 08874865.2 (87) WO 2010/000953	(11) 2 234 886*
(21) 08871680.8 (87) WO 2009/096847	(11) 2 235 994*	(21) 08872171.7 (87) WO 2009/098400	(11) 2 235 030*	(21) 08876491.5 (87) WO 2010/016856	(11) 2 235 147*
(21) 08871682.4 (87) WO 2009/095099	(11) 2 234 782*	(21) 08872254.1 (87) WO 2009/098403	(11) 2 235 235*	(21) 08877206.6 (87) WO 2010/039160	(11) 2 235 284*
(21) 08871700.4 (87) WO 2009/095053	(11) 2 235 352*	(21) 08872458.8 (87) WO 2009/102357	(11) 2 235 065*	(21) 09002967.9	(11) 2 236 102
(21) 08871744.2 (87) WO 2009/096135	(11) 2 237 345	(21) 08872507.2 (87) WO 2009/103878	(11) 2 235 195*	(21) 09003255.8	(11) 2 236 471
(21) 08871749.1 (87) WO 2009/096840	(11) 2 235 842*	(21) 08872570.0 (87) WO 2009/105140	(11) 2 234 608*	(21) 09003627.8	(11) 2 237 211
(21) 08871775.6 (87) WO 2009/095057	(11) 2 234 605*	(21) 08872581.7 (87) WO 2009/103899	(11) 2 235 224*	(21) 09003861.3	(11) 2 236 921
(21) 08871787.1 (87) WO 2009/095968	(11) 2 236 877	(21) 08872627.8 (87) WO 2009/103880	(11) 2 234 721*	(21) 09003877.9	(11) 2 236 784
(21) 08871804.4 (87) WO 2009/094970	(11) 2 235 398*	(21) 08872638.5 (87) WO 2009/103901	(11) 2 234 492*	(21) 09004111.2	(11) 2 236 542
(21) 08871816.8 (87) WO 2009/096654	(11) 2 235 937*	(21) 08872666.6 (87) WO 2009/103877	(11) 2 234 722*	(21) 09004139.3	(11) 2 236 807
(21) 08871823.4 (87) WO 2009/096068	(11) 2 237 258	(21) 08872669.0 (87) WO 2009/105145	(11) 2 235 513*	(21) 09004204.5	(11) 2 236 564
(21) 08871826.7 (87) WO 2009/095048	(11) 2 235 978*	(21) 08872759.9 (87) WO 2009/106729	(11) 2 235 691*	(21) 09004207.8	(11) 2 236 753
(21) 08871835.8 (87) WO 2009/097018	(11) 2 235 925*	(21) 08872760.7 (87) WO 2009/106703	(11) 2 235 192*	(21) 09004232.6	(11) 2 236 838
(21) 08871841.6 (87) WO 2009/095635	(11) 2 234 767*	(21) 08872666.6 (87) WO 2009/103877	(11) 2 234 722*	(21) 09004256.5	(11) 2 236 541
(21) 08871880.4 (87) WO 2009/096121	(11) 2 237 587	(21) 08872699.0 (87) WO 2009/105145	(11) 2 235 513*	(21) 09004290.4	(11) 2 236 810
(21) 08871887.9 (87) WO 2009/095126	(11) 2 234 957*	(21) 08872759.9 (87) WO 2009/106729	(11) 2 235 691*	(21) 09004291.2	(11) 2 236 811
(21) 08871889.5 (87) WO 2009/096841	(11) 2 235 896*	(21) 08872760.7 (87) WO 2009/106703	(11) 2 235 192*	(21) 09004292.0	(11) 2 236 812
(21) 08871896.0 (87) WO 2009/095972	(11) 2 236 334	(21) 08872760.7 (87) WO 2009/106703	(11) 2 235 192*	(21) 09004410.8	(11) 2 236 758
(21) 08871897.8 (87) WO 2009/096843	(11) 2 235 855*	(21) 08872788.8 (87) WO 2009/106736	(11) 2 235 614*	(21) 09004467.8	(11) 2 236 687
(21) 08871904.2 (87) WO 2009/094964	(11) 2 235 405*	(21) 08872788.8 (87) WO 2009/106736	(11) 2 235 614*	(21) 09004469.4	(11) 2 236 759
(21) 08871911.7 (87) WO 2009/096842	(11) 2 235 866*	(21) 08872897.7 (87) WO 2009/106737	(11) 2 235 611*	(21) 09004470.2	(11) 2 236 939
(21) 08871916.6 (87) WO 2009/094969	(11) 2 235 404*	(21) 08872897.7 (87) WO 2009/106737	(11) 2 235 611*	(21) 09004521.2	(11) 2 236 941
(21) 08871921.6 (87) WO 2009/096111	(11) 2 236 865	(21) 08872910.8 (87) WO 2009/106738	(11) 2 235 610*	(21) 09004523.8	(11) 2 237 123
(21) 08871947.1 (87) WO 2009/096063	(11) 2 237 104	(21) 08872910.8 (87) WO 2009/106738	(11) 2 235 610*	(21) 09004527.9	(11) 2 236 076
(21) 08871983.6 (87) WO 2009/095100	(11) 2 235 441*	(21) 08872952.0 (87) WO 2009/106708	(11) 2 234 966*	(21) 09004544.4	(11) 2 237 403
(21) 08872014.9 (87) WO 2009/097056	(11) 2 235 444*	(21) 08872952.0 (87) WO 2009/106708	(11) 2 234 966*	(21) 09004557.6	(11) 2 237 121
		(21) 08872961.1 (87) WO 2009/106699	(11) 2 235 133*	(21) 09004561.8	(11) 2 236 523
		(21) 08872965.2 (87) WO 2009/106705	(11) 2 235 139*	(21) 09004566.7	(11) 2 236 524
		(21) 08873127.8 (87) WO 2009/110945	(11) 2 234 922*	(21) 09004569.1	(11) 2 237 073
		(21) 08873209.4 (87) WO 2009/114041	(11) 2 236 015*	(21) 09004581.6	(11) 2 236 641
		(21) 08873245.8 (87) WO 2009/112649	(11) 2 235 615*	(21) 09004587.3	(11) 2 236 201
		(21) 08873296.1 (87) WO 2009/112650	(11) 2 235 616*	(21) 09004596.4	(11) 2 236 330
		(21) 08873368.8 (87) WO 2009/115652	(11) 2 234 620*	(21) 09004609.5	(11) 2 237 270
		(21) 08873592.3 (87) WO 2009/118960	(11) 2 237 102	(21) 09004614.5	(11) 2 236 307
		(21) 08873650.9 (87) WO 2009/118947	(11) 2 236 231	(21) 09004630.1	(11) 2 236 532
				(21) 09004645.9	(11) 2 236 212
				(21) 09004652.5	(11) 2 236 240
				(21) 09004654.1	(11) 2 236 531
				(21) 09004655.8	(11) 2 237 125
				(21) 09004656.6	(11) 2 236 313

(21) 09004675.6	(11) 2 236 851	(21) 09005013.9	(11) 2 236 452	(21) 09155370.1	(11) 2 236 793
(21) 09004678.0	(11) 2 237 493	(21) 09005015.4	(11) 2 237 090	(21) 09155390.9	(11) 2 236 928
(21) 09004680.6	(11) 2 236 451	(21) 09005019.6	(11) 2 236 054	(21) 09155441.0	(11) 2 236 934
(21) 09004684.8	(11) 2 236 406	(21) 09005020.4	(11) 2 236 055	(21) 09155485.7	(11) 2 236 703
(21) 09004708.5	(11) 2 237 629	(21) 09005021.2	(11) 2 236 839	(21) 09155591.2	(11) 2 236 041
(21) 09004719.2	(11) 2 236 194	(21) 09005026.1	(11) 2 237 290	(21) 09155854.4	(11) 2 236 746
(21) 09004726.7	(11) 2 237 221	(21) 09005830.6	(11) 2 236 238	(21) 09155866.8	(11) 2 236 955
(21) 09004727.5	(11) 2 237 182	(21) 09006572.3	(11) 2 236 337	(21) 09155878.3	(11) 2 236 060
(21) 09004728.3	(11) 2 237 413	(21) 09007019.4	(11) 2 237 131	(21) 09155963.3	(11) 2 236 544
(21) 09004729.1	(11) 2 237 556	(21) 09007186.1	(11) 2 236 954	(21) 09156065.6	(11) 2 237 423
(21) 09004734.1	(11) 2 236 520	(21) 09007420.4	(11) 2 236 047	(21) 09156106.8	(11) 2 236 694
(21) 09004735.8	(11) 2 236 617	(21) 09007700.9	(11) 2 236 073	(21) 09156361.9	(11) 2 236 693
(21) 09004751.5	(11) 2 236 361	(21) 09008035.9	(11) 2 236 676	(21) 09156483.1	(11) 2 236 700
(21) 09004753.1	(11) 2 236 139	(21) 09008224.9	(11) 2 236 964	(21) 09156556.4	(11) 2 237 238
(21) 09004763.0	(11) 2 237 063	(21) 09008237.1	(11) 2 236 323	(21) 09156561.4	(11) 2 237 388
(21) 09004764.8	(11) 2 237 065	(21) 09010097.5	(11) 2 237 404	(21) 09156566.3	(11) 2 236 264
(21) 09004773.9	(11) 2 237 271	(21) 09010450.6	(11) 2 237 335	(21) 09156579.6	(11) 2 236 457
(21) 09004803.4	(11) 2 236 956	(21) 09010899.4	(11) 2 236 461	(21) 09156632.3	(11) 2 237 053
(21) 09004810.9	(11) 2 236 892	(21) 09011091.7	(11) 2 237 266	(21) 09156668.7	(11) 2 236 424
(21) 09004811.7	(11) 2 237 412	(21) 09011122.0	(11) 2 236 944	(21) 09156680.2	(11) 2 236 252
(21) 09004849.7	(11) 2 236 651	(21) 09011670.8	(11) 2 237 129	(21) 09156682.8	(11) 2 236 167
(21) 09004850.5	(11) 2 236 237	(21) 09012647.5	(11) 2 237 344	(21) 09156683.6	(11) 2 236 664
(21) 09004876.0	(11) 2 237 549	(21) 09012648.3	(11) 2 237 361	(21) 09156697.6	(11) 2 236 042
(21) 09004881.0	(11) 2 236 430	(21) 09012978.4	(11) 2 237 088	(21) 09156703.2	(11) 2 236 545
(21) 09004882.8	(11) 2 236 382	(21) 09013105.3	(11) 2 237 260	(21) 09156710.7	(11) 2 236 103
(21) 09004887.7	(11) 2 236 455	(21) 09013394.3	(11) 2 236 177	(21) 09156718.0	(11) 2 236 364
(21) 09004892.7	(11) 2 236 109	(21) 09014113.6	(11) 2 236 472	(21) 09156722.2	(11) 2 237 237
(21) 09004893.5	(11) 2 236 595	(21) 09014750.5	(11) 2 237 015	(21) 09156730.5	(11) 2 236 456
(21) 09004911.5	(11) 2 237 212	(21) 09014751.3	(11) 2 237 016	(21) 09156740.4	(11) 2 237 526
(21) 09004912.3	(11) 2 236 630	(21) 09014752.1	(11) 2 237 017	(21) 09156752.9	(11) 2 236 138
(21) 09004913.1	(11) 2 236 761	(21) 09014753.9	(11) 2 236 786	(21) 09156753.7	(11) 2 236 037
(21) 09004915.6	(11) 2 236 702	(21) 09015234.9	(11) 2 236 586	(21) 09156755.2	(11) 2 236 157
(21) 09004930.5	(11) 2 236 082	(21) 09015289.3	(11) 2 236 058	(21) 09156764.4	(11) 2 237 546
(21) 09004935.4	(11) 2 237 643	(21) 09015349.5	(11) 2 236 059	(21) 09156765.1	(11) 2 236 270
(21) 09004948.7	(11) 2 236 056	(21) 09015574.8	(11) 2 236 720	(21) 09156769.3	(11) 2 237 416
(21) 09004980.0	(11) 2 236 101	(21) 09015596.1	(11) 2 237 325	(21) 09156782.6	(11) 2 236 437
(21) 09004981.8	(11) 2 236 503	(21) 09015689.4	(11) 2 236 020	(21) 09156799.0	(11) 2 237 477
(21) 09004983.4	(11) 2 237 057	(21) 09016008.6	(11) 2 236 967	(21) 09156856.8	(11) 2 236 067
(21) 09004984.2	(11) 2 237 398	(21) 09016037.5	(11) 2 236 178	(21) 09156867.5	(11) 2 236 365
(21) 09004987.5	(11) 2 236 733	(21) 09075348.4	(11) 2 237 098	(21) 09156874.1	(11) 2 237 261
(21) 09004988.3	(11) 2 236 734	(21) 09100217.0	(11) 2 237 515	(21) 09156884.0	(11) 2 236 535
(21) 09004991.7	(11) 2 237 079	(21) 09154197.9	(11) 2 236 606	(21) 09156885.7	(11) 2 236 428
(21) 09004998.2	(11) 2 237 023	(21) 09154608.5	(11) 2 236 121	(21) 09156889.9	(11) 2 236 533
(21) 09004999.0	(11) 2 236 236	(21) 09155336.2	(11) 2 236 919	(21) 09156891.5	(11) 2 236 534
(21) 09005010.5	(11) 2 237 633	(21) 09155341.2	(11) 2 236 932	(21) 09156918.6	(11) 2 237 589
(21) 09005012.1	(11) 2 237 557	(21) 09155348.7	(11) 2 236 933	(21) 09156927.7	(11) 2 236 104

(21) 09156930.1	(11) 2 236 077	(21) 09157248.7	(11) 2 236 314	(21) 09174112.4	(11) 2 236 435
(21) 09156939.2	(11) 2 237 531	(21) 09157250.3	(11) 2 237 195	(21) 09174581.0	(11) 2 236 621
(21) 09156942.6	(11) 2 236 211	(21) 09157253.7	(11) 2 236 505	(21) 09174657.8	(11) 2 237 138
(21) 09156949.1	(11) 2 236 915	(21) 09157254.5	(11) 2 237 483	(21) 09174781.6	(11) 2 237 262
(21) 09156954.1	(11) 2 237 148	(21) 09157255.2	(11) 2 237 222	(21) 09174880.6	(11) 2 236 222
(21) 09156957.4	(11) 2 237 328	(21) 09157257.8	(11) 2 237 338	(21) 09175242.8	(11) 2 237 136
(21) 09156958.2	(11) 2 236 357	(21) 09157264.4	(11) 2 236 790	(21) 09175769.0	(11) 2 237 420
(21) 09156966.5	(11) 2 237 197	(21) 09157265.1	(11) 2 236 686	(21) 09175885.4	(11) 2 237 076
(21) 09156967.3	(11) 2 236 516	(21) 09157266.9	(11) 2 237 234	(21) 09177154.3	(11) 2 236 981
(21) 09156977.2	(11) 2 237 198	(21) 09157268.5	(11) 2 237 034	(21) 09177552.8	(11) 2 236 737
(21) 09156993.9	(11) 2 236 479	(21) 09157279.2	(11) 2 236 185	(21) 09177765.6	(11) 2 236 287
(21) 09156997.0	(11) 2 236 368	(21) 09157281.8	(11) 2 236 358	(21) 09178372.0	(11) 2 237 145
(21) 09157025.9	(11) 2 237 571	(21) 09157298.2	(11) 2 236 821	(21) 09178818.2	(11) 2 237 139
(21) 09157041.6	(11) 2 237 183	(21) 09157307.1	(11) 2 237 625	(21) 09178864.6	(11) 2 237 564
(21) 09157044.0	(11) 2 237 419	(21) 09157311.3	(11) 2 236 477	(21) 09179605.2	(11) 2 236 443
(21) 09157045.7	(11) 2 237 435	(21) 09157316.2	(11) 2 236 275	(21) 09179932.0	(11) 2 236 995
(21) 09157046.5	(11) 2 237 269	(21) 09157319.6	(11) 2 237 469	(21) 09180028.4	(11) 2 237 277
(21) 09157054.9	(11) 2 236 634	(21) 09157334.5	(11) 2 236 596	(21) 09180664.6	(11) 2 237 228
(21) 09157055.6	(11) 2 236 241	(21) 09157342.8	(11) 2 237 039	(21) 09180795.8	(11) 2 237 443
(21) 09157066.3	(11) 2 236 874	(21) 09157346.9	(11) 2 236 019	(21) 09180818.8	(11) 2 237 606
(21) 09157074.7	(11) 2 237 644	(21) 09157350.1	(11) 2 237 027	(21) 09250945.4	(11) 2 237 169
(21) 09157076.2	(11) 2 236 385	(21) 09157441.8	(11) 2 236 590	(21) 09250949.6	(11) 2 237 583
(21) 09157085.3	(11) 2 237 582	(21) 09157731.2	(11) 2 236 426	(21) 09250951.2	(11) 2 237 528
(21) 09157091.1	(11) 2 236 978	(21) 09157815.3	(11) 2 236 048	(21) 09250963.7	(11) 2 237 462
(21) 09157093.7	(11) 2 237 149	(21) 09159340.0	(11) 2 237 516	(21) 09250964.5	(11) 2 237 568
(21) 09157094.5	(11) 2 236 269	(21) 09159548.8	(11) 2 237 648	(21) 09250965.2	(11) 2 237 144
(21) 09157103.4	(11) 2 236 033	(21) 09160755.6	(11) 2 237 527	(21) 09250966.0	(11) 2 237 544
(21) 09157106.7	(11) 2 236 074	(21) 09161515.3	(11) 2 236 397	(21) 09250967.8	(11) 2 237 577
(21) 09157110.9	(11) 2 236 165	(21) 09162965.9	(11) 2 236 405	(21) 09250968.6	(11) 2 237 478
(21) 09157115.8	(11) 2 237 594	(21) 09164623.2	(11) 2 236 253	(21) 09250987.6	(11) 2 237 494
(21) 09157117.4	(11) 2 236 999	(21) 09164834.5	(11) 2 236 322	(21) 09250988.4	(11) 2 237 170
(21) 09157123.2	(11) 2 237 253	(21) 09165804.7	(11) 2 237 558	(21) 09250991.8	(11) 2 237 495
(21) 09157128.1	(11) 2 237 627	(21) 09167808.6	(11) 2 236 179	(21) 09250992.6	(11) 2 237 479
(21) 09157131.5	(11) 2 237 227	(21) 09168010.8	(11) 2 237 048	(21) 09251004.9	(11) 2 236 064
(21) 09157135.6	(11) 2 237 346	(21) 09168334.2	(11) 2 237 359	(21) 09251007.2	(11) 2 237 496
(21) 09157153.9	(11) 2 237 434	(21) 09169741.7	(11) 2 237 132	(21) 09251261.5	(11) 2 237 418
(21) 09157159.6	(11) 2 237 075	(21) 09169908.2	(11) 2 236 309	(21) 09251745.7	(11) 2 236 022
(21) 09157166.1	(11) 2 236 229	(21) 09171007.9	(11) 2 236 256	(21) 09251769.7	(11) 2 236 383
(21) 09157169.5	(11) 2 236 992	(21) 09171008.7	(11) 2 236 255	(21) 09251771.3	(11) 2 236 380
(21) 09157170.3	(11) 2 236 998	(21) 09171290.1	(11) 2 236 180	(21) 09252102.0	(11) 2 237 150
(21) 09157174.5	(11) 2 236 993	(21) 09171291.9	(11) 2 236 181	(21) 09275020.7	(11) 2 236 593
(21) 09157183.6	(11) 2 236 078	(21) 09171405.5	(11) 2 236 813	(21) 09275021.5	(11) 2 236 905
(21) 09157195.0	(11) 2 236 366	(21) 09172335.3	(11) 2 236 349	(21) 09290219.6	(11) 2 236 958
(21) 09157198.4	(11) 2 236 994	(21) 09172804.8	(11) 2 237 199	(21) 09290228.7	(11) 2 237 616
(21) 09157210.7	(11) 2 236 587	(21) 09173183.6	(11) 2 236 440	(21) 09290230.3	(11) 2 236 736
(21) 09157211.5	(11) 2 236 588	(21) 09173302.2	(11) 2 237 049	(21) 09290232.9	(11) 2 237 517

(21) 09290235.2	(11) 2 237 529	(21) 09700130.9	(11) 2 235 802*	(21) 09700779.3	(11) 2 235 819*
(87) WO 2009/083990		(87) WO 2009/083990		(87) WO 2009/089227	
(21) 09290239.4	(11) 2 237 503	(21) 09700138.2	(11) 2 236 144	(21) 09700804.9	(11) 2 234 518*
(87) WO 2009/084743		(87) WO 2009/084743		(87) WO 2009/089077	
(21) 09290246.9	(11) 2 237 200	(21) 09700206.7	(11) 2 234 731*	(21) 09700806.4	(11) 2 234 802*
(87) WO 2009/089434		(87) WO 2009/089434		(87) WO 2009/088298	
(21) 09290250.1	(11) 2 236 607	(21) 09700220.8	(11) 2 234 644*	(21) 09700815.5	(11) 2 235 287*
(87) WO 2009/089453		(87) WO 2009/089181		(87) WO 2009/087222	
(21) 09305265.2	(11) 2 236 158	(21) 09700228.1	(11) 2 234 515*	(21) 09700826.2	(11) 2 234 762*
(87) WO 2009/089406		(87) WO 2009/089406		(87) WO 2009/087074	
(21) 09305267.8	(11) 2 236 603	(21) 09700277.8	(11) 2 236 146	(21) 09700830.4	(11) 2 234 699*
(87) WO 2009/089406		(87) WO 2009/087988		(87) WO 2009/087143	
(21) 09305269.4	(11) 2 237 518	(21) 09700305.7	(11) 2 235 746*	(21) 09700872.6	(11) 2 235 752*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/089198	
(21) 09305270.2	(11) 2 236 476	(21) 09700307.3	(11) 2 235 828*	(21) 09700898.1	(11) 2 235 244*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/088972		(87) WO 2009/087123	
(21) 09305272.8	(11) 2 237 450	(21) 09700338.8	(11) 2 235 985*	(21) 09700944.3	(11) 2 235 576*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/087099		(87) WO 2009/089538	
(21) 09305273.6	(11) 2 236 308	(21) 09700345.3	(11) 2 236 176	(21) 09700986.4	(11) 2 234 899*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/088011		(87) WO 2009/089068	
(21) 09305274.4	(11) 2 236 980	(21) 09700361.0	(11) 2 237 030	(21) 09701001.1	(11) 2 234 660*
(87) WO 2009/088972		(87) WO 2009/088082		(87) WO 2009/089213	
(21) 09305275.1	(11) 2 236 311	(21) 09700388.3	(11) 2 234 478*	(21) 09701047.4	(11) 2 235 705*
(87) WO 2009/088972		(87) WO 2009/089049		(87) WO 2009/087269	
(21) 09305276.9	(11) 2 237 519	(21) 09700404.8	(11) 2 235 529*	(21) 09701066.4	(11) 2 235 217*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/089286		(87) WO 2009/089384	
(21) 09305278.5	(11) 2 237 482	(21) 09700408.9	(11) 2 237 056	(21) 09701086.2	(11) 2 237 081
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/088099		(87) WO 2009/088247	
(21) 09305279.3	(11) 2 236 585	(21) 09700423.8	(11) 2 234 559*	(21) 09701091.2	(11) 2 235 325*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/087078	
(21) 09305284.3	(11) 2 237 591	(21) 09700459.2	(11) 2 236 147	(21) 09701108.4	(11) 2 235 964*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/087987		(87) WO 2009/087129	
(21) 09364003.5	(11) 2 237 530	(21) 09700468.3	(11) 2 235 132*	(21) 09701117.5	(11) 2 234 809*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/086840		(87) WO 2009/087575	
(21) 09368009.8	(11) 2 237 424	(21) 09700471.7	(11) 2 235 993*	(21) 09701122.5	(11) 2 234 685*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/088999		(87) WO 2009/089511	
(21) 09380068.8	(11) 2 236 654	(21) 09700473.3	(11) 2 234 960*	(21) 09701128.2	(11) 2 234 697*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/089479		(87) WO 2009/087155	
(21) 09380092.8	(11) 2 236 244	(21) 09700493.1	(11) 2 237 395	(21) 09701138.1	(11) 2 234 706*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/087963		(87) WO 2009/087193	
(21) 09382038.9	(11) 2 237 614	(21) 09700499.8	(11) 2 235 000*	(21) 09701176.1	(11) 2 235 573*
(87) WO 2009/089089		(87) WO 2009/087238		(87) WO 2009/089041	
(21) 09382039.7	(11) 2 237 504	(21) 09700501.1	(11) 2 235 028*	(21) 09701186.0	(11) 2 234 678*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/087084		(87) WO 2009/087397	
(21) 09382041.3	(11) 2 237 051	(21) 09700580.5	(11) 2 234 647*	(21) 09701187.8	(11) 2 235 090*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/089088		(87) WO 2009/089542	
(21) 09382042.1	(11) 2 237 050	(21) 09700624.1	(11) 2 235 181*	(21) 09701225.6	(11) 2 235 803*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/087230		(87) WO 2009/089298	
(21) 09382043.9	(11) 2 236 509	(21) 09700628.2	(11) 2 234 734*	(21) 09701257.9	(11) 2 234 932*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/088993		(87) WO 2009/087111	
(21) 09382044.7	(11) 2 236 639	(21) 09700643.1	(11) 2 235 064*	(21) 09701290.0	(11) 2 235 505*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/089004		(87) WO 2009/087229	
(21) 09388007.8	(11) 2 237 052	(21) 09700676.1	(11) 2 234 632*	(21) 09701336.1	(11) 2 234 905*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/087424		(87) WO 2009/086578	
(21) 09396005.2	(11) 2 236 080	(21) 09700710.8	(11) 2 235 201*	(21) 09701338.7	(11) 2 234 930*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/089106		(87) WO 2009/089268	
(21) 09397509.2	(11) 2 237 520	(21) 09700712.4	(11) 2 235 722*	(21) 09701375.9	(11) 2 235 162*
(87) WO 2009/089340		(87) WO 2009/086625		(87) WO 2009/086596	
(21) 09400009.8	(11) 2 236 271				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09400010.6	(11) 2 236 411				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09400011.4	(11) 2 237 055				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09401004.8	(11) 2 236 065				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09425124.6	(11) 2 236 873				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09425125.3	(11) 2 236 804				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09425126.1	(11) 2 236 913				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09425129.5	(11) 2 236 208				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09450070.9	(11) 2 236 822				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09700095.4	(11) 2 236 896				
(87) WO 2009/084987					
(21) 09700101.0	(11) 2 235 479*				
(87) WO 2009/086562					
(21) 09700114.3	(11) 2 235 482*				
(87) WO 2009/084043					
(21) 09700128.3	(11) 2 235 060*				
(87) WO 2009/083602					

(21) 09701383.3 (87) WO 2009/087402	(11) 2 235 739*	(21) 09702060.6 (87) WO 2009/090571	(11) 2 235 565*	(21) 09702487.1 (87) WO 2009/090426	(11) 2 235 693*
(21) 09701406.2 (87) WO 2009/087178	(11) 2 234 471*	(21) 09702061.4 (87) WO 2009/090108	(11) 2 236 006*	(21) 09702489.7 (87) WO 2009/091775	(11) 2 234 564*
(21) 09701580.4 (87) WO 2009/091040	(11) 2 236 489	(21) 09702076.2 (87) WO 2009/091046	(11) 2 236 718	(21) 09702507.6 (87) WO 2009/090610	(11) 2 235 510*
(21) 09701586.1 (87) WO 2009/090094	(11) 2 235 514*	(21) 09702114.1 (87) WO 2009/090960	(11) 2 237 093	(21) 09702555.5 (87) WO 2009/091190	(11) 2 237 491
(21) 09701640.6 (87) WO 2009/091810	(11) 2 235 189*	(21) 09702115.8 (87) WO 2009/091699	(11) 2 235 635*	(21) 09702557.1 (87) WO 2009/089561	(11) 2 235 712*
(21) 09701648.9 (87) WO 2009/090105	(11) 2 234 924*	(21) 09702151.3 (87) WO 2009/089824	(11) 2 235 696*	(21) 09702595.1 (87) WO 2009/090409	(11) 2 235 903*
(21) 09701653.9 (87) WO 2009/091731	(11) 2 235 877*	(21) 09702157.0 (87) WO 2009/090032	(11) 2 235 061*	(21) 09702605.8 (87) WO 2009/091188	(11) 2 235 853*
(21) 09701658.8 (87) WO 2009/090591	(11) 2 235 976*	(21) 09702174.5 (87) WO 2009/090181	(11) 2 234 489*	(21) 09702631.4 (87) WO 2009/090601	(11) 2 236 009*
(21) 09701705.7 (87) WO 2009/090082	(11) 2 234 497*	(21) 09702183.6 (87) WO 2009/092119	(11) 2 235 716*	(21) 09702632.2 (87) WO 2009/090949	(11) 2 236 558
(21) 09701738.8 (87) WO 2009/090430	(11) 2 235 409*	(21) 09702188.5 (87) WO 2009/090091	(11) 2 234 817*	(21) 09702647.0 (87) WO 2009/091984	(11) 2 235 348*
(21) 09701776.8 (87) WO 2009/090030	(11) 2 234 847*	(21) 09702201.6 (87) WO 2009/091017	(11) 2 236 135	(21) 09702659.5 (87) WO 2009/090103	(11) 2 235 388*
(21) 09701778.4 (87) WO 2009/090598	(11) 2 235 250*	(21) 09702204.0 (87) WO 2009/092049	(11) 2 235 062*	(21) 09702660.3 (87) WO 2009/090153	(11) 2 235 152*
(21) 09701779.2 (87) WO 2009/090248	(11) 2 235 763*	(21) 09702214.9 (87) WO 2009/090122	(11) 2 235 114*	(21) 09702669.4 (87) WO 2009/090003	(11) 2 235 116*
(21) 09701815.4 (87) WO 2009/091888	(11) 2 235 660*	(21) 09702235.4 (87) WO 2009/090534	(11) 2 235 612*	(21) 09702670.2 (87) WO 2009/090126	(11) 2 235 078*
(21) 09701859.2 (87) WO 2009/092039	(11) 2 234 482*	(21) 09702253.7 (87) WO 2009/091862	(11) 2 235 182*	(21) 09702674.4 (87) WO 2009/090041	(11) 2 234 806*
(21) 09701861.8 (87) WO 2009/090076	(11) 2 234 743*	(21) 09702257.8 (87) WO 2009/091201	(11) 2 237 489	(21) 09702685.0 (87) WO 2009/091926	(11) 2 235 516*
(21) 09701865.9 (87) WO 2009/090252	(11) 2 235 080*	(21) 09702277.6 (87) WO 2009/090177	(11) 2 234 990*	(21) 09702689.2 (87) WO 2009/091727	(11) 2 235 904*
(21) 09701875.8 (87) WO 2009/090152	(11) 2 236 004*	(21) 09702287.5 (87) WO 2009/091204	(11) 2 236 086	(21) 09702693.4 (87) WO 2009/090985	(11) 2 237 022
(21) 09701922.8 (87) WO 2009/092022	(11) 2 235 639*	(21) 09702310.5 (87) WO 2009/091037	(11) 2 236 422	(21) 09702712.2 (87) WO 2009/090235	(11) 2 235 694*
(21) 09701930.1 (87) WO 2009/091640	(11) 2 235 748*	(21) 09702318.8 (87) WO 2009/090053	(11) 2 234 472*	(21) 09702727.0 (87) WO 2009/091325	(11) 2 235 141*
(21) 09701932.7 (87) WO 2009/091952	(11) 2 234 808*	(21) 09702330.3 (87) WO 2009/091197	(11) 2 237 490	(21) 09702730.4 (87) WO 2009/090403	(11) 2 234 653*
(21) 09701934.3 (87) WO 2009/091070	(11) 2 235 634*	(21) 09702343.6 (87) WO 2009/090170	(11) 2 235 868*	(21) 09702747.8 (87) WO 2009/090070	(11) 2 235 917*
(21) 09701964.0 (87) WO 2009/091165	(11) 2 235 889*	(21) 09702394.9 (87) WO 2009/090119	(11) 2 235 098*	(21) 09702762.7 (87) WO 2009/092111	(11) 2 235 755*
(21) 09701988.9 (87) WO 2009/090203	(11) 2 234 933*	(21) 09702426.9 (87) WO 2009/090125	(11) 2 235 115*	(21) 09702768.4 (87) WO 2009/091804	(11) 2 235 973*
(21) 09701998.8 (87) WO 2009/090574	(11) 2 234 900*	(21) 09702433.5 (87) WO 2009/091566	(11) 2 235 273*	(21) 09702792.4 (87) WO 2009/091938	(11) 2 235 488*
(21) 09702007.7 (87) WO 2009/091933	(11) 2 235 523*	(21) 09702451.7 (87) WO 2009/091196	(11) 2 237 476	(21) 09702804.7 (87) WO 2009/090552	(11) 2 234 752*
(21) 09702018.4 (87) WO 2009/090084	(11) 2 234 728*	(21) 09702459.0 (87) WO 2009/090562	(11) 2 235 501*	(21) 09702806.2 (87) WO 2009/090528	(11) 2 235 283*
(21) 09702041.6 (87) WO 2009/091957	(11) 2 235 640*	(21) 09702468.1 (87) WO 2009/090616	(11) 2 235 875*	(21) 09702808.8 (87) WO 2009/091647	(11) 2 235 990*
(21) 09702052.3 (87) WO 2009/090925	(11) 2 235 879*	(21) 09702469.9 (87) WO 2009/091794	(11) 2 234 576*	(21) 09702823.7 (87) WO 2009/090005	(11) 2 235 407*

(21) 09702825.2 (87) WO 2009/092006	(11) 2 234 511*	(21) 09703226.2 (87) WO 2009/094232	(11) 2 234 565*	(21) 09703485.4 (87) WO 2009/093502	(11) 2 236 525
(21) 09702827.8 (87) WO 2009/091262	(11) 2 235 557*	(21) 09703231.2 (87) WO 2009/093978	(11) 2 235 965*	(21) 09703489.6 (87) WO 2009/092515	(11) 2 235 603*
(21) 09702865.8 (87) WO 2009/091819	(11) 2 235 106*	(21) 09703235.3 (87) WO 2009/093688	(11) 2 236 557	(21) 09703490.4 (87) WO 2009/092276	(11) 2 236 500
(21) 09702876.5 (87) WO 2009/090118	(11) 2 235 507*	(21) 09703274.2 (87) WO 2009/092573	(11) 2 235 699*	(21) 09703503.4 (87) WO 2009/092732	(11) 2 235 052*
(21) 09702883.1 (87) WO 2009/090924	(11) 2 235 880*	(21) 09703275.9 (87) WO 2009/092662	(11) 2 235 157*	(21) 09703523.2 (87) WO 2009/094524	(11) 2 235 782*
(21) 09702896.3 (87) WO 2009/090619	(11) 2 235 789*	(21) 09703279.1 (87) WO 2009/092514	(11) 2 235 604*	(21) 09703530.7 (87) WO 2009/092563	(11) 2 235 765*
(21) 09702923.5 (87) WO 2009/091655	(11) 2 235 673*	(21) 09703280.9 (87) WO 2009/092549	(11) 2 234 470*	(21) 09703547.1 (87) WO 2009/093248	(11) 2 235 667*
(21) 09702949.0 (87) WO 2009/090596	(11) 2 235 431*	(21) 09703329.4 (87) WO 2009/094131	(11) 2 235 795*	(21) 09703548.9 (87) WO 2009/092748	(11) 2 235 072*
(21) 09702951.6 (87) WO 2009/091818	(11) 2 235 105*	(21) 09703330.2 (87) WO 2009/094258	(11) 2 234 525*	(21) 09703563.8 (87) WO 2009/094348	(11) 2 235 111*
(21) 09702967.2 (87) WO 2009/090407	(11) 2 234 741*	(21) 09703334.4 (87) WO 2009/092784	(11) 2 234 695*	(21) 09703567.9 (87) WO 2009/093505	(11) 2 236 281
(21) 09702971.4 (87) WO 2009/091079	(11) 2 234 814*	(21) 09703358.3 (87) WO 2009/094130	(11) 2 235 796*	(21) 09703570.3 (87) WO 2009/094435	(11) 2 235 361*
(21) 09702997.9 (87) WO 2009/089632	(11) 2 234 599*	(21) 09703363.3 (87) WO 2009/093617	(11) 2 236 123	(21) 09703584.4 (87) WO 2009/093615	(11) 2 236 665
(21) 09703018.3 (87) WO 2009/090106	(11) 2 234 925*	(21) 09703367.4 (87) WO 2009/093183	(11) 2 235 809*	(21) 09703598.4 (87) WO 2009/094146	(11) 2 235 792*
(21) 09703025.8 (87) WO 2009/091628	(11) 2 235 643*	(21) 09703371.6 (87) WO 2009/093977	(11) 2 234 662*	(21) 09703599.2 (87) WO 2009/092781	(11) 2 234 718*
(21) 09703042.3 (87) WO 2009/091014	(11) 2 236 498	(21) 09703376.5 (87) WO 2009/093254	(11) 2 234 483*	(21) 09703602.4 (87) WO 2009/092548	(11) 2 235 861*
(21) 09703058.9 (87) WO 2009/090050	(11) 2 235 167*	(21) 09703388.0 (87) WO 2009/094362	(11) 2 235 107*	(21) 09703629.7 (87) WO 2009/092997	(11) 2 235 322*
(21) 09703100.9 (87) WO 2009/093958	(11) 2 235 521*	(21) 09703391.4 (87) WO 2009/092147	(11) 2 235 423*	(21) 09703650.3 (87) WO 2009/092165	(11) 2 235 740*
(21) 09703109.0 (87) WO 2009/093748	(11) 2 236 547	(21) 09703393.0 (87) WO 2009/092608	(11) 2 235 395*	(21) 09703657.8 (87) WO 2009/092565	(11) 2 235 013*
(21) 09703124.9 (87) WO 2009/093146	(11) 2 235 681*	(21) 09703406.0 (87) WO 2009/093751	(11) 2 235 123*	(21) 09703678.4 (87) WO 2009/093184	(11) 2 235 066*
(21) 09703127.2 (87) WO 2009/093041	(11) 2 235 252*	(21) 09703407.8 (87) WO 2009/092947	(11) 2 234 818*	(21) 09703680.0 (87) WO 2009/093486	(11) 2 236 486
(21) 09703131.4 (87) WO 2009/092556	(11) 2 235 714*	(21) 09703411.0 (87) WO 2009/093076	(11) 2 235 838*	(21) 09703692.5 (87) WO 2009/092665	(11) 2 235 091*
(21) 09703137.1 (87) WO 2009/092532	(11) 2 234 855*	(21) 09703420.1 (87) WO 2009/094640	(11) 2 234 555*	(21) 09703701.4 (87) WO 2009/092723	(11) 2 235 843*
(21) 09703141.3 (87) WO 2009/092517	(11) 2 235 469*	(21) 09703431.8 (87) WO 2009/094649	(11) 2 235 836*	(21) 09703710.5 (87) WO 2009/094145	(11) 2 235 793*
(21) 09703153.8 (87) WO 2009/093871	(11) 2 235 844*	(21) 09703442.5 (87) WO 2009/092708	(11) 2 235 515*	(21) 09703712.1 (87) WO 2009/094639	(11) 2 235 753*
(21) 09703164.5 (87) WO 2009/094461	(11) 2 235 972*	(21) 09703455.7 (87) WO 2009/092640	(11) 2 235 126*	(21) 09703720.4 (87) WO 2009/092964	(11) 2 234 874*
(21) 09703169.4 (87) WO 2009/093721	(11) 2 235 122*	(21) 09703463.1 (87) WO 2009/093456	(11) 2 237 354	(21) 09703724.6 (87) WO 2009/094310	(11) 2 234 716*
(21) 09703192.6 (87) WO 2009/094251	(11) 2 234 524*	(21) 09703472.2 (87) WO 2009/093976	(11) 2 234 896*	(21) 09703743.6 (87) WO 2009/094427	(11) 2 235 001*
(21) 09703206.4 (87) WO 2009/093839	(11) 2 237 543	(21) 09703474.8 (87) WO 2009/094127	(11) 2 235 089*	(21) 09703748.5 (87) WO 2009/092749	(11) 2 235 254*
(21) 09703216.3 (87) WO 2009/094121	(11) 2 236 010*	(21) 09703480.5 (87) WO 2009/093153	(11) 2 235 650*	(21) 09703753.5 (87) WO 2009/094344	(11) 2 235 073*

(21) 09703754.3 (87) WO 2009/094620	(11) 2 235 725*	(21) 09704041.4 (87) WO 2009/094313	(11) 2 235 416*	(21) 09704320.2 (87) WO 2009/094574	(11) 2 235 711*
(21) 09703761.8 (87) WO 2009/094319	(11) 2 235 799*	(21) 09704042.2 (87) WO 2009/094303	(11) 2 235 383*	(21) 09704328.5 (87) WO 2009/092569	(11) 2 234 709*
(21) 09703772.5 (87) WO 2009/093149	(11) 2 234 572*	(21) 09704048.9 (87) WO 2009/092675	(11) 2 235 280*	(21) 09704343.4 (87) WO 2009/093233	(11) 2 235 921*
(21) 09703778.2 (87) WO 2009/092953	(11) 2 234 861*	(21) 09704053.9 (87) WO 2009/092137	(11) 2 235 472*	(21) 09704344.2 (87) WO 2009/093075	(11) 2 235 839*
(21) 09703785.7 (87) WO 2009/094582	(11) 2 235 629*	(21) 09704061.2 (87) WO 2009/092528	(11) 2 234 856*	(21) 09704349.1 (87) WO 2009/092730	(11) 2 235 144*
(21) 09703801.2 (87) WO 2009/093028	(11) 2 235 591*	(21) 09704095.0 (87) WO 2009/092771	(11) 2 235 960*	(21) 09704362.4 (87) WO 2009/093592	(11) 2 237 111
(21) 09703803.8 (87) WO 2009/093163	(11) 2 235 428*	(21) 09704105.7 (87) WO 2009/094556	(11) 2 235 537*	(21) 09704364.0 (87) WO 2009/092726	(11) 2 234 798*
(21) 09703806.1 (87) WO 2009/093620	(11) 2 236 550	(21) 09704115.6 (87) WO 2009/092719	(11) 2 235 374*	(21) 09704366.5 (87) WO 2009/093692	(11) 2 236 514
(21) 09703813.7 (87) WO 2009/094102	(11) 2 235 088*	(21) 09704117.2 (87) WO 2009/092700	(11) 2 235 074*	(21) 09704368.1 (87) WO 2009/093968	(11) 2 235 547*
(21) 09703818.6 (87) WO 2009/093952	(11) 2 235 522*	(21) 09704118.0 (87) WO 2009/092793	(11) 2 235 194*	(21) 09704370.7 (87) WO 2009/094158	(11) 2 235 869*
(21) 09703850.9 (87) WO 2009/092543	(11) 2 234 795*	(21) 09704121.4 (87) WO 2009/094116	(11) 2 236 011*	(21) 09704376.4 (87) WO 2009/094562	(11) 2 235 641*
(21) 09703858.2 (87) WO 2009/092715	(11) 2 235 127*	(21) 09704151.1 (87) WO 2009/094638	(11) 2 235 196*	(21) 09704400.2 (87) WO 2009/092345	(11) 2 235 519*
(21) 09703868.1 (87) WO 2009/094151	(11) 2 235 549*	(21) 09704155.2 (87) WO 2009/094359	(11) 2 235 108*	(21) 09704418.4 (87) WO 2009/093017	(11) 2 235 502*
(21) 09703870.7 (87) WO 2009/094120	(11) 2 235 593*	(21) 09704172.7 (87) WO 2009/094221	(11) 2 235 109*	(21) 09704419.2 (87) WO 2009/092798	(11) 2 234 566*
(21) 09703879.8 (87) WO 2009/093959	(11) 2 234 512*	(21) 09704180.0 (87) WO 2009/092982	(11) 2 235 202*	(21) 09704425.9 (87) WO 2009/093589	(11) 2 236 984
(21) 09703880.6 (87) WO 2009/093489	(11) 2 237 456	(21) 09704184.2 (87) WO 2009/092785	(11) 2 235 096*	(21) 09704457.2 (87) WO 2009/094417	(11) 2 235 002*
(21) 09703894.7 (87) WO 2009/093989	(11) 2 234 923*	(21) 09704208.9 (87) WO 2009/092973	(11) 2 235 890*	(21) 09704459.8 (87) WO 2009/093175	(11) 2 234 948*
(21) 09703911.9 (87) WO 2009/092547	(11) 2 235 666*	(21) 09704213.9 (87) WO 2009/092121	(11) 2 235 253*	(21) 09704462.2 (87) WO 2009/092643	(11) 2 235 129*
(21) 09703919.2 (87) WO 2009/092717	(11) 2 235 717*	(21) 09704217.0 (87) WO 2009/093253	(11) 2 235 178*	(21) 09704496.0 (87) WO 2009/092698	(11) 2 235 092*
(21) 09703920.0 (87) WO 2009/093549	(11) 2 236 803	(21) 09704219.6 (87) WO 2009/092848	(11) 2 235 548*	(21) 09704498.6 (87) WO 2009/092670	(11) 2 235 346*
(21) 09703922.6 (87) WO 2009/092134	(11) 2 234 473*	(21) 09704221.2 (87) WO 2009/092338	(11) 2 235 538*	(21) 09704504.1 (87) WO 2009/093088	(11) 2 234 523*
(21) 09703956.4 (87) WO 2009/093198	(11) 2 235 499*	(21) 09704229.5 (87) WO 2009/093137	(11) 2 235 730*	(21) 09704505.8 (87) WO 2009/093870	(11) 2 235 845*
(21) 09703957.2 (87) WO 2009/093953	(11) 2 235 520*	(21) 09704230.3 (87) WO 2009/092124	(11) 2 235 661*	(21) 09704510.8 (87) WO 2009/093481	(11) 2 236 848
(21) 09703968.9 (87) WO 2009/094293	(11) 2 235 638*	(21) 09704250.1 (87) WO 2009/093758	(11) 2 235 486*	(21) 09704513.2 (87) WO 2009/094281	(11) 2 235 744*
(21) 09703978.8 (87) WO 2009/094542	(11) 2 235 288*	(21) 09704272.5 (87) WO 2009/094249	(11) 2 235 425*	(21) 09704524.9 (87) WO 2009/092359	(11) 2 235 468*
(21) 09703983.8 (87) WO 2009/092638	(11) 2 235 633*	(21) 09704281.6 (87) WO 2009/092780	(11) 2 234 719*	(21) 09704527.2 (87) WO 2009/094613	(11) 2 234 581*
(21) 09704000.0 (87) WO 2009/092641	(11) 2 235 128*	(21) 09704303.8 (87) WO 2009/092637	(11) 2 234 921*	(21) 09704540.5 (87) WO 2009/094272	(11) 2 235 310*
(21) 09704006.7 (87) WO 2009/094396	(11) 2 235 602*	(21) 09704309.5 (87) WO 2009/093450	(11) 2 237 598	(21) 09704552.0 (87) WO 2009/092864	(11) 2 235 506*
(21) 09704021.6 (87) WO 2009/093875	(11) 2 237 371	(21) 09704316.0 (87) WO 2009/092811	(11) 2 235 101*	(21) 09704557.9 (87) WO 2009/093665	(11) 2 236 559

(21) 09704560.3 (87) WO 2009/093644	(11) 2 237 298	(21) 09704838.3 (87) WO 2009/093874	(11) 2 235 438*	(21) 09705284.9 (87) WO 2009/095147	(11) 2 234 945*
(21) 09704564.5 (87) WO 2009/094594	(11) 2 235 651*	(21) 09704856.5 (87) WO 2009/092758	(11) 2 235 042*	(21) 09705294.8 (87) WO 2009/095525	(11) 2 235 856*
(21) 09704568.6 (87) WO 2009/092614	(11) 2 235 530*	(21) 09704861.5 (87) WO 2009/094379	(11) 2 236 008*	(21) 09705346.6 (87) WO 2009/096206	(11) 2 236 828
(21) 09704574.4 (87) WO 2009/094530	(11) 2 234 571*	(21) 09704868.0 (87) WO 2009/092733	(11) 2 235 229*	(21) 09705361.5 (87) WO 2009/095293	(11) 2 235 220*
(21) 09704576.9 (87) WO 2009/094412	(11) 2 234 513*	(21) 09704869.8 (87) WO 2009/092802	(11) 2 235 473*	(21) 09705424.1 (87) WO 2009/095847	(11) 2 235 592*
(21) 09704579.3 (87) WO 2009/092666	(11) 2 235 625*	(21) 09704876.3 (87) WO 2009/093165	(11) 2 236 007*	(21) 09705468.8 (87) WO 2009/096340	(11) 2 237 110
(21) 09704619.7 (87) WO 2009/094159	(11) 2 234 668*	(21) 09704879.7 (87) WO 2009/093082	(11) 2 235 781*	(21) 09705496.9 (87) WO 2009/094898	(11) 2 236 880
(21) 09704628.8 (87) WO 2009/093973	(11) 2 234 526*	(21) 09704898.7 (87) WO 2009/093705	(11) 2 237 216	(21) 09705558.6 (87) WO 2009/096455	(11) 2 236 137
(21) 09704638.7 (87) WO 2009/093522	(11) 2 236 891	(21) 09704907.6 (87) WO 2009/092737	(11) 2 235 810*	(21) 09705572.7 (87) WO 2009/095588	(11) 2 235 031*
(21) 09704656.9 (87) WO 2009/092722	(11) 2 235 835*	(21) 09704913.4 (87) WO 2009/093845	(11) 2 237 332	(21) 09705582.6 (87) WO 2009/095575	(11) 2 234 865*
(21) 09704657.7 (87) WO 2009/093015	(11) 2 235 509*	(21) 09704915.9 (87) WO 2009/093723	(11) 2 235 785*	(21) 09705599.0 (87) WO 2009/096245	(11) 2 236 145
(21) 09704665.0 (87) WO 2009/094282	(11) 2 235 743*	(21) 09704948.0 (87) WO 2009/095243	(11) 2 235 276*	(21) 09705600.6 (87) WO 2009/097471	(11) 2 234 582*
(21) 09704672.6 (87) WO 2009/092728	(11) 2 235 099*	(21) 09704958.9 (87) WO 2009/095395	(11) 2 234 604*	(21) 09705615.4 (87) WO 2009/097602	(11) 2 235 997*
(21) 09704676.7 (87) WO 2009/093964	(11) 2 234 476*	(21) 09704994.4 (87) WO 2009/096401	(11) 2 236 560	(21) 09705616.2 (87) WO 2009/096511	(11) 2 237 275
(21) 09704686.6 (87) WO 2009/093467	(11) 2 236 539	(21) 09705005.8 (87) WO 2009/095299	(11) 2 234 757*	(21) 09705652.7 (87) WO 2009/096337	(11) 2 236 777
(21) 09704696.5 (87) WO 2009/092522	(11) 2 235 927*	(21) 09705051.2 (87) WO 2009/095692	(11) 2 235 306*	(21) 09705658.4 (87) WO 2009/096189	(11) 2 237 042
(21) 09704710.4 (87) WO 2009/094198	(11) 2 234 480*	(21) 09705092.6 (87) WO 2009/097210	(11) 2 235 926*	(21) 09705663.4 (87) WO 2009/095172	(11) 2 234 557*
(21) 09704718.7 (87) WO 2009/094138	(11) 2 234 688*	(21) 09705115.5 (87) WO 2009/095526	(11) 2 235 857*	(21) 09705673.3 (87) WO 2009/095885	(11) 2 234 747*
(21) 09704736.9 (87) WO 2009/092603	(11) 2 235 485*	(21) 09705131.2 (87) WO 2009/096338	(11) 2 237 317	(21) 09705688.1 (87) WO 2009/096578	(11) 2 235 238*
(21) 09704739.3 (87) WO 2009/094363	(11) 2 235 119*	(21) 09705148.6 (87) WO 2009/094720	(11) 2 235 384*	(21) 09705698.0 (87) WO 2009/097094	(11) 2 235 931*
(21) 09704762.5 (87) WO 2009/092812	(11) 2 235 477*	(21) 09705151.0 (87) WO 2009/095531	(11) 2 235 797*	(21) 09705701.2 (87) WO 2009/097207	(11) 2 235 806*
(21) 09704766.6 (87) WO 2009/092553	(11) 2 235 390*	(21) 09705155.1 (87) WO 2009/097355	(11) 2 235 268*	(21) 09705705.3 (87) WO 2009/094789	(11) 2 234 529*
(21) 09704774.0 (87) WO 2009/092705	(11) 2 235 891*	(21) 09705170.0 (87) WO 2009/096802	(11) 2 235 741*	(21) 09705723.6 (87) WO 2009/096703	(11) 2 235 769*
(21) 09704785.6 (87) WO 2009/094235	(11) 2 235 087*	(21) 09705182.5 (87) WO 2009/096706	(11) 2 237 135	(21) 09705764.0 (87) WO 2009/095343	(11) 2 234 536*
(21) 09704791.4 (87) WO 2009/093083	(11) 2 235 422*	(21) 09705219.5 (87) WO 2009/096364	(11) 2 237 593	(21) 09705785.5 (87) WO 2009/095470	(11) 2 235 396*
(21) 09704796.3 (87) WO 2009/092962	(11) 2 234 810*	(21) 09705242.7 (87) WO 2009/095464	(11) 2 234 764*	(21) 09705808.5 (87) WO 2009/096329	(11) 2 237 259
(21) 09704807.8 (87) WO 2009/094113	(11) 2 234 792*	(21) 09705252.6 (87) WO 2009/096324	(11) 2 236 360	(21) 09705815.0 (87) WO 2009/096288	(11) 2 236 829
(21) 09704810.2 (87) WO 2009/092561	(11) 2 234 907*	(21) 09705253.4 (87) WO 2009/096495	(11) 2 237 311	(21) 09705818.4 (87) WO 2009/094779	(11) 2 235 531*
(21) 09704834.2 (87) WO 2009/093212	(11) 2 234 544*	(21) 09705275.7 (87) WO 2009/095870	(11) 2 234 895*	(21) 09705825.9 (87) WO 2009/095221	(11) 2 234 713*

(21) 09705829.1 (87) WO 2009/096504	(11) 2 237 009	(21) 09706602.1 (87) WO 2009/095338	(11) 2 235 474*	(21) 09707920.6 (87) WO 2009/097760	(11) 2 237 599
(21) 09705839.0 (87) WO 2009/095653	(11) 2 234 868*	(21) 09706620.3 (87) WO 2009/097409	(11) 2 235 585*	(21) 09708054.3 (87) WO 2009/099703	(11) 2 235 686*
(21) 09705906.7 (87) WO 2009/095697	(11) 2 235 259*	(21) 09706631.0 (87) WO 2009/097192	(11) 2 234 879*	(21) 09708249.9 (87) WO 2009/099799	(11) 2 234 519*
(21) 09705987.7 (87) WO 2009/096690	(11) 2 236 610	(21) 09706647.6 (87) WO 2009/095573	(11) 2 235 343*	(21) 09708290.3 (87) WO 2009/099862	(11) 2 235 327*
(21) 09706011.5 (87) WO 2009/095581	(11) 2 235 443*	(21) 09706661.7 (87) WO 2009/096893	(11) 2 235 475*	(21) 09708331.5 (87) WO 2009/099504	(11) 2 235 400*
(21) 09706027.1 (87) WO 2009/097124	(11) 2 235 860*	(21) 09706673.2 (87) WO 2009/095379	(11) 2 235 936*	(21) 09708621.9 (87) WO 2009/099709	(11) 2 235 760*
(21) 09706031.3 (87) WO 2009/097428	(11) 2 234 897*	(21) 09706679.9 (87) WO 2009/097302	(11) 2 235 525*	(21) 09708678.9 (87) WO 2009/099884	(11) 2 235 402*
(21) 09706051.1 (87) WO 2009/094790	(11) 2 234 530*	(21) 09706683.1 (87) WO 2009/095891	(11) 2 234 672*	(21) 09708852.0 (87) WO 2009/099831	(11) 2 234 606*
(21) 09706069.3 (87) WO 2009/096573	(11) 2 236 436	(21) 09706687.2 (87) WO 2009/095330	(11) 2 235 731*	(21) 09709134.2 (87) WO 2009/097765	(11) 2 237 438
(21) 09706086.7 (87) WO 2009/095334	(11) 2 235 246*	(21) 09706702.9 (87) WO 2009/095583	(11) 2 234 610*	(21) 09709191.2 (87) WO 2009/099858	(11) 2 235 174*
(21) 09706087.5 (87) WO 2009/095233	(11) 2 235 726*	(21) 09706718.5 (87) WO 2009/097115	(11) 2 235 408*	(21) 09709215.9 (87) WO 2009/097790	(11) 2 236 573
(21) 09706135.2 (87) WO 2009/095351	(11) 2 234 577*	(21) 09706751.6 (87) WO 2009/095188	(11) 2 235 460*	(21) 09709512.9 (87) WO 2009/100665	(11) 2 237 473
(21) 09706165.9 (87) WO 2009/097083	(11) 2 235 550*	(21) 09706767.2 (87) WO 2009/097335	(11) 2 234 531*	(21) 09709897.4 (87) WO 2009/100667	(11) 2 237 595
(21) 09706202.0 (87) WO 2009/096571	(11) 2 236 490	(21) 09706775.5 (87) WO 2009/097242	(11) 2 235 798*	(21) 09710985.4 (87) WO 2009/101769	(11) 2 236 375
(21) 09706215.2 (87) WO 2009/097437	(11) 2 235 720*	(21) 09706777.1 (87) WO 2009/095292	(11) 2 235 221*	(21) 09711513.3 (87) WO 2009/100676	(11) 2 237 610
(21) 09706226.9 (87) WO 2009/096333	(11) 2 237 287	(21) 09706779.7 (87) WO 2009/095613	(11) 2 235 427*	(21) 09713306.0 (87) WO 2009/104478	(11) 2 235 100*
(21) 09706249.1 (87) WO 2009/095467	(11) 2 234 765*	(21) 09706853.0 (87) WO 2009/094980	(11) 2 235 759*	(21) 09713823.4 (87) WO 2009/106000	(11) 2 237 541
(21) 09706254.1 (87) WO 2009/096542	(11) 2 237 316	(21) 09706871.2 (87) WO 2009/095371	(11) 2 235 219*	(21) 09713984.4 (87) WO 2009/106770	(11) 2 235 313*
(21) 09706259.0 (87) WO 2009/095472	(11) 2 234 848*	(21) 09706907.4 (87) WO 2009/095397	(11) 2 235 818*	(21) 09714122.0 (87) WO 2009/106764	(11) 2 234 758*
(21) 09706267.3 (87) WO 2009/096158	(11) 2 237 402	(21) 09706938.9 (87) WO 2009/095145	(11) 2 235 264*	(21) 09714332.5 (87) WO 2009/108260	(11) 2 234 916*
(21) 09706276.4 (87) WO 2009/097386	(11) 2 234 558*	(21) 09706942.1 (87) WO 2009/094958	(11) 2 235 036*	(21) 09714784.7 (87) WO 2009/106772	(11) 2 234 573*
(21) 09706313.5 (87) WO 2009/095766	(11) 2 235 411*	(21) 09707030.4 (87) WO 2009/097420	(11) 2 234 651*	(21) 09716051.9 (87) WO 2009/106768	(11) 2 235 764*
(21) 09706321.8 (87) WO 2009/096536	(11) 2 237 095	(21) 09707047.8 (87) WO 2009/096785	(11) 2 235 735*	(21) 09717471.8 (87) WO 2009/109428	(11) 2 235 043*
(21) 09706444.8 (87) WO 2009/097572	(11) 2 234 839*	(21) 09707091.6 (87) WO 2009/096789	(11) 2 234 612*	(21) 09718226.5 (87) WO 2009/109710	(11) 2 235 003*
(21) 09706452.1 (87) WO 2009/095582	(11) 2 234 679*	(21) 09707167.4 (87) WO 2009/099951	(11) 2 235 624*	(21) 09718719.9 (87) WO 2009/112677	(11) 2 235 014*
(21) 09706492.7 (87) WO 2009/096499	(11) 2 236 504	(21) 09707452.0 (87) WO 2009/099785	(11) 2 235 791*	(21) 09718796.7 (87) WO 2009/112661	(11) 2 235 410*
(21) 09706518.9 (87) WO 2009/095596	(11) 2 235 218*	(21) 09707528.7 (87) WO 2009/099716	(11) 2 234 624*	(21) 09719323.9 (87) WO 2009/112666	(11) 2 235 439*
(21) 09706520.5 (87) WO 2009/097506	(11) 2 235 988*	(21) 09707710.1 (87) WO 2009/099505	(11) 2 235 399*	(21) 09719450.0 (87) WO 2009/113517	(11) 2 237 584
(21) 09706545.2 (87) WO 2009/094756	(11) 2 234 838*	(21) 09707745.7 (87) WO 2009/099535	(11) 2 235 754*	(21) 09719730.5 (87) WO 2009/112678	(11) 2 235 015*

(21) 09720110.7 (87) WO 2009/112684	(11) 2 235 668*	(21) 09804504.0 (87) WO 2010/015204	(11) 2 236 003*	(21) 10002339.9 (21) 10002426.4	(11) 2 237 118 (11) 2 237 151
(21) 09720530.6 (87) WO 2009/113838	(11) 2 237 326	(21) 09806336.5 (87) WO 2010/017733	(11) 2 237 545	(21) 10002438.9 (21) 10002450.4	(11) 2 236 945 (11) 2 236 257
(21) 09720539.7 (87) WO 2009/112679	(11) 2 235 016*	(21) 09808930.3 (87) WO 2010/075849	(11) 2 235 038*	(21) 10002481.9 (21) 10002541.0	(11) 2 236 414 (11) 2 236 110
(21) 09720589.2 (87) WO 2009/112696	(11) 2 234 766*	(21) 09809475.8 (87) WO 2010/023818	(11) 2 236 962	(21) 10002542.8 (21) 10002584.0	(11) 2 236 716 (11) 2 236 732
(21) 09720812.8 (87) WO 2009/112680	(11) 2 235 484*	(21) 09820592.5 (87) WO 2010/044414	(11) 2 237 087	(21) 10002596.4 (21) 10002597.2	(11) 2 236 946 (11) 2 237 521
(21) 09721161.9 (87) WO 2009/112670	(11) 2 235 539*	(21) 09829783.1 (87) WO 2010/062942	(11) 2 235 707*	(21) 10002617.8 (21) 10002661.6	(11) 2 236 704 (11) 2 237 043
(21) 09721258.3 (87) WO 2009/116346	(11) 2 237 312	(21) 09837314.5 (87) WO 2010/078756	(11) 2 237 542	(21) 10002676.4 (21) 10002747.3	(11) 2 236 709 (11) 2 236 912
(21) 09721789.7 (87) WO 2009/116347	(11) 2 237 313	(21) 10000243.5 (21) 10000258.3	(11) 2 236 815 (11) 2 236 715	(21) 10002753.1 (21) 10002757.2	(11) 2 236 300 (11) 2 237 505
(21) 09723213.6 (87) WO 2009/116926	(11) 2 235 285*	(21) 10000359.9 (21) 10000468.8	(11) 2 237 291 (11) 2 236 280	(21) 10002781.2 (21) 10002784.6	(11) 2 236 912 (11) 2 237 394
(21) 09725145.8 (87) WO 2009/119115	(11) 2 235 403*	(21) 10000718.6 (21) 10000892.9	(11) 2 237 392 (11) 2 237 229	(21) 10002787.9 (21) 10002794.5	(11) 2 236 776 (11) 2 236 843
(21) 09727972.3 (87) WO 2009/122821	(11) 2 236 051	(21) 10000903.4 (21) 10000914.1	(11) 2 237 384 (11) 2 236 679	(21) 10002816.6 (21) 10002848.9	(11) 2 236 438 (11) 2 237 592
(21) 09728906.0 (87) WO 2009/121635	(11) 2 234 940*	(21) 10000916.6 (21) 10001110.5	(11) 2 236 970 (11) 2 237 484	(21) 10002880.2 (21) 10002885.1	(11) 2 236 776 (11) 2 236 195
(21) 09731572.5 (87) WO 2009/129148	(11) 2 234 619*	(21) 10001110.5 (21) 10001406.7	(11) 2 236 970 (11) 2 236 132	(21) 10002886.9 (21) 10002890.1	(11) 2 236 959 (11) 2 236 903
(21) 09732966.8 (87) WO 2009/127151	(11) 2 237 437	(21) 10001406.7 (21) 10001408.3	(11) 2 236 132 (11) 2 236 133	(21) 10002912.3 (21) 10002923.0	(11) 2 236 843 (11) 2 236 333
(21) 09734810.6 (87) WO 2009/131607	(11) 2 235 419*	(21) 10001408.3 (21) 10001477.8	(11) 2 236 133 (11) 2 236 537	(21) 10002955.2 (21) 10002965.1	(11) 2 237 019 (11) 2 237 612
(21) 09739287.2 (87) WO 2009/134484	(11) 2 235 762*	(21) 10001477.8 (21) 10001566.8	(11) 2 236 537 (11) 2 236 988	(21) 10002966.9 (21) 10002975.0	(11) 2 236 196 (11) 2 237 378
(21) 09756281.3 (87) WO 2010/052200	(11) 2 235 829*	(21) 10001566.8 (21) 10001624.5	(11) 2 236 988 (11) 2 236 991	(21) 10002976.8 (21) 10002982.6	(11) 2 236 903 (11) 2 236 207
(21) 09757090.7 (87) WO 2009/146656	(11) 2 235 905*	(21) 10001624.5 (21) 10001704.5	(11) 2 236 991 (11) 2 237 303	(21) 10003001.4 (21) 10003005.5	(11) 2 236 249 (11) 2 236 140
(21) 09761262.6 (87) WO 2009/149637	(11) 2 237 475	(21) 10001704.5 (21) 10001719.3	(11) 2 237 303 (11) 2 236 888	(21) 10003021.2 (21) 10003032.9	(11) 2 236 778 (11) 2 237 649
(21) 09761719.5 (87) WO 2009/150156	(11) 2 235 177*	(21) 10001719.3 (21) 10001735.9	(11) 2 236 888 (11) 2 236 957	(21) 10003036.0 (21) 10003037.8	(11) 2 236 031 (11) 2 236 032
(21) 09770248.4 (87) WO 2009/157538	(11) 2 236 116	(21) 10001735.9 (21) 10001750.8	(11) 2 236 957 (11) 2 236 134	(21) 10003038.6 (21) 10003052.7	(11) 2 236 213 (11) 2 236 669
(21) 09770336.7 (87) WO 2009/157664	(11) 2 237 327	(21) 10001750.8 (21) 10001774.8	(11) 2 236 134 (11) 2 236 858	(21) 10003060.0 (21) 10003094.9	(11) 2 236 293 (11) 2 237 188
(21) 09772044.5 (87) WO 2010/000344	(11) 2 234 862*	(21) 10001774.8 (21) 10001810.0	(11) 2 236 858 (11) 2 236 480	(21) 10003111.1 (21) 10003123.6	(11) 2 236 140 (11) 2 236 979
(21) 09786748.5 (87) WO 2010/013211	(11) 2 234 789*	(21) 10001810.0 (21) 10001812.6	(11) 2 236 480 (11) 2 237 273		
(21) 09794974.7 (87) WO 2010/005815	(11) 2 234 748*	(21) 10001812.6 (21) 10001818.3	(11) 2 237 273 (11) 2 236 655		
(21) 09797875.3 (87) WO 2010/007950	(11) 2 237 391	(21) 10001818.3 (21) 10001839.9	(11) 2 236 655 (11) 2 237 348		
(21) 09799247.3 (87) WO 2010/075925	(11) 2 235 420*	(21) 10001839.9 (21) 10001932.2	(11) 2 237 348 (11) 2 237 570		
(21) 09799969.2 (87) WO 2010/009654	(11) 2 235 892*	(21) 10001932.2 (21) 10001960.3	(11) 2 237 570 (11) 2 236 791		
(21) 09802441.7 (87) WO 2010/012326	(11) 2 235 949*	(21) 10001960.3 (21) 10002080.9	(11) 2 236 791 (11) 2 236 228		
		(21) 10002080.9 (21) 10002112.0	(11) 2 236 228 (11) 2 237 126		
		(21) 10002112.0 (21) 10002124.5	(11) 2 237 126 (11) 2 236 292		
		(21) 10002124.5 (21) 10002129.4	(11) 2 236 292 (11) 2 237 474		
		(21) 10002129.4 (21) 10002156.7	(11) 2 237 474 (11) 2 236 250		
		(21) 10002156.7 (21) 10002257.3	(11) 2 236 250 (11) 2 236 395		
		(21) 10002257.3 (21) 10002264.9	(11) 2 236 395 (11) 2 236 719		
		(21) 10002264.9 (21) 10002319.1	(11) 2 236 719 (11) 2 236 986		
		(21) 10002319.1 (21) 10002329.0	(11) 2 236 986 (11) 2 236 801		

(21) 10003127.7	(11) 2 236 971	(21) 10003481.8	(11) 2 237 107	(21) 10006479.9	(11) 2 237 356
(21) 10003133.5	(11) 2 236 973	(21) 10003485.9	(11) 2 237 106	(21) 10006670.3	(11) 2 237 305
(21) 10003134.3	(11) 2 236 972	(21) 10003486.7	(11) 2 236 902	(21) 10006682.8	(11) 2 237 376
(21) 10003142.6	(11) 2 236 696	(21) 10003495.8	(11) 2 237 414	(21) 10006771.9	(11) 2 236 616
(21) 10003159.0	(11) 2 236 685	(21) 10003496.6	(11) 2 237 381	(21) 10006800.6	(11) 2 237 306
(21) 10003161.6	(11) 2 237 547	(21) 10003497.4	(11) 2 237 006	(21) 10006925.1	(11) 2 237 613
(21) 10003164.0	(11) 2 237 492	(21) 10003498.2	(11) 2 237 463	(21) 10006932.7	(11) 2 236 640
(21) 10003165.7	(11) 2 237 078	(21) 10003511.2	(11) 2 236 909	(21) 10006954.1	(11) 2 236 577
(21) 10003166.5	(11) 2 236 462	(21) 10003512.0	(11) 2 236 910	(21) 10006993.9	(11) 2 236 536
(21) 10003177.2	(11) 2 236 248	(21) 10003513.8	(11) 2 236 911	(21) 10007031.7	(11) 2 237 480
(21) 10003191.3	(11) 2 236 608	(21) 10003514.6	(11) 2 237 647	(21) 10007172.9	(11) 2 237 319
(21) 10003221.8	(11) 2 236 697	(21) 10003534.4	(11) 2 236 233	(21) 10007184.4	(11) 2 236 580
(21) 10003232.5	(11) 2 236 122	(21) 10003560.9	(11) 2 236 637	(21) 10007190.1	(11) 2 237 117
(21) 10003241.6	(11) 2 236 867	(21) 10003561.7	(11) 2 237 590	(21) 10007194.3	(11) 2 237 035
(21) 10003244.0	(11) 2 237 470	(21) 10003601.1	(11) 2 237 171	(21) 10007195.0	(11) 2 237 605
(21) 10003246.5	(11) 2 237 026	(21) 10003602.9	(11) 2 237 201	(21) 10007224.8	(11) 2 236 161
(21) 10003249.9	(11) 2 236 673	(21) 10003614.4	(11) 2 236 653	(21) 10007344.4	(11) 2 237 642
(21) 10003271.3	(11) 2 236 632	(21) 10003625.0	(11) 2 237 366	(21) 10007439.2	(11) 2 237 315
(21) 10003279.6	(11) 2 236 466	(21) 10003654.0	(11) 2 236 258	(21) 10007482.2	(11) 2 236 900
(21) 10003284.6	(11) 2 237 040	(21) 10003673.0	(11) 2 236 852	(21) 10007483.0	(11) 2 236 901
(21) 10003291.1	(11) 2 237 196	(21) 10003674.8	(11) 2 237 295	(21) 10007504.3	(11) 2 236 106
(21) 10003294.5	(11) 2 237 617	(21) 10003679.7	(11) 2 236 622	(21) 10007508.4	(11) 2 236 890
(21) 10003298.6	(11) 2 236 555	(21) 10003697.9	(11) 2 236 202	(21) 10007518.3	(11) 2 237 522
(21) 10003310.9	(11) 2 236 816	(21) 10003708.4	(11) 2 236 581	(21) 10007569.6	(11) 2 236 561
(21) 10003313.3	(11) 2 237 119	(21) 10003899.1	(11) 2 236 857	(21) 10007582.9	(11) 2 236 182
(21) 10003320.8	(11) 2 236 381	(21) 10004382.7	(11) 2 237 172	(21) 10007583.7	(11) 2 237 640
(21) 10003326.5	(11) 2 237 091	(21) 10005175.4	(11) 2 236 331	(21) 10007610.8	(11) 2 236 623
(21) 10003330.7	(11) 2 236 597	(21) 10005235.6	(11) 2 236 154	(21) 10007624.9	(11) 2 237 314
(21) 10003356.2	(11) 2 236 744	(21) 10005441.0	(11) 2 236 483	(21) 10007694.2	(11) 2 237 523
(21) 10003364.6	(11) 2 237 044	(21) 10005536.7	(11) 2 236 028	(21) 10007709.8	(11) 2 236 332
(21) 10003374.5	(11) 2 236 261	(21) 10005538.3	(11) 2 236 029	(21) 10007714.8	(11) 2 236 633
(21) 10003399.2	(11) 2 237 025	(21) 10005570.6	(11) 2 236 470	(21) 10075010.8	(11) 2 236 152
(21) 10003400.8	(11) 2 236 846	(21) 10005582.1	(11) 2 237 240	(21) 10075057.9	(11) 2 237 365
(21) 10003403.2	(11) 2 236 975	(21) 10005651.4	(11) 2 236 279	(21) 10075104.9	(11) 2 236 021
(21) 10003407.3	(11) 2 236 649	(21) 10005758.7	(11) 2 237 092	(21) 10075134.6	(11) 2 237 202
(21) 10003414.9	(11) 2 236 044	(21) 10005956.7	(11) 2 236 506	(21) 10075136.1	(11) 2 236 927
(21) 10003415.6	(11) 2 237 128	(21) 10006014.4	(11) 2 236 170	(21) 10075137.9	(11) 2 236 141
(21) 10003423.0	(11) 2 236 619	(21) 10006171.2	(11) 2 236 618	(21) 10075218.7	(11) 2 236 153
(21) 10003429.7	(11) 2 236 677	(21) 10006262.9	(11) 2 236 464	(21) 10075256.7	(11) 2 236 172
(21) 10003445.3	(11) 2 237 064	(21) 10006263.7	(11) 2 237 347	(21) 10075282.3	(11) 2 236 108
(21) 10003449.5	(11) 2 236 386	(21) 10006298.3	(11) 2 236 989	(21) 10075301.1	(11) 2 236 495
(21) 10003456.0	(11) 2 236 473	(21) 10006328.8	(11) 2 236 320	(21) 10075310.2	(11) 2 236 155
(21) 10003458.6	(11) 2 236 517	(21) 10006358.5	(11) 2 236 136	(21) 10150081.7	(11) 2 236 350
(21) 10003470.1	(11) 2 237 428	(21) 10006417.9	(11) 2 236 620	(21) 10150484.3	(11) 2 236 662
(21) 10003471.9	(11) 2 236 282	(21) 10006438.5	(11) 2 237 651	(21) 10150534.5	(11) 2 237 553
(21) 10003475.0	(11) 2 237 140	(21) 10006454.2	(11) 2 236 095	(21) 10150572.5	(11) 2 236 120

(21) 10150577.4	(11) 2 236 659	(21) 10153969.0	(11) 2 236 061	(21) 10155407.9	(11) 2 236 866
(21) 10150889.3	(11) 2 236 173	(21) 10153973.2	(11) 2 236 754	(21) 10155412.9	(11) 2 236 359
(21) 10150971.9	(11) 2 237 455	(21) 10153996.3	(11) 2 237 369	(21) 10155433.5	(11) 2 236 922
(21) 10151078.2	(11) 2 236 714	(21) 10154005.2	(11) 2 237 133	(21) 10155447.5	(11) 2 236 806
(21) 10151083.2	(11) 2 236 221	(21) 10154028.4	(11) 2 237 645	(21) 10155486.3	(11) 2 236 789
(21) 10151140.0	(11) 2 237 379	(21) 10154042.5	(11) 2 236 652	(21) 10155498.8	(11) 2 236 961
(21) 10151254.9	(11) 2 236 416	(21) 10154059.9	(11) 2 236 377	(21) 10155502.7	(11) 2 236 963
(21) 10151385.1	(11) 2 237 264	(21) 10154068.0	(11) 2 237 341	(21) 10155539.9	(11) 2 236 878
(21) 10151453.7	(11) 2 236 417	(21) 10154107.6	(11) 2 236 376	(21) 10155542.3	(11) 2 236 198
(21) 10151590.6	(11) 2 237 252	(21) 10154157.1	(11) 2 237 184	(21) 10155568.8	(11) 2 236 421
(21) 10151643.3	(11) 2 236 920	(21) 10154197.7	(11) 2 237 241	(21) 10155570.4	(11) 2 236 855
(21) 10151783.7	(11) 2 236 493	(21) 10154234.8	(11) 2 236 926	(21) 10155584.5	(11) 2 236 353
(21) 10151920.5	(11) 2 237 415	(21) 10154235.5	(11) 2 236 527	(21) 10155586.0	(11) 2 236 862
(21) 10151946.0	(11) 2 237 175	(21) 10154247.0	(11) 2 236 404	(21) 10155592.8	(11) 2 236 863
(21) 10152051.8	(11) 2 237 285	(21) 10154248.8	(11) 2 236 399	(21) 10155616.5	(11) 2 236 695
(21) 10152059.1	(11) 2 237 389	(21) 10154251.2	(11) 2 236 401	(21) 10155653.8	(11) 2 237 321
(21) 10152061.7	(11) 2 237 390	(21) 10154256.1	(11) 2 236 402	(21) 10155679.3	(11) 2 237 041
(21) 10152255.5	(11) 2 237 630	(21) 10154257.9	(11) 2 237 045	(21) 10155713.0	(11) 2 237 068
(21) 10152430.4	(11) 2 236 802	(21) 10154260.3	(11) 2 236 528	(21) 10155853.4	(11) 2 237 061
(21) 10152453.6	(11) 2 236 668	(21) 10154265.2	(11) 2 236 398	(21) 10155858.3	(11) 2 236 068
(21) 10152516.0	(11) 2 236 372	(21) 10154650.5	(11) 2 237 077	(21) 10155861.7	(11) 2 236 071
(21) 10152592.1	(11) 2 237 654	(21) 10154656.2	(11) 2 237 309	(21) 10155862.5	(11) 2 236 072
(21) 10152740.6	(11) 2 236 889	(21) 10154673.7	(11) 2 236 850	(21) 10155863.3	(11) 2 236 070
(21) 10152762.0	(11) 2 236 805	(21) 10154700.8	(11) 2 237 137	(21) 10155868.2	(11) 2 236 163
(21) 10152766.1	(11) 2 236 474	(21) 10154725.5	(11) 2 237 173	(21) 10155870.8	(11) 2 236 762
(21) 10152856.0	(11) 2 237 355	(21) 10154758.6	(11) 2 236 328	(21) 10155871.6	(11) 2 236 763
(21) 10152859.4	(11) 2 236 658	(21) 10154774.3	(11) 2 237 185	(21) 10155876.5	(11) 2 236 735
(21) 10152914.7	(11) 2 236 400	(21) 10154779.2	(11) 2 237 186	(21) 10155904.5	(11) 2 236 711
(21) 10153061.6	(11) 2 236 183	(21) 10154915.2	(11) 2 236 698	(21) 10155912.8	(11) 2 236 835
(21) 10153113.5	(11) 2 236 052	(21) 10154921.0	(11) 2 236 948	(21) 10155918.5	(11) 2 236 683
(21) 10153187.9	(11) 2 237 357	(21) 10154991.3	(11) 2 236 329	(21) 10155923.5	(11) 2 236 779
(21) 10153394.1	(11) 2 236 884	(21) 10155013.5	(11) 2 236 310	(21) 10155925.0	(11) 2 236 949
(21) 10153418.8	(11) 2 237 353	(21) 10155043.2	(11) 2 236 974	(21) 10155944.1	(11) 2 237 548
(21) 10153425.3	(11) 2 237 368	(21) 10155071.3	(11) 2 236 087	(21) 10155971.4	(11) 2 236 670
(21) 10153527.6	(11) 2 236 317	(21) 10155117.4	(11) 2 236 871	(21) 10156001.9	(11) 2 237 421
(21) 10153602.7	(11) 2 237 572	(21) 10155154.7	(11) 2 236 894	(21) 10156006.8	(11) 2 236 722
(21) 10153685.2	(11) 2 236 418	(21) 10155157.0	(11) 2 237 342	(21) 10156055.5	(11) 2 236 267
(21) 10153720.7	(11) 2 236 752	(21) 10155227.1	(11) 2 236 969	(21) 10156077.9	(11) 2 236 263
(21) 10153759.5	(11) 2 237 230	(21) 10155311.3	(11) 2 236 773	(21) 10156078.7	(11) 2 236 788
(21) 10153772.8	(11) 2 236 635	(21) 10155312.1	(11) 2 236 768	(21) 10156097.7	(11) 2 236 904
(21) 10153797.5	(11) 2 236 845	(21) 10155321.2	(11) 2 236 710	(21) 10156107.4	(11) 2 236 990
(21) 10153800.7	(11) 2 237 457	(21) 10155324.6	(11) 2 236 849	(21) 10156120.7	(11) 2 237 176
(21) 10153845.2	(11) 2 236 797	(21) 10155334.5	(11) 2 236 781	(21) 10156128.0	(11) 2 237 014
(21) 10153878.3	(11) 2 236 808	(21) 10155344.4	(11) 2 236 336	(21) 10156132.2	(11) 2 237 177
(21) 10153890.8	(11) 2 236 996	(21) 10155346.9	(11) 2 237 254	(21) 10156154.6	(11) 2 236 701
(21) 10153954.2	(11) 2 237 213	(21) 10155367.5	(11) 2 236 739	(21) 10156168.6	(11) 2 236 648

(21) 10156172.8	(11) 2 236 887	(21) 10156770.9	(11) 2 236 259	(21) 10157147.9	(11) 2 237 396
(21) 10156203.1	(11) 2 236 764	(21) 10156777.4	(11) 2 236 210	(21) 10157151.1	(11) 2 236 220
(21) 10156207.2	(11) 2 236 756	(21) 10156782.4	(11) 2 237 363	(21) 10157168.5	(11) 2 237 146
(21) 10156209.8	(11) 2 236 775	(21) 10156784.0	(11) 2 237 628	(21) 10157176.8	(11) 2 236 347
(21) 10156222.1	(11) 2 236 938	(21) 10156787.3	(11) 2 236 741	(21) 10157178.4	(11) 2 236 348
(21) 10156233.8	(11) 2 236 396	(21) 10156799.8	(11) 2 237 559	(21) 10157189.1	(11) 2 237 243
(21) 10156235.3	(11) 2 237 339	(21) 10156800.4	(11) 2 237 560	(21) 10157216.2	(11) 2 237 219
(21) 10156253.6	(11) 2 237 187	(21) 10156804.6	(11) 2 237 263	(21) 10157219.6	(11) 2 236 565
(21) 10156274.2	(11) 2 236 374	(21) 10156824.4	(11) 2 236 069	(21) 10157221.2	(11) 2 236 885
(21) 10156275.9	(11) 2 236 987	(21) 10156834.3	(11) 2 236 706	(21) 10157227.9	(11) 2 237 066
(21) 10156280.9	(11) 2 236 827	(21) 10156868.1	(11) 2 237 284	(21) 10157236.0	(11) 2 236 886
(21) 10156284.1	(11) 2 236 937	(21) 10156869.9	(11) 2 236 883	(21) 10157263.4	(11) 2 236 666
(21) 10156286.6	(11) 2 236 755	(21) 10156870.7	(11) 2 237 141	(21) 10157266.7	(11) 2 236 370
(21) 10156287.4	(11) 2 236 931	(21) 10156871.5	(11) 2 236 935	(21) 10157269.1	(11) 2 236 817
(21) 10156300.5	(11) 2 236 824	(21) 10156891.3	(11) 2 236 432	(21) 10157270.9	(11) 2 237 386
(21) 10156338.5	(11) 2 237 113	(21) 10156899.6	(11) 2 236 463	(21) 10157283.2	(11) 2 236 296
(21) 10156340.1	(11) 2 236 224	(21) 10156905.1	(11) 2 236 570	(21) 10157297.2	(11) 2 236 453
(21) 10156343.5	(11) 2 236 227	(21) 10156906.9	(11) 2 236 571	(21) 10157298.0	(11) 2 237 439
(21) 10156344.3	(11) 2 236 800	(21) 10156912.7	(11) 2 236 312	(21) 10157310.3	(11) 2 236 667
(21) 10156345.0	(11) 2 237 114	(21) 10156935.8	(11) 2 236 656	(21) 10157325.1	(11) 2 237 318
(21) 10156349.2	(11) 2 236 335	(21) 10156948.1	(11) 2 237 071	(21) 10157330.1	(11) 2 237 272
(21) 10156355.9	(11) 2 237 514	(21) 10156957.2	(11) 2 236 378	(21) 10157339.2	(11) 2 237 299
(21) 10156381.5	(11) 2 236 301	(21) 10156962.2	(11) 2 237 282	(21) 10157342.6	(11) 2 236 288
(21) 10156389.8	(11) 2 237 304	(21) 10156971.3	(11) 2 236 947	(21) 10157343.4	(11) 2 236 465
(21) 10156421.9	(11) 2 236 487	(21) 10156975.4	(11) 2 237 008	(21) 10157355.8	(11) 2 236 327
(21) 10156454.0	(11) 2 236 563	(21) 10156980.4	(11) 2 236 724	(21) 10157365.7	(11) 2 236 289
(21) 10156502.6	(11) 2 236 796	(21) 10156991.1	(11) 2 236 475	(21) 10157382.2	(11) 2 236 075
(21) 10156507.5	(11) 2 236 680	(21) 10156999.4	(11) 2 237 059	(21) 10157395.4	(11) 2 237 653
(21) 10156534.9	(11) 2 236 747	(21) 10157003.4	(11) 2 237 323	(21) 10157403.6	(11) 2 236 235
(21) 10156545.5	(11) 2 236 769	(21) 10157004.2	(11) 2 236 389	(21) 10157405.1	(11) 2 236 997
(21) 10156546.3	(11) 2 236 771	(21) 10157019.0	(11) 2 236 782	(21) 10157406.9	(11) 2 237 525
(21) 10156574.5	(11) 2 236 081	(21) 10157026.5	(11) 2 236 433	(21) 10157420.0	(11) 2 237 210
(21) 10156575.2	(11) 2 237 276	(21) 10157028.1	(11) 2 236 760	(21) 10157430.9	(11) 2 237 159
(21) 10156578.6	(11) 2 236 268	(21) 10157029.9	(11) 2 236 925	(21) 10157437.4	(11) 2 237 387
(21) 10156587.7	(11) 2 237 115	(21) 10157035.6	(11) 2 237 223	(21) 10157438.2	(11) 2 236 549
(21) 10156588.5	(11) 2 236 538	(21) 10157038.0	(11) 2 237 224	(21) 10157439.0	(11) 2 236 982
(21) 10156624.8	(11) 2 236 798	(21) 10157057.0	(11) 2 236 745	(21) 10157447.3	(11) 2 237 551
(21) 10156651.1	(11) 2 237 155	(21) 10157062.0	(11) 2 236 556	(21) 10157453.1	(11) 2 236 853
(21) 10156652.9	(11) 2 236 039	(21) 10157070.3	(11) 2 237 021	(21) 10157461.4	(11) 2 237 406
(21) 10156674.3	(11) 2 236 868	(21) 10157078.6	(11) 2 237 322	(21) 10157468.9	(11) 2 236 513
(21) 10156677.6	(11) 2 237 442	(21) 10157082.8	(11) 2 237 485	(21) 10157489.5	(11) 2 236 276
(21) 10156697.4	(11) 2 237 293	(21) 10157100.8	(11) 2 236 429	(21) 10157502.5	(11) 2 237 046
(21) 10156701.4	(11) 2 236 820	(21) 10157118.0	(11) 2 236 837	(21) 10157507.4	(11) 2 236 526
(21) 10156709.7	(11) 2 237 507	(21) 10157139.6	(11) 2 236 315	(21) 10157512.4	(11) 2 237 565
(21) 10156725.3	(11) 2 237 001	(21) 10157141.2	(11) 2 236 316	(21) 10157559.5	(11) 2 236 239
(21) 10156745.1	(11) 2 237 166	(21) 10157145.3	(11) 2 236 355	(21) 10157571.0	(11) 2 236 419

(21) 10157599.1	(11) 2 237 426	(21) 10157899.5	(11) 2 237 020	(21) 10158166.8	(11) 2 237 112
(21) 10157601.5	(11) 2 236 393	(21) 10157908.4	(11) 2 237 011	(21) 10158168.4	(11) 2 237 203
(21) 10157608.0	(11) 2 236 792	(21) 10157932.4	(11) 2 237 351	(21) 10158169.2	(11) 2 237 283
(21) 10157610.6	(11) 2 237 333	(21) 10157933.2	(11) 2 237 573	(21) 10158170.0	(11) 2 236 780
(21) 10157614.8	(11) 2 236 085	(21) 10157934.0	(11) 2 236 394	(21) 10158178.3	(11) 2 236 448
(21) 10157624.7	(11) 2 237 153	(21) 10157938.1	(11) 2 237 152	(21) 10158190.8	(11) 2 236 809
(21) 10157628.8	(11) 2 236 692	(21) 10157946.4	(11) 2 236 940	(21) 10158208.8	(11) 2 236 384
(21) 10157632.0	(11) 2 236 645	(21) 10157954.8	(11) 2 236 860	(21) 10158221.1	(11) 2 236 454
(21) 10157633.8	(11) 2 236 277	(21) 10157964.7	(11) 2 237 120	(21) 10158224.5	(11) 2 236 825
(21) 10157634.6	(11) 2 237 280	(21) 10157968.8	(11) 2 236 391	(21) 10158231.0	(11) 2 236 985
(21) 10157635.3	(11) 2 237 486	(21) 10157994.4	(11) 2 236 303	(21) 10158233.6	(11) 2 236 159
(21) 10157644.5	(11) 2 236 876	(21) 10157996.9	(11) 2 236 217	(21) 10158234.4	(11) 2 236 403
(21) 10157657.7	(11) 2 237 294	(21) 10158006.6	(11) 2 236 799	(21) 10158242.7	(11) 2 237 244
(21) 10157667.6	(11) 2 236 859	(21) 10158010.8	(11) 2 236 344	(21) 10158251.8	(11) 2 237 217
(21) 10157669.2	(11) 2 237 250	(21) 10158013.2	(11) 2 236 740	(21) 10158257.5	(11) 2 236 160
(21) 10157682.5	(11) 2 236 369	(21) 10158020.7	(11) 2 236 325	(21) 10158258.3	(11) 2 237 372
(21) 10157692.4	(11) 2 237 005	(21) 10158024.9	(11) 2 236 304	(21) 10158259.1	(11) 2 237 060
(21) 10157695.7	(11) 2 236 363	(21) 10158037.1	(11) 2 237 147	(21) 10158267.4	(11) 2 236 869
(21) 10157697.3	(11) 2 236 100	(21) 10158045.4	(11) 2 237 472	(21) 10158288.0	(11) 2 237 405
(21) 10157715.3	(11) 2 237 232	(21) 10158048.8	(11) 2 237 567	(21) 10158302.9	(11) 2 236 038
(21) 10157731.0	(11) 2 237 072	(21) 10158060.3	(11) 2 236 425	(21) 10158313.6	(11) 2 236 343
(21) 10157737.7	(11) 2 237 422	(21) 10158062.9	(11) 2 237 225	(21) 10158321.9	(11) 2 237 160
(21) 10157750.0	(11) 2 236 083	(21) 10158081.9	(11) 2 236 766	(21) 10158331.8	(11) 2 237 181
(21) 10157753.4	(11) 2 236 410	(21) 10158088.4	(11) 2 237 373	(21) 10158332.6	(11) 2 237 154
(21) 10157754.2	(11) 2 237 080	(21) 10158091.8	(11) 2 236 420	(21) 10158336.7	(11) 2 236 127
(21) 10157758.3	(11) 2 236 413	(21) 10158094.2	(11) 2 236 478	(21) 10158338.3	(11) 2 237 487
(21) 10157768.2	(11) 2 236 966	(21) 10158095.9	(11) 2 236 447	(21) 10158340.9	(11) 2 236 840
(21) 10157784.9	(11) 2 236 599	(21) 10158096.7	(11) 2 237 047	(21) 10158343.3	(11) 2 237 538
(21) 10157787.2	(11) 2 237 307	(21) 10158097.5	(11) 2 237 024	(21) 10158347.4	(11) 2 237 550
(21) 10157788.0	(11) 2 236 879	(21) 10158099.1	(11) 2 236 050	(21) 10158348.2	(11) 2 236 497
(21) 10157789.8	(11) 2 236 836	(21) 10158104.9	(11) 2 236 449	(21) 10158349.0	(11) 2 237 100
(21) 10157790.6	(11) 2 236 392	(21) 10158105.6	(11) 2 236 450	(21) 10158354.0	(11) 2 237 161
(21) 10157808.6	(11) 2 236 785	(21) 10158106.4	(11) 2 236 442	(21) 10158361.5	(11) 2 237 162
(21) 10157820.1	(11) 2 236 193	(21) 10158116.3	(11) 2 236 976	(21) 10158362.3	(11) 2 237 069
(21) 10157821.9	(11) 2 236 434	(21) 10158118.9	(11) 2 236 568	(21) 10158368.0	(11) 2 236 079
(21) 10157825.0	(11) 2 236 390	(21) 10158126.2	(11) 2 237 180	(21) 10158371.4	(11) 2 237 569
(21) 10157828.4	(11) 2 236 738	(21) 10158135.3	(11) 2 237 289	(21) 10158372.2	(11) 2 236 206
(21) 10157832.6	(11) 2 236 742	(21) 10158138.7	(11) 2 237 220	(21) 10158373.0	(11) 2 237 563
(21) 10157839.1	(11) 2 236 682	(21) 10158140.3	(11) 2 237 033	(21) 10158378.9	(11) 2 236 427
(21) 10157849.0	(11) 2 236 983	(21) 10158141.1	(11) 2 236 291	(21) 10158379.7	(11) 2 236 569
(21) 10157868.0	(11) 2 236 929	(21) 10158142.9	(11) 2 236 290	(21) 10158380.5	(11) 2 236 566
(21) 10157869.8	(11) 2 236 977	(21) 10158143.7	(11) 2 237 454	(21) 10158382.1	(11) 2 236 567
(21) 10157870.6	(11) 2 236 774	(21) 10158144.5	(11) 2 237 010	(21) 10158384.7	(11) 2 236 906
(21) 10157882.1	(11) 2 237 178	(21) 10158146.0	(11) 2 236 914	(21) 10158387.0	(11) 2 236 965
(21) 10157887.0	(11) 2 236 431	(21) 10158147.8	(11) 2 237 094	(21) 10158399.5	(11) 2 237 533
(21) 10157891.2	(11) 2 236 346	(21) 10158161.9	(11) 2 237 444	(21) 10158401.9	(11) 2 237 534

(21) 10158403.5	(11) 2 237 539	(21) 10158638.6	(11) 2 237 214	(21) 10159000.8	(11) 2 236 936
(21) 10158406.8	(11) 2 237 535	(21) 10158641.0	(11) 2 236 045	(21) 10159007.3	(11) 2 236 717
(21) 10158408.4	(11) 2 237 536	(21) 10158647.7	(11) 2 236 023	(21) 10159017.2	(11) 2 236 551
(21) 10158411.8	(11) 2 236 278	(21) 10158658.4	(11) 2 237 581	(21) 10159018.0	(11) 2 236 552
(21) 10158412.6	(11) 2 236 842	(21) 10158673.3	(11) 2 236 409	(21) 10159020.6	(11) 2 236 844
(21) 10158420.9	(11) 2 236 684	(21) 10158677.4	(11) 2 237 308	(21) 10159031.3	(11) 2 236 043
(21) 10158427.4	(11) 2 236 856	(21) 10158682.4	(11) 2 236 025	(21) 10159032.1	(11) 2 236 707
(21) 10158430.8	(11) 2 237 445	(21) 10158683.2	(11) 2 237 157	(21) 10159043.8	(11) 2 237 239
(21) 10158432.4	(11) 2 237 552	(21) 10158689.9	(11) 2 236 373	(21) 10159052.9	(11) 2 237 193
(21) 10158436.5	(11) 2 236 367	(21) 10158693.1	(11) 2 236 499	(21) 10159053.7	(11) 2 237 194
(21) 10158441.5	(11) 2 236 066	(21) 10158700.4	(11) 2 237 300	(21) 10159055.2	(11) 2 236 895
(21) 10158448.0	(11) 2 236 468	(21) 10158706.1	(11) 2 236 024	(21) 10159056.0	(11) 2 236 854
(21) 10158453.0	(11) 2 237 537	(21) 10158712.9	(11) 2 237 407	(21) 10159059.4	(11) 2 236 439
(21) 10158456.3	(11) 2 237 561	(21) 10158714.5	(11) 2 237 408	(21) 10159061.0	(11) 2 236 354
(21) 10158457.1	(11) 2 236 508	(21) 10158718.6	(11) 2 237 409	(21) 10159067.7	(11) 2 236 723
(21) 10158459.7	(11) 2 236 591	(21) 10158721.0	(11) 2 236 727	(21) 10159069.3	(11) 2 237 242
(21) 10158460.5	(11) 2 237 410	(21) 10158722.8	(11) 2 237 411	(21) 10159083.4	(11) 2 236 675
(21) 10158463.9	(11) 2 237 000	(21) 10158724.4	(11) 2 237 488	(21) 10159102.2	(11) 2 237 578
(21) 10158471.2	(11) 2 237 179	(21) 10158737.6	(11) 2 236 713	(21) 10159115.4	(11) 2 236 553
(21) 10158473.8	(11) 2 236 026	(21) 10158738.4	(11) 2 236 162	(21) 10159127.9	(11) 2 237 555
(21) 10158475.3	(11) 2 237 377	(21) 10158745.9	(11) 2 236 351	(21) 10159152.7	(11) 2 236 725
(21) 10158513.1	(11) 2 236 326	(21) 10158755.8	(11) 2 236 952	(21) 10159171.7	(11) 2 237 067
(21) 10158517.2	(11) 2 237 168	(21) 10158757.4	(11) 2 237 301	(21) 10159177.4	(11) 2 236 129
(21) 10158519.8	(11) 2 236 627	(21) 10158758.2	(11) 2 237 018	(21) 10159514.8	(11) 2 237 083
(21) 10158524.8	(11) 2 237 031	(21) 10158762.4	(11) 2 236 830	(21) 10160160.7	(11) 2 236 117
(21) 10158525.5	(11) 2 236 638	(21) 10158787.1	(11) 2 236 338	(21) 10160208.4	(11) 2 236 118
(21) 10158528.9	(11) 2 236 215	(21) 10158796.2	(11) 2 236 767	(21) 10160294.4	(11) 2 236 119
(21) 10158533.9	(11) 2 236 125	(21) 10158812.7	(11) 2 236 339	(21) 10160953.5	(11) 2 236 629
(21) 10158534.7	(11) 2 237 004	(21) 10158820.0	(11) 2 236 441	(21) 10160993.1	(11) 2 237 082
(21) 10158535.4	(11) 2 237 124	(21) 10158821.8	(11) 2 236 219	(21) 10161892.4	(11) 2 236 644
(21) 10158539.6	(11) 2 237 255	(21) 10158822.6	(11) 2 236 721	(21) 10162284.3	(11) 2 236 214
(21) 10158545.3	(11) 2 237 158	(21) 10158830.9	(11) 2 236 646	(21) 10162700.8	(11) 2 237 084
(21) 10158550.3	(11) 2 236 907	(21) 10158832.5	(11) 2 237 156	(21) 10163239.6	(11) 2 236 529
(21) 10158553.7	(11) 2 236 218	(21) 10158839.0	(11) 2 236 872	(21) 10163330.3	(11) 2 237 215
(21) 10158556.0	(11) 2 237 101	(21) 10158850.7	(11) 2 237 062	(21) 10163497.0	(11) 2 237 233
(21) 10158571.9	(11) 2 236 576	(21) 10158853.1	(11) 2 236 469	(21) 10163628.0	(11) 2 236 156
(21) 10158574.3	(11) 2 236 729	(21) 10158856.4	(11) 2 236 034	(21) 10163897.1	(11) 2 236 602
(21) 10158575.0	(11) 2 236 730	(21) 10158859.8	(11) 2 236 035	(21) 10163915.1	(11) 2 236 107
(21) 10158576.8	(11) 2 236 678	(21) 10158861.4	(11) 2 236 036	(21) 10164045.6	(11) 2 237 038
(21) 10158580.0	(11) 2 236 199	(21) 10158875.4	(11) 2 236 628	(21) 10164144.7	(11) 2 237 189
(21) 10158603.0	(11) 2 237 600	(21) 10158911.7	(11) 2 237 122	(21) 10164398.9	(11) 2 237 619
(21) 10158627.9	(11) 2 237 163	(21) 10158950.5	(11) 2 236 650	(21) 10164401.1	(11) 2 237 620
(21) 10158629.5	(11) 2 237 288	(21) 10158966.1	(11) 2 236 105	(21) 10164405.2	(11) 2 237 621
(21) 10158630.3	(11) 2 237 274	(21) 10158969.5	(11) 2 237 058	(21) 10164406.0	(11) 2 237 622
(21) 10158631.1	(11) 2 237 116	(21) 10158979.4	(11) 2 236 053	(21) 10164437.5	(11) 2 236 613
(21) 10158634.5	(11) 2 237 296	(21) 10158986.9	(11) 2 236 324	(21) 10164671.9	(11) 2 237 425

(21) 10164673.5	(11) 2 236 518	(21) 10168864.6	(11) 2 236 609	(21) 10170442.7	(11) 2 237 279
(21) 10164741.0	(11) 2 237 375	(21) 10168947.9	(11) 2 236 491	(21) 10170460.9	(11) 2 236 171
(21) 10164774.1	(11) 2 236 306	(21) 10168952.9	(11) 2 236 379	(21) 10170509.3	(11) 2 237 540
(21) 10164922.6	(11) 2 237 349	(21) 10168964.4	(11) 2 236 574	(21) 10170511.9	(11) 2 236 126
(21) 10165106.5	(11) 2 236 488	(21) 10169078.2	(11) 2 237 608	(21) 10170532.5	(11) 2 236 600
(21) 10165213.9	(11) 2 236 084	(21) 10169082.4	(11) 2 236 046	(21) 10170535.8	(11) 2 236 601
(21) 10165312.9	(11) 2 236 040	(21) 10169177.2	(11) 2 237 601	(21) 10170585.3	(11) 2 236 063
(21) 10165363.2	(11) 2 237 164	(21) 10169179.8	(11) 2 237 602	(21) 10170615.8	(11) 2 237 427
(21) 10165526.4	(11) 2 236 305	(21) 10169181.4	(11) 2 237 603	(21) 10170623.2	(11) 2 236 168
(21) 10165558.7	(11) 2 236 968	(21) 10169182.2	(11) 2 237 604	(21) 10170624.0	(11) 2 237 431
(21) 10165722.9	(11) 2 237 231	(21) 10169202.8	(11) 2 237 340	(21) 10170635.6	(11) 2 237 192
(21) 10165803.7	(11) 2 236 611	(21) 10169273.9	(11) 2 237 446	(21) 10170637.2	(11) 2 237 631
(21) 10165889.6	(11) 2 237 167	(21) 10169274.7	(11) 2 237 447	(21) 10170638.0	(11) 2 237 432
(21) 10165898.7	(11) 2 237 281	(21) 10169276.2	(11) 2 237 448	(21) 10170694.3	(11) 2 236 151
(21) 10166111.4	(11) 2 237 130	(21) 10169278.8	(11) 2 237 449	(21) 10170758.6	(11) 2 237 624
(21) 10166141.1	(11) 2 236 660	(21) 10169310.9	(11) 2 237 334	(21) 10170793.3	(11) 2 237 579
(21) 10166234.4	(11) 2 237 165	(21) 10169330.7	(11) 2 237 440	(21) 10171193.5	(11) 2 237 002
(21) 10166275.7	(11) 2 237 256	(21) 10169434.7	(11) 2 237 268	(21) 10171194.3	(11) 2 237 003
(21) 10166344.1	(11) 2 236 548	(21) 10169461.0	(11) 2 237 580	(21) 10171509.2	(11) 2 236 166
(21) 10166446.4	(11) 2 236 298	(21) 10169489.1	(11) 2 237 597	(21) 10250149.1	(11) 2 236 787
(21) 10166472.0	(11) 2 236 519	(21) 10169617.7	(11) 2 236 295	(21) 10250221.8	(11) 2 236 765
(21) 10166717.8	(11) 2 237 085	(21) 10169650.8	(11) 2 237 013	(21) 10250285.3	(11) 2 236 757
(21) 10166905.9	(11) 2 236 612	(21) 10169696.1	(11) 2 237 532	(21) 10250286.1	(11) 2 236 749
(21) 10166960.4	(11) 2 237 350	(21) 10169709.2	(11) 2 237 037	(21) 10250292.9	(11) 2 236 923
(21) 10167127.9	(11) 2 236 187	(21) 10169713.4	(11) 2 237 441	(21) 10250303.4	(11) 2 236 750
(21) 10167347.3	(11) 2 237 070	(21) 10169717.5	(11) 2 237 509	(21) 10250330.7	(11) 2 236 770
(21) 10167366.3	(11) 2 236 192	(21) 10169718.3	(11) 2 237 510	(21) 10250348.9	(11) 2 236 748
(21) 10167395.2	(11) 2 237 467	(21) 10169722.5	(11) 2 237 465	(21) 10250362.0	(11) 2 236 751
(21) 10167397.8	(11) 2 237 468	(21) 10169723.3	(11) 2 237 466	(21) 10250373.7	(11) 2 237 142
(21) 10167434.9	(11) 2 237 524	(21) 10169806.6	(11) 2 237 105	(21) 10250416.4	(11) 2 236 731
(21) 10167468.7	(11) 2 237 430	(21) 10169969.2	(11) 2 237 329	(21) 10250426.3	(11) 2 236 203
(21) 10167645.0	(11) 2 236 131	(21) 10169989.0	(11) 2 237 360	(21) 10250436.2	(11) 2 236 205
(21) 10167654.2	(11) 2 237 358	(21) 10170069.8	(11) 2 236 142	(21) 10250439.6	(11) 2 236 481
(21) 10167667.4	(11) 2 236 030	(21) 10170070.6	(11) 2 236 512	(21) 10250446.1	(11) 2 237 191
(21) 10167699.7	(11) 2 236 423	(21) 10170082.1	(11) 2 237 436	(21) 10250452.9	(11) 2 236 245
(21) 10167740.9	(11) 2 236 918	(21) 10170096.1	(11) 2 236 446	(21) 10250456.0	(11) 2 236 743
(21) 10167803.5	(11) 2 236 062	(21) 10170181.1	(11) 2 236 546	(21) 10250465.1	(11) 2 236 371
(21) 10167857.1	(11) 2 236 579	(21) 10170183.7	(11) 2 237 586	(21) 10250466.9	(11) 2 236 234
(21) 10167966.0	(11) 2 236 186	(21) 10170184.5	(11) 2 236 049	(21) 10250467.7	(11) 2 236 814
(21) 10168014.8	(11) 2 236 614	(21) 10170220.7	(11) 2 236 254	(21) 10250470.1	(11) 2 236 175
(21) 10168187.2	(11) 2 236 294	(21) 10170309.8	(11) 2 237 618	(21) 10250477.6	(11) 2 237 566
(21) 10168357.1	(11) 2 236 184	(21) 10170338.7	(11) 2 237 433	(21) 10250480.0	(11) 2 236 188
(21) 10168437.1	(11) 2 237 074	(21) 10170343.7	(11) 2 237 190	(21) 10250481.8	(11) 2 236 189
(21) 10168562.6	(11) 2 237 576	(21) 10170344.5	(11) 2 237 609	(21) 10250483.4	(11) 2 237 364
(21) 10168654.1	(11) 2 236 415	(21) 10170350.2	(11) 2 237 464	(21) 10250487.5	(11) 2 236 712
(21) 10168759.8	(11) 2 236 340	(21) 10170441.9	(11) 2 237 278	(21) 10250495.8	(11) 2 237 099

(21) 10250515.3	(11) 2 237 374	(21) 10290123.8	(11) 2 236 898	expiry of the period under Rule 39 EPC (see also B General Remarks)	
(21) 10250519.5	(11) 2 236 794	(21) 10290137.8	(11) 2 236 247		
(21) 10250532.8	(11) 2 236 783	(21) 10290168.3	(11) 2 236 726	• Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE (pour de plus amples informations, voir B Remarques générales)	
(21) 10250535.1	(11) 2 237 028	(21) 10290169.1	(11) 2 236 057		
(21) 10250556.7	(11) 2 236 299	(21) 10290180.8	(11) 2 236 681	(11) 1 249 933	(51) H03H 9/64
(21) 10250557.5	(11) 2 236 190	(21) 10305117.3	(11) 2 236 356	(84) DE FR GB	
(21) 10250560.9	(11) 2 236 772	(21) 10305213.0	(11) 2 236 705	(11) 1 249 934	(51) H03H 9/64
(21) 10250562.5	(11) 2 236 027	(21) 10305229.6	(11) 2 237 286	(84) DE FR GB	
(21) 10250580.7	(11) 2 237 204	(21) 10305239.5	(11) 2 236 899	(11) 1 251 638	(51) H03H 9/64
(21) 10250586.4	(11) 2 237 205	(21) 10305253.6	(11) 2 237 380	(84) DE FR GB	
(21) 10250587.2	(11) 2 237 206	(21) 10305267.6	(11) 2 236 864	(11) 1 298 858	(51) H04L 12/56
(21) 10250588.0	(11) 2 237 207	(21) 10305296.5	(11) 2 236 216	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR	
(21) 10250589.8	(11) 2 237 208	(21) 10305305.4	(11) 2 236 265	(11) 1 322 070	(51) H04L 12/24
(21) 10250590.6	(11) 2 237 209	(21) 10305306.2	(11) 2 237 397	(84) DE ES FR GB IT	
(21) 10250594.8	(11) 2 237 029	(21) 10305307.0	(11) 2 236 407	(11) 1 357 701	(51) H04L 12/24
(21) 10250595.5	(11) 2 236 482	(21) 10305322.9	(11) 2 236 689	(84) DE FR GB NL	
(21) 10250596.3	(11) 2 236 197	(21) 10305325.2	(11) 2 236 875	(11) 1 408 472	(51) G09C 5/00
(21) 10250628.4	(11) 2 236 191	(21) 10305331.0	(11) 2 236 321	(84) DE FR GB	
(21) 10250630.0	(11) 2 236 088	(21) 10350003.9	(11) 2 237 385	(11) 1 447 301	(51) B62B 9/08
(21) 10250631.8	(11) 2 237 400	(21) 10352001.1	(11) 2 237 251	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	
(21) 10250632.6	(11) 2 236 089	(21) 10354004.3	(11) 2 237 302	(11) 1 458 039	(51) H01M 4/58
(21) 10250633.4	(11) 2 236 090	(21) 10354015.9	(11) 2 237 292	(84) DE FR GB	
(21) 10250634.2	(11) 2 236 091	(21) 10360008.6	(11) 2 236 445	(11) 1 462 649	(51) F04B 27/08
(21) 10250635.9	(11) 2 236 097	(21) 10380042.1	(11) 2 236 260	(84) DE FR GB IT	
(21) 10250637.5	(11) 2 236 092	(21) 10380046.2	(11) 2 236 342	(11) 1 542 307	(51) H01M 10/40
(21) 10250639.1	(11) 2 236 096	(21) 10386006.0	(11) 2 236 688	(84) DE FR GB IT	
(21) 10250640.9	(11) 2 236 847	(21) 10400008.8	(11) 2 236 272	(11) 1 592 225	(51) H04N 1/40
(21) 10250642.5	(11) 2 236 098	(21) 10401025.1	(11) 2 236 273	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 10250644.1	(11) 2 236 099	(21) 10401043.4	(11) 2 236 209	(11) 1 598 527	(51) F01L 1/344
(21) 10250649.0	(11) 2 237 108	(21) 10405035.6	(11) 2 236 942	(84) DE	
(21) 10250651.6	(11) 2 236 930	(21) 10405036.4	(11) 2 236 943	(11) 1 617 666	(51) H04N 7/16
(21) 10250658.1	(11) 2 236 169	(21) 10405052.1	(11) 2 236 284	(84) DE FR GB	
(21) 10250659.9	(11) 2 236 114	(21) 10405066.1	(11) 2 236 230	(11) 1 619 895	(51) H04N 7/16
(21) 10250662.3	(11) 2 236 643	(21) 10450038.4	(11) 2 236 691	(84) GB	
(21) 10250665.6	(11) 2 236 164	(21) 10450043.4	(11) 2 236 728	(11) 1 647 875	(51) G06F 1/16
(21) 10250666.4	(11) 2 236 924	(21) 10450052.5	(11) 2 237 265	(84) DE FR GB IT	
(21) 10250668.0	(11) 2 236 893	(21) 10460003.6	(11) 2 236 953	(11) 1 653 207	(51) G01L 5/04
(21) 10250669.8	(11) 2 236 642	(21) 10466010.5	(11) 2 236 362	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 10250674.8	(11) 2 236 870	(21) 10700297.4	(11) 2 234 831*	(11) 1 674 616	(51) C11D 3/42
(21) 10250683.9	(11) 2 237 352	(87) WO 2010/089008		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	
(21) 10250686.2	(11) 2 237 109			(11) 1 676 717	(51) B43M 3/04
(21) 10250688.8	(11) 2 236 246			(84) DE FR GB	
(21) 10250705.0	(11) 2 236 412			(11) 1 676 719	(51) B43M 3/04
(21) 10250711.8	(11) 2 236 093			(84) DE FR GB	
(21) 10250712.6	(11) 2 236 094				
(21) 10290122.0	(11) 2 236 897				

I.5

- Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge (Zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise)
- Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by

- (11) **1 686 531** (51) *G06T 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL
PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 731 333** (51) *B60C 9/09*
(84) DE FR IT
- (11) **1 731 640** (51) *D03C 11/00*
(84) BE CH DE IT LI
- (11) **1 736 867** (51) *G06F 3/14*
(84) DE FR GB TR
- (11) **1 755 248** (51) *H04L 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 775 415** (51) *E06B 9/17*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 818 212** (51) *B60N 2/46*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 842 464** (51) *E06B 9/322*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 845 454** (51) *G06F 12/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 850 373** (51) *H01L 21/20*
(84) DE FR GB
- (11) **1 884 872** (51) *G06F 11/07*
(84) DE FR GB
- (11) **1 886 835** (51) *B42D 15/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 890 402** (51) *H04B 7/26*
(84) DE FR GB IT NL
- (11) **1 892 551** (51) *G02B 17/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 914 365** (51) *E04H 15/58*
(84) AT CH DE LI
- (11) **1 926 361** (51) *H05K 7/14*
(84) DE FR GB
- (11) **1 933 290** (51) *G08G 1/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 936 707** (51) *H01L 41/04*
(84) DE FR GB
- (11) **1 950 325** (51) *C23C 22/40*
(84) DE FR GB IT NL
- (11) **1 950 836** (51) *H01R 4/30*
(84) AT CH DE FR IT LI
- (11) **1 955 854** (51) *B41J 2/32*
(84) DE FR GB
- (11) **1 956 717** (51) *H03M 3/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 959 386** (51) *H04L 9/32*
(84) DE GB
- (11) **1 962 504** (51) *H04N 5/76*
(84) DE FR GB
- (11) **1 970 589** (51) *F16D 25/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 971 022** (51) *H02P 6/24*
(84) DE FR
- (11) **1 971 032** (51) *H03M 1/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 974 885** (51) *B28C 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 974 940** (51) *B41J 35/08*
(84) DE ES FR GB
- (11) **1 974 978** (51) *B60K 17/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 981 000** (51) *G06T 17/40*
(84) DE NL
- (11) **1 988 535** (51) *G09G 3/34*
(84) DE FR GB
- (11) **1 988 684** (51) *H04L 29/08*
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE
IT LI LU MC NL PT SE TR
- (11) **1 990 229** (51) *B60K 17/356*
(84) DE FR GB IT
- (11) **1 992 540** (51) *B61D 1/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 997 440** (51) *A61B 17/072*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 998 396** (51) *H01M 8/02*
(84) DE FR GB
- (11) **2 008 886** (51) *B60S 1/04*
(84) CZ DE ES FR
- (11) **2 009 202** (51) *E04H 12/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 012 563** (51) *H05B 41/295*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 017 717** (51) *G06F 3/12*
(84) DE FR GB NL
- (11) **2 023 005** (51) *F16F 1/38*
(84) CZ DE ES FR PL SK
- (11) **2 030 543** (51) *A47L 5/12*
(84) DE GB
- (11) **2 039 645** (51) *B66F 7/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 045 714** (51) *G06F 3/12*
(84) DE FR GB
- (11) **2 055 253** (51) *A61B 18/12*
(84) DE GB
- (11) **2 065 948** (51) *H01L 33/00*
(84) DE FR GB
- (11) **2 070 862** (51) *B66F 7/02*
(84) DE
- (11) **2 071 908** (51) *H05K 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 077 089** (51) *A47L 9/28*
(84) DE GB
- (11) **2 077 428** (51) *F28D 7/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 085 868** (51) *G06F 3/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (11) **2 088 405** (51) *G01F 23/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 096 524** (51) *G06F 3/038*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 101 305** (51) *G08G 1/16*
(84) DE FR
- (11) **2 104 190** (51) *H01R 31/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 985** (51) *B61L 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 119 614** (51) *B61L 5/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 120 142** (51) *G06F 9/44*
(84) DE FR GB
- (11) **2 123 665** (51) *C07K 5/023*
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

- (11) **2 130 599** (51) **B01J 35/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 601** (51) **B01J 35/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 293** (51) **A01F 15/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 305** (51) **A23C 9/13**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 313** (51) **A43D 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 315** (51) **A47B 88/10**
• B1 veröffentlicht am 15.09.2010
• B1 published on 15.09.2010
• B1 publié le 15.09.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 316** (51) **A47B 95/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 351** (51) **A61F 2/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 364** (51) **A61K 8/34**
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 149 369** (51) **A61K 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 372** (51) **A61K 31/485**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 375** (51) **A61K 33/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (11) **2 149 377** (51) **A61K 36/29**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 378** (51) **A61K 36/324**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 388** (51) **A61M 37/00**
(84) DE ES FR GB IT NL
- (11) **2 149 392** (51) **A63B 23/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 395** (51) **A63F 13/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 396** (51) **B01D 53/50**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 405** (51) **B08B 15/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 149 411** (51) **B21J 7/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 421** (51) **B23K 26/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 431** (51) **B25B 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 436** (51) **B26D 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 444** (51) **B29C 45/26**
(84) AT FR IT PL
- (11) **2 149 447** (51) **B29C 59/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 464** (51) **B60H 1/00**
(84) ES FR IT
- (11) **2 149 465** (51) **B60H 1/00**
• B1 veröffentlicht am 15.09.2010
• B1 published on 15.09.2010
• B1 publié le 15.09.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 507** (51) **B65D 75/48**
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 149 533** (51) **B66B 1/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 534** (51) **B66B 5/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 553** (51) **C07D 209/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 558** (51) **C07D 215/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 577** (51) **C07D 493/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 609** (51) **C12P 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 617** (51) **C21D 7/00**
(84) DE FR GB
- (11) **2 149 618** (51) **C22F 1/05**
(84) AT BE BG
- (11) **2 149 630** (51) **D04B 15/94**
(84) CZ DE IT TR
- (11) **2 149 633** (51) **D06F 37/04**
(84) DE ES FR GB IT PL
- (11) **2 149 635** (51) **D06F 58/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 670** (51) **E21B 17/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42,
Rue Saint Dominique, 75007 Paris
Cedex, FR
(84) FR
(71) Schlumberger Technology B.V., Park-
straat 83-90, 2514 JG The Hague, NL
(84) DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
BG CZ DE
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O.
Box 71 Craigmuir Chamber Road Town,
Tortola, VG
(84) GB NL
(71) Prad Research And Development Lim-
ited, Craigmuir Chambers PO Box 71
Road Town, Tortola, VG
(84) AT BE CH LI CY EE ES FI HR IS LU LV
MC MT PT SE
- (11) **2 149 677** (51) **F01D 5/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 699** (51) **F02M 51/06**
(84) DE FR IT
- (11) **2 149 712** (51) **F04D 29/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 728** (51) **F16H 61/688**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 731** (51) **F16K 27/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 748** (51) **F21V 29/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 149 752** (51) *F23M 5/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 755** (51) *F24C 7/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 784** (51) *G01D 5/20*
(84) DE
- (11) **2 149 791** (51) *G01N 33/08*
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT
LI LU MC NL PT SE
- (11) **2 149 797** (51) *G01R 33/02*
(84) DE FR GB
- (11) **2 149 798** (51) *G01S 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 813** (51) *G02F 1/1333*
(84) DE FR GB
- (11) **2 149 814** (51) *G02F 1/13357*
(84) DE ES IT NL PL
- (11) **2 149 825** (51) *G05B 19/042*
(84) DE
- (11) **2 149 826** (51) *G05B 19/042*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 827** (51) *G05B 19/042*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 830** (51) *G05B 19/418*
(84) DE FR GB
- (11) **2 149 831** (51) *G05B 19/418*
(84) DE
- (11) **2 149 844** (51) *G06F 17/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 872** (51) *G09G 3/34*
(84) DE FR GB
- (11) **2 149 890** (51) *H01F 7/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 895** (51) *H01H 47/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 930** (51) *H01Q 1/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 937** (51) *H01R 13/622*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (11) **2 149 954** (51) *H02H 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 956** (51) *H02J 1/10*
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 149 957** (51) *H02J 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 960** (51) *H02J 17/00*
(84) DE IT
- (11) **2 149 961** (51) *H02K 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 971** (51) *H02K 41/00*
(84) DE
- (11) **2 149 990** (51) *H03M 1/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 996** (51) *H04B 17/00*
(84) DE
- (11) **2 150 001** (51) *H04L 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 010** (51) *H04L 27/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 016** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 017** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (11) **2 150 019** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 020** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 021** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 027** (51) *H04L 29/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (11) **2 150 029** (51) *H04L 29/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 031** (51) *H04M 1/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 034** (51) *H04M 1/725*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 035** (51) *H04M 1/725*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 039** (51) *H04N 3/15*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 047** (51) *H04N 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 049** (51) *H04N 7/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 052** (51) *H04N 7/173*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (11) **2 150 056** (51) *H04N 7/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 060** (51) *H04N 7/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 062** (51) *H04N 7/62*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 066** (51) *H04N 17/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 067** (51) *H04Q 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 089** (51) *H04W 74/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 091** (51) *H05B 6/64*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

I.6		(11) 1 901 045	24.08.2010	(11) 2 058 589	23.08.2010
• Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a		(11) 1 901 405	23.08.2010	(11) 2 068 287	24.08.2010
• Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a		(11) 1 903 511	27.08.2010	(11) 2 073 188	19.08.2010
• Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a		(11) 1 908 896	30.08.2010	(11) 2 074 966	18.08.2010
		(11) 1 912 323	19.08.2010	(11) 2 078 899	25.08.2010
		(11) 1 917 878	26.02.2009	(11) 2 088 108	20.08.2010
		(11) 1 926 227	18.08.2010	(11) 2 105 263	06.08.2010
		(11) 1 927 776	20.08.2010	(11) 2 106 884	20.08.2010
		(11) 1 927 777	20.08.2010	(11) 2 108 755	24.08.2010
I.7		(11) 1 928 221	18.08.2010	(11) 2 109 114	20.08.2010
• Tag der Stellung eines Prüfungsantrags		(11) 1 930 373	20.08.2010	(11) 2 111 817	19.08.2010
• Date of filing of request for examination		(11) 1 936 704	19.08.2010	(11) 2 113 263	23.08.2010
• Date de présentation de la requête en examen		(11) 1 939 812	23.08.2010	(11) 2 113 471	27.08.2010
(11) 1 270 860	20.08.2010	(11) 1 940 136	23.08.2010	(11) 2 113 877	20.08.2010
(11) 1 306 491	27.07.2010	(11) 1 946 910	24.08.2010	(11) 2 113 878	20.08.2010
(11) 1 335 605	19.08.2010	(11) 1 947 229	20.08.2010	(11) 2 113 879	20.08.2010
(11) 1 475 352	23.08.2010	(11) 1 952 948	21.08.2010	(11) 2 119 417	30.08.2010
(11) 1 513 028	18.08.2010	(11) 1 958 773	23.08.2010	(11) 2 120 518	21.08.2010
(11) 1 529 907	20.08.2010	(11) 1 970 836	18.08.2010	(11) 2 127 642	23.08.2010
(11) 1 536 580	31.08.2010	(11) 1 973 393	23.08.2010	(11) 2 133 099	31.08.2010
(11) 1 646 264	24.08.2010	(11) 1 975 063	18.08.2010	(11) 2 133 409	20.08.2010
(11) 1 674 888	31.08.2010	(11) 1 977 989	20.08.2010	(11) 2 140 677	25.08.2010
(11) 1 679 909	18.08.2010	(11) 1 983 327	24.08.2010	(11) 2 141 738	26.08.2010
(11) 1 684 552	20.08.2010	(11) 1 983 534	25.08.2010	(11) 2 141 850	26.08.2010
(11) 1 688 607	24.08.2010	(11) 1 985 848	23.08.2010	(11) 2 142 641	25.08.2010
(11) 1 694 032	19.08.2010	(11) 1 985 972	30.08.2010	(11) 2 143 787	09.07.2010
(11) 1 698 419	23.08.2010	(11) 1 986 301	23.08.2010	(11) 2 143 971	23.08.2010
(11) 1 714 969	31.08.2010	(11) 1 988 363	19.08.2010	(11) 2 145 521	24.08.2010
(11) 1 717 680	19.08.2010	(11) 1 995 267	19.08.2010	(11) 2 146 293	26.08.2010
(11) 1 729 357	23.08.2010	(11) 2 002 876	23.08.2010	(11) 2 147 655	18.08.2010
(11) 1 757 432	21.08.2010	(11) 2 003 265	19.08.2010	(11) 2 147 669	23.08.2010
(11) 1 772 337	18.08.2010	(11) 2 015 266	23.08.2010	(11) 2 147 788	19.08.2010
(11) 1 772 654	18.08.2010	(11) 2 017 077	30.08.2010	(11) 2 148 136	23.06.2010
(11) 1 775 667	26.08.2010	(11) 2 017 601	31.08.2010	(11) 2 149 115	20.08.2010
(11) 1 791 135	19.08.2010	(11) 2 028 316	18.08.2010	(11) 2 149 301	03.08.2010
(11) 1 792 727	19.08.2010	(11) 2 030 858	23.08.2010	(11) 2 149 343	18.08.2010
(11) 1 798 774	20.08.2010	(11) 2 031 144	15.05.2010	(11) 2 150 006	18.08.2010
(11) 1 798 777	20.08.2010	(11) 2 031 369	23.08.2010	(11) 2 151 267	10.08.2010
(11) 1 804 044	24.08.2010	(11) 2 033 543	23.08.2010	(11) 2 151 622	04.08.2010
(11) 1 804 352	24.08.2010	(11) 2 033 743	24.08.2010	(11) 2 154 039	25.08.2010
(11) 1 808 745	20.08.2010	(11) 2 034 193	23.08.2010	(11) 2 154 119	23.07.2010
(11) 1 818 247	23.08.2010	(11) 2 036 526	31.08.2010	(11) 2 154 511	18.08.2010
(11) 1 834 822	19.08.2010	(11) 2 039 404	19.08.2010	(11) 2 154 915	24.08.2010
(11) 1 835 697	27.08.2010	(11) 2 042 698	31.08.2010	(11) 2 154 916	17.08.2010
(11) 1 837 486	24.08.2010	(11) 2 047 742	20.08.2010	(11) 2 156 721	26.08.2010
(11) 1 883 093	24.08.2010	(11) 2 048 039	31.08.2010	(11) 2 156 733	24.08.2010
(11) 1 883 208	16.06.2010	(11) 2 048 405	23.08.2010	(11) 2 156 738	24.08.2010
(11) 1 887 445	18.08.2010	(11) 2 051 218	24.08.2010	(11) 2 156 757	20.08.2010
(11) 1 892 637	24.08.2010	(11) 2 055 398	25.08.2010	(11) 2 156 767	18.08.2010
(11) 1 895 157	24.08.2010	(11) 2 056 080	23.08.2010	(11) 2 156 800	18.08.2010
(11) 1 897 508	23.08.2010	(11) 2 056 357	24.08.2010	(11) 2 156 803	18.08.2010
(11) 1 897 644	24.08.2010	(11) 2 058 375	24.08.2010	(11) 2 156 804	23.08.2010
(11) 1 898 025	27.08.2010	(11) 2 058 461	25.08.2010	(11) 2 156 810	23.08.2010

(11) 2 156 811	24.08.2010	(11) 2 159 115	31.08.2010	(11) 2 163 605	26.08.2010
(11) 2 156 841	23.08.2010	(11) 2 159 118	26.08.2010	(11) 2 163 682	18.08.2010
(11) 2 156 866	18.08.2010	(11) 2 159 124	27.08.2010	(11) 2 163 701	20.08.2010
(11) 2 156 905	24.08.2010	(11) 2 159 144	18.08.2010	(11) 2 163 863	30.08.2010
(11) 2 156 913	20.08.2010	(11) 2 159 166	31.08.2010	(11) 2 163 898	19.08.2010
(11) 2 156 981	24.08.2010	(11) 2 159 278	26.08.2010	(11) 2 163 926	26.08.2010
(11) 2 156 996	18.08.2010	(11) 2 159 318	30.08.2010	(11) 2 164 028	21.07.2010
(11) 2 157 007	20.08.2010	(11) 2 159 328	26.08.2010	(11) 2 164 038	19.08.2010
(11) 2 157 025	23.08.2010	(11) 2 159 330	27.08.2010	(11) 2 164 106	27.08.2010
(11) 2 157 033	24.08.2010	(11) 2 159 331	27.08.2010	(11) 2 164 118	18.08.2010
(11) 2 157 051	24.08.2009	(11) 2 159 486	27.08.2010	(11) 2 164 256	19.08.2010
(11) 2 157 053	20.08.2010	(11) 2 159 568	31.08.2010	(11) 2 164 268	30.08.2010
(11) 2 157 067	24.08.2010	(11) 2 159 658	31.08.2010	(11) 2 164 303	31.08.2010
(11) 2 157 097	20.08.2010	(11) 2 159 660	18.08.2010	(11) 2 164 304	31.08.2010
(11) 2 157 111	03.08.2010	(11) 2 159 754	27.08.2010	(11) 2 165 623	25.08.2010
(11) 2 157 188	24.08.2010	(11) 2 159 801	30.08.2010	(11) 2 165 752	19.08.2010
(11) 2 157 194	18.08.2010	(11) 2 159 806	20.08.2010	(11) 2 165 797	19.08.2010
(11) 2 157 253	23.08.2010	(11) 2 159 814	19.08.2010	(11) 2 165 799	30.08.2010
(11) 2 157 260	20.08.2010	(11) 2 159 875	27.08.2010	(11) 2 166 203	23.08.2010
(11) 2 157 261	23.08.2010	(11) 2 159 876	27.08.2010	(11) 2 166 260	23.08.2010
(11) 2 157 354	19.08.2010	(11) 2 159 952	27.08.2010	(11) 2 166 276	20.08.2010
(11) 2 157 360	20.08.2010	(11) 2 160 023	27.08.2010	(11) 2 166 280	20.08.2010
(11) 2 157 361	20.08.2010	(11) 2 160 065	18.08.2010	(11) 2 166 335	27.08.2010
(11) 2 157 401	24.08.2010	(11) 2 160 078	19.08.2010	(11) 2 166 336	24.08.2010
(11) 2 157 421	24.08.2010	(11) 2 160 084	31.08.2010	(11) 2 166 356	24.08.2010
(11) 2 157 480	23.08.2010	(11) 2 160 964	31.08.2010	(11) 2 166 370	31.08.2010
(11) 2 157 556	12.08.2010	(11) 2 160 975	26.08.2010	(11) 2 166 419	27.08.2010
(11) 2 157 580	19.08.2010	(11) 2 160 976	26.08.2010	(11) 2 166 455	26.08.2010
(11) 2 157 588	24.08.2010	(11) 2 160 977	31.08.2010	(11) 2 166 737	31.08.2010
(11) 2 157 662	24.08.2010	(11) 2 160 997	20.08.2010	(11) 2 166 739	21.08.2010
(11) 2 157 665	23.08.2010	(11) 2 161 067	20.08.2010	(11) 2 166 742	25.08.2010
(11) 2 157 691	24.08.2010	(11) 2 161 075	30.08.2010	(11) 2 166 826	26.07.2010
(11) 2 157 700	24.08.2010	(11) 2 161 096	24.08.2010	(11) 2 168 431	23.08.2010
(11) 2 157 704	24.08.2010	(11) 2 161 177	30.08.2010	(11) 2 168 604	31.08.2010
(11) 2 157 714	24.08.2010	(11) 2 161 238	27.08.2010	(11) 2 168 623	27.08.2010
(11) 2 157 717	24.08.2010	(11) 2 161 271	31.08.2010	(11) 2 168 886	20.08.2010
(11) 2 157 760	24.08.2010	(11) 2 161 331	25.08.2010	(11) 2 169 040	31.08.2010
(11) 2 157 763	24.08.2010	(11) 2 161 337	20.08.2010	(11) 2 169 041	31.08.2010
(11) 2 157 793	18.08.2010	(11) 2 161 348	31.08.2010	(11) 2 169 042	31.08.2010
(11) 2 157 829	23.08.2010	(11) 2 161 398	18.08.2010	(11) 2 169 122	30.08.2010
(11) 2 157 830	24.08.2010	(11) 2 161 449	26.08.2010	(11) 2 169 150	30.08.2010
(11) 2 158 819	31.08.2010	(11) 2 161 519	18.08.2010	(11) 2 169 236	26.08.2010
(11) 2 158 827	26.08.2010	(11) 2 161 554	30.08.2010	(11) 2 169 283	18.08.2010
(11) 2 158 851	25.08.2010	(11) 2 161 570	19.08.2010	(11) 2 169 289	18.08.2010
(11) 2 158 854	25.08.2010	(11) 2 161 640	18.08.2010	(11) 2 169 301	20.08.2010
(11) 2 158 855	25.08.2010	(11) 2 161 677	27.08.2010	(11) 2 169 458	26.08.2010
(11) 2 158 909	31.08.2010	(11) 2 161 751	26.08.2010	(11) 2 169 667	23.08.2010
(11) 2 158 939	31.08.2010	(11) 2 161 924	27.08.2010	(11) 2 169 671	20.08.2010
(11) 2 158 960	30.08.2010	(11) 2 163 158	18.08.2010	(11) 2 169 672	20.08.2010
(11) 2 159 040	23.08.2010	(11) 2 163 232	19.08.2010	(11) 2 169 673	20.08.2010
(11) 2 159 060	20.08.2010	(11) 2 163 275	27.08.2010	(11) 2 169 690	25.08.2010
(11) 2 159 070	24.08.2010	(11) 2 163 320	19.08.2010	(11) 2 169 691	25.08.2010
(11) 2 159 106	31.08.2010	(11) 2 163 338	30.08.2010	(11) 2 169 829	20.08.2010

(11) 2 169 937	25.08.2010	(11) 2 201 987	18.08.2010	(11) 2 234 487	17.07.2010
(11) 2 171 221	25.08.2010	(11) 2 202 953	19.08.2010	(11) 2 234 488	25.08.2010
(11) 2 172 171	20.08.2010	(11) 2 205 289	25.08.2010	(11) 2 234 490	20.07.2010
(11) 2 172 266	24.08.2010	(11) 2 205 680	25.08.2010	(11) 2 234 491	20.07.2010
(11) 2 172 351	23.08.2010	(11) 2 206 438	20.08.2010	(11) 2 234 492	14.07.2010
(11) 2 172 394	27.08.2010	(11) 2 206 439	20.08.2010	(11) 2 234 493	21.07.2010
(11) 2 172 566	23.08.2010	(11) 2 206 683	30.08.2010	(11) 2 234 494	08.07.2010
(11) 2 172 642	19.08.2010	(11) 2 206 684	30.08.2010	(11) 2 234 495	21.06.2010
(11) 2 172 855	27.08.2010	(11) 2 206 936	25.08.2010	(11) 2 234 496	06.08.2010
(11) 2 172 932	20.08.2010	(11) 2 206 946	20.08.2010	(11) 2 234 498	24.06.2010
(11) 2 173 261	25.08.2010	(11) 2 208 480	20.08.2010	(11) 2 234 499	22.07.2010
(11) 2 174 063	25.08.2010	(11) 2 208 523	27.08.2010	(11) 2 234 500	06.08.2010
(11) 2 174 491	23.11.2009	(11) 2 208 644	26.08.2010	(11) 2 234 501	05.07.2010
(11) 2 174 605	23.08.2010	(11) 2 209 091	18.08.2010	(11) 2 234 502	24.06.2010
(11) 2 174 850	19.08.2010	(11) 2 210 703	18.08.2010	(11) 2 234 503	28.04.2010
(11) 2 175 219	25.08.2010	(11) 2 210 714	23.08.2010	(11) 2 234 504	19.07.2010
(11) 2 175 702	18.08.2010	(11) 2 210 750	23.08.2010	(11) 2 234 505	18.06.2010
(11) 2 177 170	24.08.2010	(11) 2 211 094	18.08.2010	(11) 2 234 506	16.06.2010
(11) 2 178 137	25.08.2010	(11) 2 211 425	25.08.2010	(11) 2 234 507	24.12.2008
(11) 2 178 201	20.08.2010	(11) 2 211 919	25.08.2010	(11) 2 234 508	16.07.2010
(11) 2 178 280	26.08.2010	(11) 2 213 319	24.08.2010	(11) 2 234 509	15.07.2010
(11) 2 179 691	27.08.2010	(11) 2 214 818	25.08.2010	(11) 2 234 510	06.07.2010
(11) 2 180 115	24.08.2010	(11) 2 216 901	27.08.2010	(11) 2 234 511	16.07.2010
(11) 2 180 345	26.08.2010	(11) 2 218 152	25.08.2010	(11) 2 234 512	05.07.2010
(11) 2 180 506	24.08.2010	(11) 2 218 626	30.08.2010	(11) 2 234 513	12.07.2010
(11) 2 180 530	30.08.2010	(11) 2 220 108	25.08.2010	(11) 2 234 514	09.07.2010
(11) 2 181 691	18.08.2010	(11) 2 221 158	20.08.2010	(11) 2 234 515	06.08.2010
(11) 2 182 456	19.08.2010	(11) 2 221 769	19.08.2010	(11) 2 234 516	13.07.2010
(11) 2 182 534	23.08.2010	(11) 2 222 136	23.08.2010	(11) 2 234 517	21.07.2010
(11) 2 182 586	19.08.2010	(11) 2 223 897	19.08.2010	(11) 2 234 518	10.08.2010
(11) 2 183 454	27.08.2010	(11) 2 224 072	18.08.2010	(11) 2 234 519	15.07.2010
(11) 2 186 685	18.08.2010	(11) 2 224 812	25.08.2010	(11) 2 234 520	16.07.2010
(11) 2 187 344	27.08.2010	(11) 2 225 552	22.07.2010	(11) 2 234 521	14.07.2010
(11) 2 187 467	19.08.2010	(11) 2 226 811	31.08.2010	(11) 2 234 522	17.05.2010
(11) 2 189 059	27.08.2010	(11) 2 230 087	26.08.2010	(11) 2 234 523	05.08.2010
(11) 2 189 171	23.08.2010	(11) 2 230 958	07.07.2010	(11) 2 234 524	21.07.2010
(11) 2 189 367	18.08.2010	(11) 2 234 470	11.08.2010	(11) 2 234 525	21.07.2010
(11) 2 190 022	31.08.2010	(11) 2 234 471	06.07.2010	(11) 2 234 526	09.06.2010
(11) 2 193 753	23.08.2010	(11) 2 234 472	16.07.2010	(11) 2 234 527	20.07.2010
(11) 2 193 837	23.08.2010	(11) 2 234 473	22.07.2010	(11) 2 234 528	14.06.2010
(11) 2 194 300	20.08.2010	(11) 2 234 474	21.07.2010	(11) 2 234 529	07.07.2010
(11) 2 194 474	31.08.2010	(11) 2 234 475	20.07.2010	(11) 2 234 530	07.07.2010
(11) 2 194 613	19.08.2010	(11) 2 234 476	02.07.2010	(11) 2 234 531	30.06.2010
(11) 2 194 790	25.08.2010	(11) 2 234 477	15.06.2010	(11) 2 234 532	13.07.2010
(11) 2 195 948	25.08.2010	(11) 2 234 478	14.07.2010	(11) 2 234 533	02.07.2010
(11) 2 196 080	18.08.2010	(11) 2 234 479	16.07.2010	(11) 2 234 534	16.06.2010
(11) 2 196 557	26.08.2010	(11) 2 234 480	22.07.2010	(11) 2 234 535	18.06.2010
(11) 2 196 759	24.08.2010	(11) 2 234 481	21.07.2010	(11) 2 234 536	06.07.2010
(11) 2 196 798	24.08.2010	(11) 2 234 482	23.07.2010	(11) 2 234 537	22.07.2010
(11) 2 197 072	19.08.2010	(11) 2 234 483	02.06.2010	(11) 2 234 538	19.07.2010
(11) 2 199 289	19.08.2010	(11) 2 234 484	20.07.2010	(11) 2 234 539	17.06.2010
(11) 2 200 340	23.08.2010	(11) 2 234 485	19.07.2010	(11) 2 234 540	15.07.2010
(11) 2 201 977	30.08.2010	(11) 2 234 486	17.07.2010	(11) 2 234 541	20.07.2010

(11) 2 234 542	19.07.2010	(11) 2 234 602	15.07.2010	(11) 2 234 656	20.07.2010
(11) 2 234 543	27.07.2010	(11) 2 234 603	19.07.2010	(11) 2 234 657	15.07.2010
(11) 2 234 544	23.08.2010	(11) 2 234 604	17.06.2010	(11) 2 234 658	07.05.2010
(11) 2 234 545	16.08.2010	(11) 2 234 605	16.07.2010	(11) 2 234 659	23.03.2010
(11) 2 234 546	13.07.2010	(11) 2 234 606	21.07.2010	(11) 2 234 660	06.08.2010
(11) 2 234 547	13.07.2010	(11) 2 234 607	15.07.2010	(11) 2 234 661	20.07.2010
(11) 2 234 548	19.07.2010	(11) 2 234 608	09.07.2010	(11) 2 234 662	29.07.2010
(11) 2 234 549	19.07.2010	(11) 2 234 609	27.07.2010	(11) 2 234 663	19.07.2010
(11) 2 234 550	27.07.2010	(11) 2 234 610	20.07.2010	(11) 2 234 664	11.08.2010
(11) 2 234 551	13.07.2010	(11) 2 234 611	27.07.2010	(11) 2 234 665	10.08.2010
(11) 2 234 552	22.07.2010	(11) 2 234 612	02.07.2010	(11) 2 234 666	13.07.2010
(11) 2 234 553	15.07.2010	(11) 2 234 613	19.07.2010	(11) 2 234 667	16.07.2010
(11) 2 234 554	30.06.2010	(11) 2 234 614	21.07.2010	(11) 2 234 668	03.08.2010
(11) 2 234 555	19.08.2010	(11) 2 234 615	19.07.2010	(11) 2 234 669	16.07.2010
(11) 2 234 556	06.08.2010	(11) 2 234 616	19.07.2010	(11) 2 234 670	27.07.2010
(11) 2 234 557	21.07.2010	(11) 2 234 617	19.07.2010	(11) 2 234 671	27.07.2010
(11) 2 234 558	13.07.2010	(11) 2 234 618	17.07.2010	(11) 2 234 672	07.07.2010
(11) 2 234 559	09.08.2010	(11) 2 234 619	25.03.2010	(11) 2 234 673	19.07.2010
(11) 2 234 560	19.07.2010	(11) 2 234 620	21.07.2010	(11) 2 234 674	19.07.2010
(11) 2 234 561	19.07.2010	(11) 2 234 621	21.07.2010	(11) 2 234 675	19.07.2010
(11) 2 234 562	19.07.2010	(11) 2 234 622	20.07.2010	(11) 2 234 676	13.07.2010
(11) 2 234 563	19.07.2010	(11) 2 234 623	26.07.2010	(11) 2 234 677	21.07.2010
(11) 2 234 564	26.07.2010	(11) 2 234 624	15.07.2010	(11) 2 234 678	04.08.2010
(11) 2 234 565	26.07.2010	(11) 2 234 625	16.07.2010	(11) 2 234 679	03.08.2010
(11) 2 234 567	23.07.2010	(11) 2 234 626	19.07.2010	(11) 2 234 680	21.07.2010
(11) 2 234 568	10.11.2009	(11) 2 234 627	19.07.2010	(11) 2 234 681	14.06.2010
(11) 2 234 569	21.07.2010	(11) 2 234 628	14.07.2010	(11) 2 234 682	04.02.2010
(11) 2 234 570	28.07.2010	(11) 2 234 629	16.07.2010	(11) 2 234 683	22.03.2010
(11) 2 234 571	07.07.2010	(11) 2 234 630	16.07.2010	(11) 2 234 684	20.07.2010
(11) 2 234 572	06.07.2010	(11) 2 234 631	16.07.2010	(11) 2 234 685	08.07.2010
(11) 2 234 573	19.07.2010	(11) 2 234 632	09.07.2010	(11) 2 234 686	26.04.2010
(11) 2 234 574	15.06.2010	(11) 2 234 633	21.07.2010	(11) 2 234 687	07.07.2010
(11) 2 234 575	27.04.2010	(11) 2 234 634	08.06.2010	(11) 2 234 688	11.08.2010
(11) 2 234 576	23.07.2010	(11) 2 234 635	19.07.2010	(11) 2 234 689	18.06.2010
(11) 2 234 577	30.06.2010	(11) 2 234 636	14.07.2010	(11) 2 234 690	28.05.2010
(11) 2 234 578	20.07.2010	(11) 2 234 637	20.07.2010	(11) 2 234 691	12.07.2010
(11) 2 234 579	18.08.2010	(11) 2 234 638	20.07.2010	(11) 2 234 692	21.07.2010
(11) 2 234 580	21.07.2010	(11) 2 234 639	19.07.2010	(11) 2 234 693	20.07.2010
(11) 2 234 581	21.07.2010	(11) 2 234 640	16.07.2010	(11) 2 234 694	27.07.2010
(11) 2 234 582	22.07.2010	(11) 2 234 641	03.08.2010	(11) 2 234 695	01.07.2010
(11) 2 234 583	19.07.2010	(11) 2 234 642	28.06.2010	(11) 2 234 696	05.07.2010
(11) 2 234 585	20.07.2010	(11) 2 234 643	16.07.2010	(11) 2 234 697	22.06.2010
(11) 2 234 586	20.07.2010	(11) 2 234 644	22.07.2010	(11) 2 234 698	22.06.2010
(11) 2 234 591	20.07.2010	(11) 2 234 645	07.07.2010	(11) 2 234 699	09.08.2010
(11) 2 234 592	20.07.2010	(11) 2 234 647	20.07.2010	(11) 2 234 700	17.06.2010
(11) 2 234 593	26.07.2010	(11) 2 234 648	05.07.2010	(11) 2 234 701	26.07.2010
(11) 2 234 594	19.07.2010	(11) 2 234 649	31.05.2010	(11) 2 234 702	07.07.2010
(11) 2 234 595	13.07.2010	(11) 2 234 650	10.06.2010	(11) 2 234 703	08.07.2010
(11) 2 234 596	16.07.2010	(11) 2 234 651	30.06.2010	(11) 2 234 704	04.06.2010
(11) 2 234 597	21.07.2010	(11) 2 234 652	21.07.2010	(11) 2 234 705	18.06.2010
(11) 2 234 598	16.07.2010	(11) 2 234 653	11.08.2010	(11) 2 234 706	11.08.2010
(11) 2 234 599	23.07.2010	(11) 2 234 654	15.07.2010	(11) 2 234 707	19.07.2010
(11) 2 234 600	21.07.2010	(11) 2 234 655	16.07.2010	(11) 2 234 709	04.06.2010

(11) 2 234 710	17.06.2010	(11) 2 234 765	25.06.2010	(11) 2 234 819	19.07.2010
(11) 2 234 711	29.06.2010	(11) 2 234 766	13.07.2010	(11) 2 234 820	19.07.2010
(11) 2 234 712	19.07.2010	(11) 2 234 767	05.07.2010	(11) 2 234 821	19.07.2010
(11) 2 234 713	21.07.2010	(11) 2 234 768	19.07.2010	(11) 2 234 822	19.07.2010
(11) 2 234 714	14.07.2010	(11) 2 234 769	21.07.2010	(11) 2 234 823	19.07.2010
(11) 2 234 715	14.07.2010	(11) 2 234 770	21.07.2010	(11) 2 234 824	08.07.2010
(11) 2 234 716	07.07.2010	(11) 2 234 771	21.07.2010	(11) 2 234 825	16.07.2010
(11) 2 234 717	21.07.2010	(11) 2 234 772	19.07.2010	(11) 2 234 826	16.07.2010
(11) 2 234 718	13.07.2010	(11) 2 234 773	15.07.2010	(11) 2 234 827	20.05.2010
(11) 2 234 719	13.07.2010	(11) 2 234 774	15.07.2010	(11) 2 234 828	19.07.2010
(11) 2 234 720	03.06.2010	(11) 2 234 775	19.07.2010	(11) 2 234 829	18.08.2010
(11) 2 234 721	04.08.2010	(11) 2 234 776	02.08.2010	(11) 2 234 830	21.07.2010
(11) 2 234 722	04.08.2010	(11) 2 234 777	16.07.2010	(11) 2 234 831	11.06.2010
(11) 2 234 723	02.06.2010	(11) 2 234 778	21.07.2010	(11) 2 234 833	23.08.2010
(11) 2 234 724	01.06.2010	(11) 2 234 779	21.07.2010	(11) 2 234 834	22.07.2010
(11) 2 234 725	18.06.2010	(11) 2 234 780	21.07.2010	(11) 2 234 835	10.08.2010
(11) 2 234 726	07.06.2010	(11) 2 234 781	12.07.2010	(11) 2 234 836	16.07.2010
(11) 2 234 727	16.07.2010	(11) 2 234 782	30.08.2010	(11) 2 234 837	12.07.2010
(11) 2 234 728	16.08.2010	(11) 2 234 783	19.07.2010	(11) 2 234 838	15.06.2010
(11) 2 234 729	19.07.2010	(11) 2 234 784	21.07.2010	(11) 2 234 839	22.07.2010
(11) 2 234 730	13.07.2010	(11) 2 234 785	19.07.2010	(11) 2 234 840	15.10.2009
(11) 2 234 731	21.07.2010	(11) 2 234 786	12.07.2010	(11) 2 234 841	19.07.2010
(11) 2 234 733	06.07.2010	(11) 2 234 787	19.07.2010	(11) 2 234 842	08.07.2010
(11) 2 234 734	16.07.2010	(11) 2 234 788	12.07.2010	(11) 2 234 843	19.07.2010
(11) 2 234 735	19.07.2010	(11) 2 234 789	10.06.2010	(11) 2 234 844	31.03.2010
(11) 2 234 736	09.07.2010	(11) 2 234 790	26.03.2010	(11) 2 234 845	31.03.2010
(11) 2 234 737	05.08.2010	(11) 2 234 791	21.07.2010	(11) 2 234 846	31.03.2010
(11) 2 234 738	22.06.2010	(11) 2 234 792	19.07.2010	(11) 2 234 847	13.08.2010
(11) 2 234 739	19.07.2010	(11) 2 234 793	19.07.2010	(11) 2 234 848	31.08.2010
(11) 2 234 740	04.06.2010	(11) 2 234 794	04.06.2010	(11) 2 234 849	19.07.2010
(11) 2 234 741	19.07.2010	(11) 2 234 795	08.07.2010	(11) 2 234 850	20.07.2010
(11) 2 234 742	08.06.2010	(11) 2 234 796	08.07.2010	(11) 2 234 851	21.07.2010
(11) 2 234 743	18.08.2010	(11) 2 234 798	04.08.2010	(11) 2 234 852	19.07.2010
(11) 2 234 744	15.07.2010	(11) 2 234 799	09.07.2010	(11) 2 234 853	16.08.2010
(11) 2 234 745	20.07.2010	(11) 2 234 800	09.07.2010	(11) 2 234 854	10.05.2010
(11) 2 234 746	21.06.2010	(11) 2 234 801	23.08.2010	(11) 2 234 855	23.08.2010
(11) 2 234 747	15.07.2010	(11) 2 234 802	06.08.2010	(11) 2 234 856	23.08.2010
(11) 2 234 749	13.07.2010	(11) 2 234 803	02.08.2010	(11) 2 234 857	19.07.2010
(11) 2 234 750	14.07.2010	(11) 2 234 804	16.06.2010	(11) 2 234 858	16.08.2010
(11) 2 234 751	15.07.2010	(11) 2 234 805	17.06.2010	(11) 2 234 859	22.07.2010
(11) 2 234 752	14.07.2010	(11) 2 234 806	16.08.2010	(11) 2 234 860	12.05.2010
(11) 2 234 753	30.06.2010	(11) 2 234 807	15.07.2010	(11) 2 234 861	02.07.2010
(11) 2 234 754	17.08.2010	(11) 2 234 808	18.08.2010	(11) 2 234 862	20.04.2010
(11) 2 234 755	21.07.2010	(11) 2 234 809	05.08.2010	(11) 2 234 863	19.07.2010
(11) 2 234 756	07.07.2010	(11) 2 234 810	15.07.2010	(11) 2 234 864	30.06.2010
(11) 2 234 757	10.11.2009	(11) 2 234 811	19.07.2010	(11) 2 234 865	15.06.2010
(11) 2 234 758	08.07.2010	(11) 2 234 812	28.07.2010	(11) 2 234 866	20.07.2010
(11) 2 234 759	06.07.2010	(11) 2 234 813	13.07.2010	(11) 2 234 867	27.05.2010
(11) 2 234 760	01.07.2010	(11) 2 234 814	13.07.2010	(11) 2 234 868	22.07.2010
(11) 2 234 761	25.06.2010	(11) 2 234 815	15.07.2010	(11) 2 234 869	20.07.2010
(11) 2 234 762	27.07.2010	(11) 2 234 816	12.07.2010	(11) 2 234 870	20.07.2010
(11) 2 234 763	15.06.2010	(11) 2 234 817	16.08.2010	(11) 2 234 871	19.07.2010
(11) 2 234 764	25.06.2010	(11) 2 234 818	13.07.2010	(11) 2 234 872	19.07.2010

(11) 2 234 873	20.07.2010	(11) 2 234 926	06.07.2010	(11) 2 234 980	20.07.2010
(11) 2 234 874	21.07.2010	(11) 2 234 927	05.05.2010	(11) 2 234 981	19.07.2010
(11) 2 234 875	13.07.2010	(11) 2 234 928	16.07.2010	(11) 2 234 982	20.07.2010
(11) 2 234 876	01.09.2009	(11) 2 234 929	08.06.2010	(11) 2 234 983	19.07.2010
(11) 2 234 877	19.07.2010	(11) 2 234 930	09.07.2010	(11) 2 234 984	19.07.2010
(11) 2 234 878	16.07.2010	(11) 2 234 931	14.06.2010	(11) 2 234 985	20.07.2010
(11) 2 234 879	08.07.2010	(11) 2 234 932	09.06.2010	(11) 2 234 986	19.07.2010
(11) 2 234 880	14.07.2010	(11) 2 234 933	19.07.2010	(11) 2 234 987	14.07.2010
(11) 2 234 881	16.07.2010	(11) 2 234 934	21.07.2010	(11) 2 234 988	19.07.2010
(11) 2 234 882	20.07.2010	(11) 2 234 935	09.06.2010	(11) 2 234 989	19.07.2010
(11) 2 234 883	14.07.2010	(11) 2 234 936	16.07.2010	(11) 2 234 990	16.08.2010
(11) 2 234 884	21.06.2010	(11) 2 234 937	24.06.2010	(11) 2 234 991	21.07.2010
(11) 2 234 885	19.07.2010	(11) 2 234 938	15.06.2010	(11) 2 234 992	05.07.2010
(11) 2 234 886	06.07.2010	(11) 2 234 939	04.06.2010	(11) 2 234 993	20.07.2010
(11) 2 234 887	15.07.2010	(11) 2 234 940	11.06.2010	(11) 2 234 994	26.07.2010
(11) 2 234 888	15.07.2010	(11) 2 234 941	15.07.2010	(11) 2 234 995	19.07.2010
(11) 2 234 889	14.07.2010	(11) 2 234 942	15.06.2010	(11) 2 234 996	19.07.2010
(11) 2 234 890	21.04.2010	(11) 2 234 943	15.06.2010	(11) 2 234 997	19.07.2010
(11) 2 234 891	08.07.2010	(11) 2 234 944	09.06.2010	(11) 2 234 998	20.07.2010
(11) 2 234 892	19.07.2010	(11) 2 234 945	23.06.2010	(11) 2 234 999	21.07.2010
(11) 2 234 893	22.06.2010	(11) 2 234 946	16.07.2010	(11) 2 235 000	08.07.2010
(11) 2 234 894	20.07.2010	(11) 2 234 947	19.07.2010	(11) 2 235 001	20.07.2010
(11) 2 234 895	10.06.2010	(11) 2 234 948	23.08.2010	(11) 2 235 002	20.07.2010
(11) 2 234 896	02.07.2010	(11) 2 234 949	19.07.2010	(11) 2 235 003	23.08.2010
(11) 2 234 897	21.06.2010	(11) 2 234 950	20.07.2010	(11) 2 235 004	19.07.2010
(11) 2 234 898	30.06.2010	(11) 2 234 951	19.07.2010	(11) 2 235 005	19.07.2010
(11) 2 234 899	10.08.2010	(11) 2 234 952	10.06.2010	(11) 2 235 006	19.07.2010
(11) 2 234 900	06.07.2010	(11) 2 234 953	16.07.2010	(11) 2 235 007	19.07.2010
(11) 2 234 901	22.06.2010	(11) 2 234 954	19.07.2010	(11) 2 235 008	06.07.2010
(11) 2 234 902	01.07.2010	(11) 2 234 956	14.07.2010	(11) 2 235 009	09.07.2010
(11) 2 234 903	17.06.2010	(11) 2 234 957	22.03.2010	(11) 2 235 010	21.07.2010
(11) 2 234 904	21.07.2010	(11) 2 234 958	21.07.2010	(11) 2 235 011	20.07.2010
(11) 2 234 905	11.08.2010	(11) 2 234 959	21.07.2010	(11) 2 235 012	16.07.2010
(11) 2 234 906	21.07.2010	(11) 2 234 960	19.07.2010	(11) 2 235 013	23.08.2010
(11) 2 234 907	08.07.2010	(11) 2 234 961	23.06.2010	(11) 2 235 014	23.08.2010
(11) 2 234 908	13.07.2010	(11) 2 234 962	20.07.2010	(11) 2 235 015	23.08.2010
(11) 2 234 909	25.06.2010	(11) 2 234 963	16.07.2010	(11) 2 235 016	23.08.2010
(11) 2 234 910	08.07.2010	(11) 2 234 964	20.07.2010	(11) 2 235 017	19.07.2010
(11) 2 234 911	14.07.2010	(11) 2 234 965	16.07.2010	(11) 2 235 018	19.07.2010
(11) 2 234 912	19.07.2010	(11) 2 234 966	19.07.2010	(11) 2 235 019	21.07.2010
(11) 2 234 913	12.07.2010	(11) 2 234 967	22.06.2010	(11) 2 235 020	21.07.2010
(11) 2 234 914	06.07.2010	(11) 2 234 968	20.07.2010	(11) 2 235 021	02.07.2010
(11) 2 234 915	23.06.2010	(11) 2 234 969	20.07.2010	(11) 2 235 022	19.07.2010
(11) 2 234 916	21.07.2010	(11) 2 234 970	19.07.2010	(11) 2 235 023	03.03.2010
(11) 2 234 917	19.07.2010	(11) 2 234 971	19.07.2010	(11) 2 235 024	21.07.2010
(11) 2 234 918	20.03.2006	(11) 2 234 972	19.07.2010	(11) 2 235 025	20.07.2010
(11) 2 234 919	09.07.2010	(11) 2 234 973	19.07.2010	(11) 2 235 026	21.07.2010
(11) 2 234 920	20.07.2010	(11) 2 234 974	07.07.2010	(11) 2 235 027	21.07.2010
(11) 2 234 921	16.07.2010	(11) 2 234 975	07.07.2010	(11) 2 235 028	09.08.2010
(11) 2 234 922	26.07.2010	(11) 2 234 976	19.07.2010	(11) 2 235 029	27.07.2010
(11) 2 234 923	23.07.2010	(11) 2 234 977	19.07.2010	(11) 2 235 030	28.06.2010
(11) 2 234 924	09.07.2010	(11) 2 234 978	20.07.2010	(11) 2 235 031	22.07.2010
(11) 2 234 925	14.07.2010	(11) 2 234 979	22.06.2010	(11) 2 235 032	04.12.2009

(11) 2 235 033	27.07.2010	(11) 2 235 086	16.06.2010	(11) 2 235 139	04.08.2010
(11) 2 235 034	26.07.2010	(11) 2 235 087	23.08.2010	(11) 2 235 140	05.07.2010
(11) 2 235 035	21.07.2010	(11) 2 235 088	20.07.2010	(11) 2 235 141	22.07.2010
(11) 2 235 036	28.06.2010	(11) 2 235 089	22.07.2010	(11) 2 235 142	07.07.2010
(11) 2 235 037	20.07.2010	(11) 2 235 090	02.08.2010	(11) 2 235 143	13.07.2010
(11) 2 235 038	28.07.2010	(11) 2 235 091	15.07.2010	(11) 2 235 144	23.08.2010
(11) 2 235 039	19.07.2010	(11) 2 235 092	23.08.2010	(11) 2 235 145	24.06.2010
(11) 2 235 040	28.06.2010	(11) 2 235 093	04.08.2010	(11) 2 235 146	19.07.2010
(11) 2 235 041	19.07.2010	(11) 2 235 094	15.07.2010	(11) 2 235 147	24.06.2010
(11) 2 235 042	23.08.2010	(11) 2 235 095	12.07.2010	(11) 2 235 148	26.05.2010
(11) 2 235 043	27.07.2010	(11) 2 235 096	05.08.2010	(11) 2 235 149	05.07.2010
(11) 2 235 044	23.06.2010	(11) 2 235 097	21.07.2010	(11) 2 235 150	16.07.2010
(11) 2 235 045	05.07.2010	(11) 2 235 098	16.08.2010	(11) 2 235 151	20.07.2010
(11) 2 235 046	21.07.2010	(11) 2 235 099	18.08.2010	(11) 2 235 152	17.08.2010
(11) 2 235 047	26.07.2010	(11) 2 235 100	30.06.2010	(11) 2 235 153	10.03.2010
(11) 2 235 048	19.07.2010	(11) 2 235 101	31.07.2010	(11) 2 235 154	01.07.2010
(11) 2 235 049	19.07.2010	(11) 2 235 102	22.07.2010	(11) 2 235 155	13.07.2010
(11) 2 235 050	14.07.2010	(11) 2 235 103	18.06.2010	(11) 2 235 156	15.07.2010
(11) 2 235 051	15.07.2010	(11) 2 235 104	21.07.2010	(11) 2 235 157	12.05.2010
(11) 2 235 052	20.07.2010	(11) 2 235 105	09.08.2010	(11) 2 235 158	05.07.2010
(11) 2 235 053	18.05.2010	(11) 2 235 106	10.08.2010	(11) 2 235 159	19.07.2010
(11) 2 235 054	08.07.2010	(11) 2 235 107	20.07.2010	(11) 2 235 160	19.07.2010
(11) 2 235 055	16.07.2010	(11) 2 235 108	19.07.2010	(11) 2 235 161	08.07.2010
(11) 2 235 056	05.07.2010	(11) 2 235 109	23.07.2010	(11) 2 235 162	21.07.2010
(11) 2 235 057	28.05.2010	(11) 2 235 110	11.06.2010	(11) 2 235 163	13.08.2010
(11) 2 235 058	21.07.2010	(11) 2 235 111	23.07.2010	(11) 2 235 164	20.07.2010
(11) 2 235 059	21.07.2010	(11) 2 235 112	12.07.2010	(11) 2 235 165	16.07.2010
(11) 2 235 060	28.07.2010	(11) 2 235 113	16.07.2010	(11) 2 235 166	09.07.2010
(11) 2 235 061	16.08.2010	(11) 2 235 114	25.08.2010	(11) 2 235 167	11.08.2010
(11) 2 235 062	03.08.2010	(11) 2 235 115	17.08.2010	(11) 2 235 168	14.07.2010
(11) 2 235 063	21.07.2010	(11) 2 235 116	16.08.2010	(11) 2 235 169	12.07.2010
(11) 2 235 064	23.07.2010	(11) 2 235 117	23.08.2010	(11) 2 235 170	19.07.2010
(11) 2 235 065	14.06.2010	(11) 2 235 118	14.06.2010	(11) 2 235 171	12.07.2010
(11) 2 235 066	23.07.2010	(11) 2 235 119	24.07.2010	(11) 2 235 172	12.07.2010
(11) 2 235 067	14.07.2010	(11) 2 235 120	28.07.2010	(11) 2 235 173	19.07.2010
(11) 2 235 068	02.08.2010	(11) 2 235 121	27.07.2010	(11) 2 235 175	19.07.2010
(11) 2 235 069	26.07.2010	(11) 2 235 122	08.07.2010	(11) 2 235 176	20.07.2010
(11) 2 235 070	08.06.2010	(11) 2 235 123	20.07.2010	(11) 2 235 177	08.07.2010
(11) 2 235 071	20.07.2010	(11) 2 235 124	23.07.2010	(11) 2 235 178	16.07.2010
(11) 2 235 072	05.07.2010	(11) 2 235 125	19.07.2010	(11) 2 235 179	19.07.2010
(11) 2 235 073	29.06.2010	(11) 2 235 126	23.08.2010	(11) 2 235 180	27.07.2010
(11) 2 235 074	07.05.2010	(11) 2 235 127	23.08.2010	(11) 2 235 181	12.07.2010
(11) 2 235 075	06.05.2010	(11) 2 235 128	23.08.2010	(11) 2 235 182	14.06.2010
(11) 2 235 076	23.07.2010	(11) 2 235 129	23.08.2010	(11) 2 235 183	31.05.2010
(11) 2 235 077	08.06.2010	(11) 2 235 130	20.07.2010	(11) 2 235 184	19.07.2010
(11) 2 235 078	17.08.2010	(11) 2 235 131	26.07.2010	(11) 2 235 185	09.07.2010
(11) 2 235 079	23.07.2010	(11) 2 235 132	10.08.2010	(11) 2 235 186	26.07.2010
(11) 2 235 080	15.07.2010	(11) 2 235 133	09.06.2010	(11) 2 235 187	19.07.2010
(11) 2 235 081	23.07.2010	(11) 2 235 134	21.07.2010	(11) 2 235 188	23.07.2010
(11) 2 235 082	23.07.2010	(11) 2 235 135	07.07.2010	(11) 2 235 189	27.07.2010
(11) 2 235 083	08.06.2010	(11) 2 235 136	07.07.2010	(11) 2 235 190	09.07.2010
(11) 2 235 084	09.06.2010	(11) 2 235 137	21.07.2010	(11) 2 235 191	01.06.2010
(11) 2 235 085	25.06.2010	(11) 2 235 138	14.07.2010	(11) 2 235 192	25.08.2010

(11) 2 235 193	13.07.2010	(11) 2 235 246	30.08.2010	(11) 2 235 299	09.07.2010
(11) 2 235 194	23.08.2010	(11) 2 235 247	16.06.2010	(11) 2 235 300	27.07.2010
(11) 2 235 195	21.07.2010	(11) 2 235 248	11.06.2010	(11) 2 235 301	20.07.2010
(11) 2 235 196	29.07.2010	(11) 2 235 249	12.07.2010	(11) 2 235 302	20.07.2010
(11) 2 235 197	26.07.2010	(11) 2 235 250	16.08.2010	(11) 2 235 303	12.07.2010
(11) 2 235 198	19.07.2010	(11) 2 235 251	21.07.2010	(11) 2 235 304	22.04.2010
(11) 2 235 199	16.07.2010	(11) 2 235 252	07.07.2010	(11) 2 235 305	19.08.2010
(11) 2 235 200	19.07.2010	(11) 2 235 253	09.07.2010	(11) 2 235 306	14.07.2010
(11) 2 235 201	27.07.2010	(11) 2 235 254	19.07.2010	(11) 2 235 307	17.06.2010
(11) 2 235 202	07.07.2010	(11) 2 235 255	06.07.2010	(11) 2 235 308	09.07.2010
(11) 2 235 203	21.07.2010	(11) 2 235 256	25.08.2010	(11) 2 235 309	02.08.2010
(11) 2 235 204	19.07.2010	(11) 2 235 257	19.07.2010	(11) 2 235 310	16.07.2010
(11) 2 235 205	12.07.2010	(11) 2 235 258	06.07.2010	(11) 2 235 311	20.07.2010
(11) 2 235 206	12.07.2010	(11) 2 235 259	31.07.2010	(11) 2 235 312	13.07.2010
(11) 2 235 207	14.07.2010	(11) 2 235 260	22.07.2010	(11) 2 235 313	21.07.2010
(11) 2 235 208	15.07.2010	(11) 2 235 261	13.07.2010	(11) 2 235 314	12.07.2010
(11) 2 235 209	16.06.2010	(11) 2 235 262	22.07.2010	(11) 2 235 315	07.07.2010
(11) 2 235 210	21.07.2010	(11) 2 235 263	03.08.2010	(11) 2 235 316	20.07.2010
(11) 2 235 211	23.07.2010	(11) 2 235 264	02.07.2010	(11) 2 235 317	22.07.2010
(11) 2 235 212	19.07.2010	(11) 2 235 265	16.07.2010	(11) 2 235 318	19.07.2010
(11) 2 235 213	20.07.2010	(11) 2 235 266	19.07.2010	(11) 2 235 319	26.07.2010
(11) 2 235 214	23.07.2010	(11) 2 235 267	21.07.2010	(11) 2 235 320	29.06.2010
(11) 2 235 215	21.07.2010	(11) 2 235 268	16.07.2010	(11) 2 235 321	16.07.2010
(11) 2 235 216	26.07.2010	(11) 2 235 269	12.07.2010	(11) 2 235 322	15.07.2010
(11) 2 235 217	14.07.2010	(11) 2 235 270	12.07.2010	(11) 2 235 323	20.07.2010
(11) 2 235 218	25.08.2010	(11) 2 235 271	09.07.2010	(11) 2 235 324	21.07.2010
(11) 2 235 219	19.07.2010	(11) 2 235 272	12.07.2010	(11) 2 235 325	11.08.2010
(11) 2 235 220	02.07.2010	(11) 2 235 273	21.07.2010	(11) 2 235 326	17.04.2010
(11) 2 235 221	03.05.2010	(11) 2 235 274	19.07.2010	(11) 2 235 327	15.10.2009
(11) 2 235 222	16.06.2010	(11) 2 235 275	18.09.2009	(11) 2 235 328	29.06.2010
(11) 2 235 223	09.07.2010	(11) 2 235 276	17.06.2010	(11) 2 235 329	20.07.2010
(11) 2 235 224	06.07.2010	(11) 2 235 277	30.06.2010	(11) 2 235 330	19.07.2010
(11) 2 235 225	13.07.2010	(11) 2 235 278	21.07.2010	(11) 2 235 331	16.07.2010
(11) 2 235 226	23.06.2010	(11) 2 235 279	08.07.2010	(11) 2 235 332	14.07.2010
(11) 2 235 227	18.06.2010	(11) 2 235 280	21.07.2010	(11) 2 235 333	14.07.2010
(11) 2 235 228	14.07.2010	(11) 2 235 281	13.07.2010	(11) 2 235 334	21.07.2010
(11) 2 235 229	16.07.2010	(11) 2 235 282	20.07.2010	(11) 2 235 335	21.07.2010
(11) 2 235 230	21.04.2010	(11) 2 235 283	09.07.2010	(11) 2 235 336	21.07.2010
(11) 2 235 231	04.02.2010	(11) 2 235 284	06.07.2010	(11) 2 235 337	27.07.2010
(11) 2 235 232	22.06.2010	(11) 2 235 285	06.07.2010	(11) 2 235 338	05.07.2010
(11) 2 235 233	02.07.2010	(11) 2 235 286	09.06.2010	(11) 2 235 339	19.07.2010
(11) 2 235 234	09.06.2010	(11) 2 235 287	13.07.2010	(11) 2 235 340	09.07.2010
(11) 2 235 235	25.06.2010	(11) 2 235 288	23.07.2010	(11) 2 235 341	20.07.2010
(11) 2 235 236	14.07.2010	(11) 2 235 289	13.07.2010	(11) 2 235 342	20.07.2010
(11) 2 235 237	09.07.2010	(11) 2 235 290	16.07.2010	(11) 2 235 343	08.07.2010
(11) 2 235 238	25.03.2010	(11) 2 235 291	09.07.2010	(11) 2 235 344	20.07.2010
(11) 2 235 239	25.06.2010	(11) 2 235 292	09.07.2010	(11) 2 235 345	20.07.2010
(11) 2 235 240	16.08.2010	(11) 2 235 293	09.07.2010	(11) 2 235 346	19.07.2010
(11) 2 235 241	09.06.2010	(11) 2 235 294	09.07.2010	(11) 2 235 347	13.07.2010
(11) 2 235 242	08.06.2010	(11) 2 235 295	09.07.2010	(11) 2 235 348	15.07.2010
(11) 2 235 243	11.06.2010	(11) 2 235 296	09.07.2010	(11) 2 235 349	20.07.2010
(11) 2 235 244	10.08.2010	(11) 2 235 297	09.07.2010	(11) 2 235 350	20.07.2010
(11) 2 235 245	28.07.2010	(11) 2 235 298	09.07.2010	(11) 2 235 351	20.07.2010

(11) 2 235 352	07.06.2010	(11) 2 235 405	17.05.2010	(11) 2 235 458	19.07.2010
(11) 2 235 353	21.07.2010	(11) 2 235 406	19.07.2010	(11) 2 235 459	19.07.2010
(11) 2 235 354	23.08.2010	(11) 2 235 407	15.07.2010	(11) 2 235 460	06.07.2010
(11) 2 235 355	23.08.2010	(11) 2 235 408	27.07.2010	(11) 2 235 461	19.07.2010
(11) 2 235 356	23.08.2010	(11) 2 235 409	28.07.2010	(11) 2 235 462	19.07.2010
(11) 2 235 357	05.07.2010	(11) 2 235 410	26.07.2010	(11) 2 235 463	20.07.2010
(11) 2 235 358	20.07.2010	(11) 2 235 411	27.07.2010	(11) 2 235 464	09.07.2010
(11) 2 235 359	20.07.2010	(11) 2 235 412	08.06.2010	(11) 2 235 465	20.07.2010
(11) 2 235 360	19.07.2010	(11) 2 235 413	09.07.2010	(11) 2 235 466	16.07.2010
(11) 2 235 361	22.07.2010	(11) 2 235 414	12.07.2010	(11) 2 235 467	14.07.2010
(11) 2 235 362	19.07.2010	(11) 2 235 415	29.05.2010	(11) 2 235 468	27.07.2010
(11) 2 235 363	23.07.2010	(11) 2 235 416	19.07.2010	(11) 2 235 469	16.07.2010
(11) 2 235 364	27.07.2010	(11) 2 235 417	21.07.2010	(11) 2 235 470	20.07.2010
(11) 2 235 365	27.07.2010	(11) 2 235 418	19.07.2010	(11) 2 235 471	30.03.2010
(11) 2 235 366	29.06.2010	(11) 2 235 419	13.07.2010	(11) 2 235 472	23.07.2010
(11) 2 235 367	20.07.2010	(11) 2 235 420	09.08.2010	(11) 2 235 473	13.08.2010
(11) 2 235 368	19.07.2010	(11) 2 235 421	21.07.2010	(11) 2 235 474	24.06.2010
(11) 2 235 369	19.07.2010	(11) 2 235 422	24.08.2010	(11) 2 235 475	06.07.2010
(11) 2 235 370	22.06.2010	(11) 2 235 423	05.07.2010	(11) 2 235 476	29.10.2009
(11) 2 235 371	19.07.2010	(11) 2 235 424	09.07.2010	(11) 2 235 477	13.07.2010
(11) 2 235 372	27.07.2010	(11) 2 235 425	18.08.2010	(11) 2 235 478	29.07.2010
(11) 2 235 373	13.07.2010	(11) 2 235 426	15.07.2010	(11) 2 235 479	30.07.2010
(11) 2 235 374	22.07.2010	(11) 2 235 427	30.08.2010	(11) 2 235 480	08.07.2010
(11) 2 235 375	19.07.2010	(11) 2 235 428	23.08.2010	(11) 2 235 481	21.07.2010
(11) 2 235 376	15.07.2010	(11) 2 235 429	19.07.2010	(11) 2 235 482	02.07.2010
(11) 2 235 377	07.07.2010	(11) 2 235 430	21.07.2010	(11) 2 235 483	01.07.2010
(11) 2 235 378	15.07.2010	(11) 2 235 431	17.08.2010	(11) 2 235 484	13.07.2010
(11) 2 235 379	19.07.2010	(11) 2 235 432	19.07.2010	(11) 2 235 485	06.08.2010
(11) 2 235 380	30.06.2010	(11) 2 235 433	16.08.2010	(11) 2 235 486	26.07.2010
(11) 2 235 381	12.07.2010	(11) 2 235 434	26.07.2010	(11) 2 235 487	19.07.2010
(11) 2 235 382	19.07.2010	(11) 2 235 435	22.07.2010	(11) 2 235 488	11.06.2010
(11) 2 235 383	19.07.2010	(11) 2 235 436	20.07.2010	(11) 2 235 489	13.07.2010
(11) 2 235 384	05.08.2010	(11) 2 235 437	30.06.2010	(11) 2 235 490	16.08.2010
(11) 2 235 385	17.06.2010	(11) 2 235 438	26.07.2010	(11) 2 235 491	02.07.2010
(11) 2 235 386	12.07.2010	(11) 2 235 439	26.07.2010	(11) 2 235 492	18.08.2010
(11) 2 235 387	17.08.2010	(11) 2 235 440	28.06.2010	(11) 2 235 493	01.07.2010
(11) 2 235 388	26.06.2010	(11) 2 235 441	01.06.2010	(11) 2 235 494	20.07.2010
(11) 2 235 389	09.07.2010	(11) 2 235 442	15.07.2010	(11) 2 235 495	09.07.2010
(11) 2 235 390	07.05.2010	(11) 2 235 443	30.08.2010	(11) 2 235 496	14.06.2010
(11) 2 235 391	16.07.2010	(11) 2 235 444	24.06.2010	(11) 2 235 497	02.08.2010
(11) 2 235 392	14.07.2010	(11) 2 235 445	14.07.2010	(11) 2 235 498	12.07.2010
(11) 2 235 393	19.07.2010	(11) 2 235 446	18.08.2010	(11) 2 235 499	08.07.2010
(11) 2 235 394	21.07.2010	(11) 2 235 447	02.07.2010	(11) 2 235 500	12.07.2010
(11) 2 235 395	22.07.2010	(11) 2 235 448	16.07.2010	(11) 2 235 501	14.06.2010
(11) 2 235 396	12.07.2010	(11) 2 235 449	21.07.2010	(11) 2 235 502	22.07.2010
(11) 2 235 397	19.07.2010	(11) 2 235 450	25.06.2010	(11) 2 235 503	13.07.2010
(11) 2 235 398	11.05.2010	(11) 2 235 451	21.07.2010	(11) 2 235 504	20.07.2010
(11) 2 235 399	26.07.2010	(11) 2 235 452	19.07.2010	(11) 2 235 505	13.07.2010
(11) 2 235 400	26.07.2010	(11) 2 235 453	19.07.2010	(11) 2 235 506	26.05.2010
(11) 2 235 401	19.07.2010	(11) 2 235 454	19.07.2010	(11) 2 235 507	30.06.2010
(11) 2 235 402	19.07.2010	(11) 2 235 455	21.07.2010	(11) 2 235 508	23.08.2010
(11) 2 235 403	22.07.2010	(11) 2 235 456	21.07.2010	(11) 2 235 509	12.07.2010
(11) 2 235 404	11.05.2010	(11) 2 235 457	19.07.2010	(11) 2 235 510	18.08.2010

(11) 2 235 511	07.07.2010	(11) 2 235 564	01.07.2010	(11) 2 235 617	20.07.2010
(11) 2 235 512	19.07.2010	(11) 2 235 565	18.08.2010	(11) 2 235 618	12.07.2010
(11) 2 235 513	19.07.2010	(11) 2 235 566	13.07.2010	(11) 2 235 619	04.06.2010
(11) 2 235 514	16.08.2010	(11) 2 235 567	21.07.2010	(11) 2 235 620	08.07.2010
(11) 2 235 515	25.05.2010	(11) 2 235 568	03.08.2010	(11) 2 235 621	28.07.2010
(11) 2 235 516	12.08.2010	(11) 2 235 569	30.06.2010	(11) 2 235 622	17.06.2010
(11) 2 235 517	26.07.2010	(11) 2 235 570	21.07.2010	(11) 2 235 623	07.07.2010
(11) 2 235 518	27.07.2010	(11) 2 235 571	26.07.2010	(11) 2 235 624	23.07.2010
(11) 2 235 519	05.07.2010	(11) 2 235 572	23.07.2010	(11) 2 235 625	28.07.2010
(11) 2 235 520	21.06.2010	(11) 2 235 573	14.07.2010	(11) 2 235 626	16.06.2010
(11) 2 235 521	09.06.2010	(11) 2 235 574	15.07.2010	(11) 2 235 627	07.07.2010
(11) 2 235 522	09.06.2010	(11) 2 235 575	12.07.2010	(11) 2 235 628	21.07.2010
(11) 2 235 523	19.07.2010	(11) 2 235 576	29.06.2010	(11) 2 235 629	21.07.2010
(11) 2 235 524	12.07.2010	(11) 2 235 577	16.07.2010	(11) 2 235 630	12.07.2010
(11) 2 235 525	27.07.2010	(11) 2 235 578	28.07.2010	(11) 2 235 631	12.07.2010
(11) 2 235 526	12.07.2010	(11) 2 235 579	16.07.2010	(11) 2 235 632	18.06.2010
(11) 2 235 527	08.07.2010	(11) 2 235 580	02.07.2010	(11) 2 235 633	29.07.2010
(11) 2 235 528	19.07.2010	(11) 2 235 581	16.08.2010	(11) 2 235 634	07.07.2010
(11) 2 235 529	26.07.2010	(11) 2 235 582	26.07.2010	(11) 2 235 635	09.07.2010
(11) 2 235 530	23.07.2010	(11) 2 235 583	21.07.2010	(11) 2 235 636	01.07.2010
(11) 2 235 531	15.06.2010	(11) 2 235 584	06.05.2010	(11) 2 235 637	21.07.2010
(11) 2 235 532	19.07.2010	(11) 2 235 585	05.08.2010	(11) 2 235 638	21.07.2010
(11) 2 235 533	08.07.2010	(11) 2 235 586	12.07.2010	(11) 2 235 639	05.08.2010
(11) 2 235 534	12.07.2010	(11) 2 235 587	10.08.2010	(11) 2 235 640	24.06.2010
(11) 2 235 535	07.07.2010	(11) 2 235 588	26.07.2010	(11) 2 235 641	26.07.2010
(11) 2 235 536	16.07.2010	(11) 2 235 589	19.07.2010	(11) 2 235 642	13.07.2010
(11) 2 235 537	25.06.2010	(11) 2 235 590	23.07.2010	(11) 2 235 643	28.05.2010
(11) 2 235 538	13.08.2010	(11) 2 235 591	12.08.2010	(11) 2 235 644	21.07.2010
(11) 2 235 539	05.07.2010	(11) 2 235 592	30.08.2010	(11) 2 235 645	12.07.2010
(11) 2 235 540	26.05.2010	(11) 2 235 593	22.07.2010	(11) 2 235 646	01.06.2010
(11) 2 235 541	05.07.2010	(11) 2 235 594	21.07.2010	(11) 2 235 647	20.07.2010
(11) 2 235 542	21.07.2010	(11) 2 235 595	21.07.2010	(11) 2 235 648	20.07.2010
(11) 2 235 543	20.07.2010	(11) 2 235 596	25.05.2010	(11) 2 235 649	15.07.2010
(11) 2 235 544	19.07.2010	(11) 2 235 597	12.05.2010	(11) 2 235 650	23.08.2010
(11) 2 235 545	14.07.2010	(11) 2 235 598	24.06.2010	(11) 2 235 651	24.06.2010
(11) 2 235 546	16.07.2010	(11) 2 235 599	23.08.2010	(11) 2 235 652	13.07.2010
(11) 2 235 547	23.08.2010	(11) 2 235 600	24.06.2009	(11) 2 235 653	13.07.2010
(11) 2 235 548	09.07.2010	(11) 2 235 601	19.07.2010	(11) 2 235 654	21.07.2010
(11) 2 235 549	16.06.2010	(11) 2 235 602	02.08.2010	(11) 2 235 655	21.07.2010
(11) 2 235 550	25.06.2010	(11) 2 235 603	09.06.2010	(11) 2 235 656	19.04.2010
(11) 2 235 551	23.08.2010	(11) 2 235 604	09.06.2010	(11) 2 235 657	21.07.2010
(11) 2 235 552	23.08.2010	(11) 2 235 605	02.06.2010	(11) 2 235 658	14.07.2010
(11) 2 235 553	28.06.2010	(11) 2 235 606	07.06.2010	(11) 2 235 659	20.04.2010
(11) 2 235 554	22.06.2010	(11) 2 235 607	16.07.2010	(11) 2 235 660	05.08.2010
(11) 2 235 555	12.07.2010	(11) 2 235 608	12.07.2010	(11) 2 235 661	20.07.2010
(11) 2 235 556	06.07.2010	(11) 2 235 609	12.07.2010	(11) 2 235 662	29.06.2010
(11) 2 235 557	16.08.2010	(11) 2 235 610	06.07.2010	(11) 2 235 663	05.07.2010
(11) 2 235 558	06.04.2010	(11) 2 235 611	06.07.2010	(11) 2 235 664	21.07.2010
(11) 2 235 559	16.08.2010	(11) 2 235 612	30.06.2010	(11) 2 235 665	21.07.2010
(11) 2 235 560	20.07.2010	(11) 2 235 613	21.07.2010	(11) 2 235 666	23.08.2010
(11) 2 235 561	09.07.2010	(11) 2 235 614	06.07.2010	(11) 2 235 667	22.07.2010
(11) 2 235 562	16.08.2010	(11) 2 235 615	06.07.2010	(11) 2 235 668	19.07.2010
(11) 2 235 563	19.07.2010	(11) 2 235 616	06.07.2010	(11) 2 235 669	10.06.2010

(11) 2 235 670	16.07.2010	(11) 2 235 724	18.08.2010	(11) 2 235 777	13.07.2010
(11) 2 235 671	16.07.2010	(11) 2 235 725	22.07.2010	(11) 2 235 778	23.07.2010
(11) 2 235 672	08.07.2010	(11) 2 235 726	02.07.2010	(11) 2 235 779	21.07.2010
(11) 2 235 673	15.07.2010	(11) 2 235 727	22.07.2010	(11) 2 235 780	22.07.2010
(11) 2 235 674	13.07.2010	(11) 2 235 728	21.07.2010	(11) 2 235 781	22.06.2010
(11) 2 235 675	16.07.2010	(11) 2 235 729	07.06.2010	(11) 2 235 782	22.07.2010
(11) 2 235 676	16.07.2010	(11) 2 235 730	22.07.2010	(11) 2 235 783	15.07.2010
(11) 2 235 677	20.07.2010	(11) 2 235 731	23.06.2010	(11) 2 235 784	20.07.2010
(11) 2 235 678	19.07.2010	(11) 2 235 732	19.07.2010	(11) 2 235 785	18.08.2009
(11) 2 235 679	21.07.2010	(11) 2 235 733	19.07.2010	(11) 2 235 786	23.11.2009
(11) 2 235 680	22.07.2010	(11) 2 235 734	24.06.2010	(11) 2 235 787	07.07.2010
(11) 2 235 681	24.08.2010	(11) 2 235 735	28.07.2010	(11) 2 235 788	22.06.2010
(11) 2 235 682	07.07.2009	(11) 2 235 736	13.07.2010	(11) 2 235 789	18.08.2010
(11) 2 235 683	19.07.2010	(11) 2 235 737	13.07.2010	(11) 2 235 790	04.05.2010
(11) 2 235 684	19.07.2010	(11) 2 235 738	12.07.2010	(11) 2 235 791	30.07.2010
(11) 2 235 685	26.07.2010	(11) 2 235 739	21.07.2010	(11) 2 235 792	27.07.2010
(11) 2 235 686	17.06.2010	(11) 2 235 740	16.07.2010	(11) 2 235 793	27.07.2010
(11) 2 235 687	20.07.2010	(11) 2 235 741	02.08.2010	(11) 2 235 794	17.08.2010
(11) 2 235 688	13.07.2010	(11) 2 235 742	21.07.2010	(11) 2 235 795	10.08.2010
(11) 2 235 689	07.07.2010	(11) 2 235 743	28.07.2010	(11) 2 235 796	27.07.2010
(11) 2 235 690	16.08.2010	(11) 2 235 744	23.07.2010	(11) 2 235 797	29.07.2010
(11) 2 235 691	09.07.2010	(11) 2 235 745	21.07.2010	(11) 2 235 798	30.07.2010
(11) 2 235 692	21.07.2010	(11) 2 235 746	29.07.2010	(11) 2 235 799	23.08.2010
(11) 2 235 693	24.06.2010	(11) 2 235 747	16.07.2010	(11) 2 235 800	19.07.2010
(11) 2 235 694	18.08.2010	(11) 2 235 748	04.08.2010	(11) 2 235 801	20.07.2010
(11) 2 235 695	03.06.2010	(11) 2 235 749	15.07.2010	(11) 2 235 802	02.08.2010
(11) 2 235 696	13.08.2010	(11) 2 235 750	28.06.2010	(11) 2 235 803	05.08.2010
(11) 2 235 697	16.06.2010	(11) 2 235 751	30.07.2010	(11) 2 235 804	19.07.2010
(11) 2 235 698	10.06.2010	(11) 2 235 752	28.07.2010	(11) 2 235 805	19.05.2010
(11) 2 235 699	05.07.2010	(11) 2 235 753	03.08.2010	(11) 2 235 806	27.07.2010
(11) 2 235 700	30.06.2010	(11) 2 235 754	05.08.2010	(11) 2 235 807	20.07.2010
(11) 2 235 701	20.07.2010	(11) 2 235 755	04.08.2010	(11) 2 235 808	16.08.2010
(11) 2 235 702	21.07.2010	(11) 2 235 756	19.07.2010	(11) 2 235 809	31.07.2010
(11) 2 235 703	21.07.2010	(11) 2 235 757	23.08.2010	(11) 2 235 810	15.07.2010
(11) 2 235 705	24.06.2010	(11) 2 235 758	12.08.2010	(11) 2 235 811	23.08.2010
(11) 2 235 706	02.07.2010	(11) 2 235 759	05.07.2010	(11) 2 235 812	19.05.2010
(11) 2 235 707	26.07.2010	(11) 2 235 760	30.07.2010	(11) 2 235 813	20.05.2010
(11) 2 235 708	16.07.2010	(11) 2 235 761	12.08.2010	(11) 2 235 814	28.07.2010
(11) 2 235 709	26.07.2010	(11) 2 235 762	23.07.2010	(11) 2 235 815	19.07.2010
(11) 2 235 710	01.07.2010	(11) 2 235 763	28.07.2010	(11) 2 235 816	23.08.2010
(11) 2 235 711	23.08.2010	(11) 2 235 764	02.08.2010	(11) 2 235 817	17.06.2010
(11) 2 235 712	18.08.2010	(11) 2 235 765	22.07.2010	(11) 2 235 818	25.06.2010
(11) 2 235 713	17.06.2010	(11) 2 235 766	20.07.2010	(11) 2 235 819	27.07.2010
(11) 2 235 714	16.08.2010	(11) 2 235 767	08.07.2010	(11) 2 235 820	21.07.2010
(11) 2 235 715	13.07.2010	(11) 2 235 768	28.05.2010	(11) 2 235 821	19.07.2010
(11) 2 235 716	27.07.2010	(11) 2 235 769	05.08.2010	(11) 2 235 822	19.07.2010
(11) 2 235 717	20.07.2010	(11) 2 235 770	22.07.2010	(11) 2 235 823	20.07.2010
(11) 2 235 718	15.06.2010	(11) 2 235 771	20.07.2010	(11) 2 235 824	22.04.2010
(11) 2 235 719	22.07.2010	(11) 2 235 772	15.07.2010	(11) 2 235 825	19.07.2010
(11) 2 235 720	30.08.2010	(11) 2 235 773	16.07.2010	(11) 2 235 826	20.07.2010
(11) 2 235 721	28.04.2010	(11) 2 235 774	05.07.2010	(11) 2 235 827	21.07.2010
(11) 2 235 722	05.08.2010	(11) 2 235 775	23.07.2010	(11) 2 235 828	22.07.2010
(11) 2 235 723	28.07.2010	(11) 2 235 776	27.07.2010	(11) 2 235 829	28.07.2010

(11) 2 235 830	05.07.2010	(11) 2 235 884	27.07.2010	(11) 2 235 939	02.07.2010
(11) 2 235 831	29.06.2010	(11) 2 235 885	26.05.2010	(11) 2 235 940	19.07.2010
(11) 2 235 832	02.08.2010	(11) 2 235 886	01.07.2010	(11) 2 235 941	28.06.2010
(11) 2 235 833	09.08.2010	(11) 2 235 887	17.08.2010	(11) 2 235 942	20.07.2010
(11) 2 235 834	16.08.2010	(11) 2 235 888	20.08.2010	(11) 2 235 943	26.05.2010
(11) 2 235 835	23.08.2010	(11) 2 235 889	10.08.2010	(11) 2 235 944	19.07.2010
(11) 2 235 836	22.07.2010	(11) 2 235 891	30.06.2010	(11) 2 235 945	20.07.2010
(11) 2 235 837	22.03.2010	(11) 2 235 892	17.08.2010	(11) 2 235 946	20.07.2010
(11) 2 235 838	29.07.2010	(11) 2 235 893	01.07.2010	(11) 2 235 947	27.07.2010
(11) 2 235 839	29.07.2010	(11) 2 235 894	17.06.2010	(11) 2 235 948	16.08.2010
(11) 2 235 840	19.07.2010	(11) 2 235 895	21.07.2010	(11) 2 235 950	19.07.2010
(11) 2 235 841	16.06.2010	(11) 2 235 896	29.06.2010	(11) 2 235 951	19.07.2010
(11) 2 235 843	23.06.2010	(11) 2 235 897	28.06.2010	(11) 2 235 952	20.07.2010
(11) 2 235 844	03.08.2010	(11) 2 235 898	20.07.2010	(11) 2 235 953	31.05.2010
(11) 2 235 845	13.07.2010	(11) 2 235 899	20.07.2010	(11) 2 235 954	16.08.2010
(11) 2 235 846	21.06.2010	(11) 2 235 900	19.07.2010	(11) 2 235 955	22.07.2010
(11) 2 235 847	19.07.2010	(11) 2 235 901	26.07.2010	(11) 2 235 956	19.07.2010
(11) 2 235 848	10.07.2010	(11) 2 235 902	09.06.2010	(11) 2 235 957	20.07.2010
(11) 2 235 849	27.07.2010	(11) 2 235 903	11.08.2010	(11) 2 235 958	15.07.2010
(11) 2 235 850	20.07.2010	(11) 2 235 904	11.08.2010	(11) 2 235 959	19.07.2010
(11) 2 235 851	15.07.2010	(11) 2 235 905	18.08.2010	(11) 2 235 960	23.07.2010
(11) 2 235 852	23.08.2010	(11) 2 235 906	07.06.2010	(11) 2 235 961	19.07.2010
(11) 2 235 853	04.08.2010	(11) 2 235 907	25.08.2010	(11) 2 235 962	27.07.2010
(11) 2 235 854	29.06.2010	(11) 2 235 908	23.07.2010	(11) 2 235 963	03.06.2010
(11) 2 235 855	29.06.2010	(11) 2 235 909	26.07.2010	(11) 2 235 964	04.08.2010
(11) 2 235 856	02.07.2010	(11) 2 235 910	30.06.2010	(11) 2 235 965	22.06.2010
(11) 2 235 857	30.06.2010	(11) 2 235 911	08.07.2010	(11) 2 235 966	21.07.2010
(11) 2 235 858	21.07.2010	(11) 2 235 912	03.06.2010	(11) 2 235 967	19.07.2010
(11) 2 235 859	12.07.2010	(11) 2 235 913	18.05.2010	(11) 2 235 968	30.06.2010
(11) 2 235 860	10.08.2010	(11) 2 235 914	23.07.2010	(11) 2 235 969	11.08.2010
(11) 2 235 861	06.08.2010	(11) 2 235 915	14.06.2010	(11) 2 235 970	23.06.2010
(11) 2 235 862	17.06.2010	(11) 2 235 916	20.07.2010	(11) 2 235 971	19.07.2010
(11) 2 235 863	27.07.2010	(11) 2 235 917	16.08.2010	(11) 2 235 972	02.08.2010
(11) 2 235 864	04.08.2010	(11) 2 235 918	28.06.2010	(11) 2 235 973	09.08.2010
(11) 2 235 865	21.07.2010	(11) 2 235 919	20.07.2010	(11) 2 235 974	27.07.2010
(11) 2 235 866	12.05.2010	(11) 2 235 921	11.06.2010	(11) 2 235 975	20.07.2010
(11) 2 235 867	16.02.2010	(11) 2 235 922	12.07.2010	(11) 2 235 976	16.08.2010
(11) 2 235 868	11.08.2010	(11) 2 235 923	24.06.2010	(11) 2 235 977	30.06.2010
(11) 2 235 869	25.02.2010	(11) 2 235 924	05.07.2010	(11) 2 235 978	01.07.2010
(11) 2 235 870	19.07.2010	(11) 2 235 925	11.08.2010	(11) 2 235 979	16.08.2010
(11) 2 235 871	09.07.2010	(11) 2 235 926	11.08.2010	(11) 2 235 980	25.06.2010
(11) 2 235 872	20.07.2010	(11) 2 235 927	22.07.2010	(11) 2 235 981	20.07.2010
(11) 2 235 873	25.06.2010	(11) 2 235 928	19.07.2010	(11) 2 235 982	10.06.2010
(11) 2 235 874	13.07.2010	(11) 2 235 929	27.07.2010	(11) 2 235 983	12.07.2010
(11) 2 235 875	18.08.2010	(11) 2 235 930	19.07.2010	(11) 2 235 984	30.06.2010
(11) 2 235 876	16.11.2009	(11) 2 235 931	28.07.2010	(11) 2 235 985	05.08.2010
(11) 2 235 877	11.08.2010	(11) 2 235 932	19.07.2010	(11) 2 235 986	19.07.2010
(11) 2 235 878	12.08.2010	(11) 2 235 933	26.05.2010	(11) 2 235 987	13.07.2010
(11) 2 235 879	16.08.2010	(11) 2 235 934	26.05.2010	(11) 2 235 988	10.08.2010
(11) 2 235 880	16.08.2010	(11) 2 235 935	20.07.2010	(11) 2 235 989	20.07.2010
(11) 2 235 881	05.07.2010	(11) 2 235 936	16.06.2010	(11) 2 235 990	09.08.2010
(11) 2 235 882	02.08.2010	(11) 2 235 937	08.07.2010	(11) 2 235 991	21.07.2010
(11) 2 235 883	19.07.2010	(11) 2 235 938	22.07.2009	(11) 2 235 992	21.07.2010

(11) 2 235 993	11.08.2010	(11) 2 236 143	22.07.2010	(11) 2 236 341	17.06.2010
(11) 2 235 994	14.06.2010	(11) 2 236 144	20.07.2010	(11) 2 236 343	30.03.2010
(11) 2 235 995	04.08.2010	(11) 2 236 145	27.07.2010	(11) 2 236 345	16.08.2010
(11) 2 235 996	23.08.2010	(11) 2 236 146	19.07.2010	(11) 2 236 352	21.07.2010
(11) 2 235 997	29.07.2010	(11) 2 236 147	16.07.2010	(11) 2 236 360	06.07.2010
(11) 2 235 998	27.05.2010	(11) 2 236 148	19.07.2010	(11) 2 236 366	16.09.2009
(11) 2 235 999	28.06.2010	(11) 2 236 149	15.07.2010	(11) 2 236 373	31.03.2010
(11) 2 236 000	11.08.2010	(11) 2 236 150	19.07.2010	(11) 2 236 375	20.07.2010
(11) 2 236 001	11.08.2010	(11) 2 236 151	23.07.2010	(11) 2 236 376	28.05.2010
(11) 2 236 002	16.08.2010	(11) 2 236 156	17.06.2010	(11) 2 236 380	29.07.2009
(11) 2 236 003	17.08.2010	(11) 2 236 161	13.07.2010	(11) 2 236 382	21.01.2010
(11) 2 236 004	16.08.2010	(11) 2 236 167	24.11.2009	(11) 2 236 383	28.07.2009
(11) 2 236 005	15.07.2010	(11) 2 236 170	17.06.2010	(11) 2 236 385	16.09.2009
(11) 2 236 006	16.08.2010	(11) 2 236 174	02.07.2010	(11) 2 236 387	27.07.2010
(11) 2 236 008	30.06.2010	(11) 2 236 176	05.08.2010	(11) 2 236 388	16.08.2010
(11) 2 236 009	16.08.2010	(11) 2 236 179	21.12.2009	(11) 2 236 393	24.03.2010
(11) 2 236 010	25.06.2010	(11) 2 236 182	21.07.2010	(11) 2 236 394	26.03.2010
(11) 2 236 011	25.06.2010	(11) 2 236 194	31.03.2009	(11) 2 236 398	22.02.2010
(11) 2 236 012	09.06.2010	(11) 2 236 200	08.07.2010	(11) 2 236 399	22.02.2010
(11) 2 236 013	15.06.2010	(11) 2 236 203	17.03.2010	(11) 2 236 400	08.02.2010
(11) 2 236 014	17.06.2010	(11) 2 236 204	14.07.2010	(11) 2 236 401	22.02.2010
(11) 2 236 015	15.07.2010	(11) 2 236 214	10.06.2010	(11) 2 236 402	22.02.2010
(11) 2 236 016	28.07.2010	(11) 2 236 223	28.07.2010	(11) 2 236 403	29.03.2010
(11) 2 236 017	27.07.2010	(11) 2 236 225	01.07.2010	(11) 2 236 404	22.02.2010
(11) 2 236 018	28.07.2010	(11) 2 236 226	01.07.2010	(11) 2 236 408	22.07.2010
(11) 2 236 028	27.05.2010	(11) 2 236 231	19.08.2010	(11) 2 236 412	31.03.2010
(11) 2 236 029	27.05.2010	(11) 2 236 242	24.06.2010	(11) 2 236 415	07.07.2010
(11) 2 236 030	29.06.2010	(11) 2 236 243	28.06.2010	(11) 2 236 416	20.01.2010
(11) 2 236 040	06.07.2010	(11) 2 236 247	16.03.2010	(11) 2 236 417	22.01.2010
(11) 2 236 041	21.01.2010	(11) 2 236 251	09.07.2010	(11) 2 236 421	05.03.2010
(11) 2 236 047	08.06.2009	(11) 2 236 255	13.02.2010	(11) 2 236 422	26.07.2010
(11) 2 236 051	29.07.2010	(11) 2 236 256	13.02.2010	(11) 2 236 435	27.10.2009
(11) 2 236 053	01.04.2010	(11) 2 236 262	15.07.2010	(11) 2 236 436	05.07.2010
(11) 2 236 086	13.08.2010	(11) 2 236 266	25.06.2010	(11) 2 236 444	15.07.2010
(11) 2 236 102	10.01.2010	(11) 2 236 275	06.04.2009	(11) 2 236 445	26.03.2010
(11) 2 236 107	26.05.2010	(11) 2 236 281	15.07.2010	(11) 2 236 446	20.07.2010
(11) 2 236 110	22.03.2010	(11) 2 236 282	30.03.2010	(11) 2 236 451	05.10.2009
(11) 2 236 111	19.07.2010	(11) 2 236 283	09.01.2009	(11) 2 236 452	26.11.2009
(11) 2 236 112	04.08.2010	(11) 2 236 285	16.06.2010	(11) 2 236 455	09.08.2010
(11) 2 236 113	01.07.2010	(11) 2 236 286	01.07.2010	(11) 2 236 458	02.07.2010
(11) 2 236 115	20.07.2010	(11) 2 236 297	20.07.2010	(11) 2 236 459	18.06.2010
(11) 2 236 116	19.07.2010	(11) 2 236 302	19.07.2010	(11) 2 236 460	02.07.2010
(11) 2 236 121	24.09.2009	(11) 2 236 306	02.07.2010	(11) 2 236 461	26.08.2009
(11) 2 236 123	23.07.2010	(11) 2 236 310	01.03.2010	(11) 2 236 463	18.03.2010
(11) 2 236 124	28.06.2010	(11) 2 236 313	26.02.2010	(11) 2 236 468	30.03.2010
(11) 2 236 128	19.07.2010	(11) 2 236 317	09.06.2010	(11) 2 236 471	28.10.2009
(11) 2 236 130	14.07.2010	(11) 2 236 318	23.06.2010	(11) 2 236 472	24.11.2009
(11) 2 236 132	25.02.2010	(11) 2 236 319	12.07.2010	(11) 2 236 473	26.04.2010
(11) 2 236 133	25.02.2010	(11) 2 236 330	23.02.2010	(11) 2 236 478	29.03.2010
(11) 2 236 134	11.03.2010	(11) 2 236 334	10.06.2010	(11) 2 236 479	31.03.2009
(11) 2 236 135	15.07.2010	(11) 2 236 338	31.03.2010	(11) 2 236 480	23.02.2010
(11) 2 236 137	09.07.2010	(11) 2 236 339	31.03.2010	(11) 2 236 484	21.07.2010
(11) 2 236 140	31.03.2010	(11) 2 236 340	07.07.2010	(11) 2 236 485	15.07.2010

(11) 2 236 486	19.07.2010	(11) 2 236 592	26.05.2010	(11) 2 236 819	06.03.2008
(11) 2 236 488	07.06.2010	(11) 2 236 594	21.05.2010	(11) 2 236 823	07.07.2010
(11) 2 236 489	16.07.2010	(11) 2 236 598	23.07.2010	(11) 2 236 826	27.07.2010
(11) 2 236 490	18.03.2010	(11) 2 236 604	05.07.2010	(11) 2 236 828	17.06.2010
(11) 2 236 491	29.07.2010	(11) 2 236 605	23.07.2010	(11) 2 236 829	30.06.2010
(11) 2 236 492	09.07.2010	(11) 2 236 610	21.07.2010	(11) 2 236 830	31.03.2010
(11) 2 236 494	26.07.2010	(11) 2 236 615	09.07.2010	(11) 2 236 831	09.07.2010
(11) 2 236 495	13.07.2010	(11) 2 236 618	15.06.2010	(11) 2 236 832	14.07.2010
(11) 2 236 496	23.07.2010	(11) 2 236 619	30.03.2010	(11) 2 236 833	25.06.2010
(11) 2 236 498	13.07.2010	(11) 2 236 624	12.03.2010	(11) 2 236 834	23.06.2010
(11) 2 236 500	08.07.2010	(11) 2 236 625	05.07.2010	(11) 2 236 835	09.03.2010
(11) 2 236 501	21.07.2010	(11) 2 236 626	05.07.2010	(11) 2 236 841	30.06.2010
(11) 2 236 502	27.07.2010	(11) 2 236 629	23.04.2010	(11) 2 236 848	27.07.2010
(11) 2 236 504	18.06.2010	(11) 2 236 631	13.10.2009	(11) 2 236 850	25.02.2010
(11) 2 236 506	17.06.2010	(11) 2 236 632	19.05.2010	(11) 2 236 861	19.07.2010
(11) 2 236 507	26.07.2010	(11) 2 236 633	29.07.2010	(11) 2 236 865	27.04.2010
(11) 2 236 510	21.07.2010	(11) 2 236 634	28.10.2009	(11) 2 236 877	02.07.2010
(11) 2 236 511	21.07.2010	(11) 2 236 635	28.05.2010	(11) 2 236 880	20.07.2010
(11) 2 236 514	20.07.2010	(11) 2 236 636	15.07.2010	(11) 2 236 881	15.07.2010
(11) 2 236 515	19.07.2010	(11) 2 236 638	30.03.2010	(11) 2 236 891	22.07.2010
(11) 2 236 521	21.07.2010	(11) 2 236 641	15.12.2009	(11) 2 236 896	27.07.2010
(11) 2 236 522	05.07.2010	(11) 2 236 647	23.07.2010	(11) 2 236 906	07.07.2010
(11) 2 236 525	15.12.2009	(11) 2 236 652	18.02.2010	(11) 2 236 907	30.03.2010
(11) 2 236 527	22.02.2010	(11) 2 236 657	12.07.2010	(11) 2 236 908	22.07.2010
(11) 2 236 528	22.02.2010	(11) 2 236 661	16.06.2010	(11) 2 236 914	29.03.2010
(11) 2 236 530	04.06.2010	(11) 2 236 663	23.06.2010	(11) 2 236 916	15.07.2010
(11) 2 236 533	22.10.2009	(11) 2 236 664	30.03.2009	(11) 2 236 917	21.07.2010
(11) 2 236 539	23.07.2010	(11) 2 236 665	26.07.2010	(11) 2 236 918	29.06.2010
(11) 2 236 540	14.06.2010	(11) 2 236 671	14.07.2010	(11) 2 236 921	21.05.2010
(11) 2 236 543	05.07.2010	(11) 2 236 672	21.07.2010	(11) 2 236 938	09.04.2010
(11) 2 236 545	30.03.2009	(11) 2 236 674	15.07.2010	(11) 2 236 950	05.07.2010
(11) 2 236 547	11.08.2010	(11) 2 236 679	02.02.2010	(11) 2 236 951	21.07.2010
(11) 2 236 550	11.08.2010	(11) 2 236 690	14.06.2010	(11) 2 236 957	19.02.2010
(11) 2 236 554	28.07.2010	(11) 2 236 699	29.06.2010	(11) 2 236 960	20.07.2010
(11) 2 236 556	19.03.2010	(11) 2 236 701	11.03.2010	(11) 2 236 962	18.03.2010
(11) 2 236 557	23.07.2010	(11) 2 236 708	16.06.2010	(11) 2 236 982	23.03.2010
(11) 2 236 558	11.08.2010	(11) 2 236 709	19.08.2010	(11) 2 236 983	25.03.2010
(11) 2 236 559	01.07.2010	(11) 2 236 718	20.07.2010	(11) 2 236 984	12.07.2010
(11) 2 236 560	05.08.2010	(11) 2 236 733	14.10.2009	(11) 2 236 996	28.05.2010
(11) 2 236 561	12.08.2010	(11) 2 236 734	15.10.2009	(11) 2 237 007	23.07.2010
(11) 2 236 562	02.07.2010	(11) 2 236 741	23.03.2010	(11) 2 237 009	03.08.2010
(11) 2 236 563	15.03.2010	(11) 2 236 743	18.03.2010	(11) 2 237 010	29.03.2010
(11) 2 236 572	03.08.2010	(11) 2 236 754	28.05.2010	(11) 2 237 012	06.08.2010
(11) 2 236 573	29.07.2010	(11) 2 236 764	16.03.2010	(11) 2 237 013	15.07.2010
(11) 2 236 575	26.07.2010	(11) 2 236 777	07.07.2010	(11) 2 237 015	26.11.2009
(11) 2 236 578	23.07.2010	(11) 2 236 782	19.03.2010	(11) 2 237 016	26.11.2009
(11) 2 236 582	02.07.2010	(11) 2 236 786	26.11.2009	(11) 2 237 017	26.11.2009
(11) 2 236 583	28.05.2010	(11) 2 236 795	21.07.2010	(11) 2 237 022	01.07.2010
(11) 2 236 584	21.06.2010	(11) 2 236 797	28.05.2010	(11) 2 237 025	30.03.2010
(11) 2 236 585	18.02.2010	(11) 2 236 803	20.07.2010	(11) 2 237 030	04.08.2010
(11) 2 236 589	09.06.2010	(11) 2 236 804	30.06.2010	(11) 2 237 032	16.08.2010
(11) 2 236 590	06.04.2009	(11) 2 236 806	04.03.2010	(11) 2 237 034	09.10.2009
(11) 2 236 591	30.03.2010	(11) 2 236 808	31.03.2010	(11) 2 237 035	22.07.2010

(11) 2 237 036	21.07.2010	(11) 2 237 226	20.07.2010	(11) 2 237 337	23.07.2010
(11) 2 237 042	23.07.2010	(11) 2 237 230	17.02.2010	(11) 2 237 339	11.03.2010
(11) 2 237 044	31.03.2010	(11) 2 237 235	07.07.2010	(11) 2 237 341	19.02.2010
(11) 2 237 054	02.03.2009	(11) 2 237 236	25.06.2010	(11) 2 237 342	02.03.2010
(11) 2 237 056	22.02.2010	(11) 2 237 245	11.08.2010	(11) 2 237 343	20.10.2009
(11) 2 237 061	08.03.2010	(11) 2 237 246	11.08.2010	(11) 2 237 345	09.06.2010
(11) 2 237 064	12.08.2010	(11) 2 237 247	01.07.2010	(11) 2 237 348	23.02.2010
(11) 2 237 065	10.11.2009	(11) 2 237 248	06.07.2010	(11) 2 237 351	26.03.2010
(11) 2 237 068	05.03.2010	(11) 2 237 249	05.08.2010	(11) 2 237 352	31.03.2010
(11) 2 237 069	30.03.2010	(11) 2 237 252	25.01.2010	(11) 2 237 353	12.02.2010
(11) 2 237 072	25.03.2010	(11) 2 237 254	03.03.2010	(11) 2 237 354	22.07.2010
(11) 2 237 073	26.03.2010	(11) 2 237 256	14.07.2010	(11) 2 237 359	20.08.2009
(11) 2 237 081	14.07.2010	(11) 2 237 257	11.06.2010	(11) 2 237 360	19.07.2010
(11) 2 237 086	08.07.2010	(11) 2 237 258	26.03.2010	(11) 2 237 362	07.07.2010
(11) 2 237 087	15.06.2010	(11) 2 237 259	15.03.2010	(11) 2 237 363	17.03.2010
(11) 2 237 089	16.06.2010	(11) 2 237 261	23.04.2009	(11) 2 237 364	26.03.2010
(11) 2 237 093	05.07.2010	(11) 2 237 267	21.06.2010	(11) 2 237 367	06.07.2010
(11) 2 237 094	29.03.2010	(11) 2 237 269	01.04.2009	(11) 2 237 370	07.07.2010
(11) 2 237 095	12.05.2010	(11) 2 237 272	23.03.2010	(11) 2 237 371	22.07.2010
(11) 2 237 096	06.07.2010	(11) 2 237 275	03.12.2009	(11) 2 237 377	30.03.2010
(11) 2 237 097	08.07.2010	(11) 2 237 277	10.03.2010	(11) 2 237 379	23.07.2010
(11) 2 237 098	02.03.2010	(11) 2 237 278	09.08.2010	(11) 2 237 382	15.07.2010
(11) 2 237 102	22.07.2010	(11) 2 237 279	09.08.2010	(11) 2 237 391	07.07.2010
(11) 2 237 103	15.07.2010	(11) 2 237 283	29.03.2010	(11) 2 237 393	29.06.2010
(11) 2 237 104	01.07.2010	(11) 2 237 286	12.04.2010	(11) 2 237 395	30.06.2010
(11) 2 237 110	05.08.2010	(11) 2 237 287	27.07.2010	(11) 2 237 399	02.03.2010
(11) 2 237 111	23.07.2010	(11) 2 237 289	29.03.2010	(11) 2 237 401	15.07.2010
(11) 2 237 117	22.07.2010	(11) 2 237 291	31.03.2010	(11) 2 237 402	04.08.2010
(11) 2 237 127	08.07.2010	(11) 2 237 293	17.03.2010	(11) 2 237 403	09.11.2009
(11) 2 237 129	11.09.2009	(11) 2 237 296	31.03.2010	(11) 2 237 404	09.11.2009
(11) 2 237 131	11.03.2010	(11) 2 237 297	27.07.2010	(11) 2 237 412	01.04.2009
(11) 2 237 134	11.06.2010	(11) 2 237 298	02.08.2010	(11) 2 237 417	30.07.2010
(11) 2 237 135	28.07.2010	(11) 2 237 308	31.03.2010	(11) 2 237 421	09.03.2010
(11) 2 237 138	30.10.2009	(11) 2 237 310	17.05.2010	(11) 2 237 422	25.03.2010
(11) 2 237 140	30.03.2010	(11) 2 237 311	24.06.2010	(11) 2 237 427	26.07.2010
(11) 2 237 142	18.03.2010	(11) 2 237 312	29.06.2010	(11) 2 237 429	24.05.2010
(11) 2 237 143	15.07.2010	(11) 2 237 313	29.06.2010	(11) 2 237 430	21.07.2010
(11) 2 237 149	25.03.2010	(11) 2 237 316	29.07.2010	(11) 2 237 431	26.07.2010
(11) 2 237 151	09.03.2010	(11) 2 237 317	04.08.2010	(11) 2 237 432	26.07.2010
(11) 2 237 152	26.03.2010	(11) 2 237 318	23.03.2010	(11) 2 237 433	21.07.2010
(11) 2 237 157	31.03.2010	(11) 2 237 319	28.07.2010	(11) 2 237 435	19.02.2010
(11) 2 237 162	30.03.2010	(11) 2 237 320	05.07.2010	(11) 2 237 437	18.08.2010
(11) 2 237 168	30.03.2010	(11) 2 237 321	05.03.2010	(11) 2 237 438	18.08.2010
(11) 2 237 172	26.04.2010	(11) 2 237 324	25.01.2010	(11) 2 237 439	23.03.2010
(11) 2 237 174	07.07.2010	(11) 2 237 325	15.06.2010	(11) 2 237 446	06.08.2010
(11) 2 237 184	19.02.2010	(11) 2 237 326	23.07.2010	(11) 2 237 447	06.08.2010
(11) 2 237 196	26.03.2010	(11) 2 237 327	08.07.2010	(11) 2 237 448	06.08.2010
(11) 2 237 199	13.10.2009	(11) 2 237 329	19.07.2010	(11) 2 237 449	06.08.2010
(11) 2 237 202	25.03.2010	(11) 2 237 330	26.07.2010	(11) 2 237 451	02.07.2010
(11) 2 237 213	16.03.2010	(11) 2 237 331	26.07.2010	(11) 2 237 452	17.08.2010
(11) 2 237 216	10.12.2009	(11) 2 237 332	22.07.2010	(11) 2 237 456	29.07.2010
(11) 2 237 218	21.07.2010	(11) 2 237 333	24.03.2010	(11) 2 237 457	17.02.2010
(11) 2 237 219	22.03.2010	(11) 2 237 336	15.07.2010	(11) 2 237 458	25.06.2010

(11) 2 237 459	14.07.2010	(11) 2 237 561	29.04.2010	(11) 2 237 650	02.02.2010
(11) 2 237 460	21.06.2010	(11) 2 237 562	28.05.2010	(11) 2 237 652	30.06.2010
(11) 2 237 461	29.06.2010	(11) 2 237 565	24.03.2010		
(11) 2 237 464	22.07.2010	(11) 2 237 566	24.03.2010		
(11) 2 237 465	13.08.2010	(11) 2 237 569	30.03.2010		
(11) 2 237 466	13.08.2010	(11) 2 237 574	26.07.2010		
(11) 2 237 467	25.06.2010	(11) 2 237 575	10.08.2010		
(11) 2 237 468	25.06.2010	(11) 2 237 579	26.07.2010		
(11) 2 237 471	21.06.2010	(11) 2 237 580	10.08.2010		
(11) 2 237 473	17.08.2010	(11) 2 237 584	19.08.2010		
(11) 2 237 475	24.08.2010	(11) 2 237 585	11.08.2010		
(11) 2 237 476	12.08.2010	(11) 2 237 586	20.07.2010		
(11) 2 237 480	07.07.2010	(11) 2 237 587	02.08.2010		
(11) 2 237 481	04.06.2010	(11) 2 237 588	14.07.2010		
(11) 2 237 489	12.08.2010	(11) 2 237 593	05.08.2010		
(11) 2 237 490	12.08.2010	(11) 2 237 595	24.08.2010		
(11) 2 237 491	11.08.2010	(11) 2 237 596	09.07.2010		
(11) 2 237 497	09.07.2010	(11) 2 237 597	14.07.2010		
(11) 2 237 498	10.08.2010	(11) 2 237 598	15.07.2010		
(11) 2 237 499	13.07.2010	(11) 2 237 599	16.08.2010		
(11) 2 237 500	18.06.2010	(11) 2 237 601	28.07.2010		
(11) 2 237 501	13.07.2010	(11) 2 237 602	28.07.2010		
(11) 2 237 502	09.07.2010	(11) 2 237 603	28.07.2010		
(11) 2 237 504	14.04.2009	(11) 2 237 604	28.07.2010		
(11) 2 237 506	19.03.2010	(11) 2 237 607	30.06.2010		
(11) 2 237 508	13.07.2010	(11) 2 237 610	24.08.2010		
(11) 2 237 509	13.08.2010	(11) 2 237 611	09.08.2010		
(11) 2 237 510	13.08.2010	(11) 2 237 613	05.07.2010		
(11) 2 237 511	20.05.2010	(11) 2 237 614	14.04.2009		
(11) 2 237 512	13.07.2010	(11) 2 237 615	31.03.2010		
(11) 2 237 513	21.06.2010	(11) 2 237 616	19.03.2010		
(11) 2 237 514	12.03.2010	(11) 2 237 617	26.03.2010		
(11) 2 237 516	04.05.2009	(11) 2 237 618	21.07.2010		
(11) 2 237 522	20.07.2010	(11) 2 237 619	25.06.2010		
(11) 2 237 523	23.07.2010	(11) 2 237 620	25.06.2010		
(11) 2 237 524	25.06.2010	(11) 2 237 621	25.06.2010		
(11) 2 237 532	19.07.2010	(11) 2 237 622	25.06.2010		
(11) 2 237 533	30.03.2010	(11) 2 237 623	08.07.2010		
(11) 2 237 534	30.03.2010	(11) 2 237 625	03.04.2009		
(11) 2 237 535	30.03.2010	(11) 2 237 626	08.07.2010		
(11) 2 237 536	30.03.2010	(11) 2 237 632	14.07.2010		
(11) 2 237 537	30.03.2010	(11) 2 237 634	21.07.2010		
(11) 2 237 538	30.03.2010	(11) 2 237 635	19.05.2010		
(11) 2 237 539	30.03.2010	(11) 2 237 636	24.06.2010		
(11) 2 237 540	22.07.2010	(11) 2 237 637	19.07.2010		
(11) 2 237 541	26.08.2010	(11) 2 237 638	24.06.2010		
(11) 2 237 542	25.08.2010	(11) 2 237 639	24.07.2010		
(11) 2 237 543	21.07.2010	(11) 2 237 640	21.07.2010		
(11) 2 237 545	26.08.2010	(11) 2 237 641	08.07.2010		
(11) 2 237 552	30.03.2010	(11) 2 237 642	15.07.2010		
(11) 2 237 553	12.01.2010	(11) 2 237 643	23.10.2009		
(11) 2 237 554	19.07.2010	(11) 2 237 644	29.09.2009		
(11) 2 237 555	06.04.2010	(11) 2 237 646	29.06.2010		
				I.8(1)	
				• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist	
				• Date on which the European patent application was refused	
				• Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée	
				(11) 0 818 729	17.03.2010
				(11) 0 874 306	31.05.2010
				(11) 0 912 884	28.05.2010
				(11) 0 954 576	05.06.2007
				(11) 0 991 589	10.03.2010
				(11) 1 062 798	10.11.2009
				(11) 1 104 209	31.05.2010
				(11) 1 110 153	30.05.2010
				(11) 1 124 204	08.09.2009
				(11) 1 161 063	31.05.2010
				(11) 1 168 201	13.05.2010
				(11) 1 168 446	04.05.2010
				(11) 1 225 726	29.11.2009
				(11) 1 256 001	22.04.2010
				(11) 1 284 933	24.05.2010
				(11) 1 295 195	26.02.2010
				(11) 1 308 520	29.05.2010
				(11) 1 350 024	21.06.2009
				(11) 1 363 271	16.04.2010
				(11) 1 377 656	27.04.2010
				(11) 1 452 862	28.05.2010
				(11) 1 472 759	29.05.2010
				(11) 1 493 113	16.04.2010
				(11) 1 538 584	10.12.2009
				(11) 1 541 206	29.04.2010
				(11) 1 542 646	30.11.2009
				(11) 1 547 692	27.04.2010
				(11) 1 570 385	28.05.2010
				(11) 1 590 157	17.05.2010
				(11) 1 591 988	29.01.2010
				(11) 1 593 016	31.05.2010
				(11) 1 604 996	29.05.2010
				(11) 1 614 053	01.05.2010
				(11) 1 614 061	27.04.2010
				(11) 1 627 926	31.05.2010
				(11) 1 650 687	05.05.2010
				(11) 1 654 570	14.04.2010
				(11) 1 668 459	30.05.2010
				(11) 1 671 222	28.05.2010
				(11) 1 672 619	13.04.2010
				(11) 1 680 334	02.05.2010
				(11) 1 695 075	31.05.2010
				(11) 1 696 080	30.04.2010
				(11) 1 699 943	31.05.2010

(11) 1 718 607	17.05.2010	(11) 1 596 225	27.08.2010	(11) 1 910 361	31.08.2010
(11) 1 736 962	17.05.2010	(11) 1 596 486	13.08.2010	(11) 1 914 524	30.08.2010
(11) 1 843 739	29.05.2010	(11) 1 598 892	20.08.2010	(11) 1 916 484	26.08.2010
(11) 1 851 532	29.05.2010	(11) 1 611 192	14.08.2010	(11) 1 916 608	31.08.2010
(11) 1 856 049	31.05.2010	(11) 1 615 697	25.08.2010	(11) 1 918 097	31.08.2010
(11) 1 872 353	27.04.2010	(11) 1 619 800	30.07.2010	(11) 1 918 342	31.08.2010
(11) 1 913 766	31.05.2010	(11) 1 620 896	24.08.2010	(11) 1 920 401	19.08.2010
(11) 1 917 031	31.05.2010	(11) 1 624 323	25.08.2010	(11) 1 926 856	09.08.2010
(11) 1 929 776	22.04.2010	(11) 1 656 601	19.08.2010	(11) 1 927 855	24.08.2010
(11) 1 967 396	30.05.2010	(11) 1 662 576	26.08.2010	(11) 1 927 907	24.08.2010
(11) 1 978 464	16.04.2010	(11) 1 663 061	31.08.2010	(11) 1 929 030	27.08.2010
(11) 2 001 558	25.05.2010	(11) 1 664 014	27.08.2010	(11) 1 932 870	27.08.2010
(11) 2 028 594	30.05.2010	(11) 1 670 041	31.08.2010	(11) 1 947 671	27.08.2010
(11) 2 040 405	31.05.2010	(11) 1 696 715	19.08.2010	(11) 1 948 008	10.08.2010
(11) 2 053 361	30.05.2010	(11) 1 701 348	31.08.2010	(11) 1 948 784	24.08.2010
(11) 2 104 784	30.05.2010	(11) 1 710 583	31.08.2010	(11) 1 950 839	30.08.2010
(11) 2 105 202	12.05.2010	(11) 1 733 493	19.08.2010	(11) 1 950 845	30.08.2010
(11) 2 110 503	29.11.2009	(11) 1 733 574	19.08.2010	(11) 1 951 107	10.08.2010
(11) 2 118 831	30.05.2010	(11) 1 735 650	28.07.2010	(11) 1 952 320	19.08.2010
(11) 2 157 443	22.12.2009	(11) 1 739 393	11.08.2010	(11) 1 952 635	31.08.2010
(11) 2 172 880	24.04.2010	(11) 1 739 814	25.08.2010	(11) 1 953 057	01.09.2010
(11) 2 177 596	22.02.2010	(11) 1 746 773	30.08.2010	(11) 1 958 135	19.08.2010
(11) 2 180 111	20.05.2010	(11) 1 755 367	24.08.2010	(11) 1 959 577	26.08.2010
(11) 2 180 164	20.05.2010	(11) 1 757 469	25.08.2010	(11) 1 964 039	19.08.2010
(11) 2 182 075	28.05.2010	(11) 1 758 355	30.08.2010	(11) 1 964 040	19.08.2010
(11) 2 182 512	27.05.2010	(11) 1 758 761	25.08.2010	(11) 1 964 531	26.08.2010
		(11) 1 763 906	19.08.2010	(11) 1 967 347	27.08.2010
		(11) 1 778 495	31.08.2010	(11) 1 968 796	17.08.2010
		(11) 1 785 826	30.08.2010	(11) 1 969 453	25.08.2010
		(11) 1 787 543	01.09.2010	(11) 1 973 137	31.08.2010
		(11) 1 787 812	31.08.2010	(11) 1 986 671	02.09.2010
		(11) 1 795 413	04.08.2010	(11) 1 990 076	30.08.2010
		(11) 1 796 854	26.08.2010	(11) 1 990 644	31.08.2010
		(11) 1 806 511	25.08.2010	(11) 1 992 326	27.08.2010
		(11) 1 812 664	26.08.2010	(11) 1 992 943	31.08.2010
		(11) 1 813 324	25.08.2010	(11) 2 000 975	26.08.2010
		(11) 1 814 284	30.08.2010	(11) 2 010 474	26.08.2010
		(11) 1 825 560	31.08.2010	(11) 2 011 440	23.08.2010
		(11) 1 826 245	01.09.2010	(11) 2 011 610	30.08.2010
		(11) 1 831 755	23.08.2010	(11) 2 011 647	01.09.2010
		(11) 1 846 983	31.08.2010	(11) 2 011 648	01.09.2010
		(11) 1 852 489	26.08.2010	(11) 2 011 649	01.09.2010
		(11) 1 855 298	25.08.2010	(11) 2 013 931	18.08.2010
		(11) 1 857 722	25.08.2010	(11) 2 022 631	01.09.2010
		(11) 1 887 897	30.08.2010	(11) 2 023 382	31.08.2010
		(11) 1 889 028	27.08.2010	(11) 2 026 497	27.08.2010
		(11) 1 889 383	31.08.2010	(11) 2 030 461	25.08.2010
		(11) 1 895 375	27.08.2010	(11) 2 031 678	24.08.2010
		(11) 1 897 349	31.08.2010	(11) 2 031 887	27.08.2010
		(11) 1 897 593	31.08.2010	(11) 2 034 595	26.08.2010
		(11) 1 898 659	27.08.2010	(11) 2 039 423	25.08.2010
		(11) 1 903 039	25.08.2010	(11) 2 047 801	25.08.2010
		(11) 1 909 443	01.09.2010	(11) 2 052 583	01.09.2010

I.8(2)

- Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist
- Date on which the European patent application was withdrawn
- Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée

(11) 2 053 594	27.08.2010	I.8(3)	(11) 1 191 279	01.04.2010
(11) 2 056 198	31.08.2010	• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt	(11) 1 191 490	01.04.2010
(11) 2 057 225	26.08.2010	• Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn	(11) 1 194 567	08.04.2010
(11) 2 058 175	26.08.2010	• Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée	(11) 1 199 864	07.04.2010
(11) 2 058 702	27.08.2010		(11) 1 209 816	14.04.2010
(11) 2 061 241	31.08.2010		(11) 1 211 488	13.02.2010
(11) 2 063 529	26.08.2010	(11) 0 762 337	01.04.2010	(11) 1 211 508
(11) 2 068 113	31.08.2010	(11) 0 804 570	13.04.2010	(11) 1 212 043
(11) 2 068 680	02.09.2010	(11) 0 825 528	07.04.2010	(11) 1 212 531
(11) 2 073 524	31.08.2010	(11) 0 829 977	01.04.2010	(11) 1 216 132
(11) 2 074 199	26.08.2010	(11) 0 907 071	01.04.2010	(11) 1 216 447
(11) 2 077 359	10.08.2010	(11) 0 911 690	01.04.2010	(11) 1 220 188
(11) 2 078 688	19.08.2010	(11) 0 919 412	08.01.2010	(11) 1 222 123
(11) 2 081 231	26.08.2010	(11) 0 950 283	17.04.2010	(11) 1 225 696
(11) 2 081 240	01.09.2010	(11) 0 963 850	13.04.2010	(11) 1 230 426
(11) 2 081 367	31.08.2010	(11) 0 986 200	31.03.2010	(11) 1 231 032
(11) 2 084 006	31.08.2010	(11) 0 987 784	01.04.2010	(11) 1 240 579
(11) 2 085 201	28.08.2010	(11) 1 001 096	27.04.2010	(11) 1 242 379
(11) 2 089 514	27.08.2010	(11) 1 011 162	30.03.2010	(11) 1 252 871
(11) 2 092 058	27.08.2010	(11) 1 018 706	11.02.2010	(11) 1 253 354
(11) 2 096 109	26.08.2010	(11) 1 024 337	01.04.2010	(11) 1 257 027
(11) 2 099 456	18.08.2010	(11) 1 042 829	30.03.2010	(11) 1 259 713
(11) 2 105 828	31.08.2010	(11) 1 067 700	02.04.2010	(11) 1 272 106
(11) 2 106 427	27.08.2010	(11) 1 081 587	13.04.2010	(11) 1 272 235
(11) 2 110 964	31.08.2010	(11) 1 083 414	31.03.2010	(11) 1 273 771
(11) 2 111 108	18.08.2010	(11) 1 085 451	08.04.2010	(11) 1 284 476
(11) 2 120 191	31.08.2010	(11) 1 087 383	07.04.2010	(11) 1 286 462
(11) 2 124 270	30.08.2010	(11) 1 087 454	01.04.2010	(11) 1 288 752
(11) 2 131 623	03.08.2010	(11) 1 097 473	14.04.2010	(11) 1 290 471
(11) 2 135 502	11.08.2010	(11) 1 098 760	07.04.2010	(11) 1 291 327
(11) 2 147 611	23.08.2010	(11) 1 114 386	01.04.2010	(11) 1 291 904
(11) 2 157 001	20.08.2010	(11) 1 115 295	01.04.2010	(11) 1 293 779
(11) 2 157 949	24.08.2010	(11) 1 123 286	01.04.2010	(11) 1 295 350
(11) 2 159 275	31.08.2010	(11) 1 124 681	01.04.2010	(11) 1 298 532
(11) 2 161 116	30.08.2010	(11) 1 126 927	01.04.2010	(11) 1 298 566
(11) 2 163 723	31.08.2010	(11) 1 128 598	01.04.2010	(11) 1 298 879
(11) 2 170 200	19.08.2010	(11) 1 132 828	01.04.2010	(11) 1 298 929
(11) 2 173 113	31.08.2010	(11) 1 136 561	13.04.2010	(11) 1 298 948
(11) 2 173 497	01.09.2010	(11) 1 137 203	02.04.2010	(11) 1 315 949
(11) 2 174 556	27.08.2010	(11) 1 137 491	13.04.2010	(11) 1 317 740
(11) 2 174 947	27.08.2010	(11) 1 138 081	08.04.2010	(11) 1 319 001
(11) 2 177 510	27.08.2010	(11) 1 138 081	08.04.2010	(11) 1 319 001
(11) 2 209 436	17.08.2010	(11) 1 158 461	30.03.2010	(11) 1 323 139
(11) 2 214 386	26.08.2010	(11) 1 158 461	30.03.2010	(11) 1 323 139
(11) 2 218 977	26.08.2010	(11) 1 160 905	06.04.2010	(11) 1 326 742
(11) 2 219 464	19.08.2010	(11) 1 161 016	01.04.2010	(11) 1 326 916
(11) 2 224 578	01.09.2010	(11) 1 168 362	07.04.2010	(11) 1 329 353
(11) 2 224 735	31.08.2010	(11) 1 169 411	13.04.2010	(11) 1 329 890
(11) 2 228 991	26.08.2010	(11) 1 170 784	07.04.2010	(11) 1 333 992
(11) 2 229 079	02.09.2010	(11) 1 171 842	01.04.2010	(11) 1 335 298
		(11) 1 171 919	17.04.2010	(11) 1 336 666
		(11) 1 176 669	20.04.2010	(11) 1 337 688
		(11) 1 176 677	20.04.2010	(11) 1 341 425
		(11) 1 183 329	13.04.2010	(11) 1 347 269
		(11) 1 190 110	20.04.2010	(11) 1 349 991

(11) 1 351 629	01.08.2009	(11) 1 443 084	07.04.2010	(11) 1 531 396	02.04.2010
(11) 1 355 573	13.04.2010	(11) 1 443 386	13.04.2010	(11) 1 532 350	02.03.2010
(11) 1 356 084	10.04.2010	(11) 1 443 410	02.04.2010	(11) 1 533 291	24.03.2010
(11) 1 356 440	10.03.2010	(11) 1 444 880	13.04.2010	(11) 1 534 158	20.04.2010
(11) 1 358 517	13.04.2010	(11) 1 445 246	05.02.2010	(11) 1 534 628	07.04.2010
(11) 1 361 304	08.04.2010	(11) 1 448 548	08.04.2010	(11) 1 535 260	13.04.2010
(11) 1 364 303	01.04.2010	(11) 1 448 852	13.04.2010	(11) 1 535 437	01.06.2010
(11) 1 378 803	07.04.2010	(11) 1 451 903	08.04.2010	(11) 1 535 915	09.04.2010
(11) 1 379 039	14.04.2010	(11) 1 453 813	13.04.2010	(11) 1 536 227	17.04.2010
(11) 1 379 050	14.04.2010	(11) 1 458 875	15.04.2010	(11) 1 536 681	31.03.2010
(11) 1 381 883	13.04.2010	(11) 1 459 176	01.04.2010	(11) 1 537 103	31.03.2010
(11) 1 383 325	20.04.2010	(11) 1 459 770	07.04.2010	(11) 1 537 121	01.04.2010
(11) 1 384 475	28.04.2010	(11) 1 464 047	13.04.2010	(11) 1 537 174	07.04.2010
(11) 1 386 162	13.04.2010	(11) 1 467 655	20.04.2010	(11) 1 537 310	28.03.2010
(11) 1 394 751	01.04.2010	(11) 1 475 241	10.04.2010	(11) 1 537 363	01.04.2010
(11) 1 395 548	02.02.2010	(11) 1 477 543	13.04.2010	(11) 1 538 144	30.03.2010
(11) 1 396 865	01.04.2010	(11) 1 477 961	08.04.2010	(11) 1 538 605	01.04.2010
(11) 1 398 545	01.04.2010	(11) 1 479 022	03.08.2010	(11) 1 539 088	01.04.2010
(11) 1 398 895	31.03.2010	(11) 1 484 060	13.04.2010	(11) 1 539 657	31.03.2010
(11) 1 400 286	01.04.2010	(11) 1 484 400	20.04.2010	(11) 1 540 146	27.03.2010
(11) 1 400 751	01.04.2010	(11) 1 486 570	09.04.2010	(11) 1 540 162	31.03.2010
(11) 1 400 853	15.04.2010	(11) 1 486 793	13.04.2010	(11) 1 540 378	01.04.2010
(11) 1 403 471	02.03.2010	(11) 1 489 344	16.04.2010	(11) 1 540 606	01.04.2010
(11) 1 403 713	31.03.2010	(11) 1 489 457	30.03.2010	(11) 1 540 625	01.04.2010
(11) 1 404 075	01.04.2010	(11) 1 490 447	14.04.2010	(11) 1 540 700	01.04.2010
(11) 1 404 150	08.04.2010	(11) 1 492 966	08.04.2010	(11) 1 540 989	31.03.2010
(11) 1 405 044	13.04.2010	(11) 1 496 047	30.03.2010	(11) 1 541 836	02.03.2010
(11) 1 413 539	01.04.2010	(11) 1 497 394	15.04.2010	(11) 1 543 646	01.04.2010
(11) 1 414 177	01.04.2010	(11) 1 497 610	20.04.2010	(11) 1 543 671	31.03.2010
(11) 1 416 311	31.03.2010	(11) 1 498 416	13.04.2010	(11) 1 545 558	31.03.2010
(11) 1 425 284	31.03.2010	(11) 1 502 017	16.03.2010	(11) 1 546 071	31.03.2010
(11) 1 425 648	01.04.2010	(11) 1 502 573	07.04.2010	(11) 1 546 459	01.04.2010
(11) 1 425 667	01.04.2010	(11) 1 505 437	10.08.2005	(11) 1 547 311	31.03.2010
(11) 1 425 691	02.03.2010	(11) 1 505 873	07.04.2010	(11) 1 548 582	01.04.2010
(11) 1 428 076	31.03.2010	(11) 1 506 331	08.04.2010	(11) 1 549 085	07.04.2010
(11) 1 428 170	01.04.2010	(11) 1 512 677	20.02.2010	(11) 1 549 247	20.04.2010
(11) 1 430 285	13.04.2010	(11) 1 514 573	01.04.2010	(11) 1 549 614	07.04.2010
(11) 1 431 389	09.04.2010	(11) 1 517 991	07.04.2010	(11) 1 549 653	31.03.2010
(11) 1 432 057	01.04.2010	(11) 1 518 894	01.04.2010	(11) 1 549 654	31.03.2010
(11) 1 432 699	31.03.2010	(11) 1 519 153	31.03.2010	(11) 1 550 132	01.04.2010
(11) 1 433 160	01.04.2010	(11) 1 519 274	01.04.2010	(11) 1 551 775	31.03.2010
(11) 1 433 862	31.03.2010	(11) 1 519 482	01.04.2010	(11) 1 553 511	08.04.2010
(11) 1 434 468	08.04.2010	(11) 1 520 306	20.04.2010	(11) 1 554 011	20.04.2010
(11) 1 435 568	01.04.2010	(11) 1 520 832	01.04.2010	(11) 1 554 654	01.04.2010
(11) 1 435 629	24.03.2010	(11) 1 520 876	01.04.2010	(11) 1 554 659	10.04.2010
(11) 1 435 699	13.04.2010	(11) 1 521 318	01.04.2010	(11) 1 555 065	01.04.2010
(11) 1 436 681	01.04.2010	(11) 1 523 154	04.05.2010	(11) 1 555 252	07.04.2010
(11) 1 437 420	15.04.2010	(11) 1 523 162	01.04.2010	(11) 1 555 318	13.04.2010
(11) 1 438 048	16.03.2010	(11) 1 526 595	23.03.2010	(11) 1 556 852	13.04.2010
(11) 1 439 289	06.03.2010	(11) 1 528 493	01.04.2010	(11) 1 557 178	13.04.2010
(11) 1 439 594	01.04.2010	(11) 1 530 132	01.04.2010	(11) 1 557 383	01.04.2010
(11) 1 440 331	01.04.2010	(11) 1 530 551	02.03.2010	(11) 1 557 638	13.04.2010
(11) 1 440 518	13.04.2010	(11) 1 530 835	20.04.2010	(11) 1 558 559	31.03.2010

(11) 1 558 564	09.02.2010	(11) 1 625 844	13.04.2010	(11) 1 664 802	15.04.2010
(11) 1 558 840	13.04.2010	(11) 1 626 663	13.04.2010	(11) 1 665 020	01.04.2010
(11) 1 560 532	13.04.2010	(11) 1 627 995	02.03.2010	(11) 1 665 068	31.03.2010
(11) 1 561 733	07.04.2010	(11) 1 630 519	13.04.2010	(11) 1 665 352	31.03.2010
(11) 1 562 815	08.04.2010	(11) 1 630 602	31.03.2010	(11) 1 665 599	31.03.2010
(11) 1 562 895	06.02.2010	(11) 1 631 546	13.04.2010	(11) 1 665 624	01.04.2010
(11) 1 564 861	13.04.2010	(11) 1 631 650	23.03.2010	(11) 1 665 724	04.04.2010
(11) 1 566 811	13.04.2010	(11) 1 632 628	08.04.2010	(11) 1 665 850	02.04.2010
(11) 1 566 906	13.04.2010	(11) 1 635 431	20.04.2010	(11) 1 667 262	09.03.2010
(11) 1 566 924	15.04.2010	(11) 1 636 227	30.03.2010	(11) 1 667 740	13.04.2010
(11) 1 567 729	13.04.2010	(11) 1 636 607	14.04.2010	(11) 1 667 999	31.03.2010
(11) 1 567 928	01.04.2010	(11) 1 637 319	01.04.2010	(11) 1 668 174	31.03.2010
(11) 1 568 774	01.04.2010	(11) 1 638 103	01.04.2010	(11) 1 668 380	01.04.2010
(11) 1 569 318	31.03.2010	(11) 1 638 107	01.04.2010	(11) 1 668 402	31.03.2010
(11) 1 569 888	27.03.2010	(11) 1 638 258	31.03.2010	(11) 1 668 580	01.04.2010
(11) 1 570 278	01.04.2010	(11) 1 638 259	31.03.2010	(11) 1 668 590	01.04.2010
(11) 1 571 682	13.04.2010	(11) 1 638 294	01.04.2010	(11) 1 668 830	31.03.2010
(11) 1 571 925	07.04.2010	(11) 1 638 436	13.04.2010	(11) 1 668 861	01.04.2010
(11) 1 571 930	08.04.2010	(11) 1 640 181	01.04.2010	(11) 1 668 873	13.04.2010
(11) 1 573 393	13.04.2010	(11) 1 640 603	02.03.2010	(11) 1 668 935	31.03.2010
(11) 1 573 691	01.04.2010	(11) 1 640 758	01.04.2010	(11) 1 669 327	02.03.2010
(11) 1 574 697	13.04.2010	(11) 1 640 846	01.04.2010	(11) 1 669 846	01.04.2010
(11) 1 575 122	01.04.2010	(11) 1 642 226	02.02.2010	(11) 1 669 953	07.04.2010
(11) 1 577 361	23.03.2010	(11) 1 643 266	01.04.2010	(11) 1 670 223	31.03.2010
(11) 1 578 074	01.04.2010	(11) 1 643 341	01.04.2010	(11) 1 670 461	01.04.2010
(11) 1 578 578	01.04.2010	(11) 1 643 361	01.04.2010	(11) 1 670 550	01.04.2010
(11) 1 580 457	30.03.2010	(11) 1 643 406	31.03.2010	(11) 1 671 082	31.03.2010
(11) 1 584 074	07.04.2010	(11) 1 643 672	31.03.2010	(11) 1 671 174	31.03.2010
(11) 1 584 169	01.04.2010	(11) 1 643 687	31.03.2010	(11) 1 671 435	01.04.2010
(11) 1 590 039	14.04.2010	(11) 1 643 801	01.04.2010	(11) 1 672 552	02.03.2010
(11) 1 591 020	13.04.2010	(11) 1 643 802	01.04.2010	(11) 1 673 325	02.03.2010
(11) 1 591 462	08.04.2010	(11) 1 643 803	13.04.2010	(11) 1 673 766	31.03.2010
(11) 1 592 436	13.04.2010	(11) 1 643 956	03.11.2009	(11) 1 674 292	08.04.2010
(11) 1 593 218	14.04.2010	(11) 1 643 957	03.11.2009	(11) 1 674 473	13.04.2010
(11) 1 595 570	01.04.2010	(11) 1 645 948	01.04.2010	(11) 1 675 538	10.04.2010
(11) 1 602 651	24.02.2010	(11) 1 646 778	16.03.2010	(11) 1 676 087	31.03.2010
(11) 1 603 318	13.04.2010	(11) 1 646 960	02.02.2010	(11) 1 676 704	13.04.2010
(11) 1 605 386	13.04.2010	(11) 1 647 880	13.04.2010	(11) 1 676 784	08.04.2010
(11) 1 606 667	13.04.2010	(11) 1 649 317	19.03.2010	(11) 1 677 057	31.03.2010
(11) 1 607 454	14.04.2010	(11) 1 650 824	23.03.2010	(11) 1 677 169	31.03.2010
(11) 1 607 571	31.03.2010	(11) 1 652 995	01.04.2010	(11) 1 677 885	01.04.2010
(11) 1 611 441	01.04.2010	(11) 1 653 341	01.04.2010	(11) 1 678 125	30.03.2010
(11) 1 612 471	13.04.2010	(11) 1 654 689	02.02.2010	(11) 1 680 831	09.03.2010
(11) 1 612 759	01.04.2010	(11) 1 657 170	13.04.2010	(11) 1 682 449	01.04.2010
(11) 1 614 681	31.03.2010	(11) 1 657 816	07.04.2010	(11) 1 682 629	31.03.2010
(11) 1 616 118	08.04.2010	(11) 1 659 218	13.04.2010	(11) 1 682 693	01.04.2010
(11) 1 616 688	08.04.2010	(11) 1 659 915	01.04.2010	(11) 1 682 768	09.03.2010
(11) 1 618 112	31.03.2010	(11) 1 663 010	16.03.2010	(11) 1 682 924	13.04.2010
(11) 1 618 217	07.04.2010	(11) 1 663 196	31.03.2010	(11) 1 683 858	13.04.2010
(11) 1 620 947	23.04.2010	(11) 1 664 003	01.04.2010	(11) 1 684 177	17.03.2010
(11) 1 623 311	04.04.2010	(11) 1 664 504	31.03.2010	(11) 1 686 498	07.04.2010
(11) 1 623 592	13.04.2010	(11) 1 664 594	27.01.2010	(11) 1 686 545	14.04.2010
(11) 1 625 333	30.03.2010	(11) 1 664 654	31.03.2010	(11) 1 689 335	01.04.2010

(11) 1 690 209	14.04.2010	(11) 1 746 802	20.04.2010	(11) 1 792 884	02.03.2010
(11) 1 690 798	13.04.2010	(11) 1 748 127	13.04.2010	(11) 1 793 363	13.04.2010
(11) 1 692 547	05.04.2010	(11) 1 748 187	13.04.2010	(11) 1 793 694	05.02.2010
(11) 1 693 945	25.03.2010	(11) 1 749 000	02.03.2010	(11) 1 793 807	31.03.2010
(11) 1 695 012	09.03.2009	(11) 1 752 213	02.03.2010	(11) 1 793 843	31.03.2010
(11) 1 698 193	13.04.2010	(11) 1 752 537	20.04.2010	(11) 1 794 114	31.03.2010
(11) 1 699 054	13.04.2010	(11) 1 755 741	13.04.2010	(11) 1 794 115	01.04.2010
(11) 1 700 534	13.04.2010	(11) 1 760 190	08.04.2010	(11) 1 794 117	31.03.2010
(11) 1 700 589	08.04.2010	(11) 1 760 553	31.03.2010	(11) 1 794 519	13.07.2010
(11) 1 701 311	19.03.2010	(11) 1 762 273	01.04.2010	(11) 1 794 583	01.04.2010
(11) 1 701 743	02.03.2010	(11) 1 762 798	01.04.2010	(11) 1 794 774	31.03.2010
(11) 1 702 484	13.04.2010	(11) 1 763 198	01.04.2010	(11) 1 794 793	19.01.2010
(11) 1 703 910	25.02.2010	(11) 1 763 214	13.04.2010	(11) 1 794 878	01.04.2010
(11) 1 706 262	07.04.2010	(11) 1 763 297	01.04.2010	(11) 1 795 900	09.03.2010
(11) 1 706 406	13.04.2010	(11) 1 764 085	01.04.2010	(11) 1 797 032	01.04.2010
(11) 1 706 587	29.03.2010	(11) 1 764 363	31.03.2010	(11) 1 797 130	01.04.2010
(11) 1 706 764	13.04.2010	(11) 1 766 212	13.04.2010	(11) 1 797 308	02.03.2010
(11) 1 707 210	07.04.2010	(11) 1 767 959	01.04.2010	(11) 1 797 503	13.04.2010
(11) 1 710 235	25.02.2010	(11) 1 768 344	01.04.2010	(11) 1 797 665	31.03.2010
(11) 1 710 444	09.03.2010	(11) 1 769 654	12.04.2010	(11) 1 797 898	15.04.2010
(11) 1 711 724	14.04.2010	(11) 1 769 943	10.04.2010	(11) 1 798 368	31.03.2010
(11) 1 713 434	07.04.2010	(11) 1 770 381	31.03.2010	(11) 1 798 640	14.04.2010
(11) 1 713 731	01.04.2010	(11) 1 770 631	01.04.2010	(11) 1 799 511	13.04.2010
(11) 1 713 774	07.04.2010	(11) 1 770 802	31.03.2010	(11) 1 799 617	01.04.2010
(11) 1 713 964	07.04.2010	(11) 1 770 817	01.04.2010	(11) 1 799 793	01.04.2010
(11) 1 715 836	01.04.2010	(11) 1 771 268	13.04.2010	(11) 1 800 265	01.04.2010
(11) 1 718 614	02.03.2010	(11) 1 772 449	31.03.2010	(11) 1 800 362	15.03.2010
(11) 1 719 353	31.03.2010	(11) 1 772 984	01.04.2010	(11) 1 800 582	08.04.2010
(11) 1 720 312	01.04.2010	(11) 1 773 460	09.04.2010	(11) 1 802 106	13.04.2010
(11) 1 721 252	09.03.2010	(11) 1 776 111	30.03.2010	(11) 1 802 602	31.03.2010
(11) 1 721 313	01.04.2010	(11) 1 776 516	20.04.2010	(11) 1 802 930	01.04.2010
(11) 1 724 207	13.02.2010	(11) 1 776 562	02.02.2010	(11) 1 803 032	13.04.2010
(11) 1 725 246	20.04.2010	(11) 1 777 374	20.04.2010	(11) 1 804 578	31.03.2010
(11) 1 725 280	13.04.2010	(11) 1 778 080	01.03.2010	(11) 1 804 921	01.04.2010
(11) 1 725 326	20.04.2010	(11) 1 778 287	04.02.2010	(11) 1 805 723	01.04.2010
(11) 1 725 400	07.04.2010	(11) 1 779 005	08.04.2010	(11) 1 805 827	01.04.2010
(11) 1 725 630	30.03.2010	(11) 1 779 597	30.07.2010	(11) 1 805 889	15.04.2010
(11) 1 727 073	24.03.2010	(11) 1 779 614	13.04.2010	(11) 1 806 302	20.04.2010
(11) 1 728 994	23.03.2010	(11) 1 781 505	21.01.2010	(11) 1 806 689	01.04.2010
(11) 1 729 531	14.04.2010	(11) 1 781 607	07.04.2010	(11) 1 807 348	01.04.2010
(11) 1 729 724	25.02.2010	(11) 1 784 366	02.03.2010	(11) 1 807 719	10.04.2010
(11) 1 730 060	04.04.2010	(11) 1 784 380	02.03.2010	(11) 1 807 949	31.03.2010
(11) 1 730 111	13.04.2010	(11) 1 784 744	02.03.2010	(11) 1 808 596	16.03.2010
(11) 1 733 741	16.04.2010	(11) 1 785 608	16.03.2010	(11) 1 809 136	01.04.2010
(11) 1 734 168	08.04.2010	(11) 1 786 393	01.04.2010	(11) 1 809 167	16.03.2010
(11) 1 734 749	01.04.2010	(11) 1 786 505	01.04.2010	(11) 1 809 223	01.04.2010
(11) 1 736 172	20.04.2010	(11) 1 787 977	02.03.2010	(11) 1 809 403	02.03.2010
(11) 1 737 968	07.04.2010	(11) 1 789 333	07.04.2010	(11) 1 810 135	01.04.2010
(11) 1 739 037	07.04.2010	(11) 1 789 689	02.03.2010	(11) 1 810 165	01.03.2010
(11) 1 739 621	15.04.2010	(11) 1 790 024	16.03.2010	(11) 1 810 202	01.04.2010
(11) 1 740 035	08.04.2010	(11) 1 791 767	31.03.2010	(11) 1 810 244	13.04.2010
(11) 1 743 866	15.04.2010	(11) 1 792 289	31.03.2010	(11) 1 811 075	15.04.2010
(11) 1 744 784	09.02.2010	(11) 1 792 465	01.04.2010	(11) 1 812 327	01.04.2010

(11) 1 813 067	26.03.2010	(11) 1 863 775	13.04.2010	(11) 1 902 434	13.04.2010
(11) 1 813 257	01.04.2010	(11) 1 863 830	07.04.2010	(11) 1 902 627	01.04.2010
(11) 1 815 009	26.03.2010	(11) 1 864 261	13.04.2010	(11) 1 902 881	24.03.2010
(11) 1 815 012	07.04.2010	(11) 1 865 169	13.04.2010	(11) 1 903 234	01.04.2010
(11) 1 815 686	01.04.2010	(11) 1 865 466	26.03.2010	(11) 1 903 259	01.04.2010
(11) 1 818 414	13.04.2010	(11) 1 866 061	08.04.2010	(11) 1 904 064	11.05.2010
(11) 1 818 511	08.04.2010	(11) 1 866 217	12.04.2010	(11) 1 904 319	14.04.2010
(11) 1 819 118	15.04.2010	(11) 1 866 502	15.04.2010	(11) 1 905 663	01.04.2010
(11) 1 820 337	14.04.2010	(11) 1 866 670	20.04.2010	(11) 1 906 539	31.03.2010
(11) 1 820 721	13.04.2010	(11) 1 866 762	13.04.2010	(11) 1 907 525	22.03.2010
(11) 1 821 167	08.04.2010	(11) 1 866 763	13.04.2010	(11) 1 907 969	08.04.2010
(11) 1 825 012	20.04.2010	(11) 1 866 963	06.04.2010	(11) 1 908 358	31.03.2010
(11) 1 826 205	31.03.2010	(11) 1 867 266	05.01.2010	(11) 1 909 540	20.04.2010
(11) 1 826 468	05.03.2010	(11) 1 871 743	02.03.2010	(11) 1 909 771	02.03.2010
(11) 1 826 802	20.04.2010	(11) 1 874 786	07.04.2010	(11) 1 912 070	01.03.2010
(11) 1 826 989	13.04.2010	(11) 1 875 347	02.03.2010	(11) 1 912 142	13.04.2010
(11) 1 827 730	18.03.2010	(11) 1 877 445	13.04.2010	(11) 1 912 944	24.03.2010
(11) 1 827 963	01.04.2010	(11) 1 878 316	20.04.2010	(11) 1 912 950	02.03.2010
(11) 1 828 487	14.04.2010	(11) 1 881 207	17.03.2010	(11) 1 913 395	13.04.2010
(11) 1 829 350	07.04.2010	(11) 1 881 961	02.03.2010	(11) 1 913 484	02.03.2010
(11) 1 832 212	13.04.2010	(11) 1 882 285	27.02.2010	(11) 1 913 876	09.03.2010
(11) 1 832 582	01.04.2010	(11) 1 884 473	13.04.2010	(11) 1 914 147	08.04.2010
(11) 1 832 583	31.03.2010	(11) 1 885 687	27.03.2010	(11) 1 915 362	01.03.2010
(11) 1 833 739	13.04.2010	(11) 1 885 755	13.04.2010	(11) 1 915 404	08.04.2010
(11) 1 834 296	01.04.2010	(11) 1 887 644	02.03.2010	(11) 1 915 829	01.03.2010
(11) 1 834 908	30.03.2010	(11) 1 887 913	13.04.2010	(11) 1 916 148	13.04.2010
(11) 1 834 913	20.04.2010	(11) 1 888 198	13.04.2010	(11) 1 916 844	01.04.2010
(11) 1 836 067	27.03.2010	(11) 1 888 425	15.04.2010	(11) 1 917 747	02.03.2010
(11) 1 839 186	09.03.2010	(11) 1 888 633	26.03.2010	(11) 1 918 240	13.04.2010
(11) 1 841 369	13.04.2010	(11) 1 890 001	30.03.2010	(11) 1 918 391	13.04.2010
(11) 1 841 538	08.04.2010	(11) 1 891 321	15.04.2010	(11) 1 918 998	31.03.2010
(11) 1 841 818	13.04.2010	(11) 1 892 131	15.04.2010	(11) 1 919 029	08.04.2010
(11) 1 841 895	13.04.2010	(11) 1 892 463	02.03.2010	(11) 1 919 712	04.03.2010
(11) 1 844 562	15.04.2010	(11) 1 893 180	10.04.2010	(11) 1 920 138	02.03.2010
(11) 1 846 395	13.04.2010	(11) 1 893 194	13.04.2010	(11) 1 921 298	08.04.2010
(11) 1 846 722	31.07.2010	(11) 1 894 438	23.03.2010	(11) 1 922 305	24.03.2010
(11) 1 848 807	10.04.2010	(11) 1 894 523	07.04.2010	(11) 1 922 406	02.03.2010
(11) 1 848 982	09.04.2010	(11) 1 895 118	02.03.2010	(11) 1 923 793	01.04.2010
(11) 1 850 525	08.04.2010	(11) 1 897 677	08.04.2010	(11) 1 924 225	01.04.2010
(11) 1 850 630	01.04.2010	(11) 1 897 838	31.03.2010	(11) 1 924 359	01.04.2010
(11) 1 850 710	07.04.2010	(11) 1 897 933	07.04.2010	(11) 1 924 813	01.04.2010
(11) 1 851 125	13.04.2010	(11) 1 898 301	08.04.2010	(11) 1 924 930	01.04.2010
(11) 1 851 341	06.04.2010	(11) 1 898 586	01.04.2010	(11) 1 925 465	13.04.2010
(11) 1 854 028	09.03.2010	(11) 1 898 614	13.04.2010	(11) 1 925 831	31.03.2010
(11) 1 856 101	13.04.2010	(11) 1 898 947	16.04.2010	(11) 1 927 077	31.03.2010
(11) 1 856 480	07.04.2010	(11) 1 899 529	20.04.2010	(11) 1 927 191	01.04.2010
(11) 1 857 401	07.04.2010	(11) 1 899 911	20.04.2010	(11) 1 928 285	02.03.2010
(11) 1 857 586	02.04.2010	(11) 1 900 289	01.04.2010	(11) 1 928 463	02.03.2010
(11) 1 859 137	02.03.2010	(11) 1 900 451	01.04.2010	(11) 1 928 510	31.03.2010
(11) 1 859 683	08.04.2010	(11) 1 900 565	30.08.2010	(11) 1 929 088	01.04.2010
(11) 1 860 175	24.03.2010	(11) 1 900 803	01.04.2010	(11) 1 929 094	15.04.2010
(11) 1 861 423	26.03.2010	(11) 1 901 374	01.04.2010	(11) 1 929 317	13.04.2010
(11) 1 861 598	13.04.2010	(11) 1 902 297	30.03.2010	(11) 1 929 335	14.04.2010

(11) 1 931 200	31.03.2010	(11) 1 969 332	13.04.2010	(11) 2 016 272	21.03.2010
(11) 1 931 444	01.04.2010	(11) 1 969 625	15.04.2010	(11) 2 017 464	09.03.2010
(11) 1 931 495	10.04.2010	(11) 1 969 764	15.07.2010	(11) 2 018 005	13.04.2010
(11) 1 931 626	02.03.2010	(11) 1 972 263	13.04.2010	(11) 2 019 121	09.04.2010
(11) 1 931 662	01.04.2010	(11) 1 972 284	10.03.2010	(11) 2 019 202	01.02.2010
(11) 1 932 688	13.04.2010	(11) 1 973 292	11.04.2010	(11) 2 020 233	21.07.2010
(11) 1 932 856	01.04.2010	(11) 1 973 435	13.04.2010	(11) 2 021 732	05.04.2010
(11) 1 934 256	07.04.2010	(11) 1 973 781	13.04.2010	(11) 2 022 330	31.03.2010
(11) 1 934 756	31.03.2010	(11) 1 975 484	31.03.2010	(11) 2 023 874	13.04.2010
(11) 1 937 138	13.04.2010	(11) 1 975 550	20.04.2010	(11) 2 026 300	13.04.2010
(11) 1 937 309	23.03.2010	(11) 1 976 533	25.02.2010	(11) 2 027 772	07.04.2010
(11) 1 937 443	13.04.2010	(11) 1 977 204	20.04.2010	(11) 2 027 952	02.03.2010
(11) 1 937 896	01.04.2010	(11) 1 978 020	13.04.2010	(11) 2 027 953	02.03.2010
(11) 1 937 963	28.03.2010	(11) 1 978 333	31.03.2010	(11) 2 028 155	13.04.2010
(11) 1 938 734	01.09.2009	(11) 1 978 916	07.04.2010	(11) 2 030 731	13.04.2010
(11) 1 940 800	26.02.2010	(11) 1 981 786	08.04.2010	(11) 2 030 832	17.03.2010
(11) 1 940 820	01.04.2010	(11) 1 981 818	13.04.2010	(11) 2 031 066	13.04.2010
(11) 1 940 825	07.04.2010	(11) 1 983 588	08.04.2010	(11) 2 031 072	09.04.2010
(11) 1 940 998	01.04.2010	(11) 1 983 590	08.04.2010	(11) 2 031 584	07.04.2010
(11) 1 941 465	31.03.2010	(11) 1 983 889	13.04.2010	(11) 2 031 692	07.04.2010
(11) 1 941 928	20.04.2010	(11) 1 984 342	13.04.2010	(11) 2 033 651	13.04.2010
(11) 1 942 320	20.04.2010	(11) 1 986 447	13.04.2010	(11) 2 034 310	20.04.2010
(11) 1 947 173	13.04.2010	(11) 1 987 100	29.03.2010	(11) 2 034 943	07.04.2010
(11) 1 947 404	17.04.2010	(11) 1 989 050	20.04.2010	(11) 2 035 201	07.04.2010
(11) 1 947 670	31.03.2010	(11) 1 989 054	08.04.2010	(11) 2 035 405	13.04.2010
(11) 1 951 703	31.03.2010	(11) 1 991 322	02.03.2010	(11) 2 035 973	13.04.2010
(11) 1 952 164	24.03.2010	(11) 1 991 705	09.04.2010	(11) 2 037 311	13.04.2010
(11) 1 952 351	13.04.2010	(11) 1 992 522	20.04.2010	(11) 2 037 713	20.04.2010
(11) 1 952 567	01.04.2010	(11) 1 992 581	13.04.2010	(11) 2 038 888	13.04.2010
(11) 1 953 666	08.04.2010	(11) 1 994 014	30.03.2010	(11) 2 039 491	13.04.2010
(11) 1 953 826	09.04.2010	(11) 1 994 836	07.04.2010	(11) 2 041 654	16.04.2010
(11) 1 955 981	08.04.2010	(11) 1 996 078	31.03.2010	(11) 2 042 083	13.04.2010
(11) 1 956 335	13.04.2010	(11) 1 996 722	07.04.2010	(11) 2 042 716	09.03.2010
(11) 1 956 875	31.03.2010	(11) 1 997 861	08.04.2010	(11) 2 043 319	13.04.2010
(11) 1 957 327	13.04.2010	(11) 1 998 244	31.03.2010	(11) 2 043 862	13.04.2010
(11) 1 957 473	13.04.2010	(11) 1 998 574	13.04.2010	(11) 2 044 308	28.03.2010
(11) 1 957 491	06.02.2010	(11) 1 999 621	13.04.2010	(11) 2 044 928	05.02.2010
(11) 1 958 489	09.04.2010	(11) 1 999 802	13.04.2010	(11) 2 045 934	13.04.2010
(11) 1 958 803	08.04.2010	(11) 1 999 804	20.04.2010	(11) 2 045 969	20.04.2010
(11) 1 959 598	25.03.2010	(11) 2 001 441	08.04.2010	(11) 2 047 095	16.03.2010
(11) 1 960 460	13.04.2010	(11) 2 002 096	05.04.2010	(11) 2 047 814	13.04.2010
(11) 1 960 923	20.04.2010	(11) 2 002 656	07.04.2010	(11) 2 050 946	30.03.2010
(11) 1 961 346	13.04.2010	(11) 2 005 970	09.02.2010	(11) 2 053 061	15.04.2010
(11) 1 961 893	08.04.2010	(11) 2 006 661	08.04.2010	(11) 2 053 077	10.04.2010
(11) 1 961 947	02.03.2010	(11) 2 006 839	07.04.2010	(11) 2 053 513	13.04.2010
(11) 1 963 320	13.04.2010	(11) 2 008 113	13.04.2010	(11) 2 054 484	23.03.2010
(11) 1 965 661	29.03.2010	(11) 2 009 020	13.04.2010	(11) 2 054 957	07.04.2010
(11) 1 965 835	24.03.2010	(11) 2 012 271	15.04.2010	(11) 2 055 167	13.04.2010
(11) 1 966 023	08.04.2010	(11) 2 012 330	31.03.2010	(11) 2 055 512	13.04.2010
(11) 1 966 784	15.04.2010	(11) 2 013 621	13.04.2010	(11) 2 055 697	13.04.2010
(11) 1 967 512	02.03.2010	(11) 2 013 642	01.04.2010	(11) 2 057 359	02.03.2010
(11) 1 968 233	13.04.2010	(11) 2 014 629	31.03.2010	(11) 2 057 367	02.03.2010
(11) 1 968 461	02.03.2010	(11) 2 016 224	16.04.2010	(11) 2 057 956	13.04.2010

(11) 2 058 156	15.04.2010	(11) 2 099 276	13.04.2010	(11) 2 105 939	31.03.2010
(11) 2 059 505	09.02.2010	(11) 2 099 778	30.03.2010	(11) 2 106 056	31.03.2010
(11) 2 061 137	20.04.2010	(11) 2 099 818	10.04.2010	(11) 2 106 062	31.03.2010
(11) 2 061 462	23.02.2010	(11) 2 099 956	20.04.2010	(11) 2 106 078	31.03.2010
(11) 2 063 714	01.04.2010	(11) 2 100 538	17.03.2010	(11) 2 106 166	31.03.2010
(11) 2 064 038	08.04.2010	(11) 2 100 640	17.03.2010	(11) 2 106 182	01.04.2010
(11) 2 064 084	01.04.2008	(11) 2 100 645	17.03.2010	(11) 2 106 692	08.04.2010
(11) 2 066 358	13.04.2010	(11) 2 100 758	17.03.2010	(11) 2 106 694	08.04.2010
(11) 2 066 550	10.04.2010	(11) 2 101 098	17.03.2010	(11) 2 106 702	08.04.2010
(11) 2 066 619	07.04.2010	(11) 2 101 106	17.03.2010	(11) 2 106 712	08.04.2010
(11) 2 066 967	20.04.2010	(11) 2 101 474	17.03.2010	(11) 2 106 716	08.04.2010
(11) 2 066 979	09.06.2010	(11) 2 101 782	23.02.2010	(11) 2 106 789	08.04.2010
(11) 2 066 986	01.04.2010	(11) 2 102 863	26.03.2010	(11) 2 106 802	08.04.2010
(11) 2 067 444	20.04.2010	(11) 2 103 095	13.04.2010	(11) 2 106 803	08.04.2010
(11) 2 067 661	17.03.2010	(11) 2 103 206	24.03.2010	(11) 2 106 806	08.04.2010
(11) 2 067 776	13.04.2010	(11) 2 103 239	24.03.2010	(11) 2 106 846	08.04.2010
(11) 2 068 495	15.04.2010	(11) 2 103 335	24.03.2010	(11) 2 106 851	09.04.2010
(11) 2 069 620	13.04.2010	(11) 2 103 351	24.03.2010	(11) 2 106 892	08.04.2010
(11) 2 069 955	16.03.2010	(11) 2 103 567	24.03.2010	(11) 2 106 959	08.04.2010
(11) 2 073 786	07.04.2010	(11) 2 103 571	24.03.2010	(11) 2 106 973	08.04.2010
(11) 2 074 399	13.04.2010	(11) 2 103 582	24.03.2010	(11) 2 107 031	08.04.2010
(11) 2 074 910	17.03.2010	(11) 2 103 583	24.03.2010	(11) 2 107 061	11.04.2010
(11) 2 076 107	08.04.2010	(11) 2 103 602	24.03.2010	(11) 2 107 068	08.04.2010
(11) 2 076 878	01.04.2010	(11) 2 103 677	24.03.2010	(11) 2 107 111	08.04.2010
(11) 2 077 412	13.04.2010	(11) 2 103 695	24.03.2010	(11) 2 107 122	08.04.2010
(11) 2 081 883	31.03.2010	(11) 2 103 700	24.03.2010	(11) 2 107 165	08.04.2010
(11) 2 082 279	13.04.2010	(11) 2 103 706	24.03.2010	(11) 2 107 179	08.04.2010
(11) 2 083 789	07.04.2010	(11) 2 103 719	24.03.2010	(11) 2 107 228	08.04.2010
(11) 2 084 187	07.04.2010	(11) 2 103 859	24.03.2010	(11) 2 107 235	08.04.2010
(11) 2 084 925	14.04.2010	(11) 2 103 865	24.03.2010	(11) 2 107 288	08.04.2010
(11) 2 087 439	13.04.2010	(11) 2 104 171	24.03.2010	(11) 2 107 294	08.01.2010
(11) 2 088 540	13.02.2010	(11) 2 104 172	24.03.2010	(11) 2 107 299	08.04.2010
(11) 2 089 318	20.04.2010	(11) 2 104 308	24.03.2010	(11) 2 107 332	08.04.2010
(11) 2 089 419	07.04.2010	(11) 2 104 312	24.03.2010	(11) 2 107 334	08.04.2010
(11) 2 090 059	04.04.2010	(11) 2 104 322	24.03.2010	(11) 2 107 350	08.04.2010
(11) 2 090 325	17.03.2010	(11) 2 104 379	24.03.2010	(11) 2 107 356	08.04.2010
(11) 2 092 188	13.04.2010	(11) 2 104 393	24.03.2010	(11) 2 107 375	08.04.2010
(11) 2 092 283	13.04.2010	(11) 2 105 077	31.03.2010	(11) 2 107 383	11.04.2010
(11) 2 092 754	20.04.2010	(11) 2 105 173	31.03.2010	(11) 2 107 399	08.04.2010
(11) 2 093 097	08.04.2010	(11) 2 105 187	31.03.2010	(11) 2 107 446	08.04.2010
(11) 2 094 581	13.04.2010	(11) 2 105 188	31.03.2010	(11) 2 107 473	08.04.2010
(11) 2 094 947	02.04.2010	(11) 2 105 189	31.03.2010	(11) 2 107 552	08.04.2010
(11) 2 095 338	01.04.2010	(11) 2 105 190	31.03.2010	(11) 2 107 561	08.04.2010
(11) 2 095 454	06.03.2010	(11) 2 105 191	31.03.2010	(11) 2 107 617	08.04.2010
(11) 2 095 655	14.04.2010	(11) 2 105 267	31.03.2010	(11) 2 107 635	08.04.2010
(11) 2 098 137	10.03.2010	(11) 2 105 340	31.03.2010	(11) 2 107 638	08.04.2010
(11) 2 098 171	10.03.2010	(11) 2 105 437	31.03.2010	(11) 2 107 683	08.04.2010
(11) 2 098 183	10.03.2010	(11) 2 105 453	31.03.2010	(11) 2 107 822	08.04.2010
(11) 2 098 196	10.03.2010	(11) 2 105 456	31.03.2010	(11) 2 107 826	08.04.2010
(11) 2 098 399	08.04.2010	(11) 2 105 486	31.03.2010	(11) 2 111 735	13.04.2010
(11) 2 098 420	10.03.2010	(11) 2 105 672	31.03.2010	(11) 2 121 632	31.03.2010
(11) 2 098 533	10.03.2010	(11) 2 105 904	31.03.2010	(11) 2 122 046	31.03.2010
(11) 2 098 736	01.04.2010	(11) 2 105 906	31.03.2010		

I.8(4)

- Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date of receipt of request for re-establishment of rights
- Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

(11) 1 424 088	27.08.2010
(11) 1 666 008	27.08.2010
(11) 1 774 932	27.08.2010
(11) 1 792 590	27.08.2010
(11) 1 872 750	27.08.2010
(11) 1 985 267	27.08.2010
(11) 2 026 791	13.08.2010

I.8(5)

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date and purport of decision on request for re-establishment of rights
- Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit

I.9(1)

- Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14
- Date of suspension in the case referred to in Rule 14
- Date de la suspension dans le cas de la règle 14

I.9(2)

- Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14
- Date of resumption in the case referred to in Rule 14
- Date de la poursuite dans le cas de la règle 14

I.9(3)

- Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142
- Date of interruption in the case referred to in Rule 142
- Date de l'interruption dans le cas de la règle 142

(11) 1 358 006	26.04.2010
(11) 1 592 497	26.04.2010
(11) 1 765 086	26.04.2010
(11) 1 765 087	26.04.2010
(11) 1 783 440	04.06.2010
(11) 1 801 001	30.10.2009
(11) 1 930 211	30.10.2009
(11) 1 961 615	30.10.2009
(11) 1 994 044	25.07.2009
(11) 2 100 801	30.10.2009
(11) 2 103 482	30.10.2009
(11) 2 106 937	30.10.2009
(11) 2 116 402	30.10.2009

(11) 2 130 704	30.10.2009
(11) 2 130 748	30.10.2009
(11) 2 147 782	30.10.2009

I.9(4)

- Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142
- Date of resumption in the case referred to in Rule 142
- Date de la reprise dans le cas de la règle 142

(11) 1 641 421	03.01.2011
(11) 1 783 440	01.02.2011
(11) 1 801 001	01.12.2010
(11) 1 824 360	02.11.2010
(11) 1 930 211	01.12.2010
(11) 1 961 615	01.12.2010
(11) 2 100 801	01.12.2010
(11) 2 103 482	01.12.2010
(11) 2 106 937	01.12.2010
(11) 2 116 402	01.12.2010
(11) 2 130 704	01.12.2010
(11) 2 130 748	01.12.2010
(11) 2 147 782	01.12.2010

I.10

- Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt
- Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office
- Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets

I.11(1)

- Lizenzen
- Licences
- Licences

I.11(2)

- Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte
- Legal means of execution or other rights in rem
- Voies légales d'exécution ou autres droits réels

I.12		(11) 1 287 562		(11) 1 437 846	
• Änderungen und Korrekturen		(51) <i>H01L 21/336</i>	<i>H01L 29/78</i>	(51) <i>H04W 52/16</i>	<i>H04W 52/36</i>
• Alterations and Corrections		<i>H01L 29/06</i>			
• Modifications et corrections		(11) 1 293 388		(11) 1 461 789	
I.12(1)		(51) <i>H02J 7/14</i>	<i>B60L 15/20</i>	(51) <i>G08B 13/26</i>	<i>G01R 29/12</i>
• Internationale Patentklassifikation		<i>B60R 16/02</i>		(11) 1 465 269	
• International Patent Classification		(11) 1 298 947		(51) <i>H01M 4/13</i>	<i>H01M 10/052</i>
• Classification internationale des brevets		(51) <i>H04W 8/18</i>		(11) 1 465 556	
		(11) 1 305 944		(51) <i>A61L 24/02</i>	<i>A61L 27/12</i>
(11) 0 869 175		(51) <i>H04N 7/12</i>	<i>H04N 7/26</i>	(11) 1 466 908	
(51) <i>C12N 15/53</i>	<i>C12N 9/04</i>	(11) 1 313 218		(51) <i>C07D 251/70</i>	<i>A61Q 17/04</i>
<i>C07K 14/80</i>	<i>C12N 1/21</i>	(51) <i>H03H 9/05</i>	<i>H03H 9/64</i>	<i>C07D 251/52</i>	<i>C07D 251/48</i>
<i>C12N 5/10</i>	<i>C12P 7/60</i>	(51) <i>H03H 9/10</i>		(11) 1 467 791	
(11) 0 920 120		(11) 1 331 727		(51) <i>A61M 5/172</i>	<i>A61M 16/00</i>
(51) <i>H02P 27/04</i>	<i>H02K 33/12</i>	(51) <i>H02P 3/04</i>	<i>H02P 3/16</i>	<i>A61B 5/16</i>	
<i>B29C 65/06</i>	<i>B23K 20/10</i>	(51) <i>H02P 3/26</i>	<i>B66D 5/30</i>	(11) 1 471 026	
(11) 0 935 778		(11) 1 335 609		(51) <i>B66B 11/00</i>	
(51) <i>G03F 7/075</i>	<i>G03F 7/11</i>	(51) <i>H04N 7/36</i>	<i>H04N 7/26</i>	(11) 1 473 350	
(11) 0 986 577		(51) <i>H04N 7/46</i>		(51) <i>C10B 29/06</i>	<i>C10B 41/00</i>
(51) <i>C07K 16/00</i>	<i>C07K 16/12</i>	(11) 1 338 161		(11) 1 482 845	
<i>A61K 39/40</i>	<i>A61P 31/04</i>	(51) <i>H04W 8/24</i>		(51) <i>A61B 17/56</i>	<i>A61B 17/64</i>
<i>C12N 5/20</i>	<i>C07K 16/46</i>	(11) 1 348 595		<i>A61B 17/66</i>	
(11) 1 043 787		(51) <i>B60Q 5/00</i>	<i>B60R 21/203</i>	(11) 1 485 956	
(51) <i>H01M 4/02</i>	<i>H01M 4/62</i>	<i>B62D 1/04</i>		(51) <i>H01L 31/04</i>	<i>C30B 29/06</i>
<i>H01M 4/13</i>	<i>H01M 10/05</i>	(11) 1 381 384		<i>C30B 33/00</i>	<i>H01L 31/068</i>
(11) 1 067 704		(51) <i>A61K 38/19</i>	<i>A61K 38/21</i>	<i>H01L 31/18</i>	
(51) <i>H04W 52/04</i>		(51) <i>A61K 38/08</i>		(11) 1 487 911	
(11) 1 080 153		(11) 1 408 032		(51) <i>C08J 9/32</i>	<i>B29C 70/66</i>
(51) <i>C08L 69/00</i>	<i>C08F 279/04</i>	(51) <i>A61Q 17/04</i>	<i>C07D 209/16</i>	(11) 1 490 669	
(11) 1 120 848		<i>A61K 31/404</i>	<i>C07D 403/12</i>	(51) <i>G01N 21/00</i>	<i>G02B 21/00</i>
(51) <i>H01M 10/052</i>	<i>H01M 10/0567</i>	<i>C07D 209/20</i>		<i>G01N 21/88</i>	
<i>H01M 10/0568</i>	<i>H01M 10/0569</i>	(11) 1 408 649		(11) 1 491 028	
<i>H01M 4/505</i>	<i>H01M 4/131</i>	(51) <i>H04W 52/02</i>		(51) <i>H04W 24/00</i>	<i>H04M 3/36</i>
(11) 1 208 688		(11) 1 410 952		(11) 1 496 797	
(51) <i>H04M 3/51</i>	<i>H04M 3/523</i>	(51) <i>B60R 16/02</i>	<i>H02J 7/14</i>	(51) <i>A61B 5/05</i>	<i>G01N 15/14</i>
(11) 1 218 322		(11) 1 415 639		<i>A61B 5/00</i>	<i>G06T 11/00</i>
(51) <i>B01J 23/00</i>	<i>B01J 23/50</i>	(51) <i>A61K 8/19</i>	<i>A61Q 1/02</i>	(11) 1 497 926	
<i>B01J 23/58</i>	<i>B01J 37/00</i>	<i>A61Q 1/06</i>		(51) <i>H03M 13/35</i>	<i>H04L 1/00</i>
<i>C07C 5/03</i>	<i>C07C 5/08</i>	(11) 1 416 750		(11) 1 501 243	
<i>C07C 7/163</i>		(51) <i>H04W 8/24</i>		(51) <i>H04W 48/14</i>	
(11) 1 246 348		(11) 1 417 975		(11) 1 501 411	
(51) <i>H02K 21/46</i>	<i>H02K 1/27</i>	(51) <i>C07C 405/00</i>	<i>C07D 207/24</i>	(51) <i>A61B 10/00</i>	<i>A61B 5/00</i>
<i>H02K 11/00</i>	<i>H02K 1/22</i>	<i>C07D 207/27</i>	<i>C07D 263/24</i>	(11) 1 502 284	
<i>F04B 35/04</i>	<i>F04B 49/10</i>	<i>A61K 9/16</i>	<i>A61K 31/559</i>	(51) <i>H01L 33/00</i>	<i>H01L 33/40</i>
<i>F04C 23/00</i>		<i>A61P 19/02</i>	<i>A61P 19/08</i>	(11) 1 504 621	
(11) 1 249 875		<i>A61P 19/10</i>		(51) <i>H04W 12/08</i>	
(51) <i>H01L 33/56</i>		(11) 1 420 632		(11) 1 506 672	
(11) 1 266 508		(51) <i>A23K 1/14</i>	<i>A23K 1/16</i>	(51) <i>H04N 7/01</i>	<i>H04N 7/12</i>
(51) <i>H04L 29/06</i>	<i>H04L 29/08</i>	<i>A23K 1/18</i>		<i>H04N 11/04</i>	<i>H04N 11/20</i>
<i>H04L 29/12</i>	<i>H04L 12/28</i>	(11) 1 422 646		<i>G09G 5/391</i>	<i>G09G 5/393</i>
(11) 1 267 424		(51) <i>G06Q 20/00</i>		<i>G09G 5/395</i>	
(51) <i>H01L 33/50</i>	<i>C25D 15/00</i>	(11) 1 427 534		(11) 1 511 494	
(11) 1 275 139		(51) <i>B01L 3/00</i>		(51) <i>A61K 9/00</i>	<i>A61K 47/10</i>
(51) <i>H01L 21/318</i>	<i>H01L 21/314</i>	(11) 1 436 707		<i>A61K 47/14</i>	<i>A61K 47/32</i>
<i>H01L 21/28</i>		(51) <i>G06F 13/00</i>	<i>H04Q 11/04</i>	<i>A61K 31/56</i>	<i>A61P 25/24</i>
(11) 1 275 391		(51) <i>H04M 3/56</i>		(11) 1 512 214	
(51) <i>A61K 31/415</i>	<i>A61K 9/00</i>	(11) 1 436 928		(51) <i>H02M 1/12</i>	<i>H02M 1/44</i>
<i>A61K 9/20</i>	<i>A61K 31/5415</i>	(51) <i>H04L 12/50</i>	<i>H04L 12/28</i>	(11) 1 513 227	
(11) 1 276 297		<i>H04L 25/14</i>		(51) <i>H01R 13/66</i>	<i>H01R 103/00</i>
(51) <i>H04L 29/06</i>					

(11) 1 513 481 (51) A61K 9/12	A61K 45/06	(11) 1 595 659 (51) B25J 19/06	B25J 9/22	(11) 1 670 147 (51) H04B 1/38 H04B 1/00	H01Q 1/24
(11) 1 514 194 (51) H04L 29/06		(11) 1 596 927 (51) A61N 1/44	A61N 5/067	(11) 1 675 619 (51) A61K 47/32 A61K 31/198	A61K 9/20
(11) 1 518 136 (51) C09J 7/02 G02B 5/00	C09J 123/00 B32B 7/06	(11) 1 601 202 (51) H04N 7/26	H04N 7/36	(11) 1 676 216 (51) G06F 17/30	H04L 29/06
(11) 1 522 864 (51) G01R 31/28	G06F 17/50	(11) 1 602 900 (51) G01D 11/02 G01B 5/012	G01B 7/012	(11) 1 678 979 (51) H04B 7/26	
(11) 1 522 949 (51) G06Q 10/00		(11) 1 605 254 (51) G01N 27/327 G01N 33/66 G01N 27/30	G01N 27/28 C12Q 1/00	(11) 1 679 012 (51) A41D 19/00	D04B 1/28
(11) 1 526 172 (51) C12N 7/00	A61K 39/145	(11) 1 609 203 (51) H01M 4/86 H01M 4/92	H01M 4/88 H01M 8/10	(11) 1 691 777 (51) A61B 6/00	G01T 1/161
(11) 1 533 382 (51) C12P 19/04 A23L 1/30 A23L 1/10 A23G 3/00 A61P 3/06 C12N 1/16 C08B 37/00	A23D 9/00 A23L 1/20 A21D 2/08 A61K 31/716 A61P 3/10 C12R 1/645	(11) 1 615 665 (51) A61K 45/00 A61F 2/06 A61F 2/76 A61P 35/00	A61K 47/00 A61F 2/24 A61K 47/48	(11) 1 694 828 (51) C12N 5/07 C12N 5/00	C12N 7/00
(11) 1 533 623 (51) G01R 31/28 G01R 31/02	G01R 31/08	(11) 1 622 452 (51) A01N 43/78		(11) 1 695 790 (51) B23P 21/00 B23P 19/02	B23P 19/00
(11) 1 535 468 (51) H04N 7/12	H04N 7/26	(11) 1 626 711 (51) A61K 31/34	A61P 35/00	(11) 1 696 697 (51) H04R 9/04	H04R 31/00
(11) 1 537 146 (51) C07K 16/00 A61K 47/48 A61P 31/12	A61K 39/395 A61K 45/06	(11) 1 630 971 (51) H04W 52/52		(11) 1 698 799 (51) F16F 15/16 F16D 25/12	F16F 15/134 F16D 21/06
(11) 1 552 633 (51) H04J 3/22	H04L 29/06	(11) 1 632 014 (51) H02K 7/14		(11) 1 699 359 (51) A61B 8/00 A61B 8/06	A61B 8/04
(11) 1 553 614 (51) H05B 33/14 H01J 1/00	H01J 9/22	(11) 1 632 509 (51) C08F 255/02 C08F 2/22	C08F 36/18 C09J 151/00	(11) 1 703 696 (51) H04L 29/12 H04L 12/28	H04L 29/06 H04L 12/56
(11) 1 555 208 (51) B65B 55/20 B65B 57/00	G05B 19/418	(11) 1 645 723 (51) F01D 5/28 B22D 19/10 C23C 26/00 B23H 9/00	F02C 7/00 B21K 3/04 B23H 9/10 F02C 7/30	(11) 1 705 870 (51) H04L 1/16	
(11) 1 560 013 (51) G01L 9/00		(11) 1 650 616 (51) G05B 9/02	G05B 23/02	(11) 1 712 369 (51) B42D 1/08	B42F 11/00
(11) 1 568 353 (51) A61Q 5/10	A61Q 5/08	(11) 1 654 770 (51) H01L 21/336 H01L 21/20		(11) 1 715 054 (51) C12P 7/18 C07C 303/28	C12P 17/10 C12P 41/00
(11) 1 570 531 (51) B64G 1/44	H01L 31/042	(11) 1 654 893 (51) H04W 84/00	H01L 21/8238	(11) 1 717 028 (51) B41F 15/08	B41F 21/10
(11) 1 575 333 (51) H04R 9/02		(11) 1 655 898 (51) H04L 12/28 H04L 12/24	H04B 7/185	(11) 1 721 869 (51) C02F 1/52 B01D 21/01 D21H 17/68	C02F 1/56 D21F 1/66 D21H 21/10
(11) 1 586 153 (51) H02J 5/00	H02M 3/335	(11) 1 660 923 (51) G02B 6/12 H04B 10/155	G06F 17/30 H04L 29/08	(11) 1 723 769 (51) H04L 29/06	H04L 12/28
(11) 1 588 244 (51) A61F 2/80		(11) 1 663 228 (51) A61K 31/473 C07D 417/04 C07D 413/04	G02F 1/01	(11) 1 727 568 (51) A61K 49/00	A61P 31/14
(11) 1 588 514 (51) H04L 29/06	G06F 15/16	(11) 1 664 395 (51) C30B 23/00	C07D 221/18 C07D 401/04 C07J 73/00	(11) 1 729 036 (51) F16H 61/06	
(11) 1 589 969 (51) C07D 513/04 A61P 3/04 A61P 3/10	A61K 31/4365 A61P 3/06	(11) 1 669 681 (51) F24D 3/14	C30B 29/36	(11) 1 730 617 (51) H05B 41/24	H02J 3/10
(11) 1 594 107 (51) G09F 3/20			E04C 2/52	(11) 1 731 991 (51) G06F 3/023	G06F 3/048
				(11) 1 736 731 (51) G01B 21/04	

(11) 1 741 064 (51) G06T 11/40	G06F 17/00	(11) 1 798 367 (51) E21B 33/043	E21B 33/04	(11) 1 837 063 (51) B01D 46/24	
(11) 1 745 517 (51) H01L 29/78	H01L 29/06	(11) 1 799 213 (51) A61K 31/44 C07D 213/62 A61P 15/08 A61P 17/10	C07D 213/46 A61P 35/00 A61P 17/04	(11) 1 841 316 (51) A61K 38/17	A61P 13/12
(11) 1 746 296 (51) F16C 11/06	F16C 23/04	(11) 1 800 003 (51) F03C 2/00 F04C 27/00 F04C 29/12	F04C 18/00 F04C 29/04	(11) 1 842 690 (51) B44B 3/04 B24B 19/03 B29C 59/02	B44C 1/22 B24B 5/04
(11) 1 748 535 (51) H02K 3/52 H02K 11/00	D04B 15/48	(11) 1 805 440 (51) F16K 11/07	F16K 27/04	(11) 1 845 288 (51) F16H 59/10	
(11) 1 748 944 (51) G06F 7/00	G07C 3/00	(11) 1 805 795 (51) H01L 27/12 H01L 21/8238	H01L 21/84	(11) 1 846 235 (51) B32B 25/02 B32B 7/12 F16L 55/168	B32B 15/04 F16L 55/165
(11) 1 756 143 (51) C07K 14/775 A61K 39/385	C07K 14/02 A61P 43/00	(11) 1 806 620 (51) G03F 7/11 G03F 7/004 B41N 3/03	G03F 7/00 B41C 1/10	(11) 1 849 192 (51) H01L 33/00	C09K 11/80
(11) 1 761 083 (51) H04W 4/10		(11) 1 811 721 (51) H04W 16/10		(11) 1 850 010 (51) F04D 13/06	F04D 29/58
(11) 1 761 472 (51) C04B 12/02		(11) 1 814 329 (51) H04N 7/01 H04N 7/46	G06T 3/40	(11) 1 852 112 (51) A61K 31/12 A61K 31/216 A61K 31/36 A61K 31/40 A61K 31/4406 A61K 31/4535 A61P 35/02	A61K 31/165 A61K 31/343 A61K 31/381 A61K 31/4015 A61K 31/445 A61P 35/00
(11) 1 764 174 (51) B23B 27/14 B23C 5/16 B23P 15/28	B23B 51/00 C23C 14/06	(11) 1 815 507 (51) H01L 21/44 H01L 23/48 H01L 21/768	H01L 23/40 H01L 23/52	(11) 1 856 501 (51) G01N 1/00	G01N 30/22
(11) 1 765 020 (51) H04N 7/36 H04N 7/46	H04N 7/26 H04N 7/48	(11) 1 815 538 (51) H01L 41/22	B41J 2/16	(11) 1 859 564 (51) G06F 21/24	H04L 9/00
(11) 1 765 395 (51) A61K 39/395 C07K 16/02 A61P 37/00 A23L 1/305	C07K 16/16 A61P 1/00 A23L 2/66	(11) 1 820 723 (51) B62J 33/00 B29C 45/14	H05B 3/48	(11) 1 861 233 (51) B29B 7/48 B29C 47/40	B29C 47/58
(11) 1 771 012 (51) H04N 9/64		(11) 1 827 602 (51) C12N 15/11 A61P 27/02	A61K 31/711	(11) 1 861 750 (51) G03F 7/16	G03F 7/11
(11) 1 776 019 (51) A23L 1/30 A61P 3/06 A61P 9/12	A23L 1/28 A61P 3/10 A61P 9/02	(11) 1 833 117 (51) H01R 4/36	F16B 31/02	(11) 1 861 835 (51) G08B 1/00 G06Q 40/00	G06Q 10/00
(11) 1 778 047 (51) A47C 20/04	A47C 20/08	(11) 1 834 363 (51) H01L 51/00 B32B 9/00 C07F 5/06 C07C 39/12 C09K 11/06 H01L 51/50	H01L 51/40 C07F 1/08 C07F 15/00 C07C 39/14 H05B 33/20	(11) 1 861 928 (51) H03K 9/04 H04L 27/02 H04L 27/227	H04L 27/00 H04L 27/20 H04L 27/233
(11) 1 778 468 (51) B32B 1/08 F16B 11/00	F16B 5/01 F16B 37/12	(11) 1 835 003 (51) C09J 7/02 C09J 133/08	G02F 1/13	(11) 1 863 307 (51) H04W 48/16	
(11) 1 780 906 (51) H04B 7/005 H04B 7/26	H04W 4/00	(11) 1 835 376 (51) G06F 1/16 H05K 7/20	H05K 5/00	(11) 1 865 290 (51) G01D 5/353	G01K 1/00
(11) 1 785 398 (51) B01J 35/02 C01G 23/04	B01J 37/08	(11) 1 836 256 (51) B29C 47/04 B29D 7/01 B32B 5/14	C08L 23/06 C08J 5/18 C08L 23/08	(11) 1 867 115 (51) H04M 7/00 H04Q 3/00	H04M 7/12 H04L 29/06
(11) 1 788 936 (51) A61B 18/18 A61M 25/01	A61B 18/14	(11) 1 836 677 (51) G11B 20/00 G06K 19/073	G06Q 99/00 G11B 23/28	(11) 1 867 184 (51) H04W 74/08	
(11) 1 789 155 (51) B01D 53/04 B65D 75/12	B01D 53/26 B65D 75/44	(11) 1 837 063 (51) B01D 46/24		(11) 1 870 704 (51) G01N 27/447 B01J 20/291	B01J 20/285
(11) 1 794 577 (51) G01N 21/958 G01N 35/00	G01N 21/896	(11) 1 837 063 (51) B01D 46/24		(11) 1 872 457 (51) G01R 31/36	
(11) 1 797 235 (51) D21C 1/06		(11) 1 837 063 (51) B01D 46/24		(11) 1 872 882 (51) B21D 26/02 B23K 20/02	B21D 53/78 B23K 20/18

	<i>B23P 15/04</i>		(11) 1 900 489		(11) 1 921 368	
(11) 1 875 902			(51) <i>B28B 7/00</i>	<i>E04G 11/50</i>	(51) <i>F16M 11/08</i>	<i>F16M 11/12</i>
(51) <i>A61K 31/09</i>	<i>A61K 8/33</i>	(11) 1 903 092	(11) 1 903 092		(11) 1 922 234	
<i>A61Q 13/00</i>	<i>A61P 25/20</i>	(51) <i>C07C 231/02</i>	(51) <i>C07C 231/02</i>	<i>C10L 1/224</i>	(51) <i>B60W 20/00</i>	<i>B60W 10/26</i>
<i>D01F 1/10</i>	<i>C11B 9/00</i>	<i>C10L 10/08</i>	<i>C10L 10/08</i>	<i>C10L 10/18</i>	<i>B60W 10/06</i>	
<i>D06M 13/00</i>		<i>C10L 10/00</i>		<i>C10L 1/22</i>		
(11) 1 877 038		(11) 1 903 628	(11) 1 903 628		(11) 1 922 979	
(51) <i>A61K 9/127</i>	<i>A61K 38/12</i>	(51) <i>H01M 4/58</i>	(51) <i>H01M 4/58</i>	<i>H01M 10/0525</i>	(51) <i>A61B 1/00</i>	<i>A61B 1/04</i>
<i>A61K 47/48</i>		<i>H01M 12/00</i>	<i>H01M 12/00</i>	<i>C04B 38/00</i>	<i>G06T 1/00</i>	<i>A61B 1/05</i>
(11) 1 877 880		<i>C04B 35/83</i>	<i>C04B 35/83</i>	<i>H01M 4/587</i>	(11) 1 923 590	
(51) <i>G05D 11/00</i>	<i>G06F 11/30</i>	<i>H01M 4/583</i>	<i>H01M 4/583</i>	<i>H01M 4/133</i>	(51) <i>F16D 25/10</i>	<i>F16D 21/06</i>
<i>G06Q 10/00</i>		<i>H01G 9/058</i>	<i>H01G 9/058</i>			
(11) 1 880 493		(11) 1 904 195	(11) 1 904 195		(11) 1 926 725	
(51) <i>G06Q 99/00</i>	<i>G06Q 10/00</i>	(51) <i>A63F 9/24</i>	(51) <i>A63F 9/24</i>	<i>G06Q 50/00</i>	(51) <i>C07D 403/06</i>	<i>C07D 403/14</i>
					<i>C07D 413/14</i>	<i>A61K 31/404</i>
					<i>A61P 35/00</i>	
(11) 1 880 984		(11) 1 904 660	(11) 1 904 660		(11) 1 928 131	
(51) <i>C04B 35/624</i>	<i>C04B 35/80</i>	(51) <i>C22C 29/08</i>	(51) <i>C22C 29/08</i>		(51) <i>H04L 12/56</i>	<i>H04L 1/18</i>
<i>C04B 35/18</i>	<i>C04B 35/185</i>				<i>H04W 60/04</i>	
<i>A61K 6/08</i>	<i>A61K 6/02</i>	(11) 1 904 747	(11) 1 904 747			
<i>A61K 6/00</i>	<i>A61C 13/00</i>	(51) <i>F04D 1/06</i>	(51) <i>F04D 1/06</i>	<i>F04D 29/20</i>		
<i>A61C 13/083</i>		<i>F04D 29/22</i>	<i>F04D 29/22</i>			
(11) 1 881 330		(11) 1 906 482	(11) 1 906 482		(11) 1 931 345	
(51) <i>G01N 35/00</i>		(51) <i>H01M 10/0525</i>	(51) <i>H01M 10/0525</i>	<i>H01M 10/0565</i>	(51) <i>A61K 31/47</i>	<i>A61K 31/35</i>
		<i>H01M 2/02</i>	<i>H01M 2/02</i>	<i>H01M 10/42</i>	<i>A61P 11/00</i>	<i>A61P 43/00</i>
					<i>A61K 31/00</i>	
(11) 1 882 282		(11) 1 906 830	(11) 1 906 830		(11) 1 934 900	
(51) <i>H01M 10/0567</i>		(51) <i>A61F 2/02</i>	(51) <i>A61F 2/02</i>	<i>A61F 2/01</i>	(51) <i>G06Q 10/00</i>	<i>G06Q 30/00</i>
		<i>A61H 21/00</i>	<i>A61H 21/00</i>	<i>A61H 23/02</i>		
(11) 1 882 737		<i>A61F 5/00</i>	<i>A61F 5/00</i>		(11) 1 938 053	
(51) <i>C12N 15/09</i>	<i>C12N 1/15</i>				(51) <i>B05B 11/00</i>	<i>G01F 11/00</i>
<i>C12N 1/19</i>	<i>C12N 1/21</i>	(11) 1 906 972	(11) 1 906 972			
<i>C12N 5/10</i>	<i>C12N 9/10</i>	(51) <i>A61K 31/665</i>	(51) <i>A61K 31/665</i>	<i>A61K 31/661</i>	(11) 1 939 387	
<i>C12P 13/04</i>		<i>A61P 1/12</i>	<i>A61P 1/12</i>		(51) <i>E06B 3/38</i>	<i>E05C 17/24</i>
(11) 1 883 167		(11) 1 911 679	(11) 1 911 679		(11) 1 939 817	
(51) <i>H04W 52/04</i>		(51) <i>B65D 1/40</i>	(51) <i>B65D 1/40</i>	<i>B29C 49/24</i>	(51) <i>G07B 17/00</i>	<i>B42D 15/08</i>
		<i>B29C 49/48</i>	<i>B29C 49/48</i>	<i>B65D 23/08</i>	<i>B65D 27/04</i>	
(11) 1 884 665		<i>B29L 22/00</i>	<i>B29L 22/00</i>		(11) 1 943 853	
(51) <i>F04D 7/04</i>	<i>F04D 13/06</i>				(51) <i>H04W 24/10</i>	
<i>F04D 29/22</i>	<i>F04D 29/42</i>	(11) 1 912 372	(11) 1 912 372			
(11) 1 884 709		(51) <i>H04L 1/18</i>	(51) <i>H04L 1/18</i>	<i>H04L 12/26</i>	(11) 1 946 032	
(51) <i>F21V 8/00</i>	<i>G02B 5/00</i>				(51) <i>H01L 23/373</i>	<i>F28F 21/08</i>
<i>G02B 5/02</i>		(11) 1 916 426	(11) 1 916 426	<i>F15B 13/02</i>		
(11) 1 884 721		(51) <i>F15B 13/08</i>	(51) <i>F15B 13/08</i>		(11) 1 946 534	
(51) <i>F24H 3/00</i>	<i>F24D 13/04</i>	<i>F16J 15/46</i>	<i>F16J 15/46</i>		(51) <i>H04M 3/42</i>	<i>H04M 3/00</i>
					<i>H04M 5/00</i>	<i>H04Q 3/00</i>
(11) 1 884 993		(11) 1 916 532	(11) 1 916 532		(11) 1 948 168	
(51) <i>H01L 23/367</i>	<i>H05K 7/20</i>	(51) <i>G01R 29/08</i>	(51) <i>G01R 29/08</i>	<i>H04B 1/16</i>	(51) <i>A61K 31/4164</i>	<i>C07D 401/04</i>
<i>B21D 53/06</i>	<i>F28D 15/04</i>	<i>G06K 19/07</i>	<i>G06K 19/07</i>		<i>C07D 403/04</i>	<i>C07D 405/14</i>
<i>F21V 29/00</i>					<i>A61P 29/00</i>	
(11) 1 886 187		(11) 1 917 792	(11) 1 917 792	<i>H04M 3/42</i>	(11) 1 949 064	
(51) <i>G03C 1/00</i>	<i>G03F 7/023</i>	(51) <i>H04M 3/436</i>	(51) <i>H04M 3/436</i>		(51) <i>G01M 7/00</i>	<i>G01M 17/007</i>
		(11) 1 917 978	(11) 1 917 978			
(11) 1 887 808		(51) <i>A61K 31/00</i>	(51) <i>A61K 31/00</i>	<i>A61K 31/519</i>	(11) 1 951 110	
(51) <i>H04L 29/12</i>		<i>A61K 9/20</i>	<i>A61K 9/20</i>	<i>A61P 15/06</i>	(51) <i>A61B 5/00</i>	<i>A61B 5/11</i>
		<i>A61P 15/08</i>	<i>A61P 15/08</i>	<i>A61P 43/00</i>		
(11) 1 889 125		(11) 1 918 151	(11) 1 918 151		(11) 1 951 211	
(51) <i>G03C 1/00</i>	<i>G03F 7/11</i>	(51) <i>B60K 15/063</i>	(51) <i>B60K 15/063</i>	<i>E01H 1/00</i>	(51) <i>A61K 9/70</i>	<i>A61K 31/19</i>
<i>G03F 1/00</i>	<i>G03F 7/24</i>	<i>B60K 15/07</i>	<i>B60K 15/07</i>	<i>B65F 3/00</i>	<i>A61K 31/192</i>	<i>A61K 31/196</i>
		<i>F16H 3/00</i>	<i>F16H 3/00</i>			
(11) 1 889 475		(11) 1 918 323	(11) 1 918 323		(11) 1 951 384	
(51) <i>H04N 5/74</i>	<i>G03B 21/16</i>	(51) <i>C08K 9/04</i>	(51) <i>C08K 9/04</i>	<i>C08L 33/10</i>	(51) <i>A63B 22/06</i>	<i>A63B 69/16</i>
<i>H05K 7/20</i>		<i>C08L 33/08</i>	<i>C08L 33/08</i>	<i>C08K 9/06</i>	<i>A63B 22/04</i>	<i>A63B 23/035</i>
(11) 1 895 763		(11) 1 920 085	(11) 1 920 085		(11) 1 952 263	
(51) <i>H04N 5/217</i>	<i>G06K 9/00</i>	(51) <i>C25B 15/00</i>	(51) <i>C25B 15/00</i>	<i>C25C 3/00</i>	(51) <i>G06F 17/00</i>	<i>G06F 17/21</i>
<i>G06T 3/00</i>	<i>G06T 5/00</i>	<i>C25D 17/08</i>	<i>C25D 17/08</i>	<i>C25D 17/28</i>	<i>G06F 3/14</i>	<i>G06F 17/22</i>
		<i>B65G 49/04</i>	<i>B65G 49/04</i>			
(11) 1 897 839		(11) 1 920 906	(11) 1 920 906		(11) 1 954 363	
(51) <i>B66C 15/04</i>	<i>B66F 9/07</i>	(51) <i>B29C 65/44</i>	(51) <i>B29C 65/44</i>	<i>B29C 65/16</i>	(51) <i>A63F 13/12</i>	
<i>G05D 1/02</i>	<i>B65G 1/00</i>					
<i>B65G 1/04</i>					(11) 1 956 266	
					(51) <i>F16G 11/12</i>	

(11) 1 956 653 (51) <i>H01L 25/16</i>	<i>H04R 25/00</i>	(11) 1 999 115 (51) <i>C07D 233/76</i>		(11) 2 026 143 (51) <i>G03G 15/16</i> <i>G03G 15/20</i>	<i>G03G 15/00</i>
(11) 1 958 748 (51) <i>B29C 43/18</i> <i>H01L 21/56</i> <i>B29C 33/10</i>	<i>B29C 43/58</i> <i>B29C 33/00</i> <i>B29C 33/68</i>	(11) 1 999 662 (51) <i>G06Q 90/00</i>	<i>G06Q 10/00</i>	(11) 2 029 025 (51) <i>A61B 8/08</i> <i>A61M 1/14</i>	<i>A61B 8/06</i>
(11) 1 965 096 (51) <i>F16H 1/28</i>		(11) 2 000 586 (51) <i>D21G 1/02</i>	<i>D21F 5/02</i>	(11) 2 029 434 (51) <i>B65B 31/06</i> <i>B65B 9/10</i> <i>B65B 31/00</i>	<i>B65B 51/30</i> <i>B65B 9/12</i>
(11) 1 966 304 (51) <i>C08L 55/02</i>	<i>C08K 5/00</i>	(11) 2 000 779 (51) <i>F02D 41/22</i>		(11) 2 029 666 (51) <i>C08K 5/00</i>	<i>C08J 9/14</i>
(11) 1 966 449 (51) <i>E04F 15/12</i> <i>E04B 5/17</i>	<i>C04B 28/00</i> <i>E04B 5/04</i>	(11) 2 003 039 (51) <i>B62B 5/02</i>		(11) 2 030 244 (51) <i>H01L 29/861</i>	<i>H01L 29/872</i>
(11) 1 968 057 (51) <i>G11B 7/254</i> <i>C08F 220/18</i>	<i>G03F 7/027</i> <i>C08F 2/50</i>	(11) 2 003 843 (51) <i>H04L 29/06</i>	<i>H04W 88/06</i>	(11) 2 030 828 (51) <i>B60K 37/06</i>	<i>G06F 3/01</i>
(11) 1 968 057 (51) <i>G11B 7/254</i> <i>C08F 220/18</i>	<i>G03F 7/027</i> <i>C08F 2/50</i>	(11) 2 006 093 (51) <i>B41F 7/06</i> <i>B41F 19/02</i> <i>B41F 33/16</i> <i>B41F 23/08</i>	<i>B41F 13/00</i> <i>B41F 19/06</i> <i>B41F 23/04</i>	(11) 2 030 840 (51) <i>B60R 1/06</i> <i>B60R 1/074</i>	<i>H02P 7/00</i>
(11) 1 969 891 (51) <i>H04W 72/12</i>		(11) 2 008 745 (51) <i>B23B 31/12</i> <i>B25F 5/00</i>	<i>B23B 45/00</i> <i>B25B 23/14</i>	(11) 2 032 381 (51) <i>B60G 11/04</i> <i>B60G 11/06</i>	<i>B60G 9/00</i>
(11) 1 970 859 (51) <i>G06T 7/00</i> <i>G06K 9/00</i>	<i>G06T 1/00</i>	(11) 2 008 938 (51) <i>B65D 8/18</i>	<i>B65D 41/04</i>	(11) 2 032 938 (51) <i>G06T 7/00</i> <i>G01N 15/02</i>	<i>G01B 11/30</i>
(11) 1 972 171 (51) <i>H04W 24/10</i>		(11) 2 009 552 (51) <i>G06F 12/00</i>	<i>G06F 3/06</i>	(11) 2 034 036 (51) <i>C22C 38/02</i> <i>C21D 8/06</i> <i>C21D 9/52</i>	<i>C22C 38/04</i> <i>C22C 38/00</i>
(11) 1 973 114 (51) <i>G11B 27/10</i>	<i>G11B 20/10</i>	(11) 2 009 674 (51) <i>H01L 21/00</i> <i>B23K 1/20</i>	<i>B23K 3/08</i> <i>B23K 3/06</i>	(11) 2 034 897 (51) <i>A61B 6/03</i> <i>G06K 9/62</i>	<i>A61B 5/103</i> <i>G06K 9/64</i>
(11) 1 977 629 (51) <i>H05B 41/282</i>	<i>H05B 41/392</i>	(11) 2 014 453 (51) <i>B29D 30/72</i> <i>B29D 30/30</i> <i>B60C 17/00</i>	<i>B29D 30/20</i> <i>B60C 13/00</i>	(11) 2 035 559 (51) <i>C12N 15/31</i>	<i>C07K 14/255</i>
(11) 1 980 669 (51) <i>E02B 7/44</i>	<i>E02B 7/00</i>	(11) 2 016 324 (51) <i>F16L 37/34</i>	<i>F16L 37/23</i>	(11) 2 041 047 (51) <i>C07B 53/00</i> <i>C12N 15/82</i>	<i>C07C 53/00</i> <i>C10L 1/02</i>
(11) 1 981 522 (51) <i>C07K 14/705</i> <i>A61K 39/395</i> <i>A61P 25/00</i>	<i>A61K 38/17</i> <i>A61K 31/7088</i>	(11) 2 017 210 (51) <i>B65H 45/18</i> <i>B65H 9/00</i>	<i>B65H 9/14</i> <i>B65H 29/68</i>	(11) 2 042 142 (51) <i>A61F 13/472</i>	<i>A61F 13/15</i>
(11) 1 981 966 (51) <i>C12N 5/07</i>	<i>G01N 33/50</i>	(11) 2 022 105 (51) <i>H01L 51/05</i>	<i>H01L 51/30</i>	(11) 2 042 325 (51) <i>B41J 2/21</i> <i>B41M 5/00</i>	<i>B41J 2/005</i> <i>C09D 11/00</i>
(11) 1 984 859 (51) <i>G06T 3/00</i>		(11) 2 022 184 (51) <i>H04B 7/02</i>	<i>H04L 1/06</i>	(11) 2 043 000 (51) <i>G06F 15/80</i> <i>G06F 15/78</i> <i>G06F 13/40</i>	<i>G06F 9/30</i> <i>G06F 15/173</i>
(11) 1 987 088 (51) <i>C08J 5/18</i>	<i>C08J 3/22</i>	(11) 2 022 630 (51) <i>B41F 15/40</i> <i>B41F 15/42</i>	<i>B41F 15/38</i>	(11) 2 044 097 (51) <i>C12N 9/22</i> <i>C07H 21/02</i>	<i>C12N 9/96</i> <i>A61K 38/46</i>
(11) 1 987 389 (51) <i>G02B 27/14</i>	<i>G01N 15/14</i>	(11) 2 023 403 (51) <i>H01L 31/10</i> <i>H01L 31/05</i> <i>H01L 31/06</i> <i>H01L 31/068</i> <i>H01L 21/335</i>	<i>H01L 33/00</i> <i>H01L 31/0248</i> <i>H01L 29/20</i> <i>H01L 31/072</i>	(11) 2 045 239 (51) <i>C07D 209/48</i> <i>A61P 35/02</i>	<i>A61K 31/4015</i>
(11) 1 987 418 (51) <i>G06Q 10/00</i>		(11) 2 024 133 (51) <i>B23K 31/00</i>	<i>C25C 7/02</i>	(11) 2 045 646 (51) <i>G01S 3/786</i>	<i>G02B 27/00</i>
(11) 1 992 495 (51) <i>B41M 5/00</i> <i>B41J 2/21</i>	<i>B41M 7/00</i> <i>C09D 11/00</i>	(11) 2 025 021 (51) <i>H01M 4/02</i> <i>H01M 4/62</i>	<i>H01M 4/36</i>	(11) 2 045 673 (51) <i>G05B 17/02</i>	<i>G05B 13/04</i>
(11) 1 993 118 (51) <i>H01J 37/04</i>	<i>H01J 37/147</i>	(11) 2 026 066 (51) <i>G01N 30/88</i>		(11) 2 045 792 (51) <i>G08G 1/095</i> <i>H05K 5/00</i>	<i>F21V 15/00</i>
(11) 1 993 333 (51) <i>H05K 3/00</i>	<i>H05K 1/18</i>	(11) 2 026 081 (51) <i>G01R 31/319</i>	<i>G01R 31/317</i>		
(11) 1 994 786 (51) <i>H04W 68/12</i>					
(11) 1 995 471 (51) <i>F15B 15/26</i>					
(11) 1 997 248 (51) <i>H04B 17/00</i>	<i>H04W 88/02</i>				

(11) 2 047 917 (51) B05D 7/24 B05D 3/02 B05D 1/18	B01J 19/00 B05D 3/10	(11) 2 062 046 (51) G01N 33/497	A61B 5/097	(11) 2 095 869 (51) B01F 5/02 B01D 53/18 C02F 3/20	B01F 5/00 B01D 53/34 C02F 3/22
(11) 2 048 101 (51) B65H 23/32	B41F 13/58	(11) 2 063 477 (51) H01M 8/02 H01M 8/24	H01M 8/04	(11) 2 096 902 (51) H05B 37/02 H05K 1/14	H01L 33/00
(11) 2 048 652 (51) G09G 5/00	G06F 3/14	(11) 2 064 461 (51) F16F 9/06	F16F 9/22	(11) 2 098 598 (51) C12Q 1/68 A61P 1/16 A61P 3/06 A61P 35/00 C12N 15/09 G01N 33/50	A61K 45/00 A61P 3/04 A61P 31/14 A61P 43/00 G01N 33/15
(11) 2 048 688 (51) H01J 23/34		(11) 2 067 864 (51) C12P 13/08		(11) 2 101 523 (51) H04W 4/12	
(11) 2 050 521 (51) B21D 28/06		(11) 2 069 901 (51) G06F 3/048	G06F 17/24	(11) 2 102 092 (51) B66F 9/06	
(11) 2 050 710 (51) G01G 15/00	B67C 3/30	(11) 2 073 573 (51) H04R 25/00	H02J 7/00	(11) 2 102 733 (51) G06F 3/038	H05B 33/08
(11) 2 050 776 (51) C08G 61/12 C07C 49/657 C07C 55/02 C07B 53/00 C07F 9/50	C07C 45/68 C07C 51/36 C08F 120/10 C07B 61/00 C08G 63/692	(11) 2 074 105 (51) C07D 295/182 A61K 31/496 C07D 401/08 C07D 403/12 C07D 413/14 A61P 25/06 A61P 25/16 A61P 1/00 A61P 3/00 A61P 3/10	A61K 31/495 A61K 31/5377 C07D 403/08 C07D 413/08 A61P 25/00 A61P 25/02 A61P 25/18 A61P 13/00 A61P 9/00 A61P 35/00	(11) 2 103 122 (51) H04N 7/10 H04N 7/173	H04N 5/445 H04N 7/16
(11) 2 051 090 (51) G01R 33/09	G01R 33/14	(11) 2 077 592 (51) H01M 2/10	H01M 2/16	(11) 2 105 345 (51) B60N 2/06 F16C 33/20 F16C 27/06	F16C 27/02 F16C 17/02 F16C 27/08
(11) 2 051 283 (51) H01J 49/16	H01J 49/00	(11) 2 078 765 (51) C23C 14/24 C08L 83/04	C08K 5/541 G02B 1/10	(11) 2 105 935 (51) H01B 1/02	
(11) 2 053 415 (51) G01R 33/02	G01R 33/00	(11) 2 081 204 (51) H01H 13/704 H01H 13/705	H05K 3/00 H01H 13/06	(11) 2 106 443 (51) C12N 9/78 C12N 5/02 A61K 38/46	C12N 5/00 C12Q 1/34 C12N 9/80
(11) 2 053 480 (51) F41F 3/065	G05D 1/00	(11) 2 082 317 (51) G06F 7/00	G06F 17/30	(11) 2 107 845 (51) H04B 1/38	
(11) 2 054 185 (51) B22D 17/32		(11) 2 083 051 (51) C08L 101/06 C08L 27/18	C08K 5/05 C08J 3/09	(11) 2 109 251 (51) H04L 12/24	H04L 12/26
(11) 2 054 814 (51) G06F 21/00		(11) 2 083 796 (51) A61P 17/00 A61K 33/06 A61K 33/26 A61K 33/30 A61K 33/36 A61K 9/00 A61L 15/18 A61K 47/48	A61K 33/38 A61K 33/24 A61K 33/28 A61K 33/32 A61K 9/51 A61K 9/70 A61K 45/06	(11) 2 110 796 (51) G08C 17/02	G08C 19/28
(11) 2 055 700 (51) C07D 333/20 H01L 51/50	C09K 11/06 C07D 333/10	(11) 2 085 242 (51) B41M 3/00 B41M 7/00 C09J 7/02	B41M 5/00 G09F 3/10	(11) 2 112 019 (51) B60Q 1/00	B60S 1/50
(11) 2 056 389 (51) H01M 8/06 B01B 1/00 F28F 9/00	C01B 3/32 F28F 7/02	(11) 2 085 652 (51) F16H 37/02		(11) 2 112 283 (51) E03C 1/04	A47K 3/00
(11) 2 056 756 (51) A61F 13/00	A61F 13/15	(11) 2 087 525 (51) H01L 31/0264 C30B 7/00 C01B 19/00	H01L 31/04 C30B 29/60	(11) 2 112 365 (51) F02M 25/08 B60W 10/06	F02D 41/00
(11) 2 056 870 (51) A61K 39/00 A61K 31/00	G01N 33/569	(11) 2 085 242 (51) B41M 3/00 B41M 7/00 C09J 7/02		(11) 2 115 283 (51) F02B 33/44 F15B 1/02 F01K 25/14 F01K 3/10	F02B 21/00 F01K 25/10 F22B 1/02
(11) 2 059 205 (51) A61F 13/00	A61F 13/15	(11) 2 085 652 (51) F16H 37/02		(11) 2 116 720 (51) F03B 13/00 F25B 27/00	F24J 3/08
(11) 2 060 472 (51) B62D 1/28 B66C 19/00 B66C 13/48	B62D 15/02 B66F 9/06	(11) 2 087 525 (51) H01L 31/0264 C30B 7/00 C01B 19/00	H01L 31/04 C30B 29/60	(11) 2 117 688 (51) B01D 69/02 B01D 69/12	B01D 67/00 B01D 71/56
(11) 2 061 309 (51) A61K 31/60 A61K 33/06 A01N 37/40	A61K 36/185 A01N 25/04 A61P 33/14	(11) 2 093 251 (51) B32B 27/18 B32B 27/08	B32B 27/30 C08J 5/18	(11) 2 119 104 (51) H04L 9/08 H04L 9/30	H04L 9/32
(11) 2 061 872 (51) C12N 1/20 C12P 7/08	C12P 7/06	(11) 2 093 584 (51) G01S 19/37			

(11) 2 119 424 (51) A61J 15/00	A61M 25/00	(11) 2 155 470 (51) B29C 65/06 B29C 65/60 B29C 70/54	B29C 65/16 B29C 65/74	(11) 2 173 156 (51) A01H 5/10 C12Q 1/68	C12N 15/29 C12N 15/82
(11) 2 119 810 (51) C23C 14/35	H01J 37/34	(11) 2 156 421 (51) G08B 21/10	G08B 27/00	(11) 2 175 616 (51) H04L 29/08	H04L 29/06
(11) 2 123 428 (51) B29C 55/28 B65D 65/02 B29L 23/00	B29C 47/88 B29K 27/00	(11) 2 156 686 (51) H04L 12/18		(11) 2 176 708 (51) G03C 5/00 G03F 1/00	H01L 21/00
(11) 2 127 961 (51) B60R 21/34	B60R 21/16	(11) 2 157 108 (51) C08F 297/06	C08L 53/00	(11) 2 178 212 (51) H03K 19/162 H03H 9/24 G11C 23/00	H01L 27/10 G11C 11/20
(11) 2 128 234 (51) C11B 5/00 C09K 15/06	A23L 1/30	(11) 2 157 353 (51) F17C 9/00	F17C 13/04	(11) 2 179 562 (51) H04L 29/06 H04Q 3/00	H04L 29/08
(11) 2 130 229 (51) H01L 29/775 H01L 29/788 H01L 29/06	G11C 11/412 H01L 29/792 G11C 13/02	(11) 2 157 809 (51) H04L 12/28		(11) 2 180 647 (51) H04L 27/08 H04B 7/06	H04L 1/06
(11) 2 130 987 (51) E04B 9/00	F21V 21/04	(11) 2 158 503 (51) G02F 1/133 B60J 3/04	E06B 9/24 G02B 5/20	(11) 2 181 553 (51) H04W 76/04	H04L 29/06
(11) 2 133 138 (51) B01F 5/06		(11) 2 160 019 (51) H04N 5/232 H04N 1/387	G06T 3/00 G06T 7/00	(11) 2 181 926 (51) B65B 39/00	
(11) 2 133 597 (51) F16H 61/06	F16H 61/04	(11) 2 160 902 (51) H04N 7/26	H04N 7/24	(11) 2 182 733 (51) H04N 7/32	H04N 7/26
(11) 2 134 810 (51) C09K 11/64		(11) 2 161 471 (51) F16D 48/06 B60W 30/20	F16H 61/06	(11) 2 187 576 (51) H04L 12/56	H04L 29/08
(11) 2 135 165 (51) G06F 11/20		(11) 2 161 471 (51) F16D 48/06 B60W 30/20		(11) 2 188 986 (51) H04N 5/60	H03G 9/02
(11) 2 136 265 (51) G03G 15/20	B21D 53/06	(11) 2 165 742 (51) A63C 19/06		(11) 2 189 083 (51) A47C 27/14	A47C 27/00
(11) 2 137 803 (51) H02J 7/00 H02J 1/14	F41A 19/60	(11) 2 165 863 (51) B60G 15/06 F16F 9/32	F16F 9/20	(11) 2 189 160 (51) A61K 31/51 A23L 1/30 A61P 3/02	A61K 31/36 A23L 1/302
(11) 2 139 000 (51) G10L 19/14 G10L 19/04	G10L 19/02 G10L 11/02	(11) 2 166 469 (51) G06F 17/50	G05B 19/42	(11) 2 190 199 (51) H04N 7/173	H04L 29/06
(11) 2 141 064 (51) B62D 25/20		(11) 2 166 712 (51) H04L 12/56	H04L 29/06	(11) 2 191 414 (51) G06T 5/30 G06K 9/00	G06T 5/50
(11) 2 141 404 (51) F16L 55/165		(11) 2 167 425 (51) C01B 33/12 C01B 33/158	B01D 15/20	(11) 2 191 643 (51) H04N 5/76 G08B 13/196	H04N 7/18
(11) 2 141 405 (51) F16L 55/165		(11) 2 167 874 (51) F23D 3/16	C11C 5/00	(11) 2 193 420 (51) G11B 27/00	
(11) 2 143 267 (51) G06F 17/30 H04N 7/18	H04N 7/00 H04N 9/47	(11) 2 168 577 (51) A61K 31/202 A61K 31/6615 A61P 1/16 A61P 43/00	A61K 31/045 A61K 45/00 A61P 35/00 A61K 31/203	(11) 2 193 437 (51) G06F 9/24 G06F 9/445	H04B 1/40
(11) 2 144 283 (51) H01L 21/60 H05K 3/32	G09F 9/00 H05K 3/36	(11) 2 169 561 (51) G06F 15/16	H04L 29/08	(11) 2 195 158 (51) B32B 3/20 B60C 7/10 B60C 7/18	B32B 3/22 B60C 7/14 B60C 7/22
(11) 2 145 657 (51) A63B 69/04		(11) 2 169 973 (51) H04W 28/08		(11) 2 196 720 (51) F16M 11/04	G03B 17/56
(11) 2 150 318 (51) A63B 24/00 A63B 69/00	A63B 21/00	(11) 2 171 605 (51) H04L 29/08		(11) 2 196 930 (51) G06F 19/00 A61P 37/00 A61K 31/00 G01N 33/573	A61P 29/00 A61P 31/04 G01N 33/68
(11) 2 150 401 (51) B32B 3/10	E04F 15/18	(11) 2 171 853 (51) H03M 1/46			
(11) 2 153 358 (51) G06F 17/30 H04M 7/00 H04Q 3/00	H04L 29/12 H04M 7/12 H04M 3/493	(11) 2 172 170 (51) A61C 19/04	A61C 5/10		

(11) 2 199 265 (51) C08L 35/00 C03C 25/28	C08L 39/00 C08J 5/08	(11) 2 216 482 (51) E06B 9/26	G01N 33/50 G01N 33/72	(11) 1 805 280 (51) C09K 11/06 (30) 20.09.2004 KR 20040074920
(11) 2 199 481 (51) E04B 2/74	E04B 2/82	(11) 2 216 527 (51) F02B 29/04 F28F 9/02	E06B 9/322 F28D 1/053	(11) 1 949 462 (51) H01L 33/42 (30) 16.11.2005 JP 2005331607
(11) 2 199 565 (51) F02B 37/12 F15B 15/28	F15B 15/10	(11) 2 221 118 (51) B08B 9/30		(11) 2 073 844 (51) A61K 39/395 (30) 06.12.2006 US 873008 P 16.04.2007 US 907762 P 16.04.2007 US 907767 P 03.05.2007 US 924220 P 03.05.2007 US 924219 P 21.05.2007 US 924584 P 19.09.2007 US 960187 P 05.11.2007 US 996176 P 05.11.2007 US 996174 P 06.11.2007 US 996219 P
(11) 2 201 094 (51) C12Q 1/68		(11) 2 221 519 (51) F16L 11/08		
(11) 2 201 601 (51) H01L 21/8247 H01L 29/792	H01L 27/115	(11) 2 224 521 (51) H01M 8/02 H01M 8/12	H01M 4/86	
(11) 2 201 984 (51) A62C 13/62 A62C 13/76	A62B 99/00	(11) 2 226 110 (51) B01D 46/42 G01M 3/04	B01F 5/04	(11) 2 079 378 (51) A61B 17/70 (30) 18.09.2006 US 522632
(11) 2 202 270 (51) C08L 23/08 C08L 23/30 C08L 57/02 E01C 7/30	C04B 26/04 C08L 53/02 C08L 91/00 C08L 23/04	(11) 2 230 391 (51) F01N 3/36 F02M 37/20	F01N 3/24	(11) 2 147 795 (51) B41J 2/175 (30) • keine Priorität • no priority • pas de priorité
(11) 2 202 439 (51) F16L 19/08		(11) 2 233 411 (51) B65G 35/00	B65G 21/20	(11) 2 203 430 (51) C07D 239/22 (30) 17.09.2007 US 972887 P 13.09.2008 US 96794 P
(11) 2 203 515 (51) C08L 53/00 C08L 25/04 B60J 10/08	C08K 3/32 C08L 23/08	(11) 2 234 196 (51) H01M		(11) 2 217 867 (51) F24J 2/46 (30) 08.11.2007 US 996273 P 28.04.2008 US 71410 P 28.04.2008 US 71412 P 28.04.2008 US 71411 P 23.10.2008 US 257235
(11) 2 205 238 (51) A61K 31/404 A61P 25/22	A61K 31/405 A61P 25/24	(11) 2 234 409 (51) H04R 9/04	H04R 7/04	
(11) 2 205 914 (51) F25D 17/06		(11) 2 234 410 (51) H04R 9/04	H04R 7/04	(11) 2 225 101 (51) B32B 9/00 (30) 27.12.2007 US 17098 P 14.08.2008 US 191975
(11) 2 207 384 (51) H04W 40/24		I.12(3) • Anmeldetag • Date of filing • Date de dépôt		(11) 2 225 295 (51) C08F 255/04 (30) 12.12.2007 EP 07024052 11.01.2008 US 13359
(11) 2 207 484 (51) A61B 8/00	B06B 1/02	(11) 2 119 853 (22) 13.09.2004	(51) E05B 27/00	(11) 2 227 451 (51) C07C 271/16 (30) 31.12.2007 US 9633 P
(11) 2 209 101 (51) G09F 7/18 G09F 1/14	G09F 15/00	(11) 2 192 338 (22) 13.12.2006	(51) F16L 37/092	(11) 2 231 624 (51) C07D 251/18 (30) 21.12.2007 US 16286 P 03.03.2008 US 33275 P 01.04.2008 US 34343 P 08.05.2008 US 51630 P 31.10.2008 US 110415 P
(11) 2 209 905 (51) C12Q 1/04	C12Q 1/68	(11) 2 197 488 (22) 29.09.2008	(51) A61K 39/39	
(11) 2 210 948 (51) C12N 15/64 C07K 14/47 C12N 15/66	C12N 15/10 C12N 9/00	I.12(4) • Sprache der Einreichung • Language of filing • Langue de dépôt		I.12(6) • Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten • Designated Contracting States and Extension States • États contractants désignés et états d'extension désignés
(11) 2 211 356 (51) H01B 5/14 B32B 27/18 C08J 7/04	B32B 7/02 G06F 3/041	(11) 1 615 967 (51) C08K 5/098 (25) EN		
(11) 2 213 947 (51) F24C 15/20 A47L 15/42	F24C 14/00 D06F 58/20	I.12(5) • Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung • Priority date, priority country, priority application number • Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité		(11) 1 212 902 (51) H04W 88/18 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IT LI LU MC NL PT SE
(11) 2 214 094 (51) G06F 3/023	G06F 3/033	(11) 1 581 018 (51) H04Q 7/34 (30) 31.12.2002 CN 02139928		(11) 1 293 388 (51) H02J 7/14 (84) ES FR GB IT
(11) 2 215 009 (51) B01D 53/00		(11) 1 769 295 (51) G05B 19/23 (30) 24.06.2004 DE 202004009921 U		(11) 1 300 004 (51) H04N 5/21 (84) BE DE FR GB
(11) 2 216 413 (51) C12Q 1/26 C12Q 1/28	C12Q 1/37 G01N 33/48			(11) 1 362 363 (51) H01L 21/00 (84) DE FR IT NL

- (11) **1 364 585** (51) **A23J 3/16**
(84) BE DE ES FR GB NL
- (11) **1 391 419** (51) **B81B 7/00**
(84) CH DE GB LI
- (11) **1 397 460** (51) **C09K 3/18**
(84) AT CH DE DK FI FR GB IT LI SE
- (11) **1 423 282** (51) **B41J 2/16**
(84) DE ES FR GB IT NL
- (11) **1 435 338** (51) **C01F 17/00**
(84) BE DE FR GB IT
- (11) **1 473 972** (51) **H05B 3/00**
(84) DE ES FR GB IT NL
- (11) **1 563 674** (51) **H04M 3/51**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 583 214** (51) **H02P 1/42**
(84) AT BE BG CH CZ DE DK ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 624 720** (51) **H04R 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 631 677** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 637 204** (51) **B01D 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 692 606** (51) **G06F 3/023**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 747 733** (51) **A47B 21/00**
(84) CH DE GB LI
- (11) **1 769 181** (51) **F16L 9/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 810 389** (51) **H02K 5/20**
(84) AT DE ES FR GB IT
- (11) **1 899 552** (51) **E04G 11/48**
(84) DE ES FR GB IT PT
- (11) **1 907 579** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 911 927** (51) **E21B 37/02**
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (11) **1 912 546** (51) **A47J 41/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 915 940** (51) **A47L 9/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 917 187** (51) **B64C 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 917 878** (51) **A45C 3/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 919 469** (51) **A61K 31/41**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 919 910** (51) **C07D 471/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 920 143** (51) **F02D 13/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 920 250** (51) **G01N 33/52**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 922 533** (51) **G01L 1/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 924 663** (51) **C09D 133/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 924 704** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 926 398** (51) **A23L 2/66**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 928 563** (51) **A63B 57/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 930 392** (51) **C09K 11/06**
(84) DE GB NL
- (11) **1 932 049** (51) **G02B 27/01**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 932 191** (51) **H01L 41/107**
(84) DE FR GB
- (11) **1 937 549** (51) **B63H 20/34**
(84) FR
- (11) **1 938 276** (51) **G06T 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 939 582** (51) **G01B 11/00**
(84) DE FR GB
- (11) **1 940 445** (51) **A61K 38/17**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 940 907** (51) **C08G 63/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 943 853** (51) **H04W 24/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 944 882** (51) **H04B 7/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 946 453** (51) **H04B 1/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 949 462** (51) **H01L 33/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 952 241** (51) **G06F 11/36**
(84) DE FR GB NL
- (11) **1 954 866** (51) **D06F 75/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 957 610** (51) **C09K 19/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 962 662** (51) **A47L 9/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 963 079** (51) **B29C 70/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 963 230** (51) **C02F 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR MK RS
- (11) **1 963 348** (51) **C07H 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 966 947** (51) **H04W 84/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 969 721** (51) **H03G 3/20**
(84) DE FR GB

- (11) **1 969 881** (51) *H04L 12/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 971 293** (51) *A61F 2/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 971 502** (51) *B60K 15/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 973 960** (51) *C08G 63/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 981 966** (51) *C12N 5/07*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 982 308** (51) *G06T 11/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 982 923** (51) *B65D 17/32*
(84) DE DK FR GB
- (11) **1 984 769** (51) *G03B 21/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 985 075** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 985 848** (51) *F03D 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 987 095** (51) *C08K 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 987 128** (51) *C12M 1/107*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 988 034** (51) *B65D 83/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 502** (51) *F41H 5/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 712** (51) *G11C 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 797** (51) *H04B 10/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 992 448** (51) *B23Q 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 994 338** (51) *F25C 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 994 684** (51) *H04W 40/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 998 948** (51) *B29C 44/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 000 434** (51) *C01B 33/107*
(84) DE IT
- (11) **2 003 092** (51) *C01B 33/107*
(84) DE IT
- (11) **2 005 151** (51) *G01N 27/407*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 010 707** (51) *D06F 43/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 014 140** (51) *H05B 39/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 014 690** (51) *C08F 265/06*
(84) FR GB IT
- (11) **2 015 099** (51) *G01S 1/40*
(84) DE FR IT
- (11) **2 015 868** (51) *B01L 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 016 151** (51) *C09J 133/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 018 434** (51) *C12N 15/82*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 020 209** (51) *A61B 17/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 021 294** (51) *C03B 25/02*
(84) DE FR
- (11) **2 024 183** (51) *B41J 2/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 024 755** (51) *G01R 31/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 025 025** (51) *H01M 8/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 030 984** (51) *C12N 5/07*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 031 144** (51) *E04B 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 032 791** (51) *E05D 15/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 032 857** (51) *F04D 19/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 033 327** (51) *H04B 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 035 865** (51) *G01V 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 037 155** (51) *F16H 57/04*
(84) DE FR
- (11) **2 040 558** (51) *A23C 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 041 223** (51) *C08L 71/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 050 094** (51) *G10L 21/04*
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 051 845** (51) *B29C 70/52*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 052 405** (51) *H01J 61/28*
(84) DE FR GB HU IT
- (11) **2 054 206** (51) *B29B 15/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 054 254** (51) *B60J 5/10*
(84) DE FR GB
- (11) **2 054 821** (51) *G06F 17/00*
(84) DE FR GB
- (11) **2 054 834** (51) *G06K 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 057 245** (51) *C09K 5/04*
(84) DE ES FR GB IT

- (11) **2 057 247** (51) **C09K 5/04**
(84) DE ES FR GB IT
- (11) **2 057 800** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 058 589** (51) **F23B 40/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 060 043** (51) **H04L 1/00**
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 060 222** (51) **A61B 1/00**
(84) DE FR GB
- (11) **2 060 896** (51) **G01M 3/28**
(84) DE FR GB NL
- (11) **2 061 026** (51) **G09G 5/00**
(84) DE FR GB
- (11) **2 061 090** (51) **H01L 31/042**
(84) DE ES FR HU IT NL
- (11) **2 061 227** (51) **H04N 1/387**
(84) DE FR GB
- (11) **2 061 654** (51) **B32B 27/12**
(84) DE FR GB
- (11) **2 061 655** (51) **B32B 27/12**
(84) DE FR GB
- (11) **2 061 868** (51) **C12M 1/107**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 062 256** (51) **G11B 7/0045**
(84) DE FR GB NL
- (11) **2 062 288** (51) **H01L 21/033**
(84) DE FR GB IT NL
- (11) **2 062 744** (51) **B43K 7/02**
(84) CH DE GB LI
- (11) **2 062 860** (51) **C03C 3/12**
(84) DE FR GB
- (11) **2 063 840** (51) **A61F 13/42**
(84) DE GB
- (11) **2 063 841** (51) **A61F 13/42**
(84) DE FR GB
- (11) **2 064 301** (51) **C09K 11/77**
(84) DE FR GB
- (11) **2 064 465** (51) **F16H 55/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 064 582** (51) **G02B 26/10**
(84) DE FR GB NL
- (11) **2 064 928** (51) **H05F 3/04**
(84) DE GB
- (11) **2 065 627** (51) **F16L 1/24**
(84) GB IT
- (11) **2 065 782** (51) **G05G 9/047**
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 065 854** (51) **G06T 15/50**
(84) DE FR GB
- (11) **2 065 922** (51) **H01L 21/304**
(84) DE
- (11) **2 066 206** (51) **A47K 1/09**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 066 242** (51) **A61B 17/02**
(84) DE FR GB
- (11) **2 066 837** (51) **D06Q 1/00**
(84) DE FR GB
- (11) **2 066 838** (51) **D21H 11/14**
(84) FR GB
- (11) **2 069 715** (51) **G01C 19/72**
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 069 782** (51) **G01N 33/50**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 070 788** (51) **B60W 10/08**
(84) DE FR GB
- (11) **2 070 871** (51) **C01B 33/03**
(84) DE IT
- (11) **2 071 909** (51) **H04M 1/02**
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 072 682** (51) **E01C 11/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 074 015** (51) **B63B 21/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 074 210** (51) **C12N 15/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 074 587** (51) **G06T 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 076 622** (51) **D21F 11/00**
(84) ES FR GB IT
AL BA HR MK RS
- (11) **2 076 685** (51) **F16D 25/06**
(84) DE FR GB
- (11) **2 077 745** (51) **A47L 13/17**
(84) DE FR GB
- (11) **2 077 996** (51) **C07D 215/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
HR RS
- (11) **2 078 531** (51) **A61K 39/395**
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (11) **2 079 922** (51) **F02M 47/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 082 800** (51) **B01J 23/40**
(84) ES GR IT PT
- (11) **2 087 469** (51) **G06T 7/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 089 370** (51) **C07D 307/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 095 035** (51) **F24J 2/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 095 360** (51) **G10D 7/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 096 981** (51) **A47L 23/10**
(84) DE FR GB
- (11) **2 098 299** (51) **B03C 3/02**
(84) FR GB
- (11) **2 098 711** (51) **F02D 41/38**
(84) DE FR IT
- (11) **2 104 286** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 462** (51) **C23C 24/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 107 530** (51) **G06T 15/50**
(84) DE FR GB
- (11) **2 111 293** (51) **B01J 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 112 909** (51) **A61B 18/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 114 563** (51) **B01J 23/85**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 114 843** (51) **C07C 27/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 115 283** (51) **F02B 33/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 742** (51) **B21D 3/04**
(84) DE FR GB

- (11) **2 118 011** (51) *C01F 7/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 142** (51) *C07K 16/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 126 001** (51) *C10G 47/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 127 793** (51) *B23C 5/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 129 723** (51) *C08L 53/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 130 318** (51) *H04L 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 131 284** (51) *G06F 11/14*
(84) DE GB
- (11) **2 132 159** (51) *C07C 25/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 700** (51) *C07D 333/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 112** (51) *G01V 1/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 135 291** (51) *H01L 31/0216*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 508** (51) *H04L 29/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 100** (51) *C07C 45/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 126** (51) *C07C 35/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 128** (51) *C07C 51/54*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 129** (51) *C07C 65/21*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 586** (51) *G05D 16/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 923** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 204** (51) *H04L 29/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 617** (51) *B07B 1/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 932** (51) *C08F 292/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 677** (51) *H04N 5/445*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 140 938** (51) *B01J 29/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 142 604** (51) *C08L 101/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 142 641** (51) *C12N 5/0735*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 250** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 143 342** (51) *A23L 1/29*
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 143 787** (51) *C12N 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 144 864** (51) *C07C 67/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 144 873** (51) *C07C 409/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 146 698** (51) *A61K 9/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 536** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 115** (51) *G06Q 30/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 149 264** (51) *H04N 7/52*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 150 521** (51) *C07C 67/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 151 075** (51) *H04H 20/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 151 949** (51) *H04L 12/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 152 406** (51) *B01J 21/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 152 654** (51) *C07C 45/45*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 153 129** (51) *F23D 14/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 153 305** (51) *G06F 3/041*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 153 702** (51) *H05B 41/288*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 154 531** (51) *G01N 33/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 154 817** (51) *H04L 9/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 154 867** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 154 868** (51) *H04J 3/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 155 275** (51) *A61L 27/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 155 276** (51) **A61L 27/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 155 280** (51) **A61L 31/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 155 444** (51) **B25J 9/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 155 651** (51) **C07C 67/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 157 860** (51) **A01N 43/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 157 861** (51) **A01N 43/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 157 897** (51) **A47K 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 157 935** (51) **A61C 17/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 157 986** (51) **A61M 1/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 157 993** (51) **A61M 16/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 013** (51) **A63C 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 026** (51) **B01D 65/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 042** (51) **B05B 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 046** (51) **B09C 1/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 062** (51) **B23P 6/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 074** (51) **B30B 15/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 093** (51) **B41M 5/52**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 096** (51) **B44C 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 126** (51) **B65B 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 140** (51) **B65D 75/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 143** (51) **B65G 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 176** (51) **C07C 17/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 178** (51) **C07C 45/49**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 180** (51) **C07C 205/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 181** (51) **C07C 211/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 252** (51) **C08G 63/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 267** (51) **C08L 69/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 363** (51) **E01F 15/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 364** (51) **E01F 15/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 404** (51) **F04D 29/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 435** (51) **F25D 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 536** (51) **G06F 1/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 584** (51) **G09G 5/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 588** (51) **G10L 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 590** (51) **G11B 20/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 611** (51) **H01L 31/0352**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 644** (51) **H01R 13/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 759** (51) **H04N 5/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 775** (51) **H04Q 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 776** (51) **H04Q 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 815** (51) **A23C 20/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 835** (51) **A61B 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 984** (51) **B22D 11/043**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 985** (51) **B22D 11/115**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 034** (51) **B29C 47/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 159 184** (51) **B66B 23/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 196** (51) **C01G 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 263** (51) **C08L 33/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 294** (51) **C22C 38/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 301** (51) **C23C 14/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 436** (51) **F16C 19/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 505** (51) **F24H 1/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 632** (51) **G02F 1/1368**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 159 790** (51) **G10L 19/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 019** (51) **H04N 5/232**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 095** (51) **A01M 1/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 106** (51) **A24D 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 116** (51) **A45C 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 133** (51) **A61B 5/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 148** (51) **A61C 17/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 156** (51) **A61F 2/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 166** (51) **A61F 13/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 169** (51) **A61H 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 209** (51) **A61M 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 210** (51) **A61M 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 211** (51) **A61M 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 226** (51) **B01D 15/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 240** (51) **B01J 29/89**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 246** (51) **B02C 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 267** (51) **B23P 15/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 270** (51) **B24B 9/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 274** (51) **B28D 1/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 276** (51) **B29C 37/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 283** (51) **B29C 49/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 285** (51) **B29C 70/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 286** (51) **B29C 70/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 287** (51) **B29C 70/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 288** (51) **B29C 73/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 289** (51) **B30B 9/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 291** (51) **B41F 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 292** (51) **B41F 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 300** (51) **B60J 5/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 311** (51) **B60W 10/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 313** (51) **B60W 40/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 314** (51) **B60W 40/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 324** (51) **B64C 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 326** (51) **B64D 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 337** (51) **B65D 51/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 340** (51) **B65D 77/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 342** (51) **B65G 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 160 361** (51) *C02F 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 370** (51) *C04B 35/195*
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 160 377** (51) *C07C 245/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 385** (51) *C07D 311/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 415** (51) *C08F 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 420** (51) *C08F 220/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 424** (51) *C08G 18/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 427** (51) *C08G 18/42*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 439** (51) *C08K 5/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 442** (51) *C08K 9/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 444** (51) *C08L 27/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 450** (51) *C10G 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 454** (51) *C11D 3/37*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 458** (51) *C12M 1/107*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 499** (51) *E04B 2/96*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 502** (51) *E06B 3/46*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 505** (51) *E21F 16/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 509** (51) *F02N 11/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 510** (51) *F02N 11/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 517** (51) *F16B 23/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 522** (51) *F16D 48/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 523** (51) *F16D 48/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 524** (51) *F16D 48/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 534** (51) *F16K 15/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 543** (51) *F23R 3/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 545** (51) *F25B 39/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 565** (51) *G01B 21/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 566** (51) *G01C 19/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 567** (51) *G01C 21/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 587** (51) *G01N 3/313*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 593** (51) *G01N 21/64*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 594** (51) *G01N 21/64*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 608** (51) *G01N 33/68*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 616** (51) *G01R 31/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 618** (51) *G01R 33/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 620** (51) *G01S 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 638** (51) *G02B 5/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 639** (51) *G02B 5/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 646** (51) *G02F 1/225*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 649** (51) *G03F 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 650** (51) *G03F 7/033*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 672** (51) *G06F 3/041*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 674** (51) *G06F 3/048*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 678** (51) *G06F 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 691** (51) *G06F 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 699** (51) *G06K 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 160 702** (51) *G06K 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 703** (51) *G06K 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 704** (51) *G06K 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 714** (51) *G06T 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 726** (51) *G09F 13/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 739** (51) *H01B 3/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 757** (51) *H01L 21/336*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 763** (51) *H01L 27/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 776** (51) *H01L 51/52*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 790** (51) *H01M 10/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 791** (51) *H01P 1/203*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 809** (51) *H02H 3/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 810** (51) *H02J 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 837** (51) *H03M 7/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 847** (51) *H04B 7/005*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 851** (51) *H04B 7/185*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 854** (51) *H04W 24/08*
(84) DE FR GB
- (11) **2 160 859** (51) *H04L 1/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 867** (51) *H04L 12/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 877** (51) *H04L 12/58*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 880** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 881** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 882** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 884** (51) *H04L 29/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 892** (51) *H04N 5/232*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 899** (51) *H04N 7/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 908** (51) *H04Q 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 911** (51) *H04Q 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 914** (51) *H04Q 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 915** (51) *H04Q 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 930** (51) *H05B 41/298*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 955** (51) *A46B 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 010** (51) *A61F 5/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 012** (51) *A61F 13/15*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 073** (51) *B01D 69/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 077** (51) *B01J 29/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 086** (51) *B22D 11/128*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 157** (51) *B60L 9/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 222** (51) *B65G 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 419** (51) *F01M 11/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 495** (51) *F21V 8/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 596** (51) *G02B 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 636** (51) *G05B 19/418*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 652** (51) *H04N 5/225*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 743** (51) *H01L 21/822*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 790** (51) *H01R 13/52*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 161 823** (51) *H02M 3/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 827** (51) *H02P 6/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 830** (51) *H02P 27/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 875** (51) *H04L 12/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 881** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 891** (51) *H04L 27/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 932** (51) *H04N 7/173*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 942** (51) *H04Q 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 993** (51) *A01N 43/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 161 995** (51) *A01N 43/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 009** (51) *A23D 7/005*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 011** (51) *A23D 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 031** (51) *A44B 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 037** (51) *A47J 31/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 039** (51) *A47J 31/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 065** (51) *A61B 5/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 070** (51) *A61B 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 071** (51) *A61B 17/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 073** (51) *A61B 17/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 076** (51) *A61B 17/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 081** (51) *A61B 17/80*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 107** (51) *A61F 13/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 111** (51) *A61K 8/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 118** (51) *A61K 9/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 148** (51) *A61K 39/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 156** (51) *A61K 47/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 159** (51) *A61L 31/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 161** (51) *A61M 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 180** (51) *A61N 1/05*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 192** (51) *A62B 1/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 194** (51) *A62D 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 197** (51) *A63B 69/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 220** (51) *B02C 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 225** (51) *B04B 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 227** (51) *B05B 3/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 241** (51) *B08B 3/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 243** (51) *B08B 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 246** (51) *B21B 45/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 248** (51) *B21C 47/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 250** (51) *B21J 7/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 256** (51) *B23B 51/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 257** (51) *B23D 49/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 258** (51) *B23K 26/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 269** (51) *B29C 44/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 276** (51) *B29C 73/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 162 293** (51) **B41M 5/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 296** (51) **B43K 8/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 302** (51) **B60C 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 303** (51) **B60C 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 307** (51) **B60J 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 313** (51) **B60M 1/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 314** (51) **B60N 2/433**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 315** (51) **B60Q 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 316** (51) **B60R 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 321** (51) **B60S 1/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 348** (51) **B63B 59/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 356** (51) **B64D 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 366** (51) **B65D 81/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 383** (51) **B67C 3/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 395** (51) **C01G 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 396** (51) **C01G 51/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 398** (51) **C02F 1/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 399** (51) **C02F 1/52**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 400** (51) **C02F 1/70**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 401** (51) **C02F 1/76**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 410** (51) **C04B 28/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 440** (51) **C07D 231/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 473** (51) **C08F 28/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 477** (51) **C08F 257/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 511** (51) **C10K 1/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 519** (51) **C10M 171/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 520** (51) **C10M 171/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 525** (51) **C11D 3/50**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 526** (51) **C12M 1/107**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 530** (51) **C12N 5/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 543** (51) **C12N 15/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 545** (51) **C12P 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 568** (51) **C25B 11/03**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 578** (51) **D06F 37/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 581** (51) **D06M 11/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 585** (51) **E02F 9/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 608** (51) **F02D 35/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 675** (51) **F21V 33/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 690** (51) **F25D 17/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 693** (51) **F27D 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 702** (51) **G01C 19/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 706** (51) **G01F 1/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 710** (51) **G01J 3/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 712** (51) **G01K 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 735** (51) **G01N 27/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 163 582** (51) *C08L 67/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 589** (51) *C09D 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 655** (51) *C21D 8/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 662** (51) *C23C 14/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 775** (51) *F16C 33/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 842** (51) *F28D 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 879** (51) *G01N 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 882** (51) *G01N 13/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 890** (51) *G01N 27/62*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 940** (51) *G02F 1/1335*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 942** (51) *G02F 1/1343*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 163 989** (51) *G06F 12/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 034** (51) *G06Q 30/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 063** (51) *G09G 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 086** (51) *H01H 35/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 098** (51) *H01L 23/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 122** (51) *H01M 4/86*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 131** (51) *H01Q 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 140** (51) *H01S 3/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 177** (51) *H03M 13/09*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 188** (51) *H04B 7/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 197** (51) *H04J 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 205** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 238** (51) *H04M 3/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 257** (51) *H04N 5/92*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 266** (51) *H04N 7/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 271** (51) *H04Q 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 282** (51) *H04R 25/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 312** (51) *H05K 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 321** (51) *A01K 47/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 342** (51) *A23J 3/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 358** (51) *A45C 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 362** (51) *A46B 9/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 403** (51) *A61B 17/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 404** (51) *A61B 17/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 407** (51) *A61B 17/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 418** (51) *A61B 18/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 423** (51) *A61C 8/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 424** (51) *A61C 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 551** (51) *A61M 16/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 557** (51) *A61M 29/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 560** (51) *A61N 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 562** (51) *A61N 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 564** (51) *A61N 1/362*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 567** (51) *A61N 5/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 164 576** (51) **A62B 18/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 577** (51) **A62C 8/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 583** (51) **A63B 53/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 590** (51) **B01D 15/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 598** (51) **B01D 53/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 613** (51) **B01D 53/86**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 619** (51) **B01J 2/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 625** (51) **B01J 19/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 633** (51) **B02C 17/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 647** (51) **B05D 5/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 667** (51) **B23D 57/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 675** (51) **B23K 37/047**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 681** (51) **B25B 27/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 683** (51) **B25F 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 694** (51) **B29C 45/76**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 703** (51) **B41C 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 709** (51) **B41M 5/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 794** (51) **B67D 1/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 810** (51) **C02F 3/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 816** (51) **C04B 18/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 821** (51) **C04B 41/49**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 822** (51) **C04B 41/88**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 858** (51) **C07K 5/11**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 870** (51) **C07K 16/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 882** (51) **C08F 226/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 891** (51) **C08G 77/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 900** (51) **C08L 43/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 903** (51) **C08L 77/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 913** (51) **C09J 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 914** (51) **C09J 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 915** (51) **C09J 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 916** (51) **C09J 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 931** (51) **C10L 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 932** (51) **C10L 1/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 942** (51) **C11D 3/37**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 164 972** (51) **C12N 15/85**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 110** (51) **F16L 59/065**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 196** (51) **G01N 33/533**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 206** (51) **G01R 15/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 216** (51) **G01V 1/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 222** (51) **G01V 3/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 247** (51) **G06F 3/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 249** (51) **G06F 3/042**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 251** (51) **G06F 3/048**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 264** (51) **G06F 13/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 165 266** (51) *G06F 13/42*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 273** (51) *G06F 17/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 274** (51) *G06F 17/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 283** (51) *G06F 21/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 287** (51) *G06K 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 304** (51) *G06Q 40/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 332** (51) *G11B 27/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 370** (51) *H01L 29/786*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 400** (51) *H02G 11/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 412** (51) *H02P 7/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 413** (51) *H03F 1/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 450** (51) *H04L 1/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 453** (51) *H04L 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 493** (51) *H04L 27/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 500** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 517** (51) *H04M 1/2755*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 524** (51) *H04N 1/64*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 539** (51) *H04N 7/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 565** (51) *H04R 7/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 575** (51) *H05B 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 576** (51) *H05B 33/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 578** (51) *H05B 37/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 598** (51) *A01K 1/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 599** (51) *A01K 1/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 600** (51) *A01K 1/015*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 645** (51) *A61B 3/024*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 652** (51) *A61B 17/068*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 733** (51) *A61N 1/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 761** (51) *B01J 29/74*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 763** (51) *B01J 38/60*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 788** (51) *B22D 11/124*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 805** (51) *B24B 27/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 976** (51) *C01G 49/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 020** (51) *C07K 14/47*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 027** (51) *C08F 8/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 210** (51) *F02B 23/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 407** (51) *G02F 1/1343*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 567** (51) *H01L 21/677*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 604** (51) *H01M 4/96*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 627** (51) *H01S 5/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 661** (51) *H02N 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 712** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 769** (51) *H04N 7/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 832** (51) *A01H 4/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 864** (51) *A23B 4/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 166 865** (51) **A23C 9/133**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 886** (51) **A23L 3/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 903** (51) **A47J 31/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 904** (51) **A47J 31/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 166 958** (51) **A61B 17/072**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 010** (51) **A61H 33/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 088** (51) **A61K 31/47**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 089** (51) **A61K 31/47**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 106** (51) **A61K 33/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 124** (51) **A61K 39/39**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 162** (51) **A61M 1/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 181** (51) **A61N 5/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 183** (51) **A61N 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 195** (51) **A61P 15/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 206** (51) **A63D 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 250** (51) **B21C 37/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 258** (51) **B22D 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 265** (51) **B23D 31/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 308** (51) **B29D 30/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 319** (51) **B41J 2/175**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 320** (51) **B41J 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 329** (51) **B60C 5/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 391** (51) **B65D 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 396** (51) **B65D 77/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 407** (51) **B65G 17/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 461** (51) **C07C 251/76**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
- (11) **2 167 476** (51) **C07D 239/54**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 532** (51) **C07K 14/33**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 540** (51) **C07K 16/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 556** (51) **C08F 255/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 557** (51) **C08F 257/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 570** (51) **C08J 3/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 575** (51) **C08K 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 580** (51) **C08L 23/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 611** (51) **C10B 53/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 631** (51) **C12M 1/107**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 650** (51) **C12N 5/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 651** (51) **C12N 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 658** (51) **C12N 9/88**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 664** (51) **C12N 15/70**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 680** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 705** (51) **C23C 30/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 717** (51) **D06F 37/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 739** (51) **E02F 9/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 753** (51) **E04C 2/288**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 167 769** (51) *E05D 15/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 790** (51) *E21C 35/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 820** (51) *F04B 49/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 885** (51) *F25B 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 902** (51) *F41G 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 910** (51) *G01B 11/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 925** (51) *G01G 23/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 938** (51) *G01N 21/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 961** (51) *G01N 33/53*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 999** (51) *G02B 6/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 020** (51) *G05D 1/02*
(84) DE ES FR HU IT RO
- (11) **2 168 024** (51) *G05F 1/575*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 035** (51) *G06F 3/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 062** (51) *G06F 17/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 074** (51) *G06K 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 075** (51) *G06K 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 107** (51) *G08C 17/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 115** (51) *G09G 3/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 119** (51) *G09G 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 123** (51) *G11B 7/0065*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 150** (51) *H01L 21/322*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 152** (51) *H01L 21/336*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 183** (51) *H01L 51/42*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 185** (51) *H01M 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 191** (51) *H01M 8/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 202** (51) *H01P 1/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 238** (51) *H03H 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 240** (51) *H03K 7/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 372** (51) *H04N 5/232*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 375** (51) *H04N 7/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 407** (51) *H05B 37/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 411** (51) *H05K 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 413** (51) *H05K 7/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 451** (51) *A47B 3/091*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 504** (51) *A61B 17/068*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 556** (51) *A61J 1/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 566** (51) *A61K 8/37*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 599** (51) *A61K 39/395*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 658** (51) *B01D 53/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 763** (51) *B32B 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 787** (51) *B60C 9/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 923** (51) *C03B 5/182*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 993** (51) *C08G 18/42*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 089** (51) *C22C 23/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 239** (51) *F16B 2/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 443** (51) *G02B 26/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 169 449** (51) *G02F 1/13*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 593** (51) *G06K 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 620** (51) *G06T 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 677** (51) *G11B 7/254*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 689** (51) *H01F 1/053*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 693** (51) *H01F 41/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 806** (51) *H02K 1/27*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 835** (51) *H03M 13/19*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 961** (51) *H04N 7/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 169 976** (51) *H04Q 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 032** (51) *A01D 34/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 035** (51) *A01H 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 041** (51) *A01N 25/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
- (11) **2 170 068** (51) *A01N 43/54*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 076** (51) *A01N 47/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 082** (51) *A01N 63/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 087** (51) *A21C 3/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 099** (51) *A23K 1/165*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 104** (51) *A23L 1/29*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 111** (51) *A41B 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 112** (51) *A41B 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 114** (51) *A41D 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 147** (51) *A47L 11/164*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 151** (51) *A47L 13/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 186** (51) *A61B 17/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 195** (51) *A61B 18/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 228** (51) *A61F 2/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 238** (51) *A61G 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 246** (51) *A61K 8/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 259** (51) *A61K 8/41*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 263** (51) *A61K 8/73*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 267** (51) *A61K 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 269** (51) *A61K 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 274** (51) *A61K 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 321** (51) *A61K 31/365*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 330** (51) *A61K 31/4439*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 331** (51) *A61K 31/455*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 334** (51) *A61K 31/497*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 337** (51) *A61K 31/535*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
BA MK RS
- (11) **2 170 341** (51) *A61K 31/54*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 352** (51) *A61K 31/704*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 368** (51) *A61K 38/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 376** (51) *A61K 39/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 386** (51) *A61K 39/39*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 394** (51) *A61K 45/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 170 798** (51) **C07C 51/54**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 799** (51) **C07C 51/58**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 801** (51) **C07C 67/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
MK RS
- (11) **2 170 832** (51) **C07D 231/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
- (11) **2 170 855** (51) **C07D 301/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 883** (51) **C07D 471/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 886** (51) **C07D 471/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 888** (51) **C07D 473/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 897** (51) **C07D 489/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 898** (51) **C07D 489/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 899** (51) **C07D 491/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 939** (51) **C07K 14/47**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (11) **2 170 944** (51) **C07K 14/62**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 948** (51) **C07K 14/805**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 170 994** (51) **C08L 83/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 013** (51) **C09K 5/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 014** (51) **C09K 5/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 018** (51) **C09K 19/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 024** (51) **C11B 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 081** (51) **C12Q 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 116** (51) **C23C 2/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 117** (51) **C23C 2/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 121** (51) **C23C 14/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 123** (51) **C23C 16/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 134** (51) **C30B 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 156** (51) **D21H 21/20**
(84) AT BE CH DE ES FI FR GB IT LI NL PT
SE
- (11) **2 171 159** (51) **E02B 17/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 166** (51) **E03D 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 167** (51) **E04B 1/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 169** (51) **E04C 5/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 172** (51) **E04F 11/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 173** (51) **E04F 11/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 209** (51) **E21B 49/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 221** (51) **F01L 1/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 222** (51) **F01L 1/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 231** (51) **F01N 3/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 232** (51) **F01N 3/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 251** (51) **F02M 35/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 288** (51) **F15B 11/044**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 300** (51) **F16D 1/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 302** (51) **F16D 41/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 318** (51) **F16J 15/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 330** (51) **F16K 31/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 338** (51) **F16M 11/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 343** (51) **F21L 4/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 171 349** (51) *F21V 7/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 350** (51) *F21V 13/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 361** (51) *F24F 1/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 378** (51) *F25D 21/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 384** (51) *F28D 1/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 399** (51) *G01C 21/36*
(84) DE FR GB SE
- (11) **2 171 422** (51) *G01N 1/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 431** (51) *G01N 21/55*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 453** (51) *G01N 33/53*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 461** (51) *G01N 33/566*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 472** (51) *G01N 33/66*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 480** (51) *G01P 13/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 482** (51) *G01R 1/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 495** (51) *G01S 13/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 538** (51) *G03F 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 543** (51) *G03G 9/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 545** (51) *G03G 15/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 547** (51) *G05B 5/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 550** (51) *G05B 15/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 558** (51) *A61B 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 590** (51) *G06F 11/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 630** (51) *G06F 19/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 654** (51) *G06Q 10/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 681** (51) *G06T 3/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 683** (51) *G06T 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 691** (51) *G07B 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 705** (51) *G09B 23/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 712** (51) *G10L 19/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 716** (51) *G11B 20/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 717** (51) *G11B 27/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 731** (51) *H01F 7/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 753** (51) *H01L 21/60*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 760** (51) *H01L 31/0224*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 775** (51) *H01L 51/05*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 779** (51) *H01M 2/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 786** (51) *H01M 8/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 804** (51) *H01R 13/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 829** (51) *H02K 1/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 840** (51) *H03F 3/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 843** (51) *H03H 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 860** (51) *H04B 1/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 873** (51) *H04B 7/005*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 874** (51) *H04B 7/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 876** (51) *H04B 7/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 890** (51) *H04B 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 892** (51) *H04H 60/42*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 171 893** (51) **H04H 60/65**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 896** (51) **H04J 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 919** (51) **H04L 12/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 937** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 938** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 940** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 960** (51) **H04L 27/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 969** (51) **H04L 29/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 971** (51) **H04L 29/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 989** (51) **H04M 1/247**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 001** (51) **H04N 5/265**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 002** (51) **H04N 5/33**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 011** (51) **H04N 5/76**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 022** (51) **H04N 7/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 023** (51) **H04N 7/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 025** (51) **H04N 7/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 030** (51) **H04N 9/75**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 034** (51) **H04Q 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 049** (51) **H04Q 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 051** (51) **H04Q 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 054** (51) **H04R 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 055** (51) **H04R 1/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 060** (51) **H04R 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 061** (51) **H04R 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 089** (51) **H05K 3/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 102** (51) **A01N 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 225** (51) **A61K 47/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 226** (51) **A61K 48/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 231** (51) **A61L 27/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 255** (51) **B01D 53/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 259** (51) **B01D 71/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 263** (51) **B01J 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 265** (51) **B01J 21/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 361** (51) **B60N 2/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 362** (51) **B60N 2/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 396** (51) **B64C 27/605**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 400** (51) **B65D 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 448** (51) **C07C 251/48**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 458** (51) **C07D 231/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 462** (51) **C07D 261/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 535** (51) **C10M 159/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 550** (51) **C12N 15/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 572** (51) **C22C 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 573** (51) **C22C 38/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 664** (51) **F16C 33/52**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 172 666** (51) *F16D 3/224*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 774** (51) *G01N 33/543*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 777** (51) *G01N 35/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 926** (51) *G09G 5/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 929** (51) *G10L 21/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 947** (51) *H01F 1/053*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 968** (51) *H01L 21/66*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 999** (51) *H01M 8/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 012** (51) *H01R 13/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 025** (51) *H02M 3/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 045** (51) *H04J 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 059** (51) *H04L 12/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 087** (51) *H04N 5/225*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 099** (51) *H04N 7/173*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 136** (51) *H04W 88/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 144** (51) *H05B 41/19*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 169** (51) *A01N 43/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 172** (51) *A01N 43/64*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 181** (51) *A23B 9/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 191** (51) *A23L 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 236** (51) *A61B 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 246** (51) *A61B 5/055*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 257** (51) *A61B 17/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 261** (51) *A61B 17/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 265** (51) *A61B 17/70*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 268** (51) *A61B 17/88*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 302** (51) *A61F 13/47*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 313** (51) *A61K 8/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 334** (51) *A61K 31/138*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 336** (51) *A61K 31/194*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 344** (51) *A61K 31/4515*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 370** (51) *A61K 38/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 398** (51) *A61L 29/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 408** (51) *A61M 5/142*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 419** (51) *A61M 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 429** (51) *A61M 31/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 432** (51) *A61M 37/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 445** (51) *A63G 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 446** (51) *A63G 23/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 491** (51) *B03D 1/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 492** (51) *B03D 1/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 520** (51) *B24B 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 533** (51) *B29C 47/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 541** (51) *B29D 30/68*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 544** (51) *B32B 5/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 173 575** (51) **B60C 11/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 615** (51) **B64C 3/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 620** (51) **B65B 1/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 659** (51) **C01B 33/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 660** (51) **C01B 33/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 663** (51) **C01G 49/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 677** (51) **C03C 17/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 705** (51) **C07C 269/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 727** (51) **C07D 263/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 734** (51) **C07D 401/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
BA RS
- (11) **2 173 735** (51) **C07D 401/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 754** (51) **C07D 489/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 789** (51) **C08G 81/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 808** (51) **C08L 53/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 814** (51) **C09B 33/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 828** (51) **C09D 183/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 839** (51) **C10L 1/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 840** (51) **C10L 1/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 853** (51) **C12M 1/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 856** (51) **C12N 1/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 858** (51) **C12N 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 862** (51) **C12N 5/0735**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 863** (51) **C12N 5/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 870** (51) **C12N 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 893** (51) **C12Q 1/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 901** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 904** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 930** (51) **D01D 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
- (11) **2 173 942** (51) **D21C 11/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 974** (51) **F01D 11/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 002** (51) **F03B 13/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 004** (51) **F03D 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 007** (51) **F04B 17/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 009** (51) **F04B 43/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 063** (51) **F23L 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 071** (51) **F24J 2/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 077** (51) **F25B 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 096** (51) **G01C 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 165** (51) **G01V 1/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 190** (51) **G03F 7/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 207** (51) **G06F 3/048**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 213** (51) **G06F 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 215** (51) **G06F 7/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 225** (51) **G06F 12/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 232** (51) **G06F 15/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 174 239** (51) **G06F 17/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 264** (51) **G06K 9/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 297** (51) **G06T 17/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 301** (51) **G06T 17/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 317** (51) **G10L 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 343** (51) **H01L 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 360** (51) **H01L 41/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 365** (51) **H01M 2/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 383** (51) **H01R 4/64**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 420** (51) **H03M 7/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 448** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 450** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 482** (51) **H04N 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 514** (51) **H04Q 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 661** (51) **A61K 38/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 677** (51) **A61M 1/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 732** (51) **B21D 51/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 771** (51) **B29C 47/92**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 007** (51) **C09K 11/73**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 029** (51) **C12P 7/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 066** (51) **D06F 75/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 212** (51) **F25B 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 213** (51) **F25B 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 694** (51) **H05B 33/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 746** (51) **A23L 1/236**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 764** (51) **A47L 13/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 778** (51) **A61B 5/103**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 886** (51) **A61K 45/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 889** (51) **A61L 2/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 890** (51) **A61L 2/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 928** (51) **A61N 1/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 175 971** (51) **B01D 63/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 023** (51) **B23D 51/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 043** (51) **B26D 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 104** (51) **B60T 8/88**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 166** (51) **C01B 33/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 168** (51) **C01B 33/154**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 189** (51) **C04B 28/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 195** (51) **C04B 41/91**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 401** (51) **C12N 5/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 406** (51) **C12N 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 452** (51) **D01F 1/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 453** (51) **D01H 1/11**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 467** (51) **E01F 15/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 497** (51) **E21B 7/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 176 605** (51) *F25D 11/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 607** (51) *F25D 19/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 631** (51) *G01K 11/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 683** (51) *G01T 1/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 713** (51) *G03H 1/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 741** (51) *G06F 9/318*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 747** (51) *G06F 9/445*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 769** (51) *G06F 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 781** (51) *G06F 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 783** (51) *G06F 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 788** (51) *G06F 17/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 792** (51) *G06F 17/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 815** (51) *G06Q 10/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 822** (51) *G06Q 50/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 823** (51) *G06Q 50/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 824** (51) *G06Q 50/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 840** (51) *G07D 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 884** (51) *H01L 25/065*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 177 041** (51) *H04N 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 177 111** (51) *A23L 1/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 177 265** (51) *B01J 23/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 177 522** (51) *C07D 477/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 177 609** (51) *C12N 15/09*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 384** (51) *A23C 9/137*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 386** (51) *A23D 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 599** (51) *A61N 1/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 706** (51) *B41M 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 835** (51) *C07D 211/74*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 930** (51) *C08F 8/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 028** (51) *C12N 1/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 070** (51) *C23C 2/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 107** (51) *E04F 13/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 184** (51) *F04F 5/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 282** (51) *G01N 33/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 303** (51) *G01V 3/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 321** (51) *G02B 27/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 347** (51) *G06F 3/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 379** (51) *G06F 19/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 651** (51) *A01N 37/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 713** (51) *A61F 13/15*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 179 997** (51) *C07D 401/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 180 067** (51) *C14C 3/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 180 093** (51) *D04B 1/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 180 897** (51) *A61K 38/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 181 118** (51) *C07K 1/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 181 202** (51) **C25B 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 181 240** (51) **E21B 17/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 181 380** (51) **G06F 3/03**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 181 420** (51) **G06K 19/077**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 182 093** (51) **C23C 28/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 182 433** (51) **G06F 9/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 182 846** (51) **A61B 5/053**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 182 945** (51) **A61K 31/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 182 995** (51) **A61L 27/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 011** (51) **A61M 16/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 405** (51) **C23C 16/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 454** (51) **E05C 7/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 484** (51) **F04C 18/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 536** (51) **F27B 13/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 781** (51) **H01L 29/78**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 184 010** (51) **A61B 5/055**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 184 373** (51) **C22C 38/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 184 610** (51) **G01N 35/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 185 038** (51) **A47C 27/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 185 500** (51) **C07C 209/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 186 035** (51) **G06F 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 186 047** (51) **G06Q 30/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 186 289** (51) **H04L 29/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 186 930** (51) **C30B 29/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 188 034** (51) **B01D 50/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 188 226** (51) **C03C 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 188 325** (51) **C08J 3/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 188 803** (51) **G09G 3/28**
(84) DE FR GB NL
- (11) **2 190 300** (51) **A23L 1/01**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 190 313** (51) **A24F 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 190 328** (51) **A47J 31/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 190 426** (51) **A61K 31/343**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 190 910** (51) **C08J 9/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 190 944** (51) **C09K 11/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 191 173** (51) **F16H 61/662**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 191 583** (51) **H04B 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 191 687** (51) **H05B 3/48**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 192 846** (51) **A23L 1/236**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 192 954** (51) **A61N 5/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 193 003** (51) **B23B 5/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 193 245** (51) **E04G 5/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 193 246** (51) **E05B 15/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- BA
- (11) **2 193 533** (51) **H01H 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 193 661** (51) **H04N 7/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 194 790** (51) **A01P 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 195 069** (51) **A61M 27/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 195 121** (51) **B05D 5/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 195 814** (51) **H01C 7/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 195 948** (51) **H04H 20/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 196 558** (51) **C23C 16/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 197 334** (51) **A61B 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 197 960** (51) **C09D 5/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 198 452** (51) **H01L 21/50**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 198 635** (51) **H04W 36/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 201 076** (51) **C09J 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 201 081** (51) **C09K 8/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 201 083** (51) **C09K 8/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 201 705** (51) **H04B 10/158**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 204 152** (51) **A61F 13/49**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 205 289** (51) **A61L 29/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 205 440** (51) **B32B 38/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 205 680** (51) **C09B 23/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 206 039** (51) **G06F 9/48**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 207 600** (51) **A62B 1/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 211 919** (51) **A61L 15/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
- (11) **2 214 818** (51) **B01J 23/58**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 217 252** (51) **A61K 35/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 217 810** (51) **F15B 13/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 218 152** (51) **H01S 5/026**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 219 502** (51) **A47J 31/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 219 908** (51) **B60S 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 220 108** (51) **C07K 1/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 224 812** (51) **A01N 43/653**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 224 969** (51) **A61L 27/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
BA
- (11) **2 227 918** (51) **H04W 4/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 229 664** (51) **G07F 11/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 231 001** (51) **A61B 5/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

I.12(7)

- **Bezeichnung der Erfindung (der Titel wird nur in der Sprache angeführt, in welcher es eine Änderung gab)**
- **Title of the invention (the title is cited only in the language in which there was an amendment)**
- **Titre de l'invention (le titre n'est cité que dans la langue dans laquelle une modification a eu lieu)**

- (11) **0 936 577** (51) **G07C 3/00**
(54) • System zur Kontrolle der Funktionstüchtigkeit einer Vorrichtung durch Vergleich mit dem Funktionieren einer anderen Vorrichtung
• System for checking the proper functioning of an apparatus by comparison with the functioning of another apparatus
• Installation mettant en oeuvre un procédé de contrôle du bon fonctionnement d'un appareil par comparaison avec le fonctionnement d'un autre appareil
- (11) **0 958 643** (51) **H02H 7/04**
(54) • SCHUTZSCHALTER ZUM TRENNEN EINES ELEKTRISCHEN GERÄTS VON EINEM ELEKTRISCHEN NETZ
- (11) **1 014 199** (51) **G03F 7/20**
(54) • Trägerplattesteuerungsvorrichtung, Belichtungsapparat und Verfahren zur Herstellung einer Halbleitervorrichtung
• Stage control apparatus, exposure apparatus and method of manufacturing a semiconductor device
• Dispositif de commande de porte-objet, appareil d'exposition et méthode de fabrication d'un dispositif semiconducteur
- (11) **1 083 427** (51) **G01N 29/02**
(54) • Verfahren zur Bestimmung des Gasgehalts
• Method for determining gas content
• Méthode pour la mesure de la teneur de gas
- (11) **1 129 531** (51) **H04B 10/04**
(54) • OPTISCHE ÜBERTRAGUNGS-VORRICHTUNG, VERFAHR UND SYSTEM
• OPTICAL TRANSMISSION APPARATUS, METHOD AND SYSTEM
• PROCÉDÉ, APPAREIL ET SYSTÈME DE TRANSMISSION OPTIQUE
- (11) **1 130 129** (51) **C23C 14/24**
(54) • Quelle für thermische PVD-Beschichtung für organische elektrolumineszente Schichten
- (11) **1 132 775** (51) **G03F 7/11**
(54) • Vorsensibilisierte Platte zum Herstellen einer lithographischen Druckplatte
- (11) **1 211 011** (51) **B23K 1/20**
(54) • HERSTELLUNGSVERFAHREN EINES MIT LOT BESCHICHTETEN MATERIALS ; ENTSPRECHENDES LOTBESCHICHTETES MATERIAL
• METHOD OF MANUFACTURING A SOLDER COATED MATERIAL ; CORRESPONDING SOLDER COATED MATERIAL
• METHODE DE FABRICATION D'UN MATERIAU REVÊTU DE BRASURE ; MATERIEL REVÊTU DE BRASURE CORRESPONDANT

- (11) **1 218 322** (51) **B01J 23/00**
(54) • VERFAHREN ZU HERSTELLUNG EINER KATALYSATOR-ZUSAMMENSETZUNG
• PROCESS FOR MAKING A CATALYST COMPOSITION
• PROCEDE DE FABRICATION D'UNE COMPOSITION DE CATALYSEUR
- (11) **1 219 141** (51) **G23C 16/46**
(54) • MEHRZONENWIDERSTANDSHEIZUNG
- (11) **1 220 503** (51) **H04L 7/04**
(54) • Verfahren und Schaltung zur Erfassung eines Signals
• Method and circuit for acquisition
• Procédé et circuit d'acquisition
- (11) **1 231 860** (51) **A61B 6/00**
(54) • VORRICHTUNG ZUR VOLUMENCOMPUTERTOMOGRAPHISCHEN MAMMOGRAPHIE
• APPARATUS FOR CONE BEAM VOLUME COMPUTED TOMOGRAPHY MAMMOGRAPHY
• APPAREIL DE MAMMOGRAPHIE PAR TOMOGRAPHIE TRIDIMENSIONNELLE ASSOCIEE PAR ORDINATEUR
- (11) **1 240 116** (51) **C03C 17/32**
(54) • ABSTIMMBARE ISOLIERVERGLASUNGEN MIT NIEDRIGER EMISSIVITÄT UND LAMINATE
• MATCHABLE LOW-E I.G. UNITS AND LAMINATES
• UNITES ET LAMINES DE VERRE ISOLANT A FAIBLE EMISSION POUVANT ETRE APPARIES
- (11) **1 241 451** (51) **G01F 15/12**
(54) • Abdeckung mit Filter zum Auffangen von Schmutz-Partikeln zur Verwendung mit einem Wasserzähler-Gehäuse
• Cap having a filter for collecting dirt particles for use with a water meter housing
• Cache comprenant un filtre pour capter des particules de boue pour boîtier de compteur d'eau
- (11) **1 259 265** (51) **A61K 48/00**
(54) • NUKLEINSÄURE-FOMULIERUNGEN ZUR GENVERABREICHUNG
• NUCLEIC ACID FORMULATIONS FOR GENE DELIVERY
• FORMULATIONS D'ACIDE NUCLEIQUE POUR TRANSFERT DE GENES
- (11) **1 270 914** (51) **F02D 41/26**
(54) • Elektronische Bordvorrichtung für die Überwachung und die Verarbeitung der funktionierenden Daten des Kraftfahrzeugs
• Electronic device for monitoring and processing motor vehicle operating data
• Dispositif électronique embarqué pour surveiller et traiter des données de fonctionnement de véhicule à moteur
- (11) **1 287 562** (51) **H01L 21/336**
(54) • Verfahren zur Herstellung eines Leistungs-MOSFETs
• Method of making a power MOSFET
• Procédé de fabrication d'un MOSFET de puissance
- (11) **1 305 829** (51) **H01L 23/48**
(54) • BARRETTE DE SOUDURE POUR PUCES RETOURNÉES HAUTE PUISSANCE
- (11) **1 309 384** (51) **B01D 29/00**
(54) • BLUTFILTER UND BLUTAUFBEREITUNGSSYSTEME
• BLOOD TREATMENT FILTERS AND BLOOD COLLECTION SYSTEMS
- FILTRES DE TRAITEMENT SANGUIN ET SYSTEMES DE COLLECTION DE SANG
- (11) **1 311 870** (51) **G01S 1/04**
(54) • APPAREIL RÉDUISANT LES AUTO-CORRÉLATIONS ET LES CORRÉLATIONS CROISÉES DANS DES SIGNAUX AMRC FAIBLES
- (11) **1 337 242** (51) **A61K 9/14**
(54) • GEN-ABGABEFORMULIERUNGEN ZUR BEHANDLUNG ISCHÄMISCHER ZUSTÄNDE
• GENE DELIVERY FORMULATIONS FOR TREATMENT OF ISCHEMIC CONDITIONS
• PREPARATIONS DE DIFFUSION DE GENES POUR LE TRAITEMENT DE PATHOLOGIES ISCHEMIQUES
- (11) **1 337 351** (51) **B06B 1/06**
(54) • OBERFLÄCHE MIT VARIIERENDEN ELEKTRISCHEN EIGENSCHAFTEN
• SURFACE WITH VARYING ELECTRICAL PROPERTIES
• SURFACE PRESENTANT DES PROPRIETES ELECTRIQUES VARIABLES
- (11) **1 340 903** (51) **F02K 3/072**
(54) • Counter rotating turbofan engine
• Turbosoufflante contrarotative
- (11) **1 347 075** (51) **C23C 8/50**
(54) • PROCEDE DE NITRURATION AVEC UN BAIN DE SEL DESTINE A LA PRODUCTION D'ELEMENTS EN FER POSSEDANT UNE RESISTANCE A LA CORROSION AMELIOREE ET PARTIES EN FER
- (11) **1 349 279** (51) **H03K 17/94**
(54) • Optoelektronischer Berührungs- oder Näherungsschalter
• Optoelectronic touch or proximity switch
• Commutateur tactile ou de proximité optoélectronique
- (11) **1 353 232** (51) **G03F 7/20**
(54) • Spiegelanordnung, Spiegelanpassungsverfahren, Belichtungsapparat und -Verfahren, und Verfahren zur Herstellung einer Vorrichtung
• Mirror device assembly, mirror adjustment method, exposure apparatus, exposure method, and semiconductor device manufacturing method
• Dispositif comprenant un miroir, méthode d'ajustage d'un miroir, appareil et méthode d'exposition, et méthode de fabrication d'un dispositif
- (11) **1 356 298** (51) **G01N 33/68**
(54) • KRANKHEITSDIAGNOSE
• DIAGNOSIS OF DISEASE
• DIAGNOSTIC DE MALADIE
- (11) **1 358 849** (51) **A61B 8/00**
(54) • KONTRASTVERBESSERTE ULTRASCHALL-BILDGEBER
• ULTRASONIC CONTRAST-ENHANCED IMAGER
• DISPOSITIF ULTRASONORE DE FORMATION D'IMAGES AVEC CONTRASTE AMÉLIORÉ
- (11) **1 361 890** (51) **A61K 39/145**
(54) • FORMULATIONS DE VACCINS CONTRE LA GRIPPE DISPOSITIF POUR ADMINISTRATION INTRADERMIQUE
- (11) **1 381 384** (51) **A61K 38/19**
(54) • KOMBINATIONSTHERAPIE MIT ANTIANGIOGENEN MITTELN UND TNFalpha
• COMBINATION THERAPY USING ANTI-ANGIOGENIC AGENTS AND TNFalpha
- POLYTHERAPIE A BASE D'AGENTS ANTIANGIOGENIQUES ET DE FACTEUR DE NECROSE TUMORALE TNFalpha
- (11) **1 393 045** (51) **G01N 15/08**
(54) • VERFAHREN ZUR MESSUNG DER ZUGÄNGLICHKEIT VON PORÖSEN MATERIALIEN FÜR GROSSE, STARRE VERBINDUNGEN
• METHOD FOR MEASURING THE ACCESSIBILITY OF POROUS MATERIALS WITH REGARD TO LARGE COMPOUNDS
• PROCEDE PERMETTANT DE MESURER L'ACCESSIBILITE DE MATERIAUX POREUX POUR DE GRANDS COMPOSES
- (11) **1 399 929** (51) **H01B 9/02**
(54) • ABSCHIRMUNGSVERFAHREN FÜR MAGNETFELDER ERZEUGT DURCH EINE ELEKTRISCHE ENERGIEÜBERTRAGUNGSLEITUNG SOWIE MAGNETISCH ABGESCHIRMTE ELEKTRISCHE ENERGIEÜBERTRAGUNGSLEITUNG
- (11) **1 401 202** (51) **H04N 7/08**
(54) • INFORMATION PROVIDING SYSTEM; INFORMATION PROVIDING DEVICE AND METHOD; INFORMATION PROCESSING DEVICE AND METHOD
- (11) **1 417 975** (51) **C07C 405/00**
(54) • MITTEL ZUR BEHANDLUNG VON ERKRANKUNGEN, DIE MIT KNOCHENSCHWUND EINHERGEHEN, MIT EP4-AGONIST ALS WIRKSTOFF
• REMEDIES FOR DISEASES WITH BONE MASS LOSS HAVING EP4 AGONIST AS THE ACTIVE INGREDIENT
• MEDICAMENTS CONTENANT UN AGONISTE DE EP4 EN TANT QUE PRINCIPE ACTIF DESTINES AUX MALADIES ASSOCIEES A UNE PERTE DE LA MASSE OSSEUSE
- (11) **1 420 632** (51) **A23K 1/14**
(54) • FARINE DE GLUTEN DE PROTEINE BLANCHE ET METHODES D'UTILISATION
- (11) **1 422 646** (51) **G06Q 20/00**
(54) • Système et procédé d'acquisition électronique
- (11) **1 426 538** (51) **E05F 15/16**
(54) • Wellentorantriebsvorrichtung, und damit versehenes Tor
• Shaft door drive system and door with such a drive system
• Arbre d'entraînement de porte et porte avec un tel entraînement
- (11) **1 427 826** (51) **C12N 15/48**
(54) • Codon-optimisierte HIV-RT-nef-Gag DNA Impfstoffe
• HIV- RT-nef-Gag codon optimised DNA vaccines
• Vaccins VIH-RT-nef-Gag à DNA avec codons optimisés
- (11) **1 429 020** (51) **F02M 63/02**
(54) • Steuerbare Hochdruckförderpumpe
- (11) **1 433 021** (51) **C09K 9/02**
(54) • SUPPORT ELECTROCHROMIQUE COMPORTANT UN GEL POLYMERE AUTO-GUERISSANT ET DISPOSITIF ELECTROCHROMIQUE ASSOCIE
- (11) **1 453 936** (51) **C10B 25/16**
(54) • Koksofen für mit einer Membrane aus mindestens zwei flexiblen Schichten
• Coke oven door with a membrane made of at least two flexible layers

- (11) **1 467 424** (51) **H01M 8/02**
(54) • *Porte de four a coke avec une membrane constituée d'au moins deux couches flexibles*
• VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BRENNSTOFFZELLENSPALTSEPARATORS
• METHOD OF PRODUCING A FUEL CELL SEPARATOR
• PROCEDE DE REALISATION D'UN SEPARATEUR POUR PILE A COMBUSTIBLE
- (11) **1 474 189** (51) **A61M 1/06**
(54) • *GESCHMIERTE BRUSTHAUBE*
• PROTÈGE-SEIN LUBRIFIÉ
- (11) **1 488 903** (51) **B29C 44/34**
(54) • *Verfahren zur Herstellung von geschäumten Kunststoffkörpern*
• Method of manufacturing molded product of foamed resin
• Procédé de production d'un produit moulé en résine moussée
- (11) **1 491 028** (51) **H04W 24/00**
(54) • *Verfahren, System und computerlesbares Medium zur Ermittlung von Marktstatistiken*
• Method, system and computer-readable medium for determining market statistics
• Procédé, système et support lisible par ordinateur pour déterminer des statistiques marché
- (11) **1 491 985** (51) **G06F 1/08**
(54) • *Verfahren zur Zeitbildung in einer Datenverarbeitungseinheit*
• Method for time generation in a data processing unit
• Méthode de génération de temps dans une unité de traitement de données
- (11) **1 496 956** (51) **A61N 1/05**
(54) • *Vorrichtungen für die transluminale oder transthorakale interstitielle Elektrodenplatzierung*
• Devices for transluminal or transthoracic interstitial electrode placement
• Dispositifs de placement d'électrode transluminale ou interstitielle transthoracique
- (11) **1 513 227** (51) **H01R 13/66**
(54) • *Vorrichtung zur Führung eines fließfähigen Mediums mit elektrischer Beheizung*
• Fluid conducting system with integrated electrical heater element
• Dispositif conducteur de fluide avec chauffage électrique intégré
- (11) **1 515 360** (51) **H01J 37/20**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Manipulieren von mikroskopischen Proben*
- (11) **1 522 620** (51) **D04H 3/12**
(54) • *Vliesstoff oder Vliesbahn aus ultrafeinen kontinuierlichen Fasern, Verfahren zur Herstellung und ihre Verwendung*
• Nonwoven fabric or nonwoven web comprising ultra-fine continuous fibres, and production process and applications thereof
• Tissu non tissé ou voile non tissé contenant des fibres continues ultra-fines, procédé de fabrication et applications associées
- (11) **1 526 946** (51) **B24B 5/12**
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM SCHLEIFEN EINES MIT EINER LÄNGSBOHRUNG VERSEHENEN ROTATIONSSYMMETRISCHEN MASCHINENBAUTEILS*
- METHOD AND SYSTEM FOR GRINDING A ROTATIONALLY SYMMETRIC MACHINE PART COMPRISING A LONGITUDINAL BOREHOLE
- PROCEDE ET SYSTEME DE POLISSAGE D'UN PIECE DE MACHINE A SYMETRIE DE REVOLUTION COMPRENANT UN ALESAGE LONGITUDINAL
- (11) **1 534 753** (51) **C07K 16/00**
(54) • *PEG-POSITIONSISOMER VON EINEM ANTIKÖRPER GEGEN TNFALPHA (CDP870)*
• PEG POSITIONAL ISOMER OF AN ANTI-TNFALPHA ANTIBODY (CDP870)
• ISOMERES DE POSITION DE PEG D'UN ANTICORPS CONTRE LE TNFALPHA (CDP870)
- (11) **1 536 789** (51) **A61K 31/424**
(54) • *ARZNEIMITTEL ENTHALTEND DISORAZOLE UND IHRE DERIVATE UND DEREN ANWENDUNG ZUR BEHANDLUNG GUT-ARTIGER UND BÖSARTIGER TUMORERKRANKUNGEN*
- (11) **1 537 146** (51) **C07K 16/00**
(54) • *ANTI-KÖRPER MIT BINDUNG AN ANIONISCHE PHOSPHOLIPIDE UND AMINOPHOSPHOLIPIDE UND IHRE VERWENDUNG BEI DER BEHANDLUNG VON VIRUSINFESTIONEN*
• ANTIBODIES BINDING TO ANIONIC PHOSPHOLIPIDS AND AMINOPHOSPHOLIPIDS AND THEIR USE IN TREATING VIRAL INFECTIONS
• ANTICORPS SE FIXANT A DES PHOSPHOLIPIDES ANIONIQUES ET DES AMINOPHOSPHOLIPIDES ET LEUR UTILISATION DANS LE TRAITEMENT D'INFECTIONS VIRALES
- (11) **1 537 429** (51) **G01R 33/28**
(54) • *INTRAVASKULÄRE FILTERVORRICHTUNG FÜR DIE MAGNETISCHE RESONANZBILDGEBUNG*
• MRI ENHANCING INTRAVASCULAR FILTER DEVICE
• FILTRE INTRAVASCULAIRE DE REHAUSSEMENT DE SIGNAL IRM
- (11) **1 543 547** (51) **H01L 21/3065**
(54) • *METHOD FOR CONTROLLING ETCH DEPTH*
- (11) **1 544 187** (51) **C07C 39/38**
(54) • *1,7,8-TRIFLUORNAPHTHALIN-2-NAPHTHOL UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FLÜSSIGKRISTALLINEN VERBINDUNGEN UNTER DESSEN VERWENDUNG*
• 1,7,8-TRIFLUORONAPHTHALENE-2-NAPHTHOL, AND METHODS FOR PRODUCING LIQUID CRYSTAL COMPOUNDS USING SAME
• 1,7,8-TRIFLUORONAPHTHALENE-2-NAPHTHOL ET PROCEDES DE PRODUCTION DES COMPOSES A CRISTAUX LIQUIDES A L'AIDE DE CE DERNIER
- (11) **1 547 244** (51) **H03H 3/00**
(54) • *RESONATEUR MEMS PIEZO-ELECTRIQUE*
- (11) **1 553 641** (51) **H01L 27/15**
(54) • *LICHTEMITTIERENDES BAUELEMENT MIT LICHTEMITTIERENDEN DIODEN*
• LIGHT-EMITTING DEVICE HAVING LIGHT-EMITTING DIODES
• DISPOSITIF ELECTROLUMINESCENT COMPRENANT DES DIODES ELECTROLUMINESCENTES
- (11) **1 555 208** (51) **B65B 55/20**
(54) • *System und Verfahren zum Verpacken*
• Packaging system and method
• Système et procédé pour l'emballage
- (11) **1 556 083** (51) **A61K 39/395**
(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON POSTOPERATIVEN SCHMERZEN DURCH VERABREICHUNG EINES ANTIKÖRPERS GEGEN NERVENWACHSTUMSFAKTOR UND DIESEN ENTHALTENDE ZUSAMMENSETZUNGEN*
• METHODS FOR TREATING POST-SURGICAL PAIN BY ADMINISTERING AN ANTIBODY AGAINST NERVE GROWTH FACTOR AND COMPOSITIONS CONTAINING THE SAME
• PROCEDES DE TRAITEMENT D'UNE DOULEUR POST-CHIRURGICALE PAR ADMINISTRATION D'UN ANTICOP CONTRE LE FACTEUR DE CROISSANCE NEURONALE, ET COMPOSITIONS RENFERMANT CELUI-CI
- (11) **1 556 555** (51) **E02F 3/34**
(54) • *PETIT CHARGEUR*
- (11) **1 559 883** (51) **F02C 7/18**
(54) • *Gasturbine mit einem Brennstofftgas*
• Gas turbine engine comprising a fuel deoxygenator
• Turbine à gaz comprenant un dégazeur de combustible
- (11) **1 560 013** (51) **G01L 9/00**
(54) • *Druckwandler mit Hall-Effekt Sensor*
• Pressure transmitter with Hall effect sensor
- (11) **1 585 259** (51) **H04L 12/28**
(54) • *System und Verfahren zur Bereitstellung von einem Crossconnect-Schalter mit mehreren Protokollen*
- (11) **1 588 706** (51) **A61K 31/41**
(54) • *Valsartan Tablette*
• Valsartan tablet
• Comprimés de Valsartan
- (11) **1 589 969** (51) **C07D 513/04**
(54) • *3-AMINO-4-PHENYLBUTANSÄUREDERIVATE ALS DIPEPTIDYLPEPTIDASE-HEM-MER ZUR BEHANDLUNG ODER VERBEUGUNG VON DIABETES*
- (11) **1 590 015** (51) **A61M 1/16**
(54) • *Integriertes Modul für extrakorporale Blutbehandlung*
• An integrated module for extracorporeal blood treatment
• Module intégré pour un traitement sanguin extracorporel
- (11) **1 591 233** (51) **B31D 1/02**
(54) • *Träger mit zwei Reihen von Etiketten*
• Support muni de deux séries d'étiquettes
- (11) **1 592 196** (51) **H04L 29/06**
(54) • *System and method for indicating network quality of service capability as a presence attribute of an end-user*
- (11) **1 607 812** (51) **G05B 19/05**
(54) • *Methode und Vorrichtung für die Sicherheitssteuerung eines industriellen Prozesses*
• Méthode et appareil pour la commande sécurisée d'un processus industriel
- (11) **1 608 102** (51) **H04L 12/12**
(54) • *Verfahren zum Übertragen von Daten in einem hybriden Netzwerk*

- (11) **1 609 203** (51) **H01M 4/86**
(54) • *PILE A COMBUSTIBLE POUR APPAREIL RADIOELECTRONIQUE PORTABLE*
- (11) **1 616 831** (51) **B66B 5/02**
(54) • *AUFZUG MIT EINER BREMSLÖSEVORRICHTUNG FÜR AUFZUGWINDE UND BETRIEBSVERFAHREN DAFÜR*
• *ELEVATOR COMPRISING A BRAKE-RELEASING DEVICE FOR ELEVATOR HOIST AND METHOD OF OPERATING THE SAME*
• *ASCENSEUR COMPRENANT UN DISPOSITIF DE DESSERRAGE DES FREINS DESTINE A UN APPAREIL DE LEVAGE D'ASCENSEUR ET PROCEDE DE MISE EN OEUVRE DE CE DISPOSITIF*
- (11) **1 617 782** (51) **A61C 8/00**
(54) • *DENTALE ARMATUR ZUR VERANKERUNG IM KIEFERKNOCHEN*
• *DENTAL FIXTURE FOR ANCHORING IN THE JAW BONE*
• *ÉLÉMENT DENTAIRE D'ANCRAGE DANS L'OS DE LA MÂCHOIRE*
- (11) **1 619 415** (51) **F16H 45/02**
(54) • *Fluid transmission device with lock-up clutch*
- (11) **1 619 476** (51) **G01D 5/244**
(54) • *Codierer und Signalanpassungsverfahren dafür*
• *Codeur et méthode de réglage des signaux de celui-ci*
- (11) **1 638 642** (51) **A61M 39/24**
(54) • *Durch Druck betätigtes Ventil mit verbesserter Spannelement*
• *Pressure actuated valve with improved biasing member*
• *Valve actionnée par la pression avec un élément de tension amélioré*
- (11) **1 654 770** (51) **H01L 21/336**
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CMOS-TRANSISTOREN MIT VERSPANNTEM HALBLEITER MIT GITTERFEHLANGEPASSTEN REGIONEN*
• *METHOD OF MAKING STRAINED SEMI-CONDUCTOR CMOS TRANSISTORS HAVING LATTICE-MISMATCHED REGIONS*
• *PROCEDE DE FABRICATION DE TRANSISTORS CMOS A SEMI-CONDUCTEURS CONTRAINTS COMPRENANT DES REGIONS A DESACCORD DE RESEAU*
- (11) **1 656 127** (51) **A61K 31/19**
(54) • *COMPOSES POUR LE TRAITEMENT DE DEREGLEMENTS METABOLIQUES*
- (11) **1 659 209** (51) **D07B 1/02**
(54) • *Statisches Seil sowie ein statisches Seil aufweisende Konstruktion eines Mastes oder eines Baumes*
• *Static rope and mast or boom construction including a static rope*
• *Corde statique et construction d'un mât ou d'un mât de charge comportant une corde statique*
- (11) **1 664 022** (51) **C07D 401/12**
(54) • *2-SUBSTITUIERTE BENZIMIDAZOLPIPERIDINANALOGA ALS SELEKTIVE ANTAGONISTEN DES AUF DAS MELANINKONZENTRIERENDE HORMON WIRKENDEN REZEPTORS ZUR BEHANDLUNG VON OBESITAS UND VERWANDTEN ERKRANKUNGEN*
• *2-SUBSTITUTED BENZIMIDAZOLE PIPERIDINE ANALOGS AS SELECTIVE MELANIN CONCENTRATING HORMONE RECEPTOR ANTAGONISTS FOR THE TREATMENT OF OBESITY AND RELATED DISORDERS*
• *ANALOGUES DE BENZIMIDAZOLE PIPERIDINES 2-SUBSTITUES COMME ANTAGONISTES DU RECEPTEUR DE L'HORMONE DE CONCENTRATION DE LA MELANINE DANS LE TRAITEMENT DE L'OBESITE ET TROUBLES ANALOGUES*
- (11) **1 670 612** (51) **B23K 26/38**
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES LOCHS*
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF A HOLE*
• *PROCEDE POUR PRODUIRE UN TROU*
- (11) **1 671 015** (51) **F01N 1/06**
(54) • *KREISLAUF MIT EINER VORRICHTUNG ZUR DÄMPFUNG VON AKUSTISCHEN STÖRUNGEN*
• *CIRCUIT COMPRISING AN ACOUSTIC DISTURBANCE ATTENUATION DEVICE*
• *CIRCUIT INCLUANT UN DISPOSITIF ATTENUATEUR DE PERTURBATIONS ACOUSTIQUES*
- (11) **1 686 827** (51) **H04W 48/16**
(54) • *Verfahren zum Senden/Empfangen von Netzwerkaufteilungsinformationen über Nachbarzellen in einem Netzwerkaufteilungssystem und Netzwerkaufteilungssystem*
- (11) **1 690 007** (51) **F04C 18/02**
(54) • *ZWEISTUFIGE SCROLLVAKUUMPUMPE*
- (11) **1 694 842** (51) **C12N 15/11**
(54) • *ARN-AMIDATES ET THIOAMIDATES POUR ARNI*
- (11) **1 695 807** (51) **B29C 44/14**
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Schaumformteils mit Dekorbereich*
• *Method of making a moulded foam panel with a decorative zone*
• *Procédé pour fabriquer une pièce moulée en mousse comprenant une zone décorative*
- (11) **1 699 278** (51) **H05K 3/46**
(54) • *Mehrlagenleiterplatte und Verfahren zu ihrer Herstellung*
- (11) **1 702 496** (51) **H04R 25/00**
(54) • *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES PERMETTANT L'ADAPTION PERSONNALISÉE D'UN IMPLANT COCHLEAIRE*
- (11) **1 704 873** (51) **A61L 2/28**
(54) • *Method and apparatus for characterizing biological indicators in sterilization processes*
- (11) **1 714 691** (51) **B01D 61/14**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Entfernung von Kohlenmonoxid aus einem Sauerstoffträger wie Hämoglobin*
• *Method of removing carbon monoxide from an oxygen carrier such as hemoglobin and apparatus therefor*
• *Méthode pour ôter le monoxyde de carbone d'un transporteur d'oxygène telle l'hémoglobine et appareil associé*
- (11) **1 725 699** (51) **C23C 16/50**
(54) • *PLASMA BESCHICHTUNGSVERFAHREN FÜR NICHTPLANARE SUBSTRATE*
• *PLASMA COATING PROCESS FOR NON-PLANAR SUBSTRATES*
- *PROCEDE DE DEPOT ACTIVE PAR PLASMA POUR SUBSTRATS NON PLANS*
- (11) **1 727 568** (51) **A61K 49/00**
(54) • *VERBINDUNGEN ZUR ANWENDUNG IN DER DIAGNOSE VON VIRALER MYOKARDITIS*
• *COMPOUNDS FOR USE IN DIAGNOSING VIRAL MYOCARDITIS*
• *PRODUITS POUR L'UTILISATION DANS LE DIAGNOSTIC DE LA MYOCARDITE VIRALE*
- (11) **1 730 619** (51) **G06F 21/00**
(54) • *SYSTEM ZUR DETEKTION VON NICHT AUTORISIERTEM INHALT*
- (11) **1 732 722** (51) **B23B 31/16**
(54) • *CLAMPING CHUCK FOR RECEIVING A WORKPIECE*
- (11) **1 736 131** (51) **A61H 9/00**
(54) • *Vorrichtung zur örtlichen Anwendung von pulsierendem Druck am Körper*
• *Device for applying a pulsating pressure to a local region of the body*
• *Dispositif pour l'application de pression vibratoire à une zone locale du corps*
- (11) **1 736 132** (51) **A61H 9/00**
(54) • *Vorrichtung zur örtlichen Anwendung von pulsierendem Druck am Körper*
• *Device for applying a pulsating pressure to a local region of the body*
• *Dispositif pour l'application de pression vibratoire à une zone locale du corps*
- (11) **1 737 947** (51) **C12N 5/06**
(54) • *ERZEUGUNG VON LUNGENGeweBE AUS MULTIPOTENTEN ADULTEN PROGENITORIZELLEN (MAPC)*
• *GENERATION DE TISSU PULMONAIRE DES CELLULES MAPC*
- (11) **1 745 517** (51) **H01L 29/78**
(54) • *Halbleiterbauelement mit isoliertem Gate*
• *Insulated gate semiconductor device*
• *Dispositif semi-conducteur à grille isolée*
- (11) **1 745 606** (51) **H04L 12/56**
(54) • *Ratenformalgorithmus*
• *Rate shaper algorithm*
• *Algorithme de conformation de debit*
- (11) **1 752 081** (51) **A47L 15/42**
(54) • *Lave-vaisselle*
- (11) **1 759 001** (51) **C12N 15/62**
(54) • *CONJUGUES DE DELIVRANCE DANS L'OS ET PROCEDE D'UTILISATION POUR LE CIBLAGE DE PROTEINES VERS L'OS*
- (11) **1 765 482** (51) **B01D 35/00**
(54) • *MIT EINEM HANDGRIFF ZU BETÄTIGENDER ADAPTER FÜR EINEN FILTER*
• *ONE-TOUCH FITTING TYPE ADAPTER FOR A FILTER*
• *ADAPTATEUR DE TYPE RACCORD EN UN SEUL MOUVEMENT POUR ENSEMBLE FILTRE*
- (11) **1 766 376** (51) **G01N 21/77**
(54) • *VERFAHREN UND LICHTLEITERTESTSENSOR FÜR DIE ANALYTBESTIMMUNGEN IN EINER FLÜSSIGPROBE*
• *METHOD AND LIGHT GUIDE TEST SENSOR FOR DETERMINING AN ANALYTE IN A FLUID SAMPLE*
• *PROCEDE ET CAPTEUR DE TEST DE GUIDE LUMINEUX POUR LA DETERMINATION D'UN ANALYTE DANS UN ECHANTILLON DE FLUIDE*

- (11) **1 768 814** (51) **B23K 11/31**
(54) • SCHWEISSVORRICHTUNG MIT EINEM SPANNUNGSWANDLER, DER AUF EINEM ARM EINER SCHWEISSZANGE MONTIERT IST
• WELDING DEVICE HAVING A STRESS TRANSDUCER MOUNTED ON ONE ARM OF WELDING PLIERS
• DISPOSITIF DE SOUDAGE AVEC UN CAPTEUR D'EFFORT MONTE SUR UN BRAS DE PINCE
- (11) **1 811 335** (51) **G03F 1/08**
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER FOTOMASKE
• METHOD FOR PRODUCING A PHOTO-MASK
• PROCEDE DE FABRICATION D'UN PHOTOMASQUE
- (11) **1 826 078** (51) **B60S 1/08**
(54) • PROCEDE ET SYSTEME DE COMMANDE DE MOTEUR
- (11) **1 826 296** (51) **C25D 5/34**
(54) • Verfahren zur Herstellung eines geprägten und galvanisierten Druckgussbauteils
• Process for the manufacturing of an embossed and galvanised die-cast component
• Procédé de fabrication d'une pièce coulée sous pression par gaufrage et galvanisation
- (11) **1 775 391** (51) **E02F 3/38**
(54) • VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER DAUERFESTIGKEIT DER SCHWEISSZONEN EINES AUSLEGERES EINER BAUMASCHINE.
• METHOD OF IMPROVEMENT OF THE WELD ZONE FATIGUE STRENGTH OF A BOOM AND ARM MEMBER OF A CONSTRUCTION MACHINE.
• MÉTHODE D'AMÉLIORATION DE LA RÉSISTANCE À LA FATIGUE DES ZONES DE SOUDAGE D'UNE FLÊCHE D'UN ENGIN DE CHANTIER.
- (11) **1 826 740** (51) **G09F 21/04**
(54) • Montagesystem für eine Anzeigetafel
- (11) **1 827 602** (51) **C12N 15/11**
(54) • MODULIERUNG DER RETINALEN PIGMENTIERTEN EPITHEL-PERMEATION DURCH HEMMUNG VON VEGFR-1
• MODULATING RETINAL PIGMENTED EPITHELIUM PERMEATION BY INHIBITING VEGFR-1
• MODULATION DE LA PERMEATION DE L'EPITHELIUM PIGMENTAIRE RETINIEN PAR INHIBITION DU VEGFR-1
- (11) **1 780 197** (51) **C07C 259/10**
(54) • 5-SUBSTITUIERTE-2-PHENYLAMINO BENZAMIDE ALS MEK-INHIBITOREN
• 5-SUBSTITUTED-2-PHENYLAMINO BENZAMIDES AS MEK INHIBITORS
• 5-SUBSTITUÉ-2-PHÉNYLAMINE BENZAMIDES AGISSANT EN TANT QU'INHIBITEURS MEK
- (11) **1 811 721** (51) **H04W 16/10**
(54) • Verfahren zur Auswahl eines drahtlosen Kanals und Zugangspunktvorrichtung
• Wireless channel selection method and access point device
• Procédé de sélection de voie sans fil et dispositif de point d'accès
- (11) **1 828 568** (51) **F02C 3/073**
(54) • GEBLÄSE-TURBINEN-ROTORANORDNUNG FÜR EINEN SPITZENTURBINENMOTOR
• FAN-TURBINE ROTOR ASSEMBLY FOR A TIP TURBINE ENGINE
• ENSEMBLE ROTOR DE SOUFFLANTE-TURBINE POUR MOTEUR A TURBINE DE BOUT
- (11) **1 785 959** (51) **G07G 1/01**
(54) • SYSTÈME DE TRAITEMENT D'INSCRIPTION DE VENTE DE MARCHANDISE ET DISPOSITIF D'INSCRIPTION DE MARCHANDISE
- (11) **1 815 538** (51) **H01L 41/22**
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER MIKROELEKTROMECHANISCHEN EINRICHTUNG MIT PIEZOELEKTRISCHEN BLÖCKEN
• METHOD OF FABRICATING A MICRO-ELECTROMECHANICAL DEVICE HAVING PIEZOELECTRIC BLOCKS
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF MÉCANIQUE MICROÉLECTRIQUE PRÉSENTANT DES BLOCS PIÉZOÉLECTRIQUES
- (11) **1 832 082** (51) **H04L 29/06**
(54) • Durchsetzung von Netzwerk-Cluster-Proximitätsanforderungen
• Enforcing network cluster proximity requirements
• Mise en oeuvre de règles de mandat dans les regroupements en réseau
- (11) **1 789 155** (51) **B01D 53/04**
(54) • TROCKENMITTELBEUTEL MIT AUSRICHTUNGSANZEIGER
- (11) **1 790 201** (51) **H05H 1/46**
(54) • RESEAU DE BUSES A PLASMA PERMETTANT LA GENERATION PAR MICRO-ONDES D'UN PLASMA ECHELONNABLE ET UNIFORME
- (11) **1 836 052** (51) **B32B 37/14**
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG IN MASCHINENQUERRICHTUNG ELASTISCHE MATERIALIEN
• METHOD OF MAKING CROSS-MACHINE DIRECTION ELASTIC MATERIALS
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MATÉRIAUX ÉLASTIQUES SUIVANT LE SENS PERPENDICULAIRE AU SENS DE LA MACHINE
- (11) **1 793 970** (51) **B26B 19/44**
(54) • RASIERAPPARAT MIT FLÜSSIGKEITSABGABEEINRICHTUNG
• RAZOR COMPRISING A FLUID DELIVERY SYSTEM
• RASOIR COMPORTANT UN SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE FLUIDE
- (11) **1 815 971** (51) **B29D 30/60**
(54) • Verfahren und Vorrichtung zum Anbringen eines Gummistreifens auf einen drehbaren Tragkörper.
• Method and apparatus for applying a band-like rubber member onto a rotational support.
• Procédé et dispositif pour appliquer une bande en caoutchouc sur un support rotatif.
- (11) **1 796 446** (51) **H05K 3/28**
(54) • Leiterplatten
• Printed circuit board
• Circuit imprimé
- (11) **1 817 626** (51) **G02C 7/02**
(54) • VERBESSERTE LINSE FÜR BRILLEN UND BRILLE MIT EINER SOLCHEN LINSE
• AN IMPROVED LENS FOR SPECTACLES AND SPECTACLES COMPRISING SUCH A LENS
• VERRE AMÉLIORÉ POUR LUNETTES ET LUNETTES COMPORTANT UN TEL VERRE
- (11) **1 800 817** (51) **B28B 17/00**
(54) • Méthode et dispositif pour le contrôle de la qualité du procédé de production de produits en béton
- (11) **1 818 893** (51) **G09F 3/10**
(54) • Etiquette auto-adhésive, méthode de fabrication et son utilisation
- (11) **1 802 750** (51) **C12N 9/16**
(54) • Phytasen
• Phytases
• Phytases
- (11) **1 803 171** (51) **H01L 41/113**
(54) • MINIATURISIERTER VIBRATIONSENERGIESAMMLER AUF PIEZOELEKTRISCHER BASIS
- (11) **1 821 200** (51) **G06F 9/32**
(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Behandlung von Eingängen in ein Ein-Chip-Mehrprozessorsystem
• Method and apparatus for handling inputs to a single-chip multiprocessor system
• Procédé et appareil pour traiter les entrées d'un système multiprocesseur monopuce
- (11) **1 805 530** (51) **G01S 13/93**
(54) • PROCEDE POUR AUGMENTER LA SECURITE ET/OU LE CONFORT D'UN VEHICULE
- (11) **1 842 442** (51) **A43B 5/04**
(54) • Sohle von Langlaufskischuhen, die perfektionierte Mittel zur Verankerung eines Verbindungsmitells umfasst, und ein mit einer solchen Sohle ausgestatteter Schuh
• Semelle de chaussure de ski de fond comportant des moyens perfectionnés d'ancrage d'un moyen de liaison et chaussure munie d'une telle semelle
- (11) **1 844 923** (51) **B30B 5/02**
(54) • Vorrichtung und Verfahren zum Bewegen und Positionieren von Objekten, insbesondere von Objekten wie Platten zur Herstellung von Möbelkomponenten o.ä., zu ihrer Laminierung in Pressen

- (11) **1 845 855** (51) **A61B 8/14**
(54) • *Apparatus and method for moving and positioning objects, particularly objects such as panels for manufacturing furniture components or the like, to be laminated inside presses*
• *Appareil et procédé pour déplacer et positionner des objets, spécialement des objets tels que les panneaux pour fabriquer des éléments de meubles ou similaires, à laminer dans les presses*
- (11) **1 847 534** (51) **C07D 285/135**
(54) • *Thiadiazolin-Derivate zur Behandlung von Krebs*
- (11) **1 847 874** (51) **G03F 1/00**
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Photomaske*
• *Method of making a photomask*
• *Procédé de fabrication d'un photomasque*
- (11) **1 850 712** (51) **A47J 27/21**
(54) • *ELEKTRISCHER WASSERKOCHER*
• *ELECTRIC KETTLE*
• *BOUILLLOIRE ELECTRIQUE*
- (11) **1 851 916** (51) **H04L 12/40**
(54) • *VERFAHREN FÜR DEN ZUGANG ZU EINEM DRAHTLOSEN KANAL IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZWERK MIT EINER VIELZAHL VON STATIONEN UND EINEM ZUGANGSPUNKT, DER DURCH DEN DRAHTLOSE KANAL UND DAS DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSNETZWERK VERBUNDEN IST*
• *METHOD FOR ACCESSING A WIRELESS CHANNEL IN A COMMUNICATIONS NETWORK INCLUDING A PLURALITY OF STATIONS AND AN ACCESS POINT CONNECTED BY THE WIRELESS CHANNEL AND BY THE WIRELESS COMMUNICATIONS NETWORK*
• *PROCEDE D'ACCES A UN CANAL DE RADIOCOMMUNICATION DANS UN RESEAU DE COMMUNICATION COMPRENANT UNE PLURALITE DE STATIONS, ET UN POINT D'ACCES RELIE PAR CE CANAL DE RADIOCOMMUNICATION, ET PAR LE RESEAU DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (11) **1 859 077** (51) **H01L 21/673**
(54) • *EIN SYSTEM UND EIN VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MIKROELEKTROMECHANISCHEN SYSTEMEN*
• *A SYSTEM AND A METHOD FOR THE PRODUCTION OF MICRO-ELECTROMECHANICAL SYSTEMS*
• *UN SYSTEME ET UN PROCEDE POUR PRODUIRE DES SYSTEMES MICRO-ELECTROMECHANIQUES*
- (11) **1 863 307** (51) **H04W 48/16**
(54) • *DATENKOMMUNIKATIONSENDGERÄT, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMM ZUR FUNK-BASISSTATIONSSUCHE*
• *DATA COMMUNICATION TERMINAL, METHOD AND COMPUTER PROGRAM FOR RADIO BASE STATION SEARCHING*
- *TERMINAL DE COMMUNICATION DE DONNÉES, MÉTHODE ET PROGRAMME D'ORDINATEUR DE RECHERCHE DE STATION DE BASE RADIO*
- (11) **1 863 526** (51) **A61K 39/15**
(54) • *ATTENUIERTE ROTAVIRUS-VAKZINE ZUR ORALEN VERABREICHUNG*
- (11) **1 867 184** (51) **H04W 74/08**
(54) • *VERFAHREN, GERÄT UND SYSTEM ZUR EINRICHTUNG EINER UPLINK-VERBINDUNG IN EINER DRAHTLOSEN ZELLULAREN KOMMUNIKATION MIT EINER VERZÖGERUNG IN ABHÄNGIGKEIT VOM VERBINDUNGSTYP*
• *A METHOD, AN APPARATUS AND A SYSTEM FOR UPLINK ESTABLISHMENT IN A WIRELESS CELLULAR COMMUNICATION HAVING A DELAY DEPENDENT ON CONNECTION TYPE*
• *PROCEDE, APPAREIL ET SYSTEME POUR L'ETABLISSEMENT DE LIAISON MONTANTE DANS UNE COMMUNICATION CELLULAIRE SANS FIL AVEC UN RETARD DEPENDANT DU TYPE DE CONNEXION*
- (11) **1 869 770** (51) **H03M 1/10**
(54) • *IMPROVED NETWORK ADJUSTMENT CIRCUITS AND METHODOLOGIES*
- (11) **1 874 312** (51) **A61K 31/4745**
(54) • *BEHANDLUNG VON HPV-INDUZIERTER INTRAEPITHELIALER ANOGENITALER NEOPLASIE*
• *TREATMENT OF HPV INDUCED ANOGENITAL INTRAEPITHELIAL NEOPLASIA*
• *TRAITEMENT DE NÉOPLASIES INTRAÉPITHÉLIALES ANOGENITALES INDUITES PAR HPV*
- (11) **1 875 884** (51) **A61F 5/441**
(54) • *Filter zur Desodorierung für eine Ostomievorrichtung*
• *Filtre pour désodoriser pour un appareil pour stomie*
- (11) **1 882 161** (51) **G01D 18/00**
(54) • *METHOD FOR EVALUATING A POTENTIOMETER AND CIRCUIT ARRANGEMENT HAVING A POTENTIOMETER*
- (11) **1 882 636** (51) **B65D 1/24**
(54) • *Behälter aus Kunststoff sowie Verfahren zum Herstellen eines solchen Behälters*
• *Container made of plastic and method of manufacturing*
• *Réceptacle en plastique et procédé de fabrication*
- (11) **1 903 628** (51) **H01M 4/58**
(54) • *Negatives Elektrodenaktivmaterial für eine Stromspeichervorrichtung und Herstellungsverfahren dafür*
- (11) **1 913 600** (51) **G21C 3/36**
(54) • *BRENNELEMENT MIT MAKROSTRUKTURIERTE PLATTE*
- (11) **1 914 151** (51) **B62D 21/15**
(54) • *Tunnelbereich eines Kraftfahrzeuges mit einer Crash-Stütze*
• *Tunnel area of a motor vehicle with crash support*
• *Zone de tunnel d'un véhicule automobile avec un soutien de collision*
- (11) **1 927 422** (51) **B23K 9/08**
(54) • *Schweißkopf zum Aufschweißen von nicht-rotationssymmetrischen Bauteilen auf Werkstücke*
- (11) **1 930 137** (51) **B26B 19/38**
(54) • *Scherfolie für einen Trockenrasierer*
- (11) **1 943 853** (51) **H04W 24/10**
(54) • *INTRA-FREQUENZ- UND INTER-FREQUENZMESSUNGEN IN EINEM FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *MESURES D'INTRA-FREQUENCE ET D'INTER-FREQUENCE DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION RADIOTELEPHONIQUE*
- (11) **1 946 719** (51) **A61B 19/02**
(54) • *Lagerungssystem für Implantate und Schraubenverpackungen*
• *Storage system for implants and screw packaging*
• *Système de stockage pour implants et emballages de vis*
- (11) **1 952 156** (51) **G01N 33/566**
(54) • *DIAGNOSEVERFAHREN FÜR PRÄEKLAMPSIE*
• *DIAGNOSTIC METHOD FOR PREECLAMPSIA*
• *PROCEDE POUR LE DIAGNOSTIC DE LA PRE-ECLAMPSIE*
- (11) **1 955 331** (51) **G11B 33/04**
(54) • *Réceptacle de rangement de support de données*
- (11) **1 956 149** (51) **E03C 1/02**
(54) • *Hose, in particular shower hose, with injection-moulded coating*
• *Tuyau, en particulier tuyau d'arrosage, avec enrobage par moulage par injection*
- (11) **1 961 307** (51) **A22C 11/02**
(54) • *Separatoren für die Herstellung von Würsten und Verfahren zur Detektion von derartigen Separatoren in Würsten*
• *Separators for the fabrication of sausages and process for the detection of such separators in sausages.*
• *Séparateurs pour la fabrication de saucisses et procédé pour la détection de tels séparateurs dans des saucisses*
- (11) **1 968 431** (51) **A61B 5/00**
(54) • *KOMBINIERTES RÖNTGEN- UND OPTISCHES TOMOGRAPHIE-BILDGEBUNGSSYSTEM*
• *SYSTEME COMBINE D'IMAGERIE TOMOGRAPHIQUE A RAYONS X ET OPTIQUE*
- (11) **1 969 891** (51) **H04W 72/12**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übermittlung von Steuerinformationen*
• *Methods and apparatus for communicating control information*
• *Procédés et appareil destinés à communiquer des informations de commande*
- (11) **1 972 171** (51) **H04W 24/10**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Mitteilung von Steuerinformationsberichten*
• *Method and apparatus for communicating control information reports*
• *Procédé et dispositif pour communiquer des rapports comportant des informations de contrôle*
- (11) **1 972 172** (51) **H04W 24/10**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übermittlung von Übertragungsrückstandsinformationen*
• *Methods and apparatus for communicating transmission backlog information*
• *Procédés et appareil de communication de données de transmission en retard*
- (11) **1 973 114** (51) **G11B 27/10**
(54) • *Tempo Spanne als playlist-metadata für playlist Auswahl unter einer Mehrzahl von playlists gemäß der Benutzer Laufgeschwindigkeit.*

- (11) **1 973 767** (51) **B60R 21/215**
(54) • *Verbesserungen an einer Airbageinheitsanordnung und diese betreffend*
• Improvements in or relating to an air-bag unit arrangement
• Agencement d'unité d'airbag améliorée
- (11) **1 978 026** (51) **C07K 7/08**
(54) • *PEPTIDES DETERMINANTS ANTIGENIQUES T AUXILIAIRES (DTA)*
- (11) **1 991 439** (51) **B60L 11/00**
(54) • *ELEKTRISCHE TRAKTION*
- (11) **1 993 300** (51) **H04W 60/00**
(54) • *Verfahren und Anordnung zum Herstellen einer netzübergreifenden Funkverbindung*
- (11) **1 993 333** (51) **H05K 3/00**
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer flexiblen IC-Platine eines Etiketts*
• Method for manufacturing tag integrated circuit flexible board
• Procédé de fabrication de carte flexible de circuit intégré d'une étiquette
- (11) **2 005 920** (51) **A61F 5/00**
(54) • *Magenbegrenzeranordnung*
• Gastric restrictor assembly
• Ensemble de réducteur gastrique
- (11) **2 007 065** (51) **H04L 12/14**
(54) • *Verfahren und System zur Korrelation der Vergebührung*
• Charging Correlation Method and System
• Procédé et système de corrélation de facturation
- (11) **2 014 704** (51) **C08K 3/04**
(54) • *Composition de polyoléfine à migration lente comprenant un stabilisateur de type vitamine E*
- (11) **2 014 766** (51) **C12N 5/00**
(54) • *METHOD FOR INDUCING DIFFERENTIATION OF PLURIPOTENT STEM CELLS INTO CARDIOMYOCYTES*
- (11) **2 017 274** (51) **C07D 317/72**
(54) • *Säureverstärker mit Acetalgruppe, Fotolackzusammensetzung damit und Methode zur Erzeugung von Fotolackstrukturen*
• Acid-amplifier having acetal group, photoresist composition including the same and method for forming a photoresist pattern
• Amplificateur d'acides disposant d'un groupe d'acétal, composition de photorésine incluant et procédé de formation d'un motif en photorésine
- (11) **2 018 122** (51) **A61B 17/22**
(54) • *KONTROLLIERBARE VORRICHTUNG UND KIT ZUR BEHANDLUNG VON STÖRUNGEN DES HERZRHYTHMUS-REGULIERSYSTEMS*
• A CONTROLLABLE DEVICE AND KIT FOR TREATMENT OF DISORDERS IN THE HEART RHYTHM REGULATION SYSTEM
• DISPOSITIF CONTRÔLABLE ET KIT DESTINÉS À TRAITER DES TROUBLES DU SYSTÈME DE RÉGULATION DU RYTHME CARDIAQUE
- (11) **2 021 750** (51) **G01K 3/00**
(54) • *PRÉVENTION D'UNE AUGMENTATION DE TEMPÉRATURE EXCESSIVE POUR UNE MATIÈRE REMPLISSANT UN SILO DE STOCKAGE*
- (11) **2 022 105** (51) **H01L 51/05**
(54) • *PROCEDE DE PRODUCTION DE TRANSISTORS ORGANIQUES À EFFET DE CHAMP*
- (11) **2 022 119** (51) **H01M 8/02**
(54) • *PILE À COMBUSTIBLE, GROUPE DE PILES À COMBUSTIBLE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (11) **2 022 595** (51) **B23K 26/04**
(54) • *Method and apparatus for setting a processing position with determination of the real processing line in comparison with the programmed processing line of the processing tool*
- (11) **2 035 304** (51) **B65G 47/14**
(54) • *VERFAHREN ZUM SINGULIEREN VON OPHTHALMISCHER LINSEN*
• PROCÉDÉ PERMETTANT DE SÉPARER DES LENTILLES OPHTHALMIQUES INDIVIDUELLEMENT
- (11) **2 038 295** (51) **C07K 1/02**
(54) • *DIPEPTIDES DE PSEUDOPROLINE*
- (11) **2 039 887** (51) **F01D 11/00**
(54) • *Developments relating to a rotor arrangement*
- (11) **2 042 102** (51) **A61B 8/12**
(54) • *Ultraschalldiagnosevorrichtung*
• Ultrasonic diagnostic apparatus
• Appareil de diagnostic ultrasonique
- (11) **2 042 798** (51) **F16L 37/084**
(54) • *Hydraulische Kupplung*
- (11) **2 045 646** (51) **G01S 3/786**
(54) • *Sternedetektor mit einer bifokalen optischen Linse zur Streulichtreduzierung*
• Star sensor with a dual optical power lens to reduce stray light
• Senseur d'étoiles avec lentille optique bifocale pour réduire la lumière parasite
- (11) **2 054 185** (51) **B22D 17/32**
(54) • *WÄRMEVERWALTUNG EINES EXTRUDERS EINES SPRITZGIESSYSTEMS*
• THERMAL MANAGEMENT OF EXTRUDER OF MOLDING SYSTEM
• GESTION THERMIQUE D'UNE EXTRUDEUSE D'UN SYSTÈME DE MOULAGE
- (11) **2 054 456** (51) **C08G 18/08**
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG WASSERVERDÜNNBARER BZW. WASSERLÖSLICHER BLOCKIERTE POLYISOCYANATE FÜR DIE HERSTELLUNG VON WÄSSRIGEN 1K-PUR-BESCHICHTUNGEN MIT SCHNELLER PHYSIKALISCHER ANTROCKNUNG*
• PROCESS FOR THE PREPARATION OF WATER-DILUTABLE OR WATER-SOLUBLE BLOCKED POLYISOCYANATES FOR THE PRODUCTION OF AQUEOUS 1K PUR COATINGS WITH RAPID PARTIAL PHYSICAL DRYING
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE POLYISOCYANATES BLOQUÉS, DILUABLES OU SOLUBLES DANS L'EAU, POUR LA PRÉPARATION DE REVÊTEMENTS AQUEUX 1K-PUR AVEC SÉCHAGE PHYSIQUE RAPIDE
- (11) **2 056 983** (51) **B22D 41/22**
(54) • *VERFAHREN ZUR WARTUNG EINES AM AUSGUSS EINES BEHÄLTERS FÜR METALLSCHMELZE MONTIERTEN SCHIEBEVERSCHLUSSES*
• METHOD FOR THE MAINTENANCE OF A SLIDING CLOSURE MOUNTED ON THE SPOUT OF A CONTAINER FOR MOLTEN METAL
• PROCÉDÉ DE MAINTENANCE D'UNE FERMETURE COULISSANTE MONTÉE AU NIVEAU DU BEC D'UN RÉCIPENT POUR BAIN DE FUSION
- (11) **2 067 281** (51) **H04B 7/185**
(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUM MITARBEITEN MIT EINER STEUERUNGSANORDNUNG FÜR ANWENDUNGEN DIE IN EINEM FLUGZEUG EINGEBAUT SIND*
- (11) **2 067 864** (51) **C12P 13/08**
(54) • *Verfahren zur Herstellung von L-Lysin unter Verwendung von Escherichia coli*
• Method for producing L-lysine utilizing Escherichia coli
• Procédé de production de L-lysine utilisant Escherichia coli
- (11) **2 069 392** (51) **C07K 14/01**
(54) • *PROTEINES DE FUSION DE LA SUPERFAMILLE TNF*
- (11) **2 074 587** (51) **G06T 7/00**
(54) • *EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM ERZEUGEN EINER SALIENZKARTE EINES BILDES*
- (11) **2 075 905** (51) **H02P 9/10**
(54) • *Méthode et système pour le maintien de l'aimantation d'un générateur d'éolienne pendant les défauts du réseau électrique*
- (11) **2 077 125** (51) **A61L 27/44**
(54) • *Biomaterialien für Osteosynthese*
- (11) **2 077 377** (51) **F01N 3/025**
(54) • *Abgasstrang eines Verbrennungsmotors*
- (11) **2 081 075** (51) **G02F 1/025**
(54) • *Optischer Halbleitermodulator mit npin-Struktur*
• Semiconductor optical modulator of the npin type
• Modulateur optique à semi-conducteur utilisant une structure npin
- (11) **2 081 204** (51) **H01H 13/704**
(54) • *Dreidimensionale Flüssigkristallpolymer-Mehrschichtleiterplatte mit einem Membranschalter*
• Three-dimensional liquid crystal polymer multilayer circuit board including a membrane switch
• Carte de circuit multicouche en polymères de cristaux liquides tridimensionnels incluant une commutation à membrane.
- (11) **2 081 820** (51) **B64C 1/26**
(54) • *ANSCHLUSSSTÜCK UND SEIN HERSTELLUNGSVERFAHREN*
• FITTING AND ITS MANUFACTURING METHOD
• RACCORD ET SON PROCÉDE DE FABRICATION
- (11) **2 082 219** (51) **G01N 27/12**
(54) • *VERWENDUNG EINES SUBSTRATS ZUR DETEKTION CHEMISCHER DOTIERSTOFFE*
• USE OF A SUBSTRATE FOR THE DETECTION OF CHEMICAL DOPANTS
• UTILISATION D'UN SUBSTRAT POUR DÉTECTER DES AGENTS DOPANTS

- (11) **2 083 796** (51) **A61P 17/00**
(54) • METALLBESCHICHTETE NANOPARTIKELN ZUR ANWENDUNG IN DER BEHANDLUNG DER ENZYMATISCHEN DERMATITIS
• METAL COATED NANOPARTICLES FOR USE IN THE TREATMENT OF ENZYMATIC DERMATITIS
• NANOPARTICULES A COUCHE METALLIQUE POUR UTILISATION DANS LE TRAITEMENT DE LA DERMATITE ENZYMATIQUE
- (11) **2 084 334** (51) **E02F 3/88**
(54) • APPAREIL DE RELOCALISATION DE MATIÈRES ORGANIQUES DE FOND MARIN
- (11) **2 091 170** (51) **H04L 1/00**
(54) • Skalierung und Begrenzung von digitalen Empfangssignalen in Abhängigkeit des Modulationsformats oder des Träger/Interferenz Verhältnisses
• Mise à l'échelle et écrêtage d'un signal reçu digital selon la modulation ou du rapport porteuse/interférence mesuré
- (11) **2 091 376** (51) **A45C 7/00**
(54) • Rucksack mit flexiblem Fachsystem
• Backpack with flexible shelf system
• Sac à dos avec un système de casiers flexible
- (11) **2 097 210** (51) **B23K 37/047**
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR POSITIONIERUNG EINES TEIL AUF EINEM MONTAGE- UND PRODUKTIONSLINIE
• METHOD OF AND SYSTEM FOR POSITIONING A PART ON AN ASSEMBLY AND MANUFACTURE LINE
- (11) **2 099 028** (51) **G10L 21/02**
(54) • Glättung von Diskontinuitäten zwischen Sprachrahmen
- (11) **2 100 817** (51) **B65D 5/42**
(54) • Ein Behälter mit einem Einweg-Reinigungseinsatz
• A container comprising a disposable cleaning implement
• Récipient comportant un outil de nettoyage jetable
- (11) **2 101 523** (51) **H04W 4/12**
(54) • Verarbeiten und/oder Bewerten von MMS-bezogenen Nachrichten
• Processing and/or evaluating Multimedia Messaging Service (MMS) messages
• Traitement et/ou évaluation de messages de type MMS
- (11) **2 102 643** (51) **G01N 27/64**
(54) • Ionenmobilitätsspektrometrie
• Ion mobility spectrometry
• Spectrométrie de mobilité ionique
- (11) **2 104 296** (51) **H04L 27/26**
(54) • Verfahren zur Leistungsregelung in drahtlosen Kommunikationssystemen
• Method for power control in wireless communication systems
• Procédé de contrôle de l'alimentation dans des systèmes de communication sans fil
- (11) **2 105 097** (51) **A61B 17/00**
(54) • Vorrichtung zum Entfernen von Blutgefäßen aus einem Patientenkörper
• Apparatus for removing blood vessels from a patient's body
• Appareil pour enlever des vaisseaux sanguins du corps d'un patient
- (11) **2 106 511** (51) **F16G 1/28**
(54) • Gummizahnriemen
• Toothed belt made of rubber
- Courroie dentée en caoutchouc
- (11) **2 114 406** (51) **A61K 31/496**
(54) • THIOXANTHEN-DERIVATE ALS ALLEIN-VERTEILER DER ANTIINFEKTIVA ZUR VERWENDUNG IN DER BEHANDLUNG VON INFEKTIONSKRANKHEITEN
• THIOXANTHENE DERIVATES AS SOLE ANTI-INFECTION AGENTS FOR USE IN THE TREATMENT OF INFECTIOUS DISEASES
• DÉRIVÉS DE THIOXANTHÈNE COMME SEULS AGENTS ANTIINFECTIEUX POUR LEUR UTILISATION DANS LE TRAITEMENT DES MALADIES INFECTIEUSES
- (11) **2 117 788** (51) **B27F 1/04**
(54) • VERFAHREN ZUM BEARBEITEN EINER SEITENKANTE EINES PANEELS
• METHOD FOR PROCESSING A SIDE EDGE OF A PANEL
• PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'UN BORD LATÉRAL D'UN PANNEAU
- (11) **2 118 292** (51) **C12N 15/86**
(54) • Utilisation de polypeptide E2 de papillomavirus pour la vaccination
- (11) **2 121 950** (51) **C12P 7/62**
(54) • Verfahren zur chemoselektiven enzymatischen Hydrolyse einer Diester-Verbindung zur Herstellung einer Monoester-Mono-säure-Verbindung
• Method for the chemo-selective enzymatic hydrolysis of a diester compound for preparing a monoester monoacid compound
• Procédé d'hydrolyse enzymatique chimio-sélectif d'un composé diester pour la préparation d'un composé monoester monoacide
- (11) **2 125 051** (51) **A61L 27/34**
(54) • LENTILLES REVÊTUES
- (11) **2 125 497** (51) **B62D 25/20**
(54) • STRUCTURE DE PLANCHER DE CARROSSERIE DE VEHICULE
- (11) **2 126 299** (51) **F01N 3/20**
(54) • ABGASSTRECKE FÜR VERBRENNUNGSMOTOR MIT VORRICHTUNG ZUR REDUKTION VON STICKSTOFFOXIDEN UND VERBRENNUNGSMOTOR MIT EINER SOLCHEN ABGASSTRECKE
• EXHAUST LINE FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE PROVIDED WITH MEANS FOR REDUCING NITROGEN OXIDES AND AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE COMPRISING SUCH AN EXHAUST LINE
• LIGNE D'ÉCHAPPEMENT DE MOTEUR A COMBUSTION INTERNE POUR VUE DE MOYENS DE REDUCTION D'OXYDES D'AZOTE AINSI QU'UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE COMPRENANT UNE TELLE LIGNE D'ÉCHAPPEMENT
- (11) **2 131 769** (51) **A61B 17/88**
(54) • FRAKTUR-FIXATIONSSYSTEM
• FRACTURE FIXATION SYSTEM
• SYSTÈME DE RÉPARATION DE FRACTURE
- (11) **2 131 810** (51) **A61K 9/00**
(54) • ORALE VERABREICHUNG EINES CALCI-TONINS
- (11) **2 137 803** (51) **H02J 7/00**
(54) • DISPOSITIF ET PROCÉDES POUR FOURNIR UNE ENERGIE IMPORTANTE INSTANTANÉE A UN SYSTEME DE COMMANDE DE TIR D'ARME A FEU DE PETIT CALIBRE
- (11) **2 137 810** (51) **H02M 5/25**
(54) • STEUERUNGSSYSTEM FÜR EINEN DURCH EINEN ELEKTROMOTOR BETRIEBENEN KOMPRESSOR
- (11) **2 139 795** (51) **B65G 9/00**
(54) • VORRICHTUNG ZUM TRANSPORT VON GEGENSTÄNDEN
• DEVICE FOR CONVEYING OBJECTS
• DISPOSITIF DE TRANSPORT D'OBJETS
- (11) **2 144 481** (51) **H05B 6/80**
(54) • Method for calibrating a humidity supply and microwave radiation and corresponding cooking device
- (11) **2 144 494** (51) **A01K 1/00**
(54) • DEVICE FOR MOVING A POSITIONING FRAME AND FEED CONTAINER AT A MILKING PARLOUR
- (11) **2 144 774** (51) **B60K 6/10**
(54) • SCHWUNGRADSYSTEM
• FLYWHEEL SYSTEM
• SYSTÈME DE VOLANT D'INERTIE
- (11) **2 146 875** (51) **B60R 21/26**
(54) • Axialstromaufblasvorrichtung für aufblasbare Rückhalteinrichtungen
• Axial flow inflator device for inflatable restraint installations
• Dispositif gonfleur à écoulement axial pour installations de retenue gonflables
- (11) **2 149 141** (51) **H01F 7/20**
(54) • Verschließen von Behältern mittels MEHRFACHROHRBEARBEITUNGSSPULE
• Closing containers with a MULTIPLE TUBE PROCESSING COIL
• Fermeture de récipients avec une BOBINE DE TRAITEMENT DE TUBES MULTIPLES
- (11) **2 155 547** (51) **B63H 25/46**
(54) • DISPOSITIF REDUISANT LA PENETRATION D'UN FLUIDE DANS UN CANAL
- (11) **2 156 247** (51) **G03F 7/36**
(54) • PROZESS ZUR HERSTELLUNG EINER POLYMERISCHEN RELIEF STRUKTUR
- (11) **2 156 686** (51) **H04L 12/18**
(54) • Abfrageverfahren und Vorrichtung für Langzeitevolutions(LTE)-multimedia-broadcast-multicast-dienste
• Polling method and apparatus for long term evolution (LTE) multimedia broadcast multicast services
• Procédé et dispositif d'interrogation pour services de diffusion multidiffusion multimedia à évolution à long terme (LTE)
- (11) **2 161 471** (51) **F16D 48/06**
(54) • Vorrichtung und Verfahren zur Steuerung eines Automatiktgetriebes
• Appareil et procédé de contrôle pour une transmission automatique
- (11) **2 168 951** (51) **C07D 233/61**
(54) • AZOLYLMETHYLIDENHYDRAZINDERIVAT UND SEINE VERWENDUNG
- (11) **2 176 343** (51) **C08L 27/06**
(54) • ALCOOL POLYVINYLISCHER MODIFIZIERT PAR DES GROUPES CARBOXY COMME CO-STABILISANT POUR DU PVC
- (11) **2 177 959** (51) **G04B 45/00**
(54) • Mécanisme d'entraînement d'aiguilles
- (11) **2 180 647** (51) **H04L 27/08**
(54) • Method and apparatus for implementing space frequency block coding in an orthogonal frequency division multiplexing wireless communication system

- (11) **2 184 583** (51) **G01C 19/56**
(54) • *Capteur de vitesse micromécanique de rotation de Coriolis*
- (11) **2 185 602** (51) **C08F 8/28**
(54) • *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACÉTALS DE POLYVINYLE À FAIBLE TENEUR EN ALDÉHYDE RÉSIDUEL DANS DES EAUX USÉES*
- (11) **2 188 188** (51) **B65D 35/28**
(54) • *TUBE CONTENTS DISPENSING DEVICE*
• *DISPOSITIF D'EXPULSION DU CONTENU D'UN TUBE*
- (11) **2 189 534** (51) **C12N 15/82**
(54) • *Plantes transformées avec un polypeptide-syt qui sous un stress abiotique, présentant un rendement amélioré, et leur procédé de production*
- (11) **2 190 594** (51) **B07C 1/00**
(54) • *VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG VON POSTPAKETTEN MITTELS MIT DIGITALEN ABBILDERN VERBUNDENER KUNDENCODES*
- (11) **2 190 646** (51) **B29C 65/20**
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM VERSCHWEISSEN VON KUNSTSTOFF-PROFILSTÄBEN*
• *METHOD AND DEVICE FOR FUSING PLASTIC PROFILE BARS*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE SOUDAGE DE BARRES PROFILÉES EN PLASTIQUE*
- (11) **2 191 108** (51) **F01N 3/022**
(54) • *ABGASFILTER UND VERFAHREN ZUM FILTERN VON ABGAS*
• *FILTER MEDIA AND METHOD OF FILTERING EXHAUST GAS*
• *FILTRE DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT ET METHODE DE FILTRATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT*
- (11) **2 194 873** (51) **A61B 5/151**
(54) • *DIAGNOSTISCHES EINMALTEIL*
• *DISPOSABLE DIAGNOSTIC DEVICE*
• *DISPOSITIF À USAGE UNIQUE POUR LE DIAGNOSTIC*
- (11) **2 195 916** (51) **H02P 6/06**
(54) • *ELEKTROANTRIEB*
• *ELECTRIC DRIVE*
• *MOTEUR ÉLECTRIQUE*
- (11) **2 197 618** (51) **B23K 9/025**
(54) • *VERFAHREN ZUM LÄNGSNAHTSCHWEISSEN VON KRANAUSLEGERPROFILIEN*
• *METHOD FOR LONGITUDINALLY WELDING CRANE JIB PROFILES*
• *PROCÉDÉ DE SOUDURE LONGITUDINALE DE PROFILÉS DE FLÈCHE DE GRUE*
- (11) **2 201 359** (51) **G01N 30/34**
(54) • *VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON MIKRO- UND NANOFUSS-GRADIENTEN DER MOBILEN PHASE FÜR DIE HOCHLEISTUNGSFLÜSSIGKEITSCROMATOGRAPHIE*
- (11) **2 208 607** (51) **B29C 51/16**
(54) • *Vakuumformmaschine und Verfahren zum Herstellen eines durch Vakuum erzeugten Produkts*
- (11) **2 212 910** (51) **H01L 21/762**
(54) • *VERFAHREN ZUM AUFTHEILEN EINES SUBSTRATS*
• *PROCÉDÉ DE SÉPARATION D'UN SUBSTRAT*
- (11) **2 213 926** (51) **F16L 29/04**
(54) • *Raccord de coupure rapide destiné à la connection étanche de conduites transportant des fluides liquides ou gazeux*
- (11) **2 218 770** (51) **C12M 1/00**
(54) • *TIP DRIVE APPARATUS*
- (11) **2 226 906** (51) **H01R 33/94**
(54) • *RELAY CONNECTOR, ASSEMBLING STRUCTURE OF RELAY CONNECTOR AND CHASSIS, ASSEMBLING STRUCTURE OF RELAY CONNECTOR AND POWER SUPPLY, ASSEMBLING STRUCTURE OF DISCHARGE TUBE AND POWER SUPPLY TO RELAY CONNECTOR, ILLUMINATOR FOR DISPLAY DEVICE, DISPLAY DEVICE, AND TELEVISION RECEIVER*
- (11) **2 231 177** (51) **A61K 38/17**
(54) • *NAHRUNGSFAKTOR ZUR BEHANDLUNG VON DEGENERATIVEN NETZHAUTKRANKUNGEN*
- (11) **2 231 559** (51) **C07C 1/24**
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON STYREN UND/ODER EINEM SUBSTITUIERTEN STYREN*
- (11) **2 231 579** (51) **C07C 51/12**
(54) • *CARBONYLIERUNGSVERFAHREN FÜR DIE HERSTELLUNG VON ESSIGSÄURE UND/ODER METHYLACETAT*
- (11) **2 231 608** (51) **C07D 213/75**
(54) • *NEUE 2-DIETHYLAMINO-3-AMID-6-AMINO-PYRIDIN-DERIVATIVE, DIE ALS KALIUMKANALAKTIVATOREN DIENEN*
- (11) **2 231 609** (51) **C07D 213/75**
(54) • *NEUE 2-ETHYL-METHYL-AMINO-3-AMID-6-AMINO-PYRIDIN-DERIVATIVE, DIE ALS KALIUMKANALAKTIVATOREN DIENEN*
- (11) **2 231 610** (51) **C07D 213/75**
(54) • *NEUE 2-DIMETHYLAMINO-3-AMID-6-AMINO-PYRIDIN-DERIVATIVE, DIE ALS KALIUMKANALAKTIVATOREN DIENEN*
- (11) **2 231 626** (51) **C07D 275/02**
(54) • *ISOTHIAZOLIDIN 1,1-DIOXID UND TETRAHYDRO-2H-1,2-THIAZIN 1,1-DIOXID-DERIVATIVE ALS P2X7-MODULATOREN*
- (11) **2 231 636** (51) **C07D 401/04**
(54) • *PYRAZOLEDERIVATE UND IHR EINSATZ ALS HEMMER VON CYCLINABHÄNGIGEN KINASEN*
- (11) **2 231 673** (51) **C07D 489/00**
(54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN VON MORPHIUMVERBINDUNGEN*
- (11) **2 231 785** (51) **C09B 67/14**
(54) • *ISOMETRISCHES ISOINDOLIN-GELBPIGMENT*
- (11) **2 232 141** (51) **F23D 14/10**
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR STABILISIERUNG DES DRUCKS UND DES STROMS EINER GASMISCHUNG, DIE AN EINEN ZYLINDRISCHEN OBERFLÄCHEN-VERBRENNER*
- (11) **2 232 380** (51) **G06F 15/16**
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR INTELLIGENTEN ZUWEISUNG VON CLIENT-ANTRAGEN AN SERVER-ZENTREN*
- (11) **2 232 389** (51) **G06F 17/30**
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR AUSWERTUNG UND VERWALTUNG VON FUSSVERKEHR*
- (11) **2 232 717** (51) **H04B 1/707**
(54) • *GESCHWINDIGKEITSBASIERTE, HYBRIDE PARAMETRISCHE/NICHT PARAMETRISCHE ENTZERRUNG*
- (11) **2 232 815** (51) **H04L 29/06**
(54) • *VERFAHREN ZUR STEUERUNG VON ANWENDUNGEN, DIE AUF EINEM MIT EINEM MOBILEN ENDGERÄT VERKNÜPFTEN SICHERHEITSMODUL INSTALLIERT SIND, VERKNÜPFTES SICHERHEITSMODUL, MOBILES ENDGERÄT UND SERVER*
- (11) **2 233 504** (51) **C07K 17/08**
(54) • *EIN ERYTHROPOIETIN-MIMETISCHES PEPTIDDERIVAT UND SEIN PHARMAZEUTISCHES SALZ, SEINE HERSTELLUNG UND SEINE ANWENDUNGEN*
- (11) **2 234 161** (51) **H01L 27/148**
(54) • *PIXEL CCD PRESENTANT UNE GEOMETRIE PERMETTANT D'AUGMENTER LA RESOLUTION*
- (11) **2 234 292** (51) **H04B 7/26**
(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUR BESTIMMUNG DER FUNKRAHMENSTRUKTUR EINES ZEITTEILUNGSDUPLEXSYSTEMS*

I.12(9)

- Anmelder (Rechtsübergang)
- Applicant (transfer of rights)
- Demandeur (transfert de droits)

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise
- see also B General Remarks
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales

Teil A / Part A / Partie A

Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Anmelder, siehe Teil B

If more than 4 applications per applicant, please see part B

S'il y a plus de 4 demandes par demandeur, cf. partie B

- (11) **1 018 578** (51) **E02F 9/24**
(71) Caterpillar SARL, 76, Route de Frontenex, 1211 Geneva 6, CH
- (11) **1 041 839** (51) **H04W 16/00**
(71) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadoncho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8501, JP
- (11) **1 178 041** (51) **C07D 211/22**
(71) Aventisub II Inc., 3711 Kennett Pike, Suite 200, Greenville, DE 19807, US
- (11) **1 189 323** (51) **H02G 3/12**
(71) PLANET WATTOHM, avenue Félix Louat, 60300 Senlis, FR
- (11) **1 209 487** (51) **G01S 17/46**
(71) Datalogic Automation S.r.l., Via Lavino 265, Monte San Pietro (BO), IT
- (11) **1 241 884** (51) **H04N 7/088**
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo, JP
- (11) **1 245 693** (51) **C23C 14/06**
(71) Seco Tools AB, 737 82 Fagesta, SE
- (11) **1 258 104** (51) **H04L 12/26**
(71) ByteMobile, Inc., 2860 De La Cruz Blvd. 2nd Floor, Santa Clara, CA 95050, US

- (11) **1 259 465** (51) **C02F 3/12**
(71) Waterleau Group, Radioweg 18, 3020 Herent, BE
- (11) **1 260 504** (51) **C07D 211/14**
(71) Aventisub II Inc., 3711 Kennett Pike, Suite 200, Greenville, DE 19807, US
- (11) **1 267 713** (51) **G01R 33/28**
(71) SurgiVision, Inc., 9250 Rumsey Road, Columbia 21045, US
- (11) **1 273 178** (51) **H04N 7/52**
(71) Amstr. Investments 6K.G., LLC, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington DE 19808, US
- (11) **1 288 882** (51) **G08C 17/02**
(71) SA In Rad Co, Chemin de Roymont 5, 6953 Ambly, BE
- (11) **1 290 697** (51) **G11C 15/00**
(71) Netlogic Microsystems, Inc., 3975 Freedom Circle 9th Floor, Santa Clara CA95054, US
- (11) **1 294 072** (51) **H02J 7/00**
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 303 259** (51) **A61K 9/16**
(71) ETHYPHARM, 194 Bureaux de la Colline Bâtiment D, 92213 St Cloud Cedex, FR
- (11) **1 315 660** (51) **B65G 15/40**
(71) Innovative Conveying Systems International Limited, 16-18 Hodgson Way, Kewdale WA 6105, AU
- (11) **1 318 542** (51) **H01L 21/3065**
(71) National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1, Kasumigaseki 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP
Asahi Glass Company, Limited, 12-1, Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
ANELVA CORPORATION, 8-1, Yotsuya 5-chome Fuchu-shi, Tokyo, JP
ULVAC, INC., 2500 Hagisono, Chigasaki-shi, Kanagawa, JP
Kanto Denka Kogyo Co., Ltd., 2-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
SANYO ELECTRIC CO., LTD., 5-5, Keihan-Hondori 2-chome, Moriguchi-shi, Osaka, JP
Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
DAIKIN INDUSTRIES, LTD., 4-12, Nakazakinishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
TOKYO ELECTRON LIMITED, 3-6, Akasaka 5-chome, Minato-ku, Tokyo-to, JP
Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Hitachi Kokusai Electric Inc., 14-20, Higashinakano 3-chome Nakano-ku, Tokyo, JP
Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (11) **1 320 875** (51) **H01L 21/205**
(71) TOKYO ELECTRON LIMITED, 3-6 Akasaka 5-chome, Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP
Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Daikin Industries, Ltd., 4-12 Nakazakinishi 2-chome, Kita-ku Osaka-shi Osaka 530-8323, JP
ANELVA CORPORATION, 8-1 Yotsuya 5-chome, Fuchu-shi Tokyo 183-8503, JP
Sanyo Electric Co., Ltd., 5-5, Keihanhondori 2-Chome Morigushi-shi, Osaka 570-8677, JP
- Hitachi Kokusai Electric Inc., 14-20, Higashinakano 3-chome Nakano-ku, Tokyo 164-8511, JP
Sony Corporation, 7-35 Kitashinagawa 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8680, JP
Kanto Denka Kogyo Co., Ltd., 2-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
National Institute of Advanced Industrial Science And Technology, 3-1 Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP
- (11) **1 328 566** (51) **C08G 18/69**
(71) Cray Valley Technology USA, LLC, 103 Foulk Road, Suite 202, Wilmington, DE 19803, US
- (11) **1 349 907** (51) **C10J 1/00**
(71) Rentech, Inc., 10877 Wilshire Blvd., Suite 710, Los Angeles, CA 90024, US
- (11) **1 356 377** (51) **G06F 9/00**
(71) Siemens Electronics Assembly Systems GmbH & Co. KG, Rupert-Mayer-Strasse 44, 81379 München, DE
- (11) **1 374 047** (51) **G06F 9/46**
(71) TREND MICRO INCORPORATED, Shinjuku Maynds Tower 2-1-1 Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo 151-0053, JP
- (11) **1 375 759** (51) **E02F 9/22**
(71) Caterpillar SARL, 76, Route de Frontenex, 1208 Geneva, CH
- (11) **1 379 171** (51) **A61B 5/03**
(71) ProUroCare Medical Inc., 6440 Flying Cloud Dr, Suite 101, Eden Prairie, MN 55344, US
- (11) **1 380 756** (51) **F15B 21/14**
(71) Caterpillar SARL, 76, Route de Frontenex, 1211 Geneva 6, CH
- (11) **1 383 541** (51) **A61K 48/00**
(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
- (11) **1 390 384** (51) **C07H 21/04**
(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
- (11) **1 399 620** (51) **D21C 3/06**
(71) Voith Paper Fiber & Environmental Solutions GmbH & Co. KG, Escher-Wyss-Strasse 25, 88212 Ravensburg, DE
- (11) **1 399 823** (51) **G06F 12/08**
(71) Oracle America, Inc., 500 Oracle Parkway, Redwood City, CA 94065, US
- (11) **1 418 984** (51) **A61N 5/067**
(71) Erchonia Corporation, 2021 Commerce Drive, Mckinney, TX 75069, US
- (11) **1 419 400** (51) **G01S 1/00**
(71) TeleCommunication Systems, Inc., 275 West Street Suite 400, Annapolis, MD 21401, US
- (11) **1 422 840** (51) **H04B 7/26**
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **1 427 699** (51) **C07C 311/51**
(71) Arysta LifeScience North America, LLC, 15401 Weston Parkway, Cary, NC 27513, US
- (11) **1 429 387** (51) **H01L 23/552**
(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Hitachi Cable, Ltd., 6-1, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 429 571** (51) **H04Q 7/36**
(71) Kyocera Corporation, 6, Takeda Tobadonocho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8501, JP
- (11) **1 432 243** (51) **H04N 5/782**
(71) Kyocera Corporation, 6, Takeda Tobadonocho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8501, JP
- (11) **1 446 100** (51) **A61K 9/00**
(71) Durect Corporation, 2 Results Way, Cupertino, CA 95014, US
- (11) **1 447 191** (51) **B28B 3/20**
(71) SITI - B&T Group S.p.A., Via Prampolini, 18, 41043 Modena (MO), IT
- (11) **1 458 160** (51) **H04L 27/38**
(71) Kyocera Corporation, 6, Takeda Tobadonocho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP
- (11) **1 471 954** (51) **A61M 1/00**
(71) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US
- (11) **1 478 194** (51) **H04W 16/06**
(71) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadonocho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8501, JP
- (11) **1 481 221** (51) **G01C 21/36**
(71) TeleCommunication Systems, Inc., Suite 400, 275 West Street, Annapolis, MD 21401-1740, US
- (11) **1 482 789** (51) **A01N 25/00**
(71) Toyama Chemical Company Limited, 2-5, Nishishinjuku 3-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023, JP
- (11) **1 489 645** (51) **H01L 21/205**
(71) RESEARCH INSTITUTE OF INNOVATIVE TECHNOLOGY FOR THE EARTH, 2, Kizugawadai 9-chome, Kizugawa-shi, Kyoto 619-0292, JP
National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1, Kasumigaseki 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP
- (11) **1 489 757** (51) **H04B 7/08**
(71) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadonocho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP
- (11) **1 489 819** (51) **H04Q 7/32**
(71) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadonocho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP
- (11) **1 504 417** (51) **G06T 11/00**
(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Bitboys, Oy, Rauhalmintie 1, 29600 Noormarkku, FI
- (11) **1 509 884** (51) **G06T 11/00**
(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Bitboys, Oy, Rauhalmintie 1, 29600 Noormarkku, FI
- (11) **1 509 945** (51) **H01L 21/00**
(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Bitboys, Oy, Rauhalmintie 1, 29600 Noormarkku, FI

- (11) **1 514 067** (51) **F41A 3/56**
(71) KRIS Systems SA, Chemin de la Vuarpillière 35, 1260 Nyon, CH
- (11) **1 514 068** (51) **F41A 3/56**
(71) KRIS Systems SA, Chemin de la Vuarpillière 35, 1260 Nyon, CH
- (11) **1 514 069** (51) **F41A 3/56**
(71) KRIS Systems SA, Chemin de la Vuarpillière 35, 1260 Nyon, CH
- (11) **1 514 276** (51) **G11C 19/08**
(71) Ingenia Holdings Limited, Mill Mall, Suite 6, Wickhams Cay 1, PO Box 3085, Road Town, Tortola, VG
- (11) **1 521 963** (51) **G01N 33/53**
(71) Epimmune Inc., 5820 Nancy Ridge Drive, Suite 100, San Diego, CA 92121, US
- (11) **1 532 197** (51) **C08J 5/12**
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
Alchimedics, ZI de la Bonde 15, rue du Buisson aux Fraises, 91300 Massy, FR
- (11) **1 534 015** (51) **H04N 7/26**
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **1 534 510** (51) **B32B 9/04**
(71) Streaming Sales LLC, A Nevada limited liability company 2215B Renaissance Drive Suite 5, Las Vegas NV 89119, US
- (11) **1 536 648** (51) **H04N 7/26**
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **1 536 649** (51) **H04N 7/26**
(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **1 539 650** (51) **C03C 13/00**
(71) HOLLINGSWORTH & VOSE COMPANY, 112 Washington Street, East Walpole, MA 02032, US
- (11) **1 543 272** (51) **F23R 3/28**
(71) Siemens Energy, Inc., 4400 Alafaya Trail, Orlando, FL 32826-2399, US
- (11) **1 551 020** (51) **G11B 7/26**
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo, JP
- (11) **1 555 886** (51) **A23G 1/00**
(71) Carle & Montanari S.p.A, Via Trebbia, 22 Loc. Quinto de' Stampi, 20089 Rozzano (MI), IT
- (11) **1 556 525** (51) **C23C 14/08**
(71) Streaming Sales LLC, A Nevada limited liability company 2215B Renaissance Drive Suite 5, Las Vegas NV 89119, US
- (11) **1 573 545** (51) **G06F 1/00**
(71) TREND MICRO INCORPORATED, Shinjuku Maynds Tower 2-1-1 Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo 151-0053, JP
- (11) **1 575 987** (51) **A61K 47/48**
(71) Elan Pharma International Limited, Monksland, Athlone County Westmeath, IE
- (11) **1 576 859** (51) **H05B 33/08**
(71) Oy Modines Ltd, Matalasalmenkuja 1, 00150 Helsinki, FI
- (11) **1 584 490** (51) **B44D 3/22**
(71) Swissinno Solutions AG, Rosenbergstrasse 22, 9000 St. Gallen, CH
- (11) **1 591 541** (51) **C12Q 1/68**
(71) Illumina Cambridge Limited, Chesterford Research Park, Little Chesterford Saffron Walden Essex CB10 1XL, GB
Solexa, Inc., 25861 Industrial Blvd., Hayward, CA 94545, US
- (11) **1 592 363** (51) **A61F 2/00**
(71) Practica Medical Manufacturing, Inc., 2979 SE Gran Park Way, Stuart, FL 34997, US
- (11) **1 593 909** (51) **F23L 15/02**
(71) CTP Chemisch Thermische Prozesstechnik GmbH, Schmiedlstrasse 10, 8042 Graz, AT
- (11) **1 596 915** (51) **A61M 15/02**
(71) Battelle Memorial Institute, 505 King Avenue, Columbus, OH 43201, US
- (11) **1 601 794** (51) **C12Q 1/68**
(71) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Berlin, DE
- (11) **1 606 042** (51) **B01D 53/88**
(71) Applied Nanoscience Inc., 1300 Veterans Memorial Highway Suite 140, Hauppauge NY 11788, US
- (11) **1 610 032** (51) **F16H 7/18**
(71) Ford Global Technologies, LLC, A subsidiary of Ford Motor Company, Fairlane Plaza South, Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US
- (11) **1 613 253** (51) **A61F 9/01**
(71) Technolas Perfect Vision GmbH, Messerschmittstrasse 1+3, 80992 München, DE
- (11) **1 624 984** (51) **B21D 51/44**
(71) Soudronic AG, Industriestrasse 35, 8962 Bergdietikon, CH
- (11) **1 627 336** (51) **G06F 17/50**
(71) Otrsotech, Limited Liability Company, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, DE 19808, US
- (11) **1 634 803** (51) **B62J 27/00**
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 639 576** (51) **G09G 3/36**
(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimonumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Bitboys, Oy, Rauhalammintie 1, 29600 Noormarkku, FI
- (11) **1 643 595** (51) **H01R 4/48**
(71) Tridonic connection technology GmbH & Co KG, Archenweg 58, A-6020 Innsbruck, AT
- (11) **1 654 196** (51) **C01B 31/08**
(71) Blücher GmbH, Mettmanner Strasse 25, 40699 Erkrath, DE
- (11) **1 657 836** (51) **H04H 1/00**
(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **1 662 972** (51) **A61B 1/00**
(71) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Sunnyvale CA 94086, US
- (11) **1 664 287** (51) **C12N 9/12**
(71) Illumina Cambridge Limited, Chesterford Research Park, Little Chesterford Saffron Walden Essex CB10 1XL, GB
- (11) **1 666 460** (51) **C07D 207/34**
(71) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP
- (11) **1 668 288** (51) **F17D 1/17**
(71) Oilflow Solutions Holdings Limited, Fairhurst, Douglas Bank House Wigan Lane, Wigan Lancashire WN1 2TB, GB
- (11) **1 670 718** (51) **C01B 31/00**
(71) Luna Innovations Incorporated, 1703 S. Jefferson Street, Roanoke, VA 24016, US
- (11) **1 680 637** (51) **F26B 17/12**
(71) ECT Coldry Pty Ltd, 802/530 Little Collins Street, Melbourne, VIC 3000, AU
- (11) **1 693 420** (51) **C08L 83/04**
(71) Coltène/Whaledent AG, Feldwiesenstrasse 20, 9450 Altstaetten, CH
- (11) **1 704 498** (51) **G06F 17/30**
(71) Thomson Reuters Global Resources, Landis + Gyr-Strasse 3, 6300 Zug, CH
- (11) **1 705 236** (51) **C10M 169/04**
(71) Kemel Co., Ltd., Shiba NBF Tower 1-30, Shibadaimon 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-0012, JP
- (11) **1 711 011** (51) **H04N 5/92**
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimonumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
- (11) **1 713 268** (51) **H04N 5/91**
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimonumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
- (11) **1 728 103** (51) **G01V 3/24**
(71) KJT Enterprises, Inc., 1303 Warwickshire, Houston, TX 77077, US
- (11) **1 730 267** (51) **C12N 5/08**
(71) Octane Biotech Inc., 640 Catarqui Woods Drive, Kingstons, ON K7P 2Y5, CA
- (11) **1 733 163** (51) **F16L 3/26**
(71) Bendrell, Jean-Claude, 8 Rue de Marmande, 33800 Bordeaux, FR
- (11) **1 733 415** (51) **H01J 49/26**
(71) DH Technologies Development Pte. Ltd., 80 Raffles Place No. 25-01 UOB Plaza, Singapore 048624, SG
- (11) **1 734 944** (51) **A61K 31/167**
(71) Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Via Venezian, 1, 20133 Milan, IT
- (11) **1 735 354** (51) **C08F 10/00**
(71) Exxonmobil Chemical Patents Inc., 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520-2102, US
- (11) **1 753 487** (51) **A61J 1/10**
(71) Laboratoire Aguettant, 1, rue Alexander Fleming, 69007 Lyon, FR
- (11) **1 759 268** (51) **G06F 3/033**
(71) Epos Development Ltd., 4 HaCharash Street, 45240 Hod-HaSharon, IL

- (11) **1 765 897** (51) **C08G 18/10**
(71) Dongsung Chemical Co., Ltd., 472, Sinyeong-dong, Saha-gu, Busan 604-030, KR
- (11) **1 767 542** (51) **C07K 14/02**
(71) Pharmexa Inc., 5820 Nancy Ridge Drive, Suite 100, San Diego, CA 92121, US
- (11) **1 771 359** (51) **B65D 88/34**
(71) Aqua Guardian Group Ltd, Level 9, 564 St Kilda Road, Melbourne, Victoria 3004, AU
- (11) **1 774 981** (51) **A61L 2/26**
(71) Dominonoir AG, Gersauerstrasse 21, 6440 Brunnen, CH
- (11) **1 787 500** (51) **H05H 1/46**
(71) Saian Corporation, 579-1, Umehara, Wakayama-shi Wakayama 640-8550, JP
Amarante Technologies, Inc., 3350 Scott Blvd. Building 16 Santa Clara, CA 95054, US
- (11) **1 789 796** (51) **C12Q 1/00**
(71) Abbott Point Of Care, Inc., 400 College Road East, Princeton, NJ 08540, US
- (11) **1 790 201** (51) **H05H 1/46**
(71) Amarante Technologies, Inc., 3350 Scott Blvd. Building 16 Santa Clara, CA 95054, US
Saian Corporation, 579-1, Umehara, Wakayama-shi Wakayama 640-8550, JP
- (11) **1 791 054** (51) **G06F 3/048**
(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **1 791 257** (51) **H03K 5/08**
(71) Prof. Ziegler & Partner GBR, Lengefeldweg 9, 70499 Stuttgart-Weilimdorf, DE
- (11) **1 814 433** (51) **A61B 1/00**
(71) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Sunnyvale CA 94086, US
- (11) **1 814 891** (51) **C07F 9/50**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **1 820 270** (51) **H03F 3/45**
(71) Global Energy Innovations, LLC, 254 East Gish Road, San Jose, CA 95112, US
- (11) **1 824 628** (51) **B23C 5/22**
(71) TaeguTec Ltd., 304 Yonggye-ri, Gachangmyeon Dalsung-gun, Daegu-si 711-860, KR
- (11) **1 825 595** (51) **H03L 7/089**
(71) MOSAID Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA
- (11) **1 838 438** (51) **B01J 23/88**
(71) TOTAL RAFFINAGE MARKETING, Tour Total 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR
IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (11) **1 843 017** (51) **B01J 35/00**
(71) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (11) **1 846 154** (51) **B01J 23/88**
(71) TOTAL RAFFINAGE MARKETING, Tour Total 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR
IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (11) **1 861 771** (51) **G06F 3/033**
(71) Epos Development Ltd., 4 HaCharash Street, 45240 Hod-HaSharon, IL
- (11) **1 866 415** (51) **C12P 21/00**
(71) SibTech, Inc., 115A Commerce Drive, Brookfield, CT 06804, US
- (11) **1 866 568** (51) **F17D 1/17**
(71) Oilflow Solutions Holdings Limited, Fairhurst, Douglas Bank House Wigan Lane, Wigan Lancashire WN1 2TB, GB
- (11) **1 882 307** (51) **H01L 27/02**
(71) MOSAID Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA
- (11) **1 893 552** (51) **C04B 41/00**
(71) Chateau, François, 4, Rue des Lilas d'Espagne, 92400 Courbevoie, FR
IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (11) **1 894 064** (51) **G04G 9/10**
(71) LVMH Swiss Manufactures SA, rue Louis-Joseph Chevrolet 6a, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
- (11) **1 896 564** (51) **C12M 1/02**
(71) Cellution Biotech B.V., Dr. A.F. Philipsweg 15a, 9403 AC Assen, NL
- (11) **1 905 554** (51) **B26D 1/00**
(71) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES PRINTING & PACKAGING MACHINERY, LTD., 1-1, Itosaki Minami 1 chome, Mihara-shi Hiroshima 729-0393, JP
- (11) **1 905 904** (51) **E03B 3/02**
(71) Eaux de France Distribution, 41, rue de Balzac, 59200 Tourcoing, FR
- (11) **1 910 521** (51) **C12N 5/10**
(71) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt GmbH, Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin Berlin-Buch, Robert-Rössle-Str. 10, 13092 Berlin, DE
- (11) **1 910 564** (51) **C12Q 1/68**
(71) Duke University, University Office of Science and Technology, Davidson Building, Room 454, DUMC 3664, Durham, NC 27710, US
University of South Florida, 3802 Spectrum Blvd., Suite 100, Tampa, FL 33612-9220, US
- (11) **1 911 505** (51) **B01D 53/14**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
- (11) **1 915 453** (51) **C12N 15/82**
(71) J.R. Simplot Company, 5369 W. Irving Street, Boise ID 83706, US
- (11) **1 918 401** (51) **C22C 38/00**
(71) BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG, Mariazellerstraße 25, 8605 Kapfenberg, AT
- (11) **1 924 880** (51) **G02B 27/22**
(71) RealD Inc., 100 N. Crescent Drive, Suite 120, Beverly Hills, CA 90210, US
- (11) **1 924 895** (51) **G04C 17/00**
(71) LVMH Swiss Manufactures SA, rue Louis-Joseph Chevrolet 6a, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
- (11) **1 926 246** (51) **H04L 9/32**
(71) Tendyron Corporation, 1810, Tower B, Jinma Building, 17 East Qing Hua Road, Haidian District, Beijing 100083, CN
- (11) **1 928 377** (51) **A61F 9/01**
(71) Technolas Perfect Vision GmbH, Messerschmittstrasse 1+3, 80992 München, DE
- (11) **1 929 021** (51) **C12N 15/861**
(71) GENVEC, INC., 65 West Watkins Mill Road, Gaithersburg, MD 20878, US
The United States of America as represented by The Secretary of The Navy, Naval Medical Research Center 503 Robert Grant Avenue, Silver Spring, MD 20920, US
HENRY M. JACKSON FOUNDATION FOR THE ADVANCEMENT OF MILITARY MEDICINE, INC., 1401 Rockville Pike, Suite 600, Rockville, MD 20852, US
- (11) **1 932 053** (51) **G02B 27/22**
(71) RealD Inc., 100 N. Crescent Drive, Suite 120, Beverly Hills, CA 90210, US
- (11) **1 933 625** (51) **A01N 65/00**
(71) LAILA NUTRACEUTICALS, 40-15-14 Brindavan Colony, Vijayawada 520 010 AP, IN
Gakaraju, Rama, Raju, 40-15-14, Brindavan Colony, Vijayawada 520 010 Andhra Pradesh, IN
Gottumukkala, Venkata Subbaraju, Lakshmi-surya, A-16, Nalanda Nagar, Tirupati-517502, Andhra Pradesh, IN
Somepalli, Venkateswarlu, 54-16/3/6A (II Floor), Aditya Buildings, Loyola Gardens, Vijayawada 520 008, Andhra Pradesh, IN
- (11) **1 939 061** (51) **B60W 50/08**
(71) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/63, 20011 Corbetta (MI), IT
- (11) **1 943 125** (51) **B60N 2/28**
(71) MAGMATIC, LTD., The Mothership Union Road, Bristol, BS2 0LP, GB
- (11) **1 943 558** (51) **G02B 27/22**
(71) RealD Inc., 100 N. Crescent Drive, Suite 120, Beverly Hills, CA 90210, US
- (11) **1 948 104** (51) **A61F 9/007**
(71) Technolas Perfect Vision GmbH, Messerschmittstrasse 1+3, 80992 München, DE
- (11) **1 951 109** (51) **A61B 5/00**
(71) OrthoData Inc., Trust Center 1209 Orange Street County of New Castle, City of Wilmington, Delaware 19801, US
- (11) **1 952 322** (51) **G06Q 20/00**
(71) Pintango GmbH, Bregenzerstrasse 10200, 10707 Berlin, DE
- (11) **1 953 142** (51) **C07D 211/14**
(71) Aventisub II Inc., 3711 Kennett Pike, Suite 200, Greenville, DE 19807, US
- (11) **1 959 781** (51) **A44C 25/00**
(71) Real Estate Vienna AG, Schäffligasse 1, 9050 Appenzell, CH
- (11) **1 964 665** (51) **B31B 41/00**
(71) Mail Systems Oy, Ruosilantie 7, 00390 Helsinki, FI
- (11) **1 981 748** (51) **B61L 25/02**
(71) Shenton, Richard, March House Lime grove West Clandon, Guildford, Surrey GU4 7UH, GB

- (11) **1 987 521** (51) **G21C 17/00**
(71) TREND MICRO INCORPORATED, Shinjuku Maynds Tower 2-1-1 Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo 151-0053, JP
- (11) **1 991 674** (51) **C12N 15/09**
(71) Universiteit Leiden, NL-2312 AV Leiden, NL University of Liège, Avenue Pré-Aily, 4, 4031 Angleur, BE
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Schlossplatz 4 Zentrale Universitätsverwaltung, 91054 Erlangen, DE
- (11) **1 996 686** (51) **C11C 3/00**
(71) Universitetet i Oslo, PO Box 1072 Blindern, 0316 Oslo, NO
- (11) **2 002 263** (51) **A61K 35/00**
(71) Biosante Pharmaceuticals, Inc., 111 Barclay Boulevard, Lincolnshire, IL 60069, US
The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
- (11) **2 006 371** (51) **C12M 1/18**
(71) Research Organization of Information and Systems, 10-3, Midoricho, Tachikawa Tokyo 190-8518, JP
- (11) **2 018 232** (51) **B09B 3/00**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **2 021 576** (51) **E21B 17/01**
(71) Alcoa Inc., 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212, US
- (11) **2 021 880** (51) **G04G 9/00**
(71) LVMH Swiss Manufactures SA, rue Louis-Joseph Chevrolet 6a, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
- (11) **2 023 222** (51) **G05B 13/04**
(71) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minamiyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (11) **2 030 060** (51) **G02B 17/00**
(71) Adams, George, 3200 E. Frontera, Anshelm CA 92806, US
- (11) **2 033 687** (51) **A61Q 7/00**
(71) Cotech S.R.L., Via San Marco, 9/M, 35127 Padova, IT
- (11) **2 035 069** (51) **A61M 16/00**
(71) CareFusion 207, Inc., 3750 Torrey View Court, San Diego CA 92130, US
- (11) **2 040 816** (51) **B01D 45/16**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Techniques Aerauliques pour la Maitrise de la Qual, Zone Industrielle de l'Eglantier 5, rue des Cerisiers, 91090 Lisses, FR
- (11) **2 049 381** (51) **B61G 5/02**
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **2 049 798** (51) **F04B 39/00**
(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **2 051 773** (51) **A61N 1/40**
(71) High Tech Health International Limited, Heritage Shopping Village Unit 10 23-31 Progress Road, Burpengary, QLD 4505, AU
- (11) **2 052 977** (51) **B65B 55/18**
(71) Alkar-RapidPak-MP Equipment, Inc., 932 Development Drive, Lodi, WI 53555, US
- (11) **2 052 979** (51) **B65B 59/04**
(71) Alkar-RapidPak-MP Equipment, Inc., 932 Development Drive, Lodi, WI 53555, US
- (11) **2 057 242** (51) **C09K 3/00**
(71) Aquatrain Technologies Pty Ltd, 522 Princes Highway, Noble Park VIC 3174, AU
- (11) **2 060 030** (51) **H04L 12/56**
(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **2 061 991** (51) **F21S 4/00**
(71) Lo, Paul, 19 Kent Road, Kowloon Tong Hong Kong, CN
Lo, Teddy Yeung Man, 19 Kent Road, Kowloon Tong, Hong Kong, CN
United Luminous International (Holdings) Limited, 6/F, Photonics Centre 2 Science Park East Avenue Hong Kong Science Park, Shatin, Hong Kong (SAR), CN
- (11) **2 063 812** (51) **A61F 2/06**
(71) AME HEALTH LIMITED, A British Company 16 Wilks Gardens, Shirley Surrey CRO 8UJ, GB
- (11) **2 066 444** (51) **B01J 35/04**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Ceramiques Techniques et Industrielles s.a., La Resclause Route de Saint-Privat, 30340 Salindres, FR
- (11) **2 068 453** (51) **H04B 1/707**
(71) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39 Plan-les-Ouates, 1228 Genève, CH
- (11) **2 068 678** (51) **A47C 4/54**
(71) Tecnotex AG, Steingasse 20, 4943 Madiswil, CH
- (11) **2 069 232** (51) **C01B 11/02**
(71) Noszticzus, Zoltán, Rozmaring u. 19, 1118 Budapest, HU
Gyökérné Wittmann, Mária, Tarcali u. 25, 1113 Budapest, HU
Kály-Kullai, Kristóf, Gábor Áron u. 1/a, 2092 Budakeszi, HU
Megyesi, Marianna, Zöldlomb u. 24/a, 1025 Budapest, HU
Volford, András, Rákózi út 11, 1088 Budapest, HU
- (11) **2 069 516** (51) **C12P 7/40**
(71) Dr. Reddy's Laboratories (EU) Limited, Riverview Road, Beverley East Yorkshire HU17 0LD, GB
- (11) **2 070 119** (51) **H01L 27/06**
(71) X-FAB Semiconductor Foundries AG, Haabergerstrasse 67, 99097 Erfurt, DE
Melexis Tessenderlo NV, Transportstraat 1, 3980 Tessenderlo, BE
- (11) **2 074 466** (51) **G02B 26/06**
(71) Polight AS, Postboks 163, 3192 Horten, NO
- (11) **2 075 023** (51) **A61M 16/00**
(71) CareFusion 207, Inc., 3750 Torrey View Court, San Diego CA 92130, US
- (11) **2 075 547** (51) **G01C 21/36**
(71) Trafficmaster Limited, University Way, Cranfield Bedfordshire MK43 0TR, GB
- (11) **2 077 306** (51) **C10G 2/00**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
- (11) **2 080 113** (51) **G06F 17/00**
(71) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
- (11) **2 084 708** (51) **G11B 20/10**
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **2 092 739** (51) **H04N 5/445**
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (11) **2 094 601** (51) **B67D 5/04**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Selles, Serge Albert Pierre, 4 rue du 24 Mars 1852, 69009 Lyon, FR
- (11) **2 097 877** (51) **G07C 5/08**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
S.T.V.I., 40 Rue Emile Zola, 57525 Talange, FR
- (11) **2 099 565** (51) **B01J 31/02**
(71) TOTAL RAFFINAGE MARKETING, Tour Total 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR
IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (11) **2 100 454** (51) **H04N 7/18**
(71) Micropower Technologies, Inc., P.O. Box 3246, Rancho Santa Fe, CA 92067, US
- (11) **2 101 909** (51) **B01J 8/24**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Total France, 51 Esplanade du Général de Gaulle, 92907 Paris La Défense Cedex, FR
- (11) **2 105 850** (51) **G06F 17/30**
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP
- (11) **2 107 356** (51) **G01M 1/00**
(71) Carnehammar, Lars Bertil, Sonnenbergstrasse 126, 8032 Zürich, CH
- (11) **2 110 489** (51) **E04B 9/06**
(71) Huntair, Inc, 11555 SW Myslony Street, Tualatin, OR 97062, US
- (11) **2 111 033** (51) **H04N 1/405**
(71) Dainippon Screen Mfg., Co., Ltd., Tenjinkita-cho 1-1 Teranouchi-agaru 4-chome Hori-kawa-dori Kamigyō-ku, Kyoto-shi, Kyoto 602-8585, JP
- (11) **2 117 992** (51) **B67D 5/04**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Selles, Serge Albert Pierre, 4 rue du 24 Mars 1852, 69009 Lyon, FR
- (11) **2 118 893** (51) **G11B 5/39**
(71) Avalanche Technology, Inc., 48430 Lakeview Boulevard, Fremont, CA 94539, US
- (11) **2 118 894** (51) **G11B 5/39**
(71) Avalanche Technology, Inc., 48430 Lakeview Boulevard, Fremont, CA 94539, US
- (11) **2 120 059** (51) **G01R 31/30**
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP

- Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimonomabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Hanwa Electronic Ind. Co., Ltd., 689-3, Ogaito, Wakayama-shi Wakayama 689-6272, JP
- (11) **2 122 500** (51) **G06F 17/30**
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (11) **2 122 508** (51) **G06F 17/30**
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (11) **2 126 938** (51) **H01F 10/32**
(71) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris Cedex 16, FR
- (11) **2 127 321** (51) **H04L 29/08**
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (11) **2 129 459** (51) **B01J 19/32**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Snecma Propulsion Solide, Lieu-dit Les 5 Chemins, 33187 Le Haillan Cedex, FR
- (11) **2 132 935** (51) **H04N 7/173**
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 2-4, 02150 Espoo, FI
- (11) **2 139 649** (51) **B26B 21/44**
(71) Valeo Trade and Invest 3 (Pty) Ltd., Monterey 12-14 Klaassens Road, Bishops-court 7708, ZA
- (11) **2 139 650** (51) **B26B 21/44**
(71) Valeo Trade and Invest 3 (Pty) Ltd., Monterey 12-14 Klaassens Road, Bishops-court 7708, ZA
- (11) **2 142 622** (51) **C10J 3/64**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Commissariat A L'Energie Atomique, 31-33 Rue de la Fédération, 75015 Paris, FR
- (11) **2 146 067** (51) **F01N 11/00**
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (11) **2 146 809** (51) **B21D 1/06**
(71) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 148 544** (51) **H04W 60/00**
(71) Ericsson AB, Torshamnsgaten 23 Kista, Stockholm, SE
- (11) **2 148 595** (51) **A47G 19/22**
(71) MAPA GmbH, Industriestrasse 21-25, 27404 Zeven, DE
- (11) **2 155 359** (51) **B01D 53/04**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
BRGM, 39-43 quai André Citroën, 75739 Paris Cedex 15, FR
- (11) **2 155 852** (51) **C12M 1/00**
(71) Cellution Biotech B.V., Dr. A.F. Philipsweg 15a, 9403 AC Assen, NL
- (11) **2 157 963** (51) **A61J 11/00**
(71) MAPA GmbH, Industriestrasse 21-25, 27404 Zeven, DE
- (11) **2 158 303** (51) **C10G 45/00**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
- (11) **2 159 172** (51) **B65G 29/00**
(71) Tyrolon-Schulnig GmbH, Am Rossberg 1, 6395 Hochfilzen, AT
- (11) **2 159 495** (51) **F24D 12/02**
(71) Honeywell Technologies Sarl, Z.A. La Piece 16, 1180 Rolle, CH
- (11) **2 165 045** (51) **E21B 43/12**
(71) Oilflow Solutions Holdings Limited, Fairhurst, Douglas Bank House Wigan Lane, Wigan Lancashire WN1 2TB, GB
- (11) **2 166 314** (51) **G01D 5/353**
(71) FUJIKURA LTD., No. 5-1 Kiba 1-chome, Kohtoh-ku, Tokyo, JP
- (11) **2 166 792** (51) **H04W 24/02**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
(71) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HU IE IS IT LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 520** (51) **C07H 15/18**
(71) Academisch Medisch Centrum, Meibergdreef 45, 1105 BA Amsterdam, NL
Universiteit Leiden, Rapenburg 70, 2311 EZ Leiden, NL
- (11) **2 167 569** (51) **C08J 3/12**
(71) Whitford Ltd., 10 Christleton Court, Manor Park Runcorn WA7 1ST, GB
- (11) **2 168 125** (51) **G11B 20/10**
(71) Donald Harrison Jr. Enterprises, P.O. Box 3762, New Orleans, LA 70177, US
Harrison Extensions, P.O. Box 3762, New Orleans, LA 70177, US
Mary and Victoria Inc., 1822 South Lopez Street, New Orleans, LA 70125, US
- (11) **2 170 508** (51) **B01J 23/80**
(71) BASF Corporation, 100 Campus Drive, Florham Park, NJ 07932, US
- (11) **2 172 816** (51) **G04B 45/00**
(71) Namiki Seimitsu Houseki Kabushiki Kaisha, 8-22 Shinden 3-chome Adachi-ku Tokyo 123-0865, JP
- (11) **2 173 553** (51) **B32B 27/00**
(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
Biofilm S.A., Mamonal Km 5 Sector Puerta de Hierro, Cartagena, CO
Applied Materials GmbH & Co. KG, Siemensstrasse 100, 63755 Alzenau, DE
- (11) **2 178 784** (51) **B66D 1/26**
(71) IMECA, 29 Avenue Michel Crépeau, 17000 La Rochelle, FR
- (11) **2 180 742** (51) **H04W 24/04**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
- (71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 318** (51) **C08L 67/02**
(71) Invista Technologies S.A R.L., Zweigniederlassung St. Gallen Pestalozzistrasse 2, 9000 St. Gallen, CH
- (11) **2 185 783** (51) **E06B 9/264**
(71) Lee, Sung Deuk, 4Fr, Dae-Ho B/D 226-5, Seokchon-dong, Songpa-gu, Seoul, KR
- (11) **2 187 452** (51) **H01L 31/18**
(71) Q-Cells SE, Sonnenallee 17-21 OT Thalheim, 06766 Bitterfeld-Wolfen, DE
- (11) **2 188 071** (51) **B09C 1/10**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Commissariat A L'Energie Atomique, 31-33, Rue de la Fédération, 75752 Paris Cedex 15, FR
- (11) **2 189 411** (51) **B66B 9/08**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Société d'Etude et de Réalisation Industrielle, Rue Adolphe Loisel, 27550 Nassandres, FR
- (11) **2 190 143** (51) **H04L 9/06**
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (11) **2 190 642** (51) **B29C 41/00**
(71) Invista Technologies S.A R.L., Zweigniederlassung St. Gallen Pestalozzistrasse 2, 9000 St. Gallen, CH
- (11) **2 190 658** (51) **B32B 5/04**
(71) Invista Technologies S.A R.L., Zweigniederlassung St. Gallen Pestalozzistrasse 2, 9000 St. Gallen, CH
- (11) **2 191 172** (51) **F16H 61/34**
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **2 192 014** (51) **B60W 30/04**
(71) C.O.B.O. S.p.A., Via Tito Speri, 10 25024 Leno (BS), IT
- (11) **2 197 024** (51) **H01L 21/316**
(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimonomabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
ULVAC, INC., 2500 Hagisono, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8543, JP
- (11) **2 197 138** (51) **H04L 1/06**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 197 541** (51) **A61N 1/30**
(71) Nitric BioTherapeutics, Inc., 2 Canal's End Road, Suite 201a, Bristol PA 19007, US

- (11) **2 197 571** (51) **B01J 8/00**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
- (11) **2 197 673** (51) **B32B 27/32**
(71) Invista Technologies S.A R.L., Zweigniederlassung St. Gallen Pestalozzistrasse 2, 9000 St. Gallen, CH
- (11) **2 197 834** (51) **C07C 237/04**
(71) Korea University Research and Business Foundation, 1 Anam-dong 5-ga, Seongbuk-gu Seoul 136-701, KR
SNU R&DB Foundation, San 56-1, Sillim-dong Gwanak-gu, Seoul 151-742, KR
- (11) **2 198 102** (51) **E05D 11/00**
(71) Wild Manufacturing Group Limited, Unit C, Electra Park, Electric Avenue Witton Birmingham B6 7EB, GB
- (11) **2 198 880** (51) **A61K 38/54**
(71) Cystic Fibrosis Foundation Therapeutics, Inc., 6931 Arlington Road, Bethesda, MD 20814, US
- (11) **2 203 082** (51) **A43B 13/41**
(71) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US
- (11) **2 203 570** (51) **C12Q 1/68**
(71) Mitomics Inc., Suite 1000 290 Munro Street, Thunder Bay, ON P7A 7T1, CA
- (11) **2 206 465** (51) **A61B 6/03**
(71) Omron Corporation, 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru Shiokoji-dori Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (11) **2 207 028** (51) **G01N 23/04**
(71) Omron Corporation, 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru Shiokoji-dori Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (11) **2 207 255** (51) **H02K 19/28**
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
(84) DE FR
(71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 1, Toyota-cho 2-chome, Kariya-shi Aichi-ken Aichi 448-8671, JP
(84) DE FR
(71) Denso Corporation, 1-1, Showa-cho, Kariya-city Aichi 448-8661, JP
(84) DE
- (11) **2 207 377** (51) **H04W 16/16**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 207 608** (51) **B01D 21/24**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
- (11) **2 207 714** (51) **B63C 3/06**
(71) Carlyle Custom Builders, LLC, 14005 Coopernton Circle, Chester VA 23836, US
- (11) **2 210 150** (51) **G04F 7/04**
(71) LVMH Swiss Manufactures SA, rue Louis-Joseph Chevrolet 6a, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
- (11) **2 210 503** (51) **A23K 1/16**
(71) Kraft Co., Ltd., 4-14-21 Ban-cho Takamatsu-shi Kagawa 760-0017, JP
National University Corporation Kagawa University, 1-1, Saiwai-cho, Takamatsu-shi, Kagawa 760-8521, JP
National University Corporation Kochi University, 2-5-1, Akebono-cho, Kochi-shi, Kochi 780-8520, JP
Rels Co., Ltd., 1254-2 Shinobe, Befu-cho Kakogawa-shi Hyogo 675-0131, JP
Ota, Hiroto, 3720-18 Mure, Mure-cho Takamatsu-shi Kagawa 761-0121, JP
- (11) **2 210 724** (51) **B28B 3/20**
(71) SITI - B&T Group S.p.A., Via Prampolini, 18, 41043 Modena (MO), IT
- (11) **2 216 167** (51) **B31B 19/90**
(71) Focke & Co. (GmbH & Co. KG), Siemensstrasse 10, 27283 Verden, DE
- (11) **2 217 019** (51) **H04W 16/02**
(71) Hytera Communications Corp., Ltd., HYT Tower, Shenzhen Hi-Tech Industrial Park North Beihuan Road, Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
- (11) **2 217 027** (51) **H04W 52/04**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
(71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 217 028** (51) **H04W 52/40**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 217 730** (51) **C12Q 1/68**
(71) Mitomics Inc., Suite 1000 290 Munro Street, Thunder Bay, ON P7A 7T1, CA
- (11) **2 218 056** (51) **G06T 15/20**
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (11) **2 220 196** (51) **C10G 67/06**
(71) Saudi Arabian Oil Company, 1 Eastern Avenue, Dhahran 31311, SA
- (11) **2 220 252** (51) **C12Q 1/68**
(71) Mitomics Inc., Suite 1000 290 Munro Street, Thunder Bay, ON P7A 7T1, CA
- (11) **2 220 777** (51) **H04B 5/02**
(71) Karr, Lawrence J., 445 15th Street, Santa Monica, CA 90402, US
Murphy, Kevin C., 6331 W. 78th Street, Los Angeles, CA 90045, US
Derocco, Paul D., 1064 Las Pulgas Road, Pacific Palisades, CA 90272, US
- (11) **2 221 162** (51) **B29C 59/02**
(71) Maruzen Petrochemical CO., LTD., 25-10, Hatchobori 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8502, JP
- (11) **2 225 342** (51) **C09K 8/05**
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Total S.A., 2, place Jean Millier La Défense 6, 92400 Courbevoie, FR
- (11) **2 226 375** (51) **C10G 3/00**
(71) PCK Raffinerie GmbH, Passower Chaussee 111, 16303 Schwedt/Oder, DE
IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (11) **2 227 714** (51) **G02C 7/02**
(71) Neoptics AG, Bösch 80A, 6331 Hünenberg, CH
- (11) **2 229 264** (51) **B28B 7/36**
(71) Pala Investments Holdings Limited, Dammstrasse 19, 6300 Zug, CH
- (11) **2 229 272** (51) **B29C 49/58**
(71) Advanced Technology Materials, Inc., 7 Commerce Drive, Danbury, CT 06810, US
- (11) **2 230 788** (51) **H04L 1/06**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 230 806** (51) **H04L 25/03**
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
(84) FR
(71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 232 540** (51) **H01L 21/48**
(71) GE Intelligent Platforms Embedded Systems, Inc., 2500 Austin Drive, Charlottesville, VA 22911, US
- (11) **2 233 638** (51) **E01B 29/06**
(71) Tecsma Empresa Constructora, S.A., C/ Padre Damián 41, 28036 Madrid, ES

Teil B / Part B / Partie B

- (71) Battenfeld-cincinnati Germany GmbH, Stormstrasse 11-13, 57223 Kreuztal, DE
- (11) **1 600 277** (51) **B29C 47/88**
(11) **1 642 699** (51) **B29C 47/84**
(11) **1 955 837** (51) **B29C 47/20**
(11) **2 130 662** (51) **B29C 47/88**
(11) **2 155 467** (51) **B29C 47/90**
(11) **2 184 156** (51) **B29C 47/88**
- (71) Blaupunkt Antenna Systems GmbH & Co. KG, Römerring 1, 31137 Hildesheim, DE
- (11) **1 698 019** (51) **H01Q 1/12**
(11) **1 792 361** (51) **H01Q 1/12**
(11) **1 797 616** (51) **H01Q 1/32**

(11) 1 832 012	(51) H04B 7/08	(11) 2 049 257	(51) B01J 31/02	(11) 2 168 913	(51) C01B 3/56
(11) 1 908 187	(51) H04B 7/10	(11) 2 055 382	(51) B01J 29/04	(11) 2 170 497	(51) B01J 8/06
(11) 1 920 495	(51) H01Q 1/12	(11) 2 067 842	(51) C10L 1/02	(11) 2 170 768	(51) C01B 37/02
(11) 1 994 602	(51) H01Q 1/12	(11) 2 069 744	(51) G01M 15/00	(11) 2 170 769	(51) C01B 39/48
(71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo, JP		(11) 2 072 607	(51) C10G 45/08	(11) 2 174 705	(51) B01J 8/02
(11) 1 820 798	(51) C07D 243/08	(11) 2 072 752	(51) E21B 47/10	(11) 2 174 710	(51) B01J 23/80
(11) 2 025 672	(51) C07D 243/08	(11) 2 072 777	(51) F02B 23/06	(11) 2 174 911	(51) C01B 39/04
(11) 2 141 148	(51) C07D 209/08	(11) 2 077 382	(51) F02D 41/00	(11) 2 175 009	(51) C10G 25/02
(11) 2 172 550	(51) C12N 15/12	(11) 2 083 002	(51) C07C 2/10	(11) 2 175 121	(51) F02D 35/02
(11) 2 213 290	(51) A61K 31/553	(11) 2 083 155	(51) F02D 13/02	(11) 2 175 985	(51) B01J 20/18
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR		(11) 2 086 882	(51) C01B 37/00	(11) 2 176 382	(51) C10G 49/04
(11) 1 240 276	(51) B01J 21/02	(11) 2 086 883	(51) C01B 39/06	(11) 2 182 196	(51) F02D 35/02
(11) 1 837 683	(51) G01V 11/00	(11) 2 097 166	(51) B01J 21/04	(11) 2 184 597	(51) G01M 15/11
(11) 1 840 190	(51) C10G 65/12	(11) 2 099 551	(51) B01D 53/14	(11) 2 189 416	(51) C01B 3/52
(11) 1 849 850	(51) C10G 65/16	(11) 2 103 964	(51) G01V 11/00	(11) 2 190 549	(51) B01D 15/18
(11) 1 854 761	(51) C01B 3/38	(11) 2 104 082	(51) G09B 23/08	(11) 2 193 833	(51) B01D 53/14
(11) 1 862 528	(51) C10G 50/00	(11) 2 106 284	(51) B01D 53/047	(11) 2 196 437	(51) C01B 39/48
(11) 1 870 568	(51) F01L 1/34	(11) 2 106 429	(51) C10G 3/00	(11) 2 197 700	(51) B60K 6/543
(11) 1 889 999	(51) E21B 41/00	(11) 2 106 430	(51) C10G 3/00	(11) 2 197 791	(51) C01B 37/00
(11) 1 892 038	(51) B01J 23/882	(11) 2 107 042	(51) C01B 3/32	(11) 2 197 792	(51) C01B 37/00
(11) 1 892 039	(51) B01J 27/19	(11) 2 107 043	(51) C01B 3/32	(11) 2 197 793	(51) C01B 37/02
(11) 1 892 229	(51) C07C 4/06	(11) 2 110 686	(51) G01V 1/30	(11) 2 197 794	(51) C01B 37/02
(11) 1 898 075	(51) F02D 35/02	(11) 2 111 297	(51) B01J 37/02	(11) 2 202 285	(51) C10B 53/00
(11) 1 916 141	(51) B60K 6/20	(11) 2 112 325	(51) E21B 43/20	(11) 2 202 287	(51) C11C 3/04
(11) 1 918 005	(51) B01D 15/00	(11) 2 120 047	(51) G01N 30/46	(11) 2 202 288	(51) C11C 3/04
(11) 1 920 833	(51) B01J 23/42	(11) 2 125 988	(51) C09K 8/52	(11) 2 205 698	(51) C10G 35/04
(11) 1 923 452	(51) C10G 67/06	(11) 2 128 653	(51) G01V 1/28	(11) 2 205 699	(51) C10G 35/04
(11) 1 927 846	(51) G01N 15/08	(11) 2 129 966	(51) F23C 99/00	(11) 2 205 920	(51) F25J 1/02
(11) 1 930 565	(51) F02B 25/22	(11) 2 132 135	(51) C01B 3/38	(11) 2 205 921	(51) F25J 1/02
(11) 1 930 744	(51) G01V 1/28	(11) 2 132 486	(51) F23D 14/20	(11) 2 206 545	(51) B01D 53/02
(11) 1 932 818	(51) C07B 63/00	(11) 2 134 463	(51) B01J 19/32	(11) 2 207 049	(51) G01V 11/00
(11) 1 935 488	(51) B01J 23/54	(11) 2 134 468	(51) B01J 23/40	(11) 2 209 873	(51) C10G 45/00
(11) 1 936 145	(51) F02B 23/10	(11) 2 135 670	(51) B01J 21/04	(11) 2 210 663	(51) B01J 23/28
(11) 1 936 169	(51) F02D 41/34	(11) 2 138 215	(51) B01D 15/18	(11) 2 211 043	(51) F02D 33/02
(11) 1 938 894	(51) B01J 21/16	(11) 2 138 216	(51) B01D 15/18	(11) 2 211 043	(51) B01D 53/86
(11) 1 938 897	(51) B01J 29/04	(11) 2 138 552	(51) C10G 3/00	(11) 2 212 011	(51) B01D 53/86
(11) 1 942 298	(51) F16L 55/1645	(11) 2 138 553	(51) C10G 3/00	(11) 2 212 537	(51) F02D 41/24
(11) 1 947 160	(51) C10J 3/00	(11) 2 138 980	(51) G06T 17/20	(11) 2 212 722	(51) G01V 11/00
(11) 1 953 118	(51) C01B 37/02	(11) 2 141 341	(51) F02D 13/02	(11) 2 214 818	(51) B01J 23/58
(11) 1 953 545	(51) G01N 30/86	(11) 2 141 379	(51) F16D 48/06	(11) 2 217 361	(51) B01J 3/04
(11) 1 978 379	(51) G01V 11/00	(11) 2 141 515	(51) G01V 1/36	(11) 2 217 682	(51) C10B 49/10
(11) 1 980 531	(51) C01B 39/36	(11) 2 142 283	(51) B01D 53/14	(11) 2 218 502	(51) B01J 27/14
(11) 1 980 532	(51) C01B 39/48	(11) 2 142 283	(51) C11C 3/00	(11) 2 218 761	(51) C09K 8/536
(11) 1 985 600	(51) C07C 5/27	(11) 2 147 089	(51) B01D 15/00	(11) 2 219 997	(51) C01B 37/00
(11) 1 985 825	(51) F02D 19/06	(11) 2 147 709	(51) F02D 41/38	(11) 2 219 998	(51) C01B 37/00
(11) 1 986 061	(51) G05B 17/02	(11) 2 148 979	(51) B01J 8/02	(11) 2 219 999	(51) C01B 37/02
(11) 1 994 116	(51) C09K 8/52	(11) 2 151 277	(51) C12Q 1/64	(11) 2 221 465	(51) F02D 41/38
(11) 1 996 313	(51) B01D 53/14	(11) 2 154 254	(51) B01J 23/883	(11) 2 222 395	(51) B01J 8/04
(11) 2 008 972	(51) C01B 33/38	(11) 2 157 301	(51) C12Q 1/64	(11) 2 222 399	(51) B01J 23/42
(11) 2 009 338	(51) F16L 9/04	(11) 2 157 451	(51) B01J 8/02	(11) 2 222 865	(51) C12P 7/10
(11) 2 017 222	(51) C01B 3/12	(11) 2 158 391	(51) B01J 27/185	(11) 2 223 888	(51) C01B 3/38
(11) 2 018 901	(51) B01D 53/14	(11) 2 161 076	(51) C01B 39/48	(11) 2 224 118	(51) F02D 41/40
(11) 2 022 934	(51) E21B 41/00	(11) 2 161 342	(51) C02F 1/26	(11) 2 225 009	(51) B01D 24/22
(11) 2 025 914	(51) F02M 25/07	(11) 2 162 207	(51) C10G 3/00	(11) 2 225 016	(51) B01J 8/04
(11) 2 025 915	(51) F02M 25/07	(11) 2 162 211	(51) F01N 3/20	(11) 2 225 416	(51) D21C 9/18
(11) 2 029 505	(51) C07C 5/27	(11) 2 162 392	(51) C07F 19/00	(11) 2 225 432	(51) E21B 17/08
(11) 2 033 938	(51) C01B 39/48	(11) 2 162 397	(51) C11C 3/00	(11) 2 228 119	(51) B01D 53/14
(11) 2 034 130	(51) E21B 41/00	(11) 2 162 508	(51) C11C 3/00	(11) 2 228 355	(51) C07C 4/06
(11) 2 034 164	(51) F02D 41/24	(11) 2 163 743	(51) C11C 3/00	(11) 2 228 423	(51) C10G 3/00
(11) 2 034 308	(51) G01N 33/24	(11) 2 164 855	(51) F01L 1/18	(11) 2 229 997	(51) B01D 53/14
(11) 2 035 825	(51) G01N 33/28	(11) 2 164 936	(51) F02D 35/02	(11) 2 231 525	(51) C01G 49/00
(11) 2 037 080	(51) E21B 49/00	(11) 2 164 937	(51) F02D 41/30	(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR	
(11) 2 042 712	(51) F02D 41/00	(11) 2 166 198	(51) C10G 3/00	(11) 1 657 838	(51) H04H 1/00
(11) 2 043 991	(51) C07C 45/50	(11) 2 166 214	(51) B01D 53/14	(11) 1 941 509	(51) G11B 20/10
		(11) 2 166 216	(51) B29C 33/50	(11) 1 941 736	(51) H04N 7/24
		(11) 2 167 614		(11) 1 946 304	(51) G10L 19/00
		(11) 2 168 659		(11) 1 946 306	(51) G10L 19/00
		(11) 2 168 744			

(11) 1 952 673	(51) H04S 3/00	(11) 1 239 513	(51) H01L 21/22	(11) 1 953 557	(51) G01R 19/00
(11) 2 046 002	(51) H04M 1/725	(11) 1 274 081	(51) G11B 20/18	(11) 1 961 620	(51) B60R 16/02
(11) 2 051 511	(51) H04N 5/50	(11) 1 274 088	(51) G11B 27/32	(11) 1 962 343	(51) H01L 23/485
(11) 2 056 600	(51) H04N 7/14	(11) 1 288 815	(51) G06F 17/60	(11) 1 968 190	(51) H03K 5/19
(11) 2 066 117	(51) H04N 5/44	(11) 1 289 146	(51) H03K 3/3562	(11) 1 973 172	(51) H01L 31/12
(11) 2 089 883	(51) G11B 20/10	(11) 1 293 890	(51) G06F 7/68	(11) 1 986 419	(51) H04N 5/14
(11) 2 109 295	(51) H04M 1/27	(11) 1 298 560	(51) G06F 17/60	(11) 1 986 439	(51) H04N 7/26
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		(11) 1 326 344	(51) H03K 19/173	(11) 1 998 372	(51) H01L 27/12
(11) 1 310 820	(51) G02F 1/13	(11) 1 329 959	(51) H01L 29/08	(11) 2 006 517	(51) F02D 41/20
(11) 1 427 084	(51) H02J 7/00	(11) 1 341 228	(51) H01L 23/047	(11) 2 012 353	(51) H01L 21/66
(11) 1 450 385	(51) H01H 13/70	(11) 1 363 399	(51) H03K 5/00	(11) 2 023 643	(51) H04N 9/69
(11) 1 534 017	(51) H04N 7/26	(11) 1 363 402	(51) H03K 19/177	(11) 2 028 595	(51) G06F 12/08
(11) 1 657 946	(51) H04Q 7/38	(11) 1 365 504	(51) H03G 1/00	(11) 2 028 837	(51) H04N 5/202
(11) 1 659 343	(51) F24F 1/00	(11) 1 370 009	(51) H04B 1/707	(11) 2 040 085	(51) G01R 29/02
(11) 1 672 293	(51) F24F 11/00	(11) 1 391 995	(51) H03M 13/29	(11) 2 043 356	(51) H04N 5/202
(11) 1 941 737	(51) H04N 7/24	(11) 1 401 102	(51) H03K 19/173	(11) 2 045 919	(51) H03K 5/156
(11) 1 946 301	(51) G10L 19/00	(11) 1 406 306	(51) H01L 29/732	(11) 2 045 924	(51) H03K 19/094
(11) 1 949 695	(51) H04N 7/24	(11) 1 411 492	(51) G09G 5/397	(11) 2 065 936	(51) H01L 25/065
(11) 1 949 697	(51) H04N 7/24	(11) 1 424 619	(51) G06F 1/10	(11) 2 066 032	(51) H03K 17/082
(11) 1 952 670	(51) H04S 3/00	(11) 1 443 552	(51) H01L 21/78	(11) 2 071 723	(51) H03K 17/08
(11) 1 952 671	(51) H04S 3/00	(11) 1 443 557	(51) H01L 23/58	(11) 2 071 724	(51) H03K 17/0814
(11) 1 952 672	(51) H04S 3/00	(11) 1 443 557	(51) H01L 21/762	(11) 2 071 725	(51) H03K 17/082
(11) 1 952 674	(51) H04S 3/00	(11) 1 530 233	(51) H04H 1/00	(11) 2 071 726	(51) H03K 17/16
(11) 1 952 675	(51) H04S 5/00	(11) 1 560 353	(51) G09G 5/24	(11) 2 073 385	(51) H03K 17/08
(11) 2 057 862	(51) H04W 74/08	(11) 1 564 716	(51) G11C 8/10	(11) 2 073 385	(51) H03K 19/00
(11) 2 070 368	(51) H04L 12/18	(11) 1 564 746	(51) G09G 3/32	(11) 2 075 913	(51) H03K 19/00
(11) 2 078 342	(51) H04B 7/005	(11) 1 580 721	(51) H01L 21/78	(11) 2 075 914	(51) H03K 19/00
(11) 2 084 901	(51) H04N 5/60	(11) 1 580 806	(51) H03K 19/173	(11) 2 075 919	(51) H03M 13/41
(11) 2 089 882	(51) G11B 20/10	(11) 1 583 238	(51) H03M 1/38	(11) 2 077 615	(51) H03F 1/08
(11) 2 131 356	(51) G10L 19/00	(11) 1 585 220	(51) H04L 25/02	(11) 2 086 120	(51) H04B 1/707
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP		(11) 1 585 278	(51) G09G 3/20	(11) 2 090 894	(51) G01R 31/30
(11) 1 482 642	(51) H03M 9/00	(11) 1 596 353	(51) H04L 25/02	(11) 2 111 045	(51) H04N 7/24
(11) 1 986 270	(51) H01Q 13/08	(11) 1 601 147	(51) H03F 3/08	(11) 2 119 220	(51) H04N 3/15
(11) 1 993 169	(51) H01Q 9/40	(11) 1 630 952	(51) G06F 1/32	(11) 2 131 399	(51) H01L 29/78
(11) 2 023 384	(51) H01L 21/60	(11) 1 630 952	(51) G06F 13/28	(11) 2 134 076	(51) H04N 5/217
(11) 2 101 455	(51) H04L 25/03	(11) 1 645 940	(51) G06F 17/00	(11) 2 141 597	(51) G06F 11/27
(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shi- monumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP		(11) 1 647 894	(51) H01R 31/317	(11) 2 150 064	(51) H04N 11/18
(11) 0 724 287	(51) H01L 21/3213	(11) 1 655 746	(51) H03F 1/30	(11) 2 151 738	(51) G06F 1/32
(11) 0 822 554	(51) G11B 20/10	(11) 1 674 876	(51) G01S 1/04	(11) 2 157 543	(51) G06T 3/40
(11) 0 887 789	(51) G11B 5/02	(11) 1 679 790	(51) H03K 19/018	(11) 2 159 750	(51) G06T 1/60
(11) 0 948 031	(51) H01L 21/00	(11) 1 691 210	(51) H03K 19/00	(11) 2 166 426	(51) G06F 1/04
(11) 0 948 051	(51) H01L 27/02	(11) 1 693 963	(51) G11B 20/10	(11) 2 172 975	(51) H01L 29/739
(11) 0 949 661	(51) H01L 21/00	(11) 1 699 135	(51) H04N 7/26	(11) 2 175 557	(51) H03K 3/356
(11) 0 989 610	(51) H01L 23/538	(11) 1 710 797	(51) H01L 23/66	(11) 2 189 986	(51) G11C 7/22
(11) 1 006 571	(51) H01L 21/768	(11) 1 713 279	(51) H04N 7/50	(11) 2 192 445	(51) G03F 7/20
(11) 1 014 585	(51) H03K 19/0185	(11) 1 724 833	(51) H04N 7/56	(11) 2 194 704	(51) H04N 5/44
(11) 1 020 996	(51) H03M 13/27	(11) 1 725 049	(51) G06F 9/44	(11) 2 197 122	(51) H04B 3/14
(11) 1 052 563	(51) G06F 1/10	(11) 1 725 049	(51) G06F 9/46	(11) 2 199 813	(51) G01R 31/3185
(11) 1 056 025	(51) G06F 17/50	(11) 1 729 522	(51) G06F 13/28	(11) 2 209 210	(51) H03K 5/156
(11) 1 091 397	(51) H01L 21/335	(11) 1 736 869	(51) H03K 17/0814	(11) 2 221 968	(51) H03K 5/13
(11) 1 126 627	(51) H04B 1/707	(11) 1 736 877	(51) H04B 10/155	(11) 2 221 969	(51) H03K 5/135
(11) 1 126 718	(51) H04N 7/24	(11) 1 744 457	(51) G06T 7/20	(11) 2 221 970	(51) H03K 5/156
(11) 1 128 215	(51) G03F 7/20	(11) 1 777 843	(51) H04N 9/73	(11) 2 224 726	(51) H04N 5/335
(11) 1 130 649	(51) H01L 27/02	(11) 1 783 686	(51) H01L 21/60	(11) 2 230 618	(51) G06F 21/00
(11) 1 139 201	(51) G06F 1/06	(11) 1 786 215	(51) G09G 3/20	(71) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shi- monumabe, Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8668, JP	
(11) 1 139 565	(51) H03K 5/13	(11) 1 848 030	(51) H01L 27/02	(11) 1 089 170	(51) G06F 9/32
(11) 1 164 639	(51) H01L 23/544	(11) 1 857 996	(51) H04L 25/02	(11) 1 939 937	(51) H01L 23/492
(11) 1 178 626	(51) H04L 7/033	(11) 1 863 088	(51) H03K 17/16	(11) 1 953 824	(51) H01L 27/105
(11) 1 189 399	(51) H04L 25/02	(11) 1 863 242	(51) G11B 27/034	(11) 2 023 393	(51) H01L 27/105
(11) 1 215 827	(51) H04B 7/26	(11) 1 871 008	(51) H01L 21/00	(11) 2 040 378	(51) H03K 17/06
		(11) 1 883 072	(51) G06F 11/10	(11) 2 053 656	(51) H01L 23/495
		(11) 1 898 447	(51) H01L 21/306	(11) 2 060 994	(51) G06K 17/00
		(11) 1 923 786	(51) H04Q 7/38	(71) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE	
		(11) 1 926 133	(51) H04Q 7/32	(11) 1 527 256	(51) F01C 3/08
		(11) 1 928 195	(51) H02M 3/07	(11) 1 664 541	(51) F04C 3/08
		(11) 1 931 156	(51) H04B 1/28		
		(11) 1 944 857	(51) G01J 5/20		
		(11) 1 947 777			
		(11) 1 953 509			

- (11) **1 749 145** (51) **F01C 3/08**
 (11) **1 859 170** (51) **F04C 3/08**
 (11) **2 016 287** (51) **F04C 2/08**
- (71) SFC Energy AG, Eugen-Sänger-Ring 7, 85649 Brunnthal, DE
 (11) **1 263 070** (51) **H01M 8/04**
 (11) **1 284 517** (51) **H01M 8/10**
 (11) **1 394 877** (51) **H01M 8/02**
 (11) **1 478 044** (51) **H01M 8/04**
 (11) **1 560 285** (51) **H01M 8/04**
 (11) **2 164 123** (51) **H01M 8/04**
- (71) TriVascular, Inc., 3910 Brickway Boulevard, Santa Rosa, CA 95403, US
 (11) **1 464 301** (51) **A61F 2/06**
 (11) **1 467 679** (51) **A61F 2/06**
 (11) **1 601 314** (51) **A61F 2/06**
 (11) **1 625 833** (51) **A61F 2/06**
 (11) **2 061 398** (51) **A61F 2/06**
 (11) **2 135 583** (51) **A61F 2/06**
- (71) Valspar Sourcing, Inc., 901 3rd Ave. South P.O. Box 1461, Minneapolis, MN 55440-1461, US
 (11) **1 250 395** (51) **C09K 3/22**
 (11) **1 485 212** (51) **B05D 3/02**
 (11) **1 525 251** (51) **C08J 3/20**
 (11) **1 545 875** (51) **B32B 27/36**
 (11) **1 599 620** (51) **C25D 13/22**
 (11) **1 615 966** (51) **C08G 81/02**
 (11) **1 631 610** (51) **C08G 18/67**
 (11) **1 654 306** (51) **C08J 3/00**
 (11) **1 663 622** (51) **B29C 67/00**
 (11) **1 697 439** (51) **C08G 18/80**
 (11) **1 713 860** (51) **C08L 67/02**
 (11) **1 788 041** (51) **C09D 4/06**
 (11) **1 819 789** (51) **C09D 151/08**
 (11) **1 832 625** (51) **C08L 67/02**
 (11) **1 852 467** (51) **C08L 67/02**
 (11) **1 859 241** (51) **G01J 3/46**
 (11) **1 871 836** (51) **C08L 67/00**
 (11) **1 871 845** (51) **C09D 7/12**
 (11) **1 883 610** (51) **C03C 17/38**
 (11) **1 885 912** (51) **C23C 22/05**
 (11) **1 923 437** (51) **C08G 18/67**
 (11) **1 931 743** (51) **C09D 167/00**
 (11) **1 937 434** (51) **B23B 27/08**
 (11) **1 937 786** (51) **C09D 167/00**
 (11) **1 940 885** (51) **C08F 257/02**
 (11) **1 945 723** (51) **C09D 5/00**
 (11) **1 976 641** (51) **B05B 7/14**
 (11) **1 979 293** (51) **C04B 41/63**
 (11) **1 979 426** (51) **C09D 133/14**
 (11) **1 984 420** (51) **C08G 63/56**
 (11) **1 994 105** (51) **C09D 133/00**
 (11) **2 032 664** (51) **C09D 5/00**
 (11) **2 035 475** (51) **C08G 18/08**
 (11) **2 035 516** (51) **C09D 133/00**
 (11) **2 043 967** (51) **C04B 41/00**
 (11) **2 074 184** (51) **C09D 163/02**
 (11) **2 082 001** (51) **C09D 167/00**
 (11) **2 087 031** (51) **C08K 3/22**
 (11) **2 089 225** (51) **B32B 27/36**
 (11) **2 115 076** (51) **C09D 5/20**
 (11) **2 128 209** (51) **C09D 167/00**
 (11) **2 134 543** (51) **B32B 27/06**
 (11) **2 142 367** (51) **B32B 15/08**
 (11) **2 142 594** (51) **C08K 5/00**
 (11) **2 146 804** (51) **B05D 1/36**
- (11) **2 164 896** (51) **C08K 5/521**
 (11) **2 183 200** (51) **C04B 41/63**
 (11) **2 183 313** (51) **C08K 3/10**
 (11) **2 188 231** (51) **C06B 23/00**
 (11) **2 188 349** (51) **C09K 15/04**
 (11) **2 189 281** (51) **B32B 27/36**
 (11) **2 223 797** (51) **B32B 7/02**
 (11) **2 227 227** (51) **A61K 9/50**
 (11) **2 231 731** (51) **C08F 220/58**
- I.12(10)**
 • **Erfinder**
 • **Inventor**
 • **Inventeur**
- (11) **1 063 645** (51) **G11B 7/24**
 (72) Yamamoto, Masanobu, c/o Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP
 Sabi, Yuichi, c/o Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP
 Yasuda, Akio, c/o Sony Deutschland GmbH, Advanced Technology Center Stuttgart, Hedelfinger Str. 61, 70327 Stuttgart, DE
- (11) **1 184 745** (51) **G03G 15/20**
 (72) Ohuchi, Yoshio, 1452-1, Suwama, Tokaimura, Ibaraki 319-1114, JP
 Wakamatus, Kazuhiro, 5-1, Moriyama-cho 1-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 316-0025, JP
 Suka, Hisao, 2-14, Kokubu-cho 2-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 316-0035, JP
 Kumada, Katsumi, 1919-154, Isohara, Isohara-cho, Kitaibaraki-shi, Ibaraki 319-1541, JP
 Hiraoka, Chikara, 3-5, Kokubu-cho 2-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 316-0035, JP
 Tsuruta, Shizuo, 3-19, Kokubu-cho 3-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 316-0035, JP
 Ishii, Yoshitaro, 3-7, Suwa-cho 6-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 316-0001, JP
 Sasaki, Akira, 2-6, Okubo-cho 5-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 316-0012, JP
 Saito, Masahiko, 2305-7, Isohara, Isohara-cho, Kitaibaraki-shi, Ibaraki 319-1541, JP
 Okunomiya, Seiji, 63-5, Tabiko, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-0063, JP
 Kaneko, Tetsunori, Sakuragawa-ryo, 1-3, Kokubu-cho 2-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 316-0035, JP
 Yamamoto, Masashi, Green Shato 102, 14-12, Kuji-cho 7-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 319-1221, JP
- (11) **1 187 198** (51) **H01L 23/14**
 (72) Osanai, Hideyo, Dowa Mining Co., Ltd., 1-8-2, Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
 Furo, Masahiro, Dowa Mining Co., Ltd., 1-8-2, Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 240 276** (51) **B01J 21/02**
 (72) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (11) **1 315 660** (51) **B65G 15/40**
 (72) Innovative Conveying Systems International Limited, 16-18 Hodgson Way, Kewdale WA 6105, AU
- (11) **1 355 049** (51) **F01N 3/20**
 (72) Nakatani, Koichiro, c/o TOYOTA Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
 Tanaka, Toshiaki, c/o TOYOTA Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- Hirota, Shinya, c/o TOYOTA Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
 Asanuma, Takamitsu, c/o TOYOTA Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
 Kimura, Koichi, c/o TOYOTA Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
 Toshioka, Shunsuke, c/o TOYOTA Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
 Mikami, Akira, c/o TOYOTA Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (11) **1 390 295** (51) **C01B 31/02**
 (72) GRAHAM, Andrew, Gufidauner Str. 6, 81547 München, DE
 HOFMANN, Franz, Herbergstrasse 25B, 80995 München, DE
 KRETZ, Johannes, Tattenbachstrasse 1, 80538 München, DE
 KREUPL, Franz, Mandlstrasse 24, 80802 München, DE
 LUYKEN, Richard Johannes, Böcklerweg 28, 81825 München, DE
 RÖSNER, Wolfgang, Sudetenstrasse 23, 85521 Ottobrunn, DE
- (11) **1 391 419** (51) **B81B 7/00**
 (72) MURAMATSU, Naoki, Mitsubishi Denki K.K., 7-3, Marunouchi 2-Chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
 TADA, Tomoyoshi, Mitsubishi Denki K.K., 7-3, Marunouchi 2-Chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (11) **1 408 623** (51) **H04B 7/06**
 (72) Hwang, Chan-Soo, Samsung Electronics Co., LTD., 416, Meaton-dong, Gyeonggi-do, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
 Tarokh, Wahid, Samsung Electronics Co., Ltd, 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-city Kyungki-do, KR
 NAM, Seung-Hoon, c/o Samsung Electronics Co., Ltd, 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-city, KYUNGKI-DO, KR
 KIM, Yung-Soo, c/o Samsung Electronics Co., Ltd, 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-city, KYUNGKI-DO, KR
 CHUNG, Jae-Hak, c/o Samsung Electronics Co., Ltd, 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-city, KYUNGKI-DO, KR
- (11) **1 417 296** (51) **C12C 7/00**
 (72) SHAH, Pankaj, 29668 Environ Circle, Lake Bluff, IL 60044, US
 MILNER, Bruce, 39, Allendale, Terre Haute, IN 47802, US
- (11) **1 423 523** (51) **C12N 15/63**
 (72) Fussenegger, Martin, Rasehübelstrasse 1, 5506 Mägenwil, CH
 Weber, Wilfried, Am Josefsberg 8, 79100 Freiburg, DE
- (11) **1 423 685** (51) **G01N 27/00**
 (72) DAYAN, Lev, 15/4 Ramat Hagolan Street, 58496 Holon, IL
 DAYAGI, Yohai Y., 29/6 Chen Avenue, 76452 Rehovot, IL
 SHALOM, Moshe, Keret Street 5, 46411 Herzlia, IL
- (11) **1 561 578** (51) **B41F 7/26**
 (72) Fischer, Michael, Dr-Onymus-Str. 28, 97080, Würzburg, DE
- (11) **1 595 428** (51) **H05B 3/56**
 (72) STANZEL, Erwin, An der Stueckhohl 2, 63589 Linsengericht, DE

- SPORNITZ, Dieter, Dorstelweiler Stasse 66, 60389, Frankfurt am Main, DE
- (11) **1 606 042** (51) **B01D 53/88**
(72) Applied Nanoscience Inc., 1300 Veterans Memorial Highway Suite 140, Hauppauge NY 11788, US
- (11) **1 733 163** (51) **F16L 3/26**
(72) Bendrell, Jean-Claude, 8 Rue de Marmande, 33800 Bordeaux, FR
- (11) **1 742 278** (51) **H01L 33/00**
(72) Kim, Sunjung, 203-503, Jugong Greenville Apt. Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwonsi Gyeonggi-do 443-793, KR
Lee, Hyunjae, LG Electronics Inc. IP Group 16, Woomyeon-dong, Seocho-gu, Seoul 137-724, KR
Kim, Geunho, 3-402, Saerom Apt. 164-12, Poi-dong, Gangnam-gu Seoul 135-960, KR
- (11) **1 750 157** (51) **G02C 7/04**
(72) MATSUSHITA, Ryo, c/o MENICON CO., LTD., Central research lab., 1-10, Takamori-dai 5-chome, Kasugai-shi, Aichi 487-0032, JP
NIWA, Kazuharu, c/o MENICON CO., LTD., Central research lab., 1-10, Takamori-dai 5-chome, Kasugai-shi, Aichi 487-0032, JP
SUGIYAMA, Akihisa, c/o MENICON CO., LTD., Central research lab., 1-10, Takamori-dai 5-chome, Kasugai-shi, Aichi 487-0032, JP
- (11) **1 769 181** (51) **F16L 9/16**
(72) BOOTH, John Peter, 17 Holmfirth Road, New Mill, Huddersfield, Yorkshire HD9 7JY, GB
- (11) **1 811 349** (51) **G05B 13/02**
(72) YASUI, Yuji, c/o KK HONDA GIJYUTSU KEN-KYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193, JP
- (11) **1 857 663** (51) **F01N 3/34**
(72) Shirabe, Takeo, c/o Toyota Jidosha K. K., 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
Hamada, Tsunero, c/o Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken, 438-8501, JP
- (11) **1 893 552** (51) **C04B 41/00**
(72) Chasteau, François, 4, Rue des Lilas d'Espagne, 92400 Courbevoie, FR
IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Reuil-Malmaison Cedex, FR
- (11) **1 896 548** (51) **C09K 3/00**
(72) HORTON, Robert L., 1103 Sprindale Ct., Sugar Land, TX 77479, US
PRASEK, Bethicia B., 10 Brookflower Road, The Woodlands, TX 77380, US
- (11) **1 899 901** (51) **G06K 19/06**
(72) LUDWIG, Klaus, Gausstrasse 7, 91058 Erlangen, DE
CLEMENS, Wolfgang, Fliederweg 6, 90617 Puschendorf, DE
- (11) **1 926 246** (51) **H04L 9/32**
(72) Li, Dongsheng, 1810, Tower B, Jin-ma Building, 17 East Qing Hua Road, Haidian District, Beijing 100083, CN
- (11) **1 933 625** (51) **A01N 65/00**
(72) LAILA NUTRACEUTICALS, 40-15-14 Brindavan Colony, Vijayawada 520 010 AP, IN
Gakaraju, Rama, Raju, 40-15-14, Brindavan Colony, Vijayawada 520 010 Andhra Pradesh, IN
- Gottumukkala, Venkata Subbaraju, Lakshmi-surya, A-16, Nalanda Nagar, Tirupati-517502, Andhra Pradesh, IN
Somepalli, Venkateswarlu, 54-16/3/6A (II Floor), Aditya Buildings, Loyola Gardens, Vijayawada 520 008, Andhra Pradesh, IN
- (11) **1 957 375** (51) **B65D 47/28**
(72) LINDSAY, Brendan Jon, 11A Burwood Crescent, Remuera Auckland, NZ
- (11) **1 959 781** (51) **A44C 25/00**
(72) Mutschler, Friedolf, Grüner Weg 21, 88416 Ochsenhausen, DE
- (11) **1 966 063** (51) **B65D 81/38**
(72) MACE, Tamara, 681 Creekwood Drive, Marietta, GA 30068, US
MCKEE, Rodney, 101 Knotts Landing Drive, Woodstock, GA 30188, US
BERGER SHARP, Cecilia, M., 1075 Peachtree Walk A313, Atlanta, GA 30309, US
BRUNNER, Michael, S., 310 Arbor Creek Trail, Roswell, GA 30076, US
BRADLEY, Stephen, S., 325 Southwind Circle, Roswell, GA 30076, US
- (11) **1 978 527** (51) **G11C 29/56**
(72) SATO, Shinya c/o Advantest Corporation, 1-32-1, Asahi-cho, Nerima-ku, Tokyo, 1790071, JP
- (11) **1 981 748** (51) **B61L 25/02**
(72) Shenton, Richard, March House Lime grove West Clandon, Guildford, Surrey GU4 7UH, GB
- (11) **1 981 919** (51) **C08F 297/00**
(72) LENDLEIN, Andreas, Sundgauerstr. 142, 14167 Berlin, DE
- (11) **2 001 284** (51) **A01K 31/16**
(72) SÜDKAMP, Heinz, Franzstrasse 30, 49413 Dinklage, DE
Kalkhoff, Christian, Visbeker Damm 167, 49377 Vechta, DE
- (11) **2 014 571** (51) **B65D 57/00**
(72) Baker, Paul W., 64278 Haught Road, Cambridge, OH 43725, US
Quinn, Thomas M., 4340 Lower Bloomfield Road, New Concord, OH 43762, US
Stead, Terence W., 5066 Bryncastle Place, St. Louis, MO 63128, US
Lee, Richard H., 11806 Doverhill Drive, St. Louis, MO 63128, US
- (11) **2 031 909** (51) **H04L 29/08**
(72) Boudreau, Jesse, 24 Alder Crescent, Ottawa, Ontario, K1B 4X6, CA
Murphy, Thomas, 561 Golden Avenue, Ottawa, Ontario, K2A 2E8, CA
Yach, David, 254 Castlefield Ave., Waterloo, Ontario, N2K 2N1, CA
Panezic, Alan, 3322 Pilcom Crescent, Mississauga, Ontario, L5B 3X3, CA
- (11) **2 069 232** (51) **C01B 11/02**
(72) Noszticzus, Zoltán, Rozmaring u. 19, 1118 Budapest, HU
Gyökérné Wittmann, Mária, Tarcali u. 25, 1113 Budapest, HU
Kály-Kullai, Kristóf, Gábor Áron u. 1/a, 2092 Budakeszi, HU
Megyesi, Marianna, Zöldlomb u. 24/a, 1025 Budapest, HU
Volford, András, Rákózi út 11, 1088 Budapest, HU
- (11) **2 086 393** (51) **A61B 5/00**
(72) FRIMAN, Alf, Akervagen 21, 35249 Vaxjo, SE
- TRESOLDI, Enrico, Via Della Cappeletta, 24, 20061 Carugate, IT
KRAFT, Ulrich, Goldgrabenstrasse 14, 65719 Hofheim, DE
EBNER, Manfred, Köhlerweg 7, 61440 Oberursel, DE
ENGSTROM, Magnus, Glanshammertgatan 47 6er, 124 71 Bandhagen, SE
GRÆHS, Frederik, Siljansvägen 70, 12057 Årsta, SE
- (11) **2 099 476** (51) **A61K 38/43**
(72) HOOK, Gregory, 8135 La Jolla Shores Drive, La Jolla, CA 92037, US
TERNANSKY, Robert, 4215 Shorepoint Way, San Diego, CA 92130, US
PIERSCHBACHER, Michael, ALSP Inc. 3030 Bunker Hill Street Suite 104, San Diego, CA 92109, US
- (11) **2 100 150** (51) **G01N 35/00**
(72) PEDRAZZINI, Gianandrea, Lidorama Park Riva Paradiso, 6900 Paradiso, CH
- (11) **2 113 134** (51) **H01M 4/36**
(72) ISONO, Motoshi, c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (11) **2 117 433** (51) **A61B 6/00**
(72) HALL, Michael, Willy Brandt Strasse 30, 91052 Erlangen, DE
HANSROUL, Marc, 7401 De Chambois, Montreal H3R 3E4, CA
JOHANSSON, Katrin, Willi Brandt Strasse 30, 91052 Erlangen, DE
MERTELMEIER, Thomas, Pirkheimerweg 2, 91058 Erlangen, DE
SAVARD, Serge, 1581 Docteur-Penfield, Montreal H3G 1C6, CA
- (11) **2 139 428** (51) **A61F 2/04**
(72) ARIFF, Gregory, D., 1122 Shannon Place, Herndon, VA 20170, US
CANNON, Thomas, 677 Ala Moana Boulevard Suite 1100, Honolulu, HI 96813, US
CASE, Jennifer, L., 7166 Westfield Court, Alexandria, VA 22306, US
HALLER, Christian, L., 7004 Polins Court, Alexandria, VA 22306, US
KOSNIK, Paul, 945 Ailuna Street, Honolulu, HI 96813, US
LUDDY, Charles, P., 5 East Monroe Avenue Apt. 211, Alexandria, VA 22301, US
MAUCH, Craig, A., 8 Maryanne Drive, Clifton Park, NY 12065, US
VOSSMAN, Erik, 2211 Ala Wai Boulevard, 3111, Honolulu, HI 96815, US
WILLIAMS, Stuart, K., Scientific Director Cardiovascular Innovation Institute Jewish Hospital Distinguished Chair in Cardiovascular Innovation 302 E Muhammad Ali Blvd, Louisville, KY 40202, US
- (11) **2 139 649** (51) **B26B 21/44**
(72) De Klerk, John Christopher, 15 Walton Crescent, Sunningside, 7441 Cape Town, ZA
- (11) **2 139 650** (51) **B26B 21/44**
(72) Steinhobel, Brian Arthur, 39 Sloane Street, Bryanston, 2146 Johannesburg, ZA
De Klerk, John Christopher, 15 Walton Crescent, Sunningside, 7441 Cape Town, ZA
- (11) **2 153 320** (51) **G06F 9/44**
(72) TRIVEDI, Pooja, Citrix Systems Inc. 851 West Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US
MOMTCHILOV, Georgy, Citrix Systems Inc. 851 West Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US

- POPE, David, Citrix Systems, Inc., c/o Colin Wright, Intellectual Property Counsel 851 West Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US
- (11) **2 160 604** (51) **G01N 33/53**
(72) CRACAUER, Raymond Francis, 2520 N. 52nd Street, Omaha, Nebraska 68104, US
GANSKE, Rocky, 2450 Newcastle Crescent, Oakville, Ontario L6M 4P9, CA
LIEDERMAN, Adam Brian, 40 Hendrick Avenue, Toronto, Ontario M6G 3S5, CA
- (11) **2 161 276** (51) **C07K 1/00**
(72) Casale, Ralph A., 41 South Chelmsford Road, Westford, MA 01886, US
Coul, James M., 7 Banbury Drive, Westford, MA 01886, US
Dey, Subhakar, 9 Sewell Street, N. Billerica, MA 01862, US
Kowalczyk, Bruce A., 3849 Bret Harte Drive, Redwood City, CA 94061, US
Gan, Kevin Z., 32712 Downieville Street, Union City, CA 94587, US
- (11) **2 164 107** (51) **H01L 31/0236**
(72) Mazur, Eric, 57 Lowell Road, Concord, MA 01742, US
Carey, James Edward, III, 117 Vernon Street, Unit 2, Waltham, MA 02453, US
- (11) **2 166 935** (51) **A61B 5/04**
(72) LEUTHADRT, Eric, Claude, 6358 Pershing Ave., St. Louis, MO 63130, US
WISNESKI, Kimberly J., 2020 Allen Blvd. Apt. 1, Middleton, WI 53562, US
ANDERSON, Nick, 9999 Rio San Diego Dr. Apt. 150, San Diego, CA 92108, US
- (11) **2 169 001** (51) **C08J 9/28**
(72) Dagur, Pritesh, c/o P.S. Marwaha Stavangergatan 32, Lgh 462 (Tr.5), 16438 Kista, SE
Axisa, Fabrice, Chenier, 36170, Saciergues-Saint-Martin, FR
Vanfleteren, Jan, Vredestraat 78, 9050, Gentbrugge, BE
- (11) **2 171 676** (51) **G06Q 50/00**
(72) APPLETON, Benjamin Charles, 41 Spencer St, Summer Hill, New South Wales 2130, AU
MESCHKAT, Steffen, 324 W. 77th Street, New York, NY 10024, US
TRAN, Thai, 1281 Alameda de las Pulgas, Redwood City, California 94061, US
SAH, Adam, 38 Lyon Street, San Francisco, California 94117, US
WANG, Zheng, 22 Gore Street, Arncliffe, New South Wales 2205, AU
SCHUCK, Adam Paul, 7 Grassmere Road, Kilara, New South Wales 2071, AU
MACGILL, James Robert, 39 Edgewood Road, Chatham, New Jersey 07928, US
- (11) **2 172 816** (51) **G04B 45/00**
(72) RATAJSKI, Michel, Rue Scholl 35, CH-2504 Bienne, CH
SHIBATA, Susumu, c/o Akita Yuzawa Factory NAMIKI SEIMITSU HOUSEKI K.K. 6-56, Atago-chou 4-chome, Yuzawa-shi Akita 012-0855, JP
SASAKI, Hajime, c/o Akita Yuzawa Factory NAMIKI SEIMITSU HOUSEKI K.K. 6-56, Atago-chou 4-chome, Yuzawa-shi Akita 012-0855, JP
YAGUCHI, Yoichi, c/o NAMIKI SEIMITSU HOUSEKI K.K. 8-22, Shinden 3 chome Adachi-ku, Tokyo 123-8511, JP
- (11) **2 173 200** (51) **A24B 13/00**
(72) MUA, John-Paul, 152 Redmeadow Drive, Advance, NC 27066, US
- MONSALUD, Luis, Rosete Jr., 1555 Barry Oak Court, Kernersville, NC 27284, US
HOLTON, Darrell, Eugene Jr., 5331 Sterling Forest Drive, Clemmons, NC 27012, US
FIGLAR, James, Neil, 2835 Griffin Road, Rural Hall, NC 27045, US
BRINKLEY, Paul, Andrew, 2001 Motsinger Road, Winston-Salem, NC 27107, US
MCCLANAHAN, David, Neil, 1271 Abingdon Way, Winston-Salem, NC 27106, US
FLINCHUM, Jack, Gray Jr., 1210 Brook Acres Trail, Clemmons, NC 27012, US
DUBE, Michael, Francis, 130 Northpond Lane, Winston-Salem, NC 27106, US
CANTRELL, Daniel, Verdin, 4125 Winding Oaks Trail, Lewisville, NC 27023, US
STOKES, Cynthia, Stewart, 10 Vance Street, Lexington, NC 27292, US
- (11) **2 175 405** (51) **G06Q 10/00**
(72) Buchet, Jean-François, c/o ESSILOR INTERNATIONAL (Compagnie Générale d'optique) 147 rue de Paris, 94220, Charenton le Pont, FR
Poittevin de la Fregonniere, Ilervé, c/o ESSILOR INTERNATIONAL (Compagnie Générale d'optique) 147 rue de Paris, 94220, Charenton le Pont, FR
Fourmestraux, Pierre, c/o ESSILOR INTERNATIONAL (Compagnie Générale d'optique) 147 rue de Paris, 94220, Charenton le Pont, FR
Morel, Loïc, c/o ESSILOR INTERNATIONAL (Compagnie Générale d'optique) 147 rue de Paris, 94220, Charenton le Pont, FR
- (11) **2 180 581** (51) **H02K 3/47**
(72) Comte, Vincent, Chemin de Pernessey 5, 1052 Le Mont-sur-Lausanne, CH
- (11) **2 183 278** (51) **C07K 14/47**
(72) SINGH, Harpreet, Bei den Pferdeställen 9, 72072 Tübingen, DE
SCHOOR, Oliver, Charlottenstrasse 21, 72070 Tübingen, DE
TRAUTWEIN, Claudia, Nelkenweg 2, 42489 Wülfrath, DE
HILF, Norbert, Im Wengertacker 17, 72138 Kirchentellinsfurt, DE
WEINSCHENK, Toni, Im Morgenrain 15, 73773 Aichwald, DE
WALTER, Steffen, Steinenbergstrasse 2, 72764 Reutlingen, DE
LEWANDROWSKI, Peter, Burgstr. 14, 72070 Tübingen-Hirschau, DE
- (11) **2 185 006** (51) **A23L 1/22**
(72) POWERS, Thomas, 7210 Hannum Road, Mayville, NY 14757, US
CRUMP, John, 201 W. Utica Street, Buffalo, NY 14222, US
MCKEDY, George, 621 Oakbrook Drive, Williamsville, NY 14221, US
- (11) **2 188 712** (51) **G06F 7/00**
(72) KANIGSBERG, Issar, Amit, 122 Corner Ridge Road, Aurora, Ontario, L4G 6L4, CA
VEIDLINGER, Daniel, M., 1969 Sutter Str. Apt 1, San Francisco, CA 94115, US
MOZERSKY, Myer, J., 440 Fieldstone Drive, Kingston, Ontario, K7K 7E2, CA
SHAZLI, Tamer, El, 3379 Whilabout Terr., Oakville, Ontario, L6L 0A7, CA
- (11) **2 190 746** (51) **B65B 9/04**
(72) BARTOLI, Andrea, Via Dumas 3, I-42100 Reggio Emilia (RE), IT
BARTOLI, Alberto, Via S. Francesco d'Assisi, 6/2, 42020 Quattro Castella (RE), IT
- (11) **2 191 778** (51) **A61B 17/064**
(72) Racenet, David, C., 1390 Bartholomew Road, Middletown, CT 06457, US
Bayer, Hanspeter, R., 38 Lockwood Street Extension, Meriden, CT 06451, US
Cunningham, Scott, 10 Verderna Court, Cheshire, CT 06410, US
- (11) **2 191 864** (51) **A61Q 5/04**
(72) Nöcker, Bernd Dr., Aden Shibakoen 1-1-8-1301 Shibakoen Minato-ku, Tokyo 105-0011, JP
Wood, Jonathan Dr., Nibelungenstr. 5, 69469 Weinheim, DE
Hullmann, Alexandra Dr., Im Klein-Gerauer-Weg 16, 64331 Weiterstadt, DE
Kubatz, Horst, Ludwigstr. 18, 64665 Alsbach-Hähnlein, DE
Weißbach, Kornelia, Am Hübenbusch 32, 65812 Bad Soden, DE
- (11) **2 191 865** (51) **A61Q 5/04**
(72) Nöcker, Bernd, Dr., Aden Shibakoen 1-1-8-1301 Shibakoen Minato-ku, Tokyo 105-0011, JP
Wood, Jonathan, Dr., Nibelungenstrasse 5, 69469 Weinheim, DE
Hullmann, Alexandra, Dr., Im Klein-Gerauer-Weg 16, 64331 Weiterstadt, DE
Kubatz, Horst, Ludwigstrasse 18, 64665 Alsbach-Hähnlein, DE
Weißbach, Kornelia, Am Hübenbusch 32, 65812 Bad Soden, DE
- (11) **2 192 720** (51) **H04L 12/18**
(72) Daniel, Ronen, Amnon Vetamar Street 31, 52365, Ramat Gan, IL
Baron, Uri, PO Box 5055, 40600, Tel Mond, IL
Wellingstein, Yossi, P.O. Box 480, Sde Warburg 44935, IL
- (11) **2 192 865** (51) **A61B 17/70**
(72) ALTARAC, Moti, 67 Coriander, Irvine, CA 92603, US
TEBBE, Shawn, Commons Road, Dromiskin, Co. Louth, IE
REGLOS, Joey, Camia, 22896 Willard Avenue, Lake Forest, CA 92630, US
CHENG, Yang, 16 Massier Lane, Foothill Ranch, CA 92610, US
KADABA, Murali, P., 1711 Edgewood Road, Emerald Hills, CA 94062, US
KIM, Daniel, H., 227 East Cowan, Houston, TX 77007, US
- (11) **2 194 660** (51) **H04B 7/06**
(72) Hara, Yoshitaka, c/o Mitsubishi Denki K. K. 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyodo-ku, Tokyo 100-8310, JP
Taira, Akinori, c/o Mitsubishi Denki K. K. 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
Otsuki, Tomoaki, Keio University Faculty of Science and Technology Department of information and Computer science 14-1 Hiyoshi 3-chome Minatokitaku, Yokohama-shi, Kanagawa 228-8522, JP
Sudo, Kenji, 640-12 Marubayashi Nogimachi Shimotoga-gun, Tochigi 329-0111, JP
- (11) **2 194 750** (51) **H04W 72/10**
(72) Fischer, Ralf, Langes Feld 3§, 31199 Diekhofen, DE
Hans, Martin, Lavesring 10, 31162 Bad Salzdetfurth, DE
Kowalewski, Frank, Dr., Münchhausenstrasse 28, 37085 Göttingen, DE
Laumen, Josef, Galgenbachweg 25, 85375 Neufahrn, DE

- Schmidt, Gunnar, Kapellenweg 15, 78052 Villingen-Schwenningen, DE
Lechner, Detlef, Rumeypplan 3, 12101 Berlin-Tempelhof, DE
Schulz, Holger, Arcostrasse 18, 10587 Berlin, DE
- (11) **2 195 240** (51) **B64D 31/00**
(72) SAINT MARC, Laurent, Chemin du petit Guihem, F-47600 Nerac, FR
BRUNEL, Luc, 14 rue Paul Farrando, F-31100 Toulouse, FR
ZACCARIA, Patrick, 10 rue Ledru-Rollin, F-31300 Toulouse, FR
ALEXANDRE, Matthieu, Ostboulevard 21, 1., 8000 Aarhus, DK
FEAU, Julien, 8 rue Pharaon, F-31000 Toulouse, FR
LEBORGNE, Frédéric, 8, rue Jacques Cartier, F-31000 Toulouse, FR
IMMORDINO, Thierry, 1 impasse des Graves, F-31450 Montgiscard, FR
BELKADI, Jean-François, 35 rue de la Concorde, F-31000 Toulouse, FR
DURAND, Nathalie, SA Route de Moncor 4 PO Box 1616, 1701 Fribourg, CH
- (11) **2 195 582** (51) **F24F 6/08**
(72) SMITH, Stephen, 5421 Dinglebay Court, 43017 Dublin, Ohio, US
- (11) **2 195 897** (51) **H02G 3/04**
(72) JONES, Trent, 12313 Europa Avenue N, White Bear Lake, MN 55110, US
FINK, Jeremy, 3550 W. Mineral Pond Blvd., Anoka, MN 55303, US
KOUKKARI, Marcus, Adrian, 5884 Sunny Lane, Duluth, MN 55811, US
MORDICK, Brian, Lynn, 1484 Pinewood Drive, Shoreview, MN 55126, US
- (11) **2 197 618** (51) **B23K 9/025**
(72) KIPPING, Ralf, Schlossparkstrasse 13, 66484 Battweiler, DE
STRAKE, Markus, Moosweg 3, 59556 Lippstadt, DE
- (11) **2 198 071** (51) **C23C 18/06**
(72) ANFANG, Hans-Georg, Lindenstrasse 10, 83620 Vagen, DE
SPEYER, Thomas, Seestrassen 19, 83727 Schliersee, DE
- (11) **2 198 229** (51) **F27D 21/00**
(72) SADRI, Afshin, 35 Chipmunk Trail, Woodbridge, Ontario N4H 2K4, CA
GEBSKI, Pawel B., 2800 Speakman Drive, Mississauga, Ontario L5K 2R7, CA
WASMUND, Bert O., 2800 Speakman Drive, Mississauga, Ontario L5K 2R7, CA
VOERMANN, Nils W., 2800 Speakman Drive, Mississauga, Ontario L5K 2R7, CA
- (11) **2 198 436** (51) **H01F 7/16**
(72) DAMS, Johannes Adrianus Antonius Theodorus, Wildwal 14, 5509 KD Veldhoven, NL
VAN DEN BROEK, Lambertus Gerardus Cornelis, Boonberg 12, 5507 NR Veldhoven, NL
- (11) **2 198 864** (51) **A61K 31/40**
(72) Leblond, Bertrand, 3 rue du Dahomey, 75011 Paris, FR
Beausoleil, Eric, 5 Bis Rue Chauvelot, 75015, Paris, FR
Taverne, Thierry, 21 Rue Michel Ange-residence Le Vallon, 62280, St. Mattin Lez Boulogne Sur Mer, FR
Donello, John E., 34041 Pequito Drive, Dana Point, CA 92629, US
- Schweighoffer, Fabien (Jaques), 36 Avenue du Val de Beaute, 94130 Nogent sur Marne, FR
- (11) **2 200 389** (51) **H04W 72/10**
(72) Fischer, Ralf, Langes Feld 3§, 31199 Diekhofen, DE
Hans, Martin, Lavesring 10, 31162 Bad Salzdetfurth, DE
Kowalewski, Frank, Dr., Münchhausenstrasse 28, 37085 Göttingen, DE
Laumen, Josef, Galgenbachweg 25, 85375 Neufahrn, DE
Schmidt, Gunnar, Kapellenweg 15, 78052 Villingen-Schwenningen, DE
Lechner, Detlef, Rumeypplan 3, 12101 Berlin-Tempelhof, DE
Schulz, Holger, Arcostrasse 18, 10587 Berlin, DE
- (11) **2 201 400** (51) **G01S 3/783**
(72) YAHAV, Dror, 1 Rupin Street, 44209 Kfar Saba, IL
CHARNY, Adi, 20 Eshkol Street, 34765 Hod Hasharon, IL
ZOMMER, Shahaf, 39 Harimon Street, TalEl Doar Na Oshrat 25167, IL
EFRAT, Ilan, 44 Harofeh Street, 34367 Haifa, IL
BEN-YISHAI, Rani, 26 Hisin Street, 64284 Tel-aviv, IL
- (11) **2 201 570** (51) **G11C 11/16**
(72) RIZZO, Nicholas, 117 N. Date Palm Dr., Gilbert Arizona 85234, US
MATHER, Phillip, 43718 West Caven Drive, Maricopa Arizona 85238, US
- (11) **2 202 134** (51) **B62D 25/20**
(72) Teli, Samar R., 6018 Summerset Dri, Midland, Michigan 48640, US
James, Allan, 5975 Ludwig Road, Oxford,, MI 48371, US
Patty, Blair S., 4305 Oakridge Drive, Midland,, MI 48640, US
- (11) **2 202 243** (51) **C07K 16/00**
(72) Dooley, Helen, 96C Queens Road, Aberdeen AB15 4YQ, GB
Porter, Andrew, 14 Westfield Terrace, Aberdeen AB25 2RU, GB
Flajnik, Martin, University of Maryland, Baltimore Office of Research and Development 620 W. Lexington Street 4th Floor, Baltimore, MD 21201, US
- (11) **2 202 317** (51) **C12P 13/00**
(72) Robins, Karens, Talstrasse 1, 3930 Visp, CH
Bornscheuer, Uwe, Neuer Brinkhof 25, 17489 Greifswald, DE
Höhne, Matthias, Stiftweg 1, 69181 Leimen, DE
- (11) **2 202 869** (51) **H02K 5/22**
(72) Uchiumi, Hidehiro, Namiki Seimitsu Houseki Kabushiki Kaisha 8-00 Shinden 3-chome, Adachi-ku, Tokyo 123-8511, JP
Suzuki, Toshio, c/o Namiki Seimitsu Houseki Kabushiki Kaisha 8-22, Shinden 3-chome, Adachi-ku Tokyo 123-8511, JP
- (11) **2 202 907** (51) **H04L 5/00**
(72) Ma, Jianglei, 3 Bon Echo Cres., Kanata Ontario K2M 2W5, CA
Jia, Ming, 345 Whitby Avenue, Ottawa Ontario K2A 0B3, CA
Zhi, Peiyung, 16 Pebble Creek Cres., Kanata Ontario K2M 2L4, CA
Tong, Wen, 12 Whitestone Drive, Ottawa Ontario K3C 4A7, CA
- (11) **2 203 031** (51) **H05B 33/08**
(72) TAKAKI, Hirofumi, c/o MATSUSHITA ELECTRIC WORKS LTD. 1048 Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
UKEGAWA, Shin, c/o MATSUSHITA ELECTRIC WORKS LTD. 1048 Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
MAEHARA, Minoru, c/o MATSUSHITA ELECTRIC WORKS LTD. 1048 Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
KONISHI, Hirofumi, c/o MATSUSHITA ELECTRIC WORKS LTD. 1048 Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
OKAWA, Masanao, c/o MATSUSHITA ELECTRIC WORKS LTD. 1048 Oaza-Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (11) **2 203 100** (51) **A47L 5/00**
(72) ALOWONLE, Misabau, 6216 68th Avenue North, Brooklyn Park, MN 55429, US
LONGHENRY, Dan, P.O. Box 1452 701 North Lilac Drive, Golden Valley, MN 55118, US
FEENEY, Steve, P.O. Box 1452 701 North Lilac Drive, Golden Valley, MN 55118, US
JOSLIN, Dan, P.O. Box 1452 701 North Lilac Drive, Golden Valley, MN 55118, US
ERKO, Robert, P.O. Box 1452 701 North Lilac Drive, Golden Valley, MN 55118, US
- (11) **2 203 151** (51) **A61K 8/60**
(72) PARK, Jun Seong, No. 403-701 Cheongmyeongjugong APT. 4danji Yeongtong-dong Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 443-470, KR
PARK, Hye Yoon, No. 601-503 Kkummaeul Hyundai APT. Gwiin-dong Dongan-gu, Annyang-si Gyeonggi-do 431-713, KR
AHN, Soo Mi, No. 103-708 Woncheonjugong APT. Woncheon-dong Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 443-380, KR
KANG, Byung Young, No. 307-1506 Mido Apt. Banpo 4-dong Seocho-gu, Seoul 137-769, KR
LEE, Jin Young, N°109-2103 Tapsil Maeul Daeju Fiore, 1-danji Appt, Gongse-dong, Giheung-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 446-783, KR
KIM, Eun Joo, No. 124-1802 Hanil Town Jowon-dong Jangan-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 440-709, KR
KIM, Duck Hee, No. 2-902 Family APT. Jammwon-dong Seocho-gu, Seoul 137-030, KR
JANG, Ih Seop, No. 102-1104 Dongbo Apt. Pungdeokcheon 1-dong Suji-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 448-759, KR
- (11) **2 203 713** (51) **G01C 21/32**
(72) HILBRANDIE, Geert, -, deceased, NL
SCHÄFER, Ralf-Peter, Minkwitzweg 25, 12557 Berlin, DE
MIETH, Peter, Pflugerstrasse 57, 12047 Berlin, DE
ATKINSON, Ian Malcom, Swanston Old Farmhouse 120 Swanston Road, Edinburgh Scotland EH10 7DS, GB
WOLF, Martin, Pollux 189, NL-3902 TE Veenedaal, NL
RUTTEN, Ben, Julianalaan 84, NL-2628 BJ Delft, NL
- (11) **2 203 714** (51) **G01C 21/32**
(72) HILBRANDIE, Geert, -, deceased, NL
SCHÄFER, Ralf-Peter, Minkwitzweg 25, 12557 Berlin, DE
MIETH, Peter, Pflugerstrasse 57, 12047 Berlin, DE
ATKINSON, Ian Malcom, Swanston Old Farmhouse 120 Swanston Road, Edinburgh Scotland EH10 7DS, GB

- WOLF, Martin, Pollux 189, NL-3902 TE Veenendaal, NL
RUTTEN, Ben, Julianalaan 84, NL-2628 BJ Delft, NL
- (11) **2 203 715** (51) **G01C 21/32**
(72) HILBRANDIE, Geert, -, deceased, NL
SCHÄFER, Ralf-Peter, Minkwitzweg 25, 12557 Berlin, DE
MIETH, Peter, Pflugerstrasse 57, 12047 Berlin, DE
ATKINSON, Ian Malcom, Swanston Old Farmhouse 120 Swanston Road, Edinburgh Scotland EH10 7DS, GB
WOLF, Martin, Pollux 189, NL-3902 TE Veenendaal, NL
RUTTEN, Ben, Julianalaan 84, NL-2628 BJ Delft, NL
- (11) **2 203 716** (51) **G01C 21/32**
(72) HILBRANDIE, Geert, -, deceased, NL
SCHÄFER, Ralf-Peter, Minkwitzweg 25, 12557 Berlin, DE
MIETH, Peter, Pflugerstrasse 57, 12047 Berlin, DE
ATKINSON, Ian Malcom, Swanston Old Farmhouse 120 Swanston Road, Edinburgh Scotland EH10 7DS, GB
WOLF, Martin, Pollux 189, NL-3902 TE Veenendaal, NL
RUTTEN, Ben, Julianalaan 84, NL-2628 BJ Delft, NL
- (11) **2 203 717** (51) **G01C 21/32**
(72) HILBRANDIE, Geert, -, deceased, NL
SCHÄFER, Ralf-Peter, Minkwitzweg 25, 12557 Berlin, DE
MIETH, Peter, Pflugerstrasse 57, 12047 Berlin, DE
ATKINSON, Ian Malcom, Swanston Old Farmhouse 120 Swanston Road, Edinburgh Scotland EH10 7DS, GB
WOLF, Martin, Pollux 189, NL-3902 TE Veenendaal, NL
RUTTEN, Ben, Julianalaan 84, NL-2628 BJ Delft, NL
- (11) **2 203 718** (51) **G01C 21/32**
(72) HILBRANDIE, Geert, -, deceased, NL
SCHÄFER, Ralf-Peter, Minkwitzweg 25, 12557 Berlin, DE
MIETH, Peter, Pflugerstrasse 57, 12047 Berlin, DE
ATKINSON, Ian Malcom, Swanston Old Farmhouse 120 Swanston Road, Edinburgh Scotland EH10 7DS, GB
WOLF, Martin, Pollux 189, NL-3902 TE Veenendaal, NL
RUTTEN, Ben, Julianalaan 84, NL-2628 BJ Delft, NL
- (11) **2 203 989** (51) **H04B 7/26**
(72) MOHEBBI, Behzad, B., 12793 Via Terceto, San Diego CA 92130, US
BOTH, Louis, 10558 Albert Place, San Diego CA 92127, US
- (11) **2 204 049** (51) **H04R 9/02**
(72) CHOI, Seong sig, 207-702, Hyundai sungho majorcity Ami-ri Bubal-eup Icheon-si, Gyeonggi-do 467-866, KR
- (11) **2 204 164** (51) **A61K 8/60**
(72) Laboureau, Julien, 1, rue du Moulin de Pierre, 92130, Issy Les Moulineaux, FR
Simonet, Jean-Thierry, 53 bis, avenue Carnot, 94230, Cachan, FR
Portes, Pascal, 14, avenue Simone, 94130, Nogent sur Marne, FR
Lucet-Levannier, Karine, 4 bis, rue Jean Bourguignon, 92500, Rueil-Malmaison, FR
- (11) **2 204 248** (51) **B22C 9/10**
(72) Beals, James T., 17 Miles Standish Drive, West Hartford CT 06107, US
Snyder, Jacob, 972 Pebble Beach Cove, Painesville OH 44077, US
Shah, Dilip M., 95 Hampshire Drive, Glastonbury CT 06033, US
Wiedemer, John, 51 Burning Tree, Glastonbury CT 06033, US
- (11) **2 205 100** (51) **A23J 3/08**
(72) KHATIB, Khaled A., 6503 North 158th Street, Omaha, Nebraska 68116, US
CHIANG, Win-Chin, c/o Mead Johnson & Company 2400 W Lloyd Expressway, Evansville, Indiana 47721-0001, US
EHNINGER, Jane, c/o Mead Johnson & Company 2400 W Lloyd Expressway, Evansville, Indiana 47721-0001, US
- (11) **2 205 367** (51) **B09C 1/04**
(72) MERCIER, Guy, 3640 Rue Lacoste, Québec, Québec G2e 4p8, CA
BLAIS, Jean-François, 187 rue Baudrier, Beauport, Québec G1B 3M5, CA
MOUTON, Julia, 4, Le Panorama, 26740 Sr-Marcel les Sauzet, FR
DROGUI, Patrick, 132 rue baudrier, Beauport G1B 3L5, CA
CHARTIER, Myriam, 3640 rue Lacoste, Quebec (Quebec) G2E 4P8, CA
- (11) **2 205 546** (51) **C07C 45/72**
(72) CORDOVA, Armando, Vanadisvägen 4, 113 46 Stockholm, SE
- (11) **2 205 651** (51) **C08G 18/00**
(72) GEIGER, Eric, J., 43118 Beacon St., Prairieville, LA 70769, US
HILLSHAFFER, Douglas, K., 4224 Clausen, Western Springs IL 60558, US
- (11) **2 206 088** (51) **G06T 17/40**
(72) SABISTON, Robert Malcolm, 2545 W. 15th Avenue, Vancouver British Columbia V6K 2Z3, CA
CHANG, Jeffrey David, 8 - 3370 Rosemont Drive, Vancouver British Columbia V5S 2C9, CA
HANDFORD, Christopher Cameron, 2 3315 West 6th Ave., Vancouver British Columbia V6R 1T2, CA
- (11) **2 206 720** (51) **C07K 1/00**
(72) Haseltine, William A., 3053 P Street, NW, Washington, DC 20007, US
Rosen, Craig A., 22400 Rolling Hill Lane, Laytonsville, MD 20882, US
- (11) **2 206 776** (51) **C12N 15/09**
(72) TAKAIWA, Fumio, c/o NATIONAL INSTITUTE OF AGROBIOLOGICAL SCIENCES 1-2 Kannon-dai 2-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8602, JP
SUZUKI, Kazuya, A1-551, 3-12-18, Kamiaoki, Kawaguchi-shi, Saitama 333-0844, JP
YANG, Li jun, c/o NATIONAL INSTITUTE OF AGROBIOLOGICAL SCIENCES 1-2 Kannon-dai 2-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8602, JP
- (11) **2 207 297** (51) **H04L 5/00**
(72) Ma, Jianglei, 3 Bon Echo Crescent, Kanata K2M 2W5, CA
Jia, Ming, 345 Whitby Avenue, Ottawa Ontario K2A 0B3, CA
Zhi, Peiying, 16 Pebble Creek Crescent, Kanata Ontario K2M 2L4, CA
Tong, Wen, 12 Whitestone Drive, Ottawa Ontario K3C 4A7, CA
- (11) **2 207 439** (51) **A41D 13/12**
(72) FLADL, Theresia, Trevan, c/o 3700 Willingdon Avenue, Burnaby British Columbia V5G 3H2, CA
BELLAIRE, Thomas, Lloyd, c/o 3700 Willingdon Avenue, Burnaby British Columbia V5G 3H2, CA
JANZEN, Ernie, c/o 3700 Willingdon Avenue, Burnaby British Columbia V5G 3H2, CA
- (11) **2 207 673** (51) **B32B 5/26**
(72) CRONIA, Forrest, E., 188 Wesley Amaker Road, York, SC 29745, US
GALLAMORE, Cameron, B., 9525 Radner Lane, Charlotte NC 28277, US
LOTHSPEICH, Steven, E., 2120 Tara Pines Court, Charlotte NC 28270, US
- (11) **2 207 714** (51) **B63C 3/06**
(72) Carlyle Custom Builders, LLC, 14005 Cooper Circle, Chester VA 23836, US
- (11) **2 207 978** (51) **F16D 13/58**
(72) SIMON, Yannick, 6 rue Saint Just Le Martel, 67630 Lauterbourg, FR
RABER, Christoph, Ottweiler Strasse 53, 66564 Ottweiler-Steinbach, DE
- (11) **2 208 519** (51) **B01D 15/08**
(72) Okamoto, Yoshio, 1-19-25-202, Kyomei Chikusa-ku, Nagoya-shi Aichi 464-0004, JP
Yamamoto, Chiyo, c/o Suzuka National College of Technology Shiroko-cho, Suzuka, Mic 510-0294, JP
- (11) **2 209 880** (51) **C11D 3/20**
(72) SCHMIEDEL, Peter, Graudenzer Strasse 27, 40599 Düsseldorf, DE
RYBINSKI VON, Wolfgang, Leinenweberweg 12, 40593 Düsseldorf, DE
PADURSCHEL, Petra, Überhaan 65a, 40699 Erkrath, DE
SCHOLL, Elke, Friederike-Fliedner-Weg 54, 40489 Düsseldorf, DE
GOMOLKA, Stephan, Heilig-Geist-Str. 48, 83022 Rosenheim, DE
BESSLER, Cornelius, Jägerstrasse 9b, 40231 Düsseldorf, DE
HÖLSKEN, Sören, Am Steinebrück 17c, 40589 Düsseldorf, DE
GUCKENBIEHL, Bernhard, Kasseler Weg 107, 50769 Köln, DE
- (11) **2 210 865** (51) **C04B 28/02**
(72) Jardine, Leslie, 10 Keans Road, Burlington, MA 01803, US
Koyata, Hideo, 6-3-402 Higashi-cho Atsugi-shi, Kanagawa 243-0001, JP
Folliard, Kevin, J., 6804 Gabion Drive Univ. of TX/Austin Dept. of Engineering Bldg.ECJ 4.8, Austin, TX 78712, US
Ou, Chia-Chih, 12 Stimson Avenue, Lexington MA 02173, US
Jachimowicz, Felek, 36 Cypress Street, Brookline MA 02445, US
Chun, Byong-Wa, 19 Craigie Circle, Carlisle MA 01741, US
Jeknavorian, Ara, A., 4 Percheron Road, Chelmsford MA 01824, US
Hill, Christon, L., 50 Massachusetts Avenue, Cambridge MA 02139, US
- (11) **2 210 874** (51) **C07D 201/02**
(72) Werpy, Todd A., 2151 South 38th Avenue, West Richland Washington 99353, US
Frye, John G Jr., PO BOX 999, Richland Washington 99352, US
Wang, Yong, 2884 Troon Court, West Richland Washington 99352, US
Zacher, Alan H., 8942 West Canyon Place, Kennewick Washington 99336, US

- (11) **2 210 875** (51) **C07D 201/02**
(72) Werpy, Todd A., 2151 South 38th Avenue, West Richland Washington 99353, US
Frye, John G Jr., P O Box 999, Richland Washington 99352, US
Wang, Yong, 2884 Troon Court, West Richland Washington 99352, US
Zacher, Alan H., 8942 West Canyon Place, Kennewick Washington 99336, US
- (11) **2 210 877** (51) **C07D 207/267**
(72) Werpy, Todd A., 2151 South 38th Avenue, West Richland Washington 99353, US
Frye, John G Jr., PO BOX 999, Richland Washington 99352, US
Wang, Yong, 2884 Troon Court, West Richland Washington 99352, US
Zacher, Alan H., 8942 West Canyon Place, Kennewick Washington 99336, US
- (11) **2 211 000** (51) **E04G 9/06**
(72) Buysschaert, Jacques, 9, résidence Emmanuel Rene, 86110 Mirebeau, FR
Braud, Thierry, 5 Allée Pas de la Chaume, 86190 Vouille, FR
Micheneau, Patrick, 16 rue des Cordiers, 85700 Pouzauges, FR
- (11) **2 211 001** (51) **E04G 11/10**
(72) Buysschaert, Jacques, 9, résidence Emmanuel Rene, 86110 Mirebeau, FR
Braud, Thierry, 5 Allée Pas de la Chaume, 86190 Vouille France, FR
Micheneau, Patrick, 16 rue des Cordiers, 85700 Pouzauges, FR
- (11) **2 211 713** (51) **A61B 5/0488**
(72) LACOSTE, François, 24 rue Henri Kleynhoff, 94250 Gentilly, FR
- (11) **2 211 741** (51) **A61B 17/80**
(72) WAGNER, Michael, Sieveringerstrasse 50, A-1190 Wien, AT
LEEMANN, Juerg, Reichenbachstrasse 77, CH-3004 Berne, CH
FUERST, Christoph, Kasereiweg 26, CH-4573 Lohn-Ammannsegg, CH
APPENZELLER FRIEDEN, Carole, Libellenweg 2, CH-3250 Lyss, CH
ALTMANN, Martin, Untere Sternengasse 15A, CH-4500 Solothurn, CH
- (11) **2 211 944** (51) **A61M 5/20**
(72) LLEWELLYN-HYDE, David, 9 Belfry Square Beggarwood, Basingstoke Hampshire RG22 4WZ, GB
RICH, Vernon, 51 Carmen Close Stratone Village, Swindon Wiltshire SN3 4XU, GB
ABRY, Hervé, 20 avenue du 8 mai 1945, F-38130 Echirolles, FR
PEROT, Frédéric, Les Balmets, F-38760 Saint Paul de Varcès, FR
BLANC, Jérôme, 17 rue Pierre Semard, F-38950 Saint Martin le Vinoux, FR
MARITAN, Lionel, 2 rue du Stade, F-38119 PIERRE-CHATEL, FR
- (11) **2 212 071** (51) **B27N 3/00**
(72) PERVAN, Darko, Bygatan 30, S-260 40 Viken, SE
LINDGREN, Kent, Alfvägen 41, S-284 32 Perstorp, SE
JACOBSSON, Jan, Trånggatan 12, S-261 39 Landskrona, SE
HÅKANSSON, Niclas, Syllstengatan 19, SE-260 40 VIKEN, SE
BOUCKÉ, Eddy, Engelse Wanderling 2 K09V, B-8500 Kortrijk, BE
ZIEGLER, Göran, Hästhovsvägen 11, S-260 40 Viken, SE
- (11) **2 212 399** (51) **C09K 11/06**
(72) KIM, Sung-Min, 102 Salem house 392-27 Hwagok8-dong Gangseo-gu, Seoul 157-886, KR
KIM, Bong-Ok, 101-801 Ilseong Park APT. 99 Gunja-dong Gwangjin-gu, Seoul 143-839, KR
KWAK, Mi-Young, 5-607 Jinheung APT. 65 Cheongdam1-dong Gangnam-gu, Seoul 135-100, KR
YOON, Seung-Soo, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
KWON, Hyuck-Joo, 224-2001 Samsung Raemian 2cha APT. Jangan-dong Dongdaemun-gu, Seoul 130-100, KR
- (11) **2 212 803** (51) **G06F 15/16**
(72) HWANG, Paul, 554 E. San Jose Avenue, 205, Burbank CA 91501, US
LIN, Frank, Li-De, 4120 3rd Avenue, 204, San Diego CA 92103, US
GEORGIS, Nikolaos, Sony Corporation of America-California Intellectual Property Department 16530 Via Esprillo MZ 7190, San Diego CA 92127-1898, US
- (11) **2 213 227** (51) **A61B 5/053**
(72) Wang, Li, Nr. 51 199 Dang An Road, Shanghai IR-18-HQ, CN
Cho, Yong Kyun, 11849 65th Avenue North, Maple Grove Minnesota 55369, US
Kuehn, Kevin, 1076 Lawnview Avenue, Shoreview Minnesota 55126, US
Zillmer, Glenn C., 20810 Odell Ct. N., Scandia, MN 55073, US
Sheth, Nirav V., 6477 Zircon Lane N., Maple Grove, Minnesota 55311, US
- (11) **2 213 296** (51) **A61K 38/27**
(72) IMAMURA, Toru, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
MOTOMURA, Kaori, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
KURAMOCHI, Akiko, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
HANYU, Yoshiro, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
SUZUKI, Masashi, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
ASADA, Masahiro, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
HAGIWARA, Akiko, 405 3-9-2, Gyoda, Funabashi-shi, Chiba 273-0044, JP
NAKAYAMA, Fumiaki, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
AKASHI, Makoto, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Tsukuba Central 6 1-1 Higashi 1-chome, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8566, JP
- (11) **2 213 763** (51) **C23C 14/34**
(72) Clark, Brett, M., 3412 S. Melissa, Spokane Washington 99206, US
Kim, Jaeyeon, 1018 N. Simpson Road, Liberty Lake Washington 99019, US
- Kardokus, Janine, K., 23011 East Mocha Lane, Liberty Lake Washington 99019, US
Pinter, Michael, R., 16102N Glencrest Drive, Spokane Washington 99208, US
Strothers, Susan, D., 13012 N. Sheridan, Mead, WA 99021, US
Yi, Wuwen, 31 West Caroline Lane, Tempe AZ 85284, US
Rastogi, Ravi, 24811 E. Liberty Creek Rd., Liberty Lake Washington 99019, US
- (11) **2 215 171** (51) **C09D 127/12**
(72) CHANG, Yeong-Rae, c/o LG CHEM, Research Park 104-1, Moonji-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-380, KR
KANG, Joon-Koo, 201-815 Jugong Apt. Wolpyeong 2-dong Seo-gu, Daejeon Metropolitan City 302-793, KR
HONG, Kyung-Ki, 904-206 Ssangyong Sweet(dot) Home Ochangyega 647-1 Gak-ri Ochang-eup, Cheongwon-gun Chungcheongbuk-do 363-883, KR
YOO, Eun-Sang, 109-801 Woolim FILLU 1-cha Apt. 638-1 Gak-ri Ochang-eup, Cheongwon-gun Chungcheongbuk-do 363-883, KR
KIM, Sung-Su, 115-1802 Woolim FILLU 1-cha Apt. Gak-ri Ochang-eup, Cheongwon-gun Chungcheongbuk-do 363-883, KR
KIM, Ju-Young, c/o LG CHEM, LTD. Research Park 104-1, Moonji-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-380, KR
JUNG, Soon-Hwa, 106-1305 Hanbit Apt. Eoeun-dong Yuseong-gu, Daejeon Metropolitan City 305-755, KR
HONG, Young-Jun, 6-904 Youngjin Haetnim Apt. Dunsan-dong Seo-gu, Daejeon Metropolitan City 302-120, KR
- (11) **2 215 185** (51) **C09K 11/06**
(72) CHOI, Il Won, 72-192 Songjeong-dong Seongdong-gu, Seoul 133-836, KR
KIM, Chi Sik, 1016-17 Sadang1-dong Dongjak-gu, Seoul 156-825, KR
KWON, Hyuck-Joo, 224-2001 Samsung Raemian 2cha APT. Jangan-dong Dongdaemun-gu, Seoul 130-100, KR
CHO, Young-Jun, 31-203 Sindonga APT. Banghak3-dong Dobong-gu, Seoul 132-762, KR
KIM, Bong-Ok, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
KIM, Sung-Min, 102 Salem house 392-27 Hwagok8-dong Gangseo-gu, Seoul 157-886, KR
YOON, Seung Soo, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
- (11) **2 215 449** (51) **G01N 3/00**
(72) TCHAKAROV, Borislav, J., 638 Harold Street, Houston TX77006, US
AZEEMUDDIN, Mohammed, 15114 Snow Hill Ct., Sugar Land TX 77478, US
ONG, See, Hong, 3323 Oak Branch Lane, Sugar Land TX 77479, US
- (11) **2 215 459** (51) **G01N 22/04**
(72) BLÜMLER, Peter, Im Kirschgarten 20, 55263 Wackernheim, DE
MENZEL, Marion, Irene, Hessesstrasse 59, 80798 München, DE
KRAUSE, Hans-Joachim, Pablo-Picasso-Strasse 30, 52499 Baesweiler, DE
GILMER, Frank, Friedrich-Ebert-Strasse 1, 67240 Bobenheim-Roxheim, DE

- (11) **2 215 476** (51) **G01N 33/543**
(72) MERTENS, Johann, Instituto De Microelectrónica De Madrid C/ Isaac Newton 8, E-28760 Tres Cantos, ES
TAMAYO DE MIGUEL, Francisco Javier, Instituto De Microelectrónica De Madrid C/ Isaac Newton 8, E-28760 Tres Cantos, ES
CALLEJA GÓMEZ, Montserrat, Instituto De Microelectrónica De Madrid C/ Isaac Newton 8, E-28760 Tres Cantos, ES
VEGA RAMOS, Daniel, C/ Arroyo Fontarrón 245, 1ªA, 28030 Madrid, ES
ROGERO BLANCO, Celia, Instituto Nacional De Técnica Aeroespacial Carretera de Torrejón a Ajalvir km. 4, 2, E-28850 Torrejon De Ardoz, ES
MARTÍN GAGO, José Angel, Instituto De Ciencias De Materiales De Madrid Sor Juana Inés de la Cruz 3 Cantoblanco, E-28049 Madrid, ES
BRIONES LLORENTE, Carlos, Instituto Nacional De Técnica Aeroespacial Carretera de Torrejón a Ajalvir km. 4, 2, E-28850 Torrejon De Ardoz, ES
- (11) **2 215 637** (51) **G12B 21/20**
(72) SVENSSON, Krister, Olle Nystedts Plats 2, S-41666 Göteborg, SE
BENGTSSON, Paul, Bläsippevägen 3 A, S-448 36 Floda, SE
- (11) **2 215 667** (51) **H01L 33/00**
(72) LEE, Chung Hoon, 1B-35 727-5 Wonsi-dong Danwon-gu, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR
KIM, Yoon Hee, 1B-35 727-5 Wonsi-dong Danwon-gu, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR
PARK, Byung Yeol, 1B-36 727-5 Wonsi-dong Danwon-gu, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR
KIM, Bang Hyun, 1B-35 727-5 Wonsi-dong Danwon-gu, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR
SEO, Eun Jung, 1B-35 727-5 Wonsi-dong Danwon-gu, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR
KWON, Hyouk Won, 1B-35 727-5 Wonsi-dong Danwon-gu, Ansan-si Gyeonggi-do 425-851, KR
- (11) **2 215 786** (51) **H04L 12/56**
(72) MATHIEU, Christophe, 1-5 Avenue Carnot, 91883 Massy, FR
PAPADIMITRIOU, Dimitri, c/o Alcatel-lucent Bell N.V. Copernicuslaan 50, B-2018 Antwerp, BE
- (11) **2 215 844** (51) **H04N 7/26**
(72) CHEN, Ying, 10991 Caminito Alvarez, San Diego CA 92126, US
HANNUKSELA, Miska, Linnunlaulukkuja 9 B 5, FI-36110 Ruutana, FI
WANG, Ye-Kui, Neilikakkuja 2 B 5, FI-33710 Tampere, FI
- (11) **2 216 411** (51) **C12P 17/10**
(72) ISHIBASHI, Toru, 22-17 Nakazono-machi Nagasaki-shi, Nagasaki 852-8155, JP
- (11) **2 216 677** (51) **G02F 1/37**
(72) SHIKII, Shinichi, c/o Panasonic Corporation Intellectual Property Rights Operations Company IP Development Center 7F OBP Panasonic Tower 1-61, Shiromi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- MIZUUCHI Kiminori, c/o Panasonic Corporation Intellectual Property Rights Operations Company IP Development Center 7F OBP Panasonic Tower 1-61, Shiromi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
MIZUSHIMA, Tetsuro, c/o Panasonic Corporation Intellectual Property Rights Operations Company IP Development Center 7F OBP Panasonic Tower 1-61, Shiromi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
YAMAMOTO, Kazuhisa, c/o Panasonic Corporation Intellectual Property Rights Operations Company IP Development Center 7F OBP Panasonic Tower 1-61, Shiromi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (11) **2 217 037** (51) **H05B 6/64**
(72) Mazzoni, Maurizio, Via G. Bressani 9, 29017, Fiorenzuola d'Arda PC, IT
D'Incà, Egidio, Via Saluch 5, 32032, Feltre BL, IT
Boriani, Francesco, Via IV Novembre 54/C, 29122, Piacenza PC, IT
Crocchi, Cesare, Via Braibanti 2, 29017, Fiorenzuola d'Arda PC, IT
Maccagni, Alberto, Via F. Giarelli 13, 29019, Viustino, San Giorgio Piacentino, IT
- (11) **2 217 063** (51) **A01N 43/02**
(72) KINGSTON, David, G., I., 1409 Locust Avenue, Blacksburg Virginia 24060, US
CAO, Shugeng, 63 Parker Street Newton Center, Massachusetts 02459, US
ZHAO, Jieli, 508 Essex Ct. Unit 1, Blacksburg VA 24060, US
HODGE, Mathis, 307 Apt. Heights Dr. No.M7, Blacksburg Virginia 24060, US
PACIOTTI, Giulio, F., 5633 Columbia Road Apt. 302, Columbia, MD 21044, US
HUHTA, Marja, S., 800 1st Ave. N Apt. 7, Seattle, WA 98109, US
- (11) **2 217 069** (51) **A01N 43/78**
(72) ELLEDER, Daniel, 818 Webster Drive, State College, PA 16801, US
YOUNG, John, A., T., 4227 Palmetto Way, San Diego CA 92103, US
BAIGA, Thomas, J., 1142 Goddard Street, San Marcos CA 92078, US
NOEL, Joseph, P., 14428 Rock Rose, San Diego CA 92127-3616, US
- (11) **2 217 144** (51) **A61B 5/11**
(72) KAISER, Daniel, R., 1900 24th Avenue N., Plymouth MN 55447, US
NEIDERT, Michael, R., 2221 27th Avenue South, Minneapolis MN 55406, US
SKADSBURG, Nicholas, David, 10986 Isanti Court NE, Blaine MN 55449, US
GARDESKI, Kenneth, C., 10405 45th Avenue North, Plymouth MN 55442, US
MULLIGAN, Lawrence, J., 672 142nd Avenue NW, Andover MN 55304, US
KELLEY, James, F., 13000 NW Nightingale Street, Coon Rapids MN 55448, US
SHELTON, Michael, B., 708 Westwood Dr. S., Golden Valley MN 55416, US
FISCHER, Trent, Markham, 578 Montrose Lane, St. Paul MN 55116, US
- (11) **2 217 238** (51) **A61K 31/506**
(72) REISER, Jochen, 7500 SW 53 Avenue, Miami, FL 33143, US
- (11) **2 217 402** (51) **B23Q 1/01**
(72) KIPPING, Matthias, Augustastraße 10, 57562 Herdorf, DE
- MERZ, Jürgen, Kärntner Strasse 9a, 57223 Kreuztal, DE
SEIDEL, Jürgen, Feuerdornweg 8, 57223 Kreuztal, DE
SUDAU, Peter, Wilhelm-Münker-Strasse 8, 57271 Hilchenbach, DE
BENFER, Frank, Am Aberg 4, 57334 Bad Laasphe, DE
- (11) **2 217 675** (51) **C09K 11/06**
(72) KIM, Sung-Min, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
KIM, Bong-Ok, 101-801 Ilseong Park APT. 99 Gunja-dong Gwangjin-gu, Seoul 143-839, KR
KWAK, Mi-Young, 5-607 Jinheung APT. 65 Cheongdam1-dong Gangnam-gu, Seoul 135-100, KR
KWON, Hyuck-Joo, 224-2001 Samsung Raemian2cha APT. Jangan-dong Dongdaemun-gu, Seoul 130-100, KR
CHO, Young-Jun, 31-203 Sindonga APT. Banghak3-dong Dobong-gu, Seoul 132-762, KR
KIM, Hyun, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
- (11) **2 217 676** (51) **C09K 11/06**
(72) KIM, Sung-Min, 102 Salem house. 392-27 Hwagok8-dong Gangseo-gu, Seoul 157-886, KR
KIM, Bong-Ok, 101-801 Ilseong Park APT. Gunja-dong Gwangjin-gu, Seoul 143-839, KR
KWAK, Mi-Young, 5-607 Junheung APT. 65 Cheongdam1-dong Gangnam-gu, Seoul 135-100, KR
KWON, Hyuck-Joo, 224-2001 Samsung Raemian 2cha APT. Jangan-dong Dongdaemun-gu, Seoul 130-100, KR
CHO, Young-Jun, 31-203 Sindonga APT. Banghak3-dong Dobong-gu, Seoul 132-762, KR
YOON, Seung-Soo, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
- (11) **2 217 677** (51) **C09K 11/06**
(72) SHIN, Hyo-Nim, 406 Dongin lemant officetel. 930-3 Hawangsimni-dong Seongdong-gu, Seoul 133-020, KR
CHOI, Il Won, 72-192 Songjeong-dong Seongdong-gu, Seoul 133-836, KR
KWON, Hyuck Joo, 224-2001 Samsung Raemian 2cha APT. Jangan-dong Dongdaemun-gu, Seoul 130-100, KR
CHO, Young-Jun, 31-203 Sindonga APT. Banghak3-dong Dobong-gu, Seoul 132-762, KR
KIM, Bong Ok, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
KIM, Sung Min, 102 Salem house. 392-27 Hwagok8-dong Gangseo-gu, Seoul 157-886, KR
YOON, Seung Soo, c/o Rohm and Haas Electronic Materials L.L.C. Patent Department 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US
- (11) **2 217 788** (51) **E21B 21/08**
(72) GROWCOCK, Frederick, B., 2203 Jamara Lane, Houston TX 77077, US
BARANOWSKI, Marian, 5951 Lattimer Drive, Houston TX 77035, US
BALLI, Donovan, 2828 Rogerdale Road Apt. 9, Houston TX 77042, US

- (11) **2 217 931** (51) **G01N 33/84**
(72) SONG, Xuedong, 1135 Crabapple Lake Circle, Roswell Georgia 30076, US
TIPPEY, Darold, D. c/o Lee Tippey, 534, East Walnut, Canton, Illinois 61520, US
VAN HANDEL, Jessica, Sara, 1120 DePere Street, Menasha Wisconsin 54952, US
- (11) **2 218 046** (51) **G06Q 30/00**
(72) HAMMAD, Ayman, 6981 Corte Mercado, Pleasanton California 94566, US
FAITH, Patrick, 2810 Jones Gate Court, Pleasanton California 94566, US
- (11) **2 218 095** (51) **H01L 21/3065**
(72) SUBRAMANIAN, Krupakar, M., 11 Old Boston Road, No. 315, Tewksbury, MA 01876, US
- (11) **2 218 103** (51) **H01L 25/065**
(72) MITCHELL, James G., 165 Forest Avenue 3B, Palo Alto, CA 94301, US
CUNNINGHAM, John E., 12213 Carmel Vista Road., Apt. 233, San Diego, CA 92130, US
KRISHNAMOORTHY, Ashok V., 16132 Cayenne Creek Road, San Diego, CA 92127, US
- (11) **2 218 166** (51) **H02M 3/335**
(72) PELRINE, Ronald E., 809 Incorrigible Circle, Longmont, CO 80504, US
POLYAKOV, Ilya, 1421 10th Avenue 102, San Francisco, California 94122, US
- (11) **2 219 467** (51) **A23G 4/06**
(72) ROBINSON, Mary, K., 22 Indian Trail, Sparta NJ 07871, US
SCHMITZ, Kristen, 187 Wayne Street, no. 110C, Jersey City, NJ 07302, US
- (11) **2 219 526** (51) **A61B 8/00**
(72) MESSERLY, Shayne, 172 East 650 South, Kaysville UT 84037, US
COX, Jeremy, B., 685 Eighth Avenue, Salt Lake City UT 84103, US
MISENER, Anthony, K., 289 East 400 South, Bountiful UT 84010, US
BREITER, Catherine, C., 2919 Kentucky Avenue, Holladay UT 84117, US
LEMON, Ryan, R., 1064 East Windy Peak Way, Sandy UT 84094, US
COOK, Christian, W., 6948 W. 7895 S., West Jordan, Utah 84081, US
BOWN, Matthew, W., 1071 West 1850 North, West Bountiful UT 84087, US
BURNSIDE, Eddie, K., 436 East Premier Lane, Grantsville UT 84029, US
CHRISTIAN, Kelly, J., 756 Fox Meadow Drive, Draper UT 84020, US
OROME, Amir, 2452 East Cliff Swallow Drive, Sandy UT 84093, US
STATS, Jason, R., 1752 West 250 North, Layton UT 84041, US
- (11) **2 219 761** (51) **B01D 53/14**
(72) HANDAGAMA, Nareshkumar B., 1131 Edbury Drive, Knoxville, Tennessee 37922, US
KOTDAWALA, Rasesh R., 2010, 790 N. Cedar Bluff Road, Knoxville, Tennessee 379232, US
BABURAO, Barath, 200 Kelso Way Apt. 128, Knoxville, Tennessee 37923, US
PONTBRIAND, Michael W., 315 Hummingbird Drive, Yonore, Tennessee 37885, US
- (11) **2 220 090** (51) **C07D 487/04**
(72) LEE, Jaeheon, LG Xi 1-cha Apt. 114-1504, Sinbong-dong Suji-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 448-533, KR
PARK, Gha-Seung, Hanhwa Apt. 301-301 Sinbong-dong Suji-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 448-536, KR
- YANG, Weon Ki, Sambu Renaissance Apt. 205-1404 Sibum Hanbitmaeul 83 Bansong-dong, Hwaseong-si Gyeonggi-do 445-733, KR
KIM, Jin Hee, Seongwon Santevill 103-1005 Jung-ri Dongtan-myeon, Hwaseong-si Gyeonggi-do 445-813, KR
PARK, Cheol Hyun, Hansol Jugong Apt. 510-708 Jeongja-dong Bundang-gu, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-911, KR
AN, Yong-Hoon, 202-ho, 18-4 Eungye-dong, Osan-si Gyeonggi-do 447-300, KR
LEE, Yoon Ju, Prime Apt. 5-1501 Guui-3-dong Gwangjin-gu, Seoul 143-203, KR
CHANG, Young-Kil, Lake Palace 121-1301 44 Jamsil-dong Songpa-gu, Seoul 138-700, KR
LEE, Gwan Sun, Woochang Apt. 3-404 Okeum-dong Songpa-gu, Seoul 138-739, KR
- (11) **2 220 125** (51) **C07K 19/00**
(72) HEIFETZ, Peter, B., 10805 Birch Bluff Avenue, San Diego, CA 92131, US
FRANKLIN, Scott, E., 930 St. Francis Blvd. 2072, Daly City, CA 94015, US
- (11) **2 220 218** (51) **C12N 9/00**
(72) BRUSTAD, Eric, 157 Esperanza Avenue, Apt. E, Sierra Madre, CA 91024, US
BUSHEY, Mark, L., 375 North Drive, E11, North Plainfield, NJ 07060, US
SCHULTZ, Peter, G., 1650 La Jolla Rancho Road, La Jolla, CA 92037, US
- (11) **2 220 252** (51) **C12Q 1/68**
(72) PARR, Ryan, 1282 Hutton Park Drive, Thunder Bay Ontario P7G 1J4, CA
CREED, Jennifer, 238 London Drive, Thunder Bay Ontario P7A 7Z6, CA
ROBINSON, Kerry, 407- 335 Adelaide Street, Thunder Bay Ontario P7A 7T1, CA
MAGGRAH, Andrea, 339 Wentworth Crescent, Thunder Bay Ontario P7A 7S7, CA
MAKI, Katrina, 123 Haileybury Crescent Apt. 2, Porcupine Ontario P0N 1C0, CA
DAKUBO, Gabriel, 1016 Brannan Lance, Thunder Bay Ontario P7J 1H7, CA
REGULY, Brian, 145 Duke Street, Thunder Bay Ontario P7A 5S9, CA
HARBOTTLE, Andrew, c/o Genesis Genomics Inc. Cels at Newcastle The Medical School, Framlington Place Newcastle Upon Tyne NE2 4HH, GB
ALEXANDER, Jude, 1005 Limestone Trail, Petawawa, Ontario K8H 0A6, CA
- (11) **2 220 570** (51) **G06F 15/167**
(72) GROSS, Jason, P., 9341 N Pier Park PL, Portland OR 97203-1015, US
MATSON, Thomas, H., 3584 NW Loriann Drive, Portland, OR 97229, US
COOK, Clive, G., 2875 SW Fairview Drive, Portland, OR 97205, US
PANDIT, Ranjit, B., 1340 NE Margeaux Pl., Hillsboro, OR 97124, US
- (11) **2 220 735** (51) **H02B 1/56**
(72) BIRKENSTOCK, Oliver, Bolivaralle 12a, 14050 Berlin, DE
KRAFT, Wolfgang, Friedrich-Franz-Str. 18, 12103 Berlin, DE
- (11) **2 220 760** (51) **H02P 25/02**
(72) LÜCKEL, Kris, Talweg 6, 61476 Kronberg/Ts, DE
SKOPP, Frank, Stefan, Leiershoihl Strasse 20, 65760 Eschborn, DE
- (11) **2 220 777** (51) **H04B 5/02**
(72) Karr, Lawrence J., 445 15th Street, Santa Monica, CA 90402, US
- Murphy, Kevin C., 6331 W. 78th Street, Los Angeles, CA 90045, US
Derocco, Paul D., 1064 Las Pulgas Road, Pacific Palisades, CA 90272, US
- (11) **2 220 831** (51) **H04L 12/42**
(72) MARTTINEN, Tapio, Mäkitorpantie 6 B 17, FI-0620 Helsinki, FI
- (11) **2 221 785** (51) **G08B 13/14**
(72) Thiemann, Christian, Florianweg 20, 60388 Frankfurt, DE
- (11) **2 221 799** (51) **G09G 3/34**
(72) Sampsell, Jeffrey Brian, 1468 25th Street No. 403, San Francisco, CA 94107, US
Chui, Clarence, 1954 Los Altos Drive, San Mateo, CA 94402, US
Kothari, Manish, 22460 Palm Avenue, Cupertino, CA 95014, US
- (11) **2 222 148** (51) **H05K 3/00**
(72) Ji, Jingjia, 17-6 Changjiang South Road New District, Wuxi Jiangsu 214028, CN
ARTES, Graham, 17-6 Changjiang South Road New District, Wuxi Jiangsu 214028, CN
SHI, Zhengrong, 17-6 Changjiang South Road New District, Wuxi Jiangsu 214028, CN
- (11) **2 222 313** (51) **A61K 31/785**
(72) HOLMES-FARLEY, Stephen, Randall, 20 Norfolk Road, Arlington MA 02476, US
HARRIS, David, J., 5A Eliot Road, Lexington MA 02421, US
POLOMOSCANIK, Steven, C., 11 Harverd Drive, Bedford MA 01730, US
SALAMEH, Adnan, 23 Fairside, Irvine, California 92614, US
SHUTTTS, Bruce, 50 Vaughn Hill Road, Bolton MA 01740, US
SILVA, Richard, 27 Longacre Road, Needham MA 02492, US
DHAL, Pradeep, K., 7 Dempsey Way, Westford MA 01886, US
SOLE, Lynne, 19 Broadleaf Street, Billerica MA 01821, US
- (11) **2 222 422** (51) **B21B 15/00**
(72) BEHRENS, Holger, Neuenhausstrasse 44, 40699 Erkrath, DE
BERG, Robert, Zanderweg 7, 40764 Langenfeld, DE
KÜMMEL, Lutz, Am Jüchener Bach 23, 41363 Jüchen, DE
BENDLER, Manuel, Markgrafenstrasse 13, 40545 Düsseldorf, DE
SOHL, Ralf-Hartmut, Badstrasse 75, 42699 Solingen, DE
DE KOCK, Peter, Storpokamp 29, 46117 Oberhausen, DE
TOMZIG, Michael, Sindlinger Str.54, 65796 Hattersheim, DE
- (11) **2 222 524** (51) **B60T 8/36**
(72) COURTH, Christian, Niederurseler Landstrasse 18, 60439 Frankfurt am Main, DE
VOSS, Christoph, Herrenapfelstr. 38, 60435 Frankfurt am Main, DE
BILLER, Harald, Gehspitz 9, 65760 Eschborn, DE
BOHN, Joachim, Buchenstrasse 7, 56414 Hundsangen, DE
KOLLMANN, Holger, Am Zellerbruch 5a, 63533 Mainhausen, DE
GARCIA-QUILON, José, Lange Strasse 43A, 63674 Altenstadt/Oberau, DE
- (11) **2 222 553** (51) **B64C 11/16**
(72) MARSHALL, Bryan, 2514 Goodnight Trail, Mansfield TX 76063, US

- SHERRIL, Paul, 2601 Abercorn Drive, Grapevine TX 76051, US
BASKIN, Bryan, K., 2804 Hedgeway Dr., Arlington TX 76016, US
HIROS, Tricia, 152 Eagle Point Cove, Azle TX 76020, US
OLDROYD, Paul, K., 7 Eagle Point North, Azle TX 76020, US
- (11) **2 222 779** (51) **C08K 13/02**
(72) BOEHM, Frank-Rainer, Kleiner Kamp 8, 51519 Odenthal, DE
HERM, Michael, Schubertstrasse 33, 42553 Velbert, DE
GUELTEKIN, Murat, Württembergstrasse 5, 42389 Wuppertal, DE
TRAPPMANN, Barbara, Bongardstrasse 1, 40479 Düsseldorf, DE
- (11) **2 222 828** (51) **C11C 3/00**
(72) BÖNSCH, Rudolf, Lindenweg 20 A, 55299 Nackenheim, DE
SAFT, Helmut, Mittelstrasse 1, 61194 Niddatal, DE
MITSCHKE, Peter, Tannenstrasse 6, 63477 Maintal, DE
BUCHOLD, Henning, Erzbergerstrasse 3, 63452 Hanau, DE
- (11) **2 222 862** (51) **C12P 5/00**
(72) SAYRE, Richard, T., 140 N. Rock Hill Road, Webster Groves, MO 63119, US
- (11) **2 222 875** (51) **C12Q 1/68**
(72) DORNAN, David, 1 DNA Way MS49, South San Francisco, CA 94080-4990, US
BURINGTON, Bart, 2917 Macarthur Blvd. 1a, Oakland, CA 94602, US
- (11) **2 222 930** (51) **E06B 3/56**
(72) DÜTSCH, Beat, Fuhrenstrasse 19, 3098 Schliern, CH
LEHMANN, Manfred, Bagerstrasse 3, 3185 Schmitzen, CH
- (11) **2 223 076** (51) **G01N 3/00**
(72) BRÜDER, Thomas, Lucasweg 23, 64287 Darmstadt, DE
SCHMIDT, Halvar, Theodor-Heuss-Str. 43a, D-63225 Langen, DE
JÖCKEL, Michael, Erbacher Strasse 72, 64287 Darmstadt, DE
- (11) **2 223 089** (51) **G01N 23/20**
(72) VEGTER, Reinder, Hindrik, Boonkikkerlaan 1, NL-4105 SB Culemborg, NL
SLYCKE, Jan, Ture, Putterlaan 36, NL-3722 WH Bilthoven, NL
- (11) **2 223 125** (51) **G01P 1/02**
(72) GRUBER, Jürgen, Friedrich-Ebert-Str. 5, 61462 Königstein, DE
GOLL, Manfred, Düdelsheimer-Weg 2, 63695 Glauburg 2, DE
WATZLAWIK, Martin, Büchertalstrasse 6, 63477 Maintal, DE
- (11) **2 223 145** (51) **G01S 5/02**
(72) CHO, Young-Bin, Seoul Square, 541, Namdaemunno 5-ga, Jung-gu, Seoul, 100-714, KR
- (11) **2 223 366** (51) **H01M 2/20**
(72) HURST, Aeron, 1150 West Ridge Road, Martindale Texas 78655, US
COE, Carlos, 617 Snyder Hill Drive, San Marcos Texas 78666, US
MOYER, Charles, 631 South Church Street, Lockhart Texas 78644, US
RANDALL, Grant, 7202 Teaberry, Austin Texas 78745, US
- CARRANCO, Lupe, 120 South Bishop, San Marcos Texas 78666, US
- (11) **2 223 403** (51) **H02H 3/38**
(72) AKKE, Magnus, Simlinge Sonegärden, S-23197 Klagstorp, SE
WESTMAN, Björn, Skultunav. 62, S-722 17 Västerås, SE
ÅSHJUVUD, Henrik, Fogdeg 6A, S-722 19 Västerås, SE
- (11) **2 223 516** (51) **H04M 1/725**
(72) KEHREN, Dieter, Albrecht-Dürer-Str. 1c, 46539 Dinslaken, DE
LOONEN, Hans-Jürgen, Kalfurter Heide 1, 46419 Isselburg, DE
MÜLLER, Andreas, Millöckerstr. 13, 46459 Rees, DE
SCHOLZ, Peter, Wesselstr. 7, 46395 Bocholt, DE
TÖBBEN, Wilfried, Parkstraße 7, 49624 Lönningen, DE
- (11) **2 224 328** (51) **G06F 3/12**
(72) Hoppenot, Yves, 9 Le Champbord, 38220 Notre Dame De Mesage, FR
Pouyadou, Jerome, 1 rue de la Paix, 38000 Grenoble, FR
- (11) **2 224 913** (51) **A61K 9/16**
(72) JACOBSON, Sven, Martin, Remedy Pharmaceuticals, Inc 802 6th Avenue, Suite 63, New York NY 10001, US
- (11) **2 225 061** (51) **B22F 3/10**
(72) KARLSSON, Anders, Nybrogatan 81 3tr ög, SE-114 41 Stockholm, SE
ANDERSON, Gunilla, Lostigen 26 1/2 tr, S-SE 19175 70 Solna, SE
BJÖRKHAGEN, Peter, Drakflygargatan 8, S-SE 128 36 Skarpnäck, SE
GUSTAFSON, Per, Stuvstavägen 7, S-SE 141 40 Huddinge, SE
ZWINKELS, Marco, Duvkullavägen 14 B., SE 172 37 Sundbyberg, SE
- (11) **2 227 127** (51) **A47L 13/16**
(72) GONZALES, Denis, Alfred, Avenue Louise 512, B-1050 Brussels, BE
- (11) **2 227 532** (51) **C11D 1/66**
(72) SAUTER, Joachim, Martinusstr. 6, 41541 Dormagen, DE
BURCZEK, Anna, Friedensstr. 24, 65510 Idstein, DE
GRUNWALD, Ludger, Herichhauser Str. 28i, 42349 Wuppertal, DE
HELMINGER, Karl, Ulrichshögl 6, 83404 Ainring, DE
DE ROQUEFEUIL, Hubert, Wenderstr. 15a, 40472 Düsseldorf, DE
SCHUSTER, Ralf, Daburger Str. 12, 83313 Siegsdorf, DE
- (11) **2 227 680** (51) **G01J 3/06**
(72) HARAN, Frank Martin, 1487 Norton Court, North Vancouver, British Columbia V7G 2E5, CA
MACHATTIE, Ross, K., c/o Honeywell International Inc Patent Services MS-AB/2B PO Box 22445, Morristown, NJ 07962.2245, US
BESELT, Ron, E., 3076 Hoel Dr., Burnaby, British Columbia V3J 1J4, CA
JEZ, David, R., 305-237 E. 4th Avenue, Vancouver, British Columbia V5T 4R4, CA
- (11) **2 227 842** (51) **H01R 13/447**
(72) SCHEIBENZUBER, Robert, Margaretenplatz 2A, 81373 München, DE
SCHENK, Stefan, St.-Johannis-Mühlgasse 2c, 90419 Nürnberg, DE
- (11) **2 228 005** (51) **A61B 5/00**
(72) Al-Ali, Ammar, 10880 Phillips Street, Tustin, CA 92782, US
Kiani, Joe E., 35 Brindisi, Laguna Niguel, CA 92677, US
- (11) **2 229 152** (51) **A61K 9/28**
(72) DURIG, Thomas, 5 Concord Way, Chadds Ford PA 19317, US
MALONE, Dexter, Ronell, 9 New Jersey Ave., Burlington NJ 08016, US
ZONG, Yuda, 1362 Brinton Run Road, West Chester PA 19382, US
- (11) **2 229 264** (51) **B28B 7/36**
(72) Pala Investments Holdings Limited, Dammstrasse 19, 6300 Zug, CH
- (11) **2 229 283** (51) **B41J 11/00**
(72) VOSS, Eberhard, Helene Lange Strasse 12, 24782 Büdelsdorf, DE
SCHLÜNSS, Stefan, Stettiner Strasse 5, 24790 Schacht-Audorf, DE
BAUER, Eckhard, Saarbrueckenstrasse 30, 24114 Kiel, DE
- (11) **2 229 397** (51) **C07F 9/58**
(72) SHIN, Jae-Yeon, 101-402 Samjeong Green View APT Gorim-dong Cheoin-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 449-788, KR
KIM, Young-Deuck, 575-21 Pajang-dong Jangan-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 440-290, KR
- (11) **2 229 825** (51) **A23L 1/40**
(72) Achterkamp, Georg, Unilever Deutschland GmbH Knorrstrasse 1, 74074, Heilbronn, DE
Ackermann, Dieter Kurt Karl, Eppinger-Strasse 57, 74080 Heilbronn, DE
Inoue, Chiharu, Unilever R & D Vlaardingen Olivier van Noortlaan 120, 3133 AT, Vlaardingen, NL
Kohls, Reinhard, Unilever Bestfoods Deutschland GmbH Knorsstrasse 1, 74074, Heilbronn, DE
Kuhn, Matthias, Unilever Deutschland GmbH Knorrstrasse 1, 74074, Heilbronn, DE
- (11) **2 229 865** (51) **A47L 13/22**
(72) Hisela, David, 1552 Thirteenth Street, Cuyahoga Falls, OH 44223, US
Farone, Richard C., 36250 Fawn Hill Place, Willoughby, OH 44094, US
Waldron, Sreven D., 266 Maple Avenue, Courtland, OH 44410, US
Wright, Michael F., 4311 Leewood Road, Stow, OH 44224, US
Saunders, Craig M., 21471 Aberdeen Road, Rocky River, OH 44116, US
Kalman, Jeffrey M., 1849 Cadwell Avenue, Cleveland Heights, OH 44118, US
Tufts, Lindsey Jr., 25511 Lakeshore Blvd.. No 19, Euclid, OH 44132, US
- (11) **2 230 640** (51) **G06T 5/00**
(72) Yea, Sehoon, 205 Walden Street, Apt. 3D, Cambridge, MA 02140, US
Oh, Kwan-Jung, 911-601, Prunmaeul Posco Thesharp Apt. Neung-dong, Hwaseong-si, Gyeonggi-do Seoul 445-788, KR
Vetro, Anthony, 133 Warren Street, Unit 2, Arlington, MA 02474, US
- (11) **2 230 762** (51) **H03F 3/60**
(72) Sarapin, Alexander, 1566 Esprit Drive, Westfield, IN 46074, US
- (11) **2 231 021** (51) **A61B 8/10**
(72) EILERS, George, 1110 West Meadow Road, Evergreen CO 80439, US

HOOPS, Heather, 13700 Braun Road, Golden CO 80401, US		I.12(13)	(11) 1 283 636	(51) H04M 3/42
MABE, David, 14195 West Evans Circle, Lakewood CO 80228, US		• Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer	(60) 10008437.5 10008438.3	
TERRY, Ben, 9112 West Belmont Avenue, Littleton, CO 80123, US		• International application number, International publication number	(11) 1 288 628	(51) G01C 21/36
STIENMIER, J., David, 4247 Umatilla Street, Denver CO 80211, US		• Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale	(60) 10174482.9	
WEBER, Wes, 17207 West 15th Place, Golden CO 80401, US		(11) 1 977 629	(51) H05B 41/282	
WATSON, John, D., 34804 West Meadow Road, Evergreen CO 80439, US		(86) US 2006/061305 28.11.2006	(60) 10008390.6	
(11) 2 231 277	(51) A61N 5/10	(87) WO 2007/062430 31.05.2007	(11) 1 345 908	(51) C07D 223/16
(72) GERTNER, Michael, 520 Laurel Street, Menlo Park CA 94025, US		(11) 2 195 526	(51) F03D 9/00	
ARNOLDUSSEN, Mark, 127 Park Avenue, San Carlos CA 94070, US		(86) IB 2008/002462 22.09.2008	(60) 10175095.8	
CHELL, Erik, 3344 Butters Drive, Oakland CA 94602, US		(87) WO 2009/050547 23.04.2009	(11) 1 360 527	(51) G02B 1/04
HANSEN, Steven, D., 1731 Vincente Road, Concord CA 94519, US		(11) 2 205 914	(51) F25D 17/06	
HERRON, Matt, 1050 McGregor Way, Palo Alto, CA 94306, US		(86) KR 2008/005417 12.09.2008	(60) 10175124.6	
KORUGA, Igor, 139 Hilton Way, Pacifica CA 94044, US		(87) WO 2009/061070 14.05.2009	(11) 1 363 627	(51) A61K 31/436
LIANG, Junzhong, 45 Kootenai Drive, Fremont CA 94539, US		I.12(14)	(11) 1 367 208	(51) E06B 1/62
(11) 2 231 914	(51) D06F 33/00	• Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)	(60) 10174648.5	
(72) LUBERT, Thomas, Westendallee 54, 14052 Berlin, DE		• Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)	(11) 1 369 474	(51) C12N 1/12
ZHOU, Ying, 430 Innisbrook Lane, New Bern, NC 28562, US		• Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)	(60) 10174938.0	
(11) 2 231 940	(51) E04B 1/32	(11) 0 876 058	(51) H04N 7/26	
(72) FINCH, Steven Caffall, Railway Arches 458-459 Silwood Street, London, SE16 2SX, GB		(60) 06010308.2 / 1 689 194 06010309.0 / 1 689 188 06010310.8 / 1 689 189 06010311.6 / 1 689 190 06010312.4 / 1 689 191 10174594.1 10174595.8	(11) 1 389 394	(51) H04M 15/00
(11) 2 231 940	(51) E04B 1/32	(11) 0 901 262	(51) H04M 1/02	
(72) FINCH, Steven Caffall, Railway Arches 458-459 Silwood Street, London, SE16 2SX, GB		(60) 10174417.5	(60) 10008551.3	
(11) 2 232 389	(51) G06F 17/30	(11) 0 979 294	(51) C12N 15/80	
(72) SCANLAN, David, 16311 Baycross Dr, Lakewood RCH FL 34202-2072, US		(60) 10174795.4	(11) 1 396 891	(51) H01L 33/00
(11) 2 232 820	(51) H04L 29/06	(11) 1 032 890	(51) G06F 17/00	
(72) KOSKELAINEN, Petri c/o Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, Espoo FI-02150, FI		(60) 10174892.9 10174894.5	(60) 10174929.9	
(11) 2 232 915	(51) H04W 36/00	(11) 1 100 000	(51) G06F 3/06	
(72) BERGLUND, Jan Erik, Johan, 26F Nokia Siemens Innovation Park No. 567 Xincheng Road, 310053 Hangzhou, Zhejiang, CN		(60) 10008358.3	(11) 1 421 121	(51) C08F 4/26
(11) 2 232 918	(51) H04W 36/08	(11) 1 117 028	(51) G06F 3/06	
(72) MISHRA, Anjali, 5775 Morehouse Drive, San Diego California 92121, US		(60) 08013271.5 / 2 071 446 10174396.1	(11) 1 430 111	(51) C12N 5/00
(11) 2 232 918	(51) H04W 36/08	(11) 1 167 773	(51) F04D 19/04	
(72) MISHRA, Anjali, 5775 Morehouse Drive, San Diego California 92121, US		(60) 08022297.9 / 2 053 250 10008388.0	(11) 1 433 050	(51) G06F 9/44
(11) 2 232 918	(51) H04W 36/08	(11) 1 169 071	(51) A61M 1/00	
(72) MISHRA, Anjali, 5775 Morehouse Drive, San Diego California 92121, US		(60) 10174741.8	(11) 1 435 829	(51) A61B 1/00
I.12(12)		(11) 1 219 577	(51) C04B 35/30	
• Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung		(60) 10008291.6	(11) 1 443 414	(51) G06F 1/00
• Date and kind of publication of the European patent application		(11) 1 250 420	(51) C12N 5/06	
• Date et type de la publication de la demande de brevet européen		(60) 10175090.9	(11) 1 449 546	(51) A61L 31/16
(11) 2 228 991	(51) H04N 7/26	(11) 1 250 573	(51) G01F 23/26	
(43) • Schrift nicht veröffentlicht		(60) 10174348.2	(11) 1 280 887	(51) C12N 5/00
(13) • document not published		(11) 1 282 099	(51) G09G 3/20	
• document non publié		(60) 10175098.2	(11) 1 454 885	(51) C02F 1/78
			(60) 10174414.2	
			(11) 1 459 450	(51) H03M 13/29
			(60) 10174910.9	
			(11) 1 463 798	(51) C12N 5/00
			(60) 10174969.5	
			(11) 1 463 803	(51) C12N 5/04
			(60) 10175120.4	
			(11) 1 468 503	(51) H04B 3/54
			(60) 10174402.7	
			(11) 1 468 519	(51) H04L 9/12
			(60) 10175085.9	
			(11) 1 471 056	(51) C07D 233/64
			(60) 10174774.9	
			(11) 1 475 682	(51) G04F 7/08
			(60) 10174727.7	

(11) 1 479 179 (60) 10174624.6	(51) H04L 1/18	(11) 1 609 855 (60) 10174310.2	(51) C12N 15/00	(11) 1 689 775 (60) 06117339.9 / 1 752 470 10174625.3	(51) C07K 14/52
(11) 1 480 962 (60) 10174528.9	(51) C07D 277/46	(11) 1 612 863 (60) 10008545.5	(51) H01L 27/146	(11) 1 690 945 (60) 10174944.8	(51) C12P 17/06
(11) 1 485 788 (60) 10174282.3	(51) G06F 3/14	(11) 1 618 675 (60) 08019372.5 / 2 034 616 08019373.3 / 2 026 546 08019374.1 / 2 019 351 10172768.3 10174902.6	(51) H04B 1/38	(11) 1 693 676 (60) 10174787.1	(51) G01P 3/44
(11) 1 489 300 (60) 10174991.9	(51) F03D 9/00	(11) 1 624 389 (60) 10008547.1	(51) G06F 17/30	(11) 1 693 885 (60) 08002882.2 / 1 926 129 09167707.0 / 2 117 034 10174843.2	(51) H01L 21/027
(11) 1 492 334 (60) 10008326.0	(51) H04N 5/335	(11) 1 633 860 (60) 10174369.8	(51) C12N 15/86	(11) 1 699 930 (60) 10174319.3	(51) C12N 15/82
(11) 1 496 742 (60) 10174817.6	(51) A61K 31/165	(11) 1 635 226 (60) 10008327.8	(51) G03G 15/08	(11) 1 702 554 (60) 10008335.1	(51) A61B 1/00
(11) 1 505 547 (60) 10165428.3 10174525.5	(51) G06T 17/50	(11) 1 636 386 (60) 10174462.1 10174640.2 10174701.2 10174719.4	(51) C12Q 1/68	(11) 1 702 971 (60) 10008432.6	(51) C09K 11/78
(11) 1 506 996 (60) 10174956.2 10174960.4 10174966.1 10174967.9	(51) C12N 1/12	(11) 1 643 315 (60) 10008328.6	(51) G03G 15/01	(11) 1 706 383 (60) 10174397.9	(51) C07D 215/227
(11) 1 512 985 (60) 10174878.8	(51) G01S 1/00	(11) 1 644 230 (60) 10174827.5	(51) B60T 8/58	(11) 1 709 173 (60) 10174533.9 10174536.2 10174538.8	(51) C12N 15/11
(11) 1 513 941 (60) 10174829.1 10174832.5	(51) C12P 7/64	(11) 1 645 193 (60) 10174834.1	(51) A23D 7/02	(11) 1 709 436 (60) 10174658.4	(51) G01N 27/327
(11) 1 518 016 (60) 10175099.0	(51) D04H 13/00	(11) 1 646 697 (60) 10174758.2	(51) C09J 11/00	(11) 1 711 113 (60) 10008265.0	(51) A61B 17/58
(11) 1 530 429 (60) 10160151.6 / 2 201 848 10174790.5	(51) A23L 1/212	(11) 1 650 218 (60) 10174994.3	(51) C07H 21/04	(11) 1 711 883 (60) 10174703.8	(51) G06F 1/32
(11) 1 530 630 (60) 10174801.0	(51) C12N 9/20	(11) 1 657 953 (60) 10174638.6	(51) H04Q 11/00	(11) 1 717 220 (60) 10008426.8	(51) C07D 239/34
(11) 1 534 496 (60) 10008406.0	(51) B29C 69/00	(11) 1 659 747 (60) 10174952.1	(51) H04L 12/58	(11) 1 719 179 (60) 10174657.6	(51) H01L 27/146
(11) 1 534 843 (60) 10174677.4	(51) C12N 15/82	(11) 1 660 531 (60) 09165072.1 / 2 107 069 10174490.2 10174491.0 10174493.6 10174494.4	(51) C07K 14/62	(11) 1 724 827 (60) 10175130.3	(51) H01L 21/768
(11) 1 538 868 (60) 10174694.9	(51) H04R 3/02	(11) 1 663 320 (60) 10008347.6	(51) A61K 51/10	(11) 1 726 774 (60) 10174610.5	(51) E21B 19/07
(11) 1 567 122 (60) 10167909.0 10167913.2 10167914.0 10167915.7 10174750.9	(51) A61K 7/46	(11) 1 666 711 (60) 10174575.0	(51) F02D 29/00	(11) 1 727 033 (60) 10008469.8	(51) G06F 3/06
(11) 1 584 992 (60) 10008296.5	(51) G03G 21/16	(11) 1 674 585 (60) 10174616.2	(51) C12Q 1/68	(11) 1 727 419 (60) 10174466.2	(51) A01J 5/017
(11) 1 585 384 (60) 10008266.8	(51) C12N 15/29	(11) 1 678 208 (60) 10174366.4	(51) C07K 16/06	(11) 1 729 562 (60) 10174469.6	(51) A01J 5/017
(11) 1 589 434 (60) 10175093.3	(51) G06F 17/30	(11) 1 678 981 (60) 10174907.5	(51) H04Q 7/38	(11) 1 734 492 (60) 10174849.9	(51) G09B 29/00
(11) 1 594 323 (60) 10174937.2	(51) H04Q 7/22	(11) 1 682 138 (60) 10008429.2	(51) C07D 213/80	(11) 1 737 672 (60) 10174707.9	(51) B41J 2/175
(11) 1 597 844 (60) 10174904.2	(51) H04B 7/26	(11) 1 684 857 (60) 10175073.5	(51) A61N 1/368	(11) 1 751 016 (60) 10175148.5	(51) B65D 5/70
(11) 1 600 945 (60) 10174492.8	(51) G10L 19/00	(11) 1 686 692 (60) 10008374.0	(51) H03M 3/00	(11) 1 751 625 (60) 10174623.8	(51) G03F 7/32
(11) 1 601 207 (60) 10174955.4	(51) H04N 7/32			(11) 1 753 844 (60) 10174815.0	(51) C10G 47/02
				(11) 1 754 469 (60) 10174743.4	(51) A61K 9/08

(11) 1 755 088 (60) 10174729.3 10174730.1	(51) G07D 11/00	(11) 1 820 821 (60) 10008403.7 10008404.5 10008405.2	(51) C08L 23/10	(11) 1 926 483 (60) 10174280.7	(51) A61K 31/137
(11) 1 761 557 (60) 10175015.6 10175016.4	(51) C07K 14/32	(11) 1 821 483 (60) 10175007.3	(51) H04L 29/06	(11) 1 926 979 (60) 10075357.3	(51) G01J 5/04
(11) 1 761 628 (60) 10174601.4 10174602.2 10174633.7 10174635.2	(51) C12N 9/00	(11) 1 833 939 (60) 10008375.7	(51) C09J 123/14	(11) 1 928 806 (60) 10008546.3	(51) C04B 35/58
(11) 1 767 957 (60) 10174318.5	(51) G01R 33/563	(11) 1 833 992 (60) 10174465.4	(51) C07K 14/01	(11) 1 928 838 (60) 10175064.4 10175067.7	(51) C07D 231/14
(11) 1 767 957 (60) 10174318.5	(51) G01R 33/563	(11) 1 834 432 (60) 10008289.0	(51) H04L 1/18	(11) 1 931 103 (60) 10174747.5	(51) H04L 29/06
(11) 1 769 042 (60) 10174284.9	(51) C09J 123/08	(11) 1 837 218 (60) 10008440.9	(51) B60J 1/16	(11) 1 931 376 (60) 10008550.5	(51) A61K 39/00
(11) 1 773 997 (60) 10174539.6 10174541.2 10174544.6	(51) C12N 15/11	(11) 1 841 855 (60) 10175048.7	(51) C12N 1/38	(11) 1 934 599 (60) 10008588.5	(51) G01N 33/50
(11) 1 774 294 (60) 10174768.1	(51) G01N 21/64	(11) 1 843 148 (60) 10008491.2	(51) G01N 21/86	(11) 1 937 071 (60) 10175103.0	(51) A01N 47/24
(11) 1 774 688 (60) 10174614.7	(51) H04L 1/00	(11) 1 845 789 (60) 10175031.3	(51) A21D 6/00	(11) 1 937 795 (60) 10002509.7 / 2 196 530 10008161.1 10008356.7	(51) C11D 17/00
(11) 1 775 729 (60) 10174311.0	(51) G11B 27/031	(11) 1 845 839 (60) 10175005.7	(51) A61B 5/00	(11) 1 939 776 (60) 10008544.8	(51) G06F 17/50
(11) 1 776 142 (60) 10174725.1 10175150.1	(51) A61K 39/395	(11) 1 850 530 (60) 10174977.8	(51) H04L 12/28	(11) 1 947 848 (60) 10008475.5	(51) H04N 5/91
(11) 1 778 649 (60) 10075309.4	(51) C07D 243/10	(11) 1 852 100 (60) 10175046.1	(51) A61J 3/02	(11) 1 951 153 (60) 10008434.2	(51) A61F 2/24
(11) 1 778 649 (60) 10075309.4	(51) C07D 243/10	(11) 1 853 524 (60) 10008554.7	(51) C03B 9/34	(11) 1 954 009 (60) 10174513.1	(51) H04L 29/12
(11) 1 779 579 (60) 10174917.4	(51) H04L 1/18	(11) 1 867 062 (60) 10174274.0	(51) H04B 1/52	(11) 1 956 756 (60) 10174926.5 10174932.3	(51) H04L 12/28
(11) 1 781 360 (60) 10008557.0	(51) A61M 11/04	(11) 1 867 739 (60) 10008490.4	(51) C22C 19/00	(11) 1 961 016 (60) 10008590.1	(51) H01B 1/12
(11) 1 784 378 (60) 10174802.8	(51) C07C 63/26	(11) 1 871 316 (60) 10174583.4 10174584.2 10174586.7	(51) A61F 13/06	(11) 1 961 827 (60) 10174924.0 10174950.5	(51) C12Q 1/68
(11) 1 794 192 (60) 10174632.9	(51) C08B 37/00	(11) 1 873 144 (60) 10174773.1	(51) C07D 209/42	(11) 1 961 869 (60) 10174647.7	(51) E02F 9/12
(11) 1 796 638 (60) 10174847.3	(51) A61K 9/12	(11) 1 890 397 (60) 10174537.0	(51) H04B 7/06	(11) 1 962 024 (60) 10008583.6	(51) F24D 11/02
(11) 1 796 644 (60) 10174312.8	(51) A61K 9/16	(11) 1 904 518 (60) 10174796.2	(51) C07H 21/04	(11) 1 965 407 (60) 10008339.3	(51) H01J 37/26
(11) 1 798 302 (60) 10174475.3	(51) C23C 4/00	(11) 1 904 519 (60) 10174620.4	(51) C07K 14/195	(11) 1 968 630 (60) 10174464.7	(51) A61K 39/295
(11) 1 799 199 (60) 10008427.6	(51) A61K 31/00	(11) 1 909 084 (60) 10174480.3	(51) G01K 13/00	(11) 1 970 438 (60) 10174814.3 10174816.8 10174818.4 10174820.0	(51) C12N 1/00
(11) 1 801 920 (60) 10174522.2	(51) H01R 12/16	(11) 1 909 794 (60) 10175106.3	(51) A61K 31/506	(11) 1 972 917 (60) 10174720.2 10174722.8	(51) G01M 3/32
(11) 1 803 451 (60) 10174874.7 10174886.1	(51) A61K 31/20	(11) 1 911 841 (60) 09180307.2 / 2 196 536 10174765.7	(51) C12N 15/00	(11) 1 973 322 (60) 10175097.4	(51) H04M 11/06
(11) 1 809 737 (60) 10174970.3	(51) C12N 5/0784	(11) 1 915 282 (60) 10174626.1	(51) B61D 3/10	(11) 1 976 558 (60) 10174456.3	(51) A61K 39/12
(11) 1 810 665 (60) 10174437.3	(51) A61K 9/00	(11) 1 926 282 (60) 10174756.6	(51) H04L 29/06		

(11) 1 976 965 (60) 10174383.9 10174405.0 10174410.0 10174413.4 10174418.3	(51) C11D 3/386	(11) 2 074 820 (60) 10174375.5 10174378.9 10174390.4	(51) H04N 5/44	(11) 2 156 796 (60) 10175045.3 10175047.9 10175056.0	(51) A61B 17/068
(11) 1 979 361 (60) 10008348.4	(51) C07F 5/02	(11) 2 077 267 (60) 10174737.6	(51) C07D 487/04	(11) 2 159 229 (60) 10174862.2	(51) C07K 7/08
(11) 1 982 668 (60) 10174848.1	(51) A61C 1/05	(11) 2 085 610 (60) 10174502.4	(51) F03D 7/02	(11) 2 160 092 (60) 10174459.7	(51) A01J 5/017
(11) 1 987 251 (60) 10008334.4	(51) F04B 35/04	(11) 2 088 640 (60) 10174353.2	(51) H01Q 3/26	(11) 2 162 130 (60) 10174270.8	(51) A61K 31/4196
(11) 1 990 730 (60) 10174845.7	(51) G06F 12/08	(11) 2 089 244 (60) 10075354.0	(51) B60J 1/18	(11) 2 172 551 (60) 10174425.8 10174426.6	(51) C12N 15/31
(11) 1 999 114 (60) 10175020.6	(51) C07D 231/12	(11) 2 099 088 (60) 10174306.0	(51) H01M 4/58	(11) 2 181 671 (60) 10174347.4	(51) A61F 2/28
(11) 2 001 628 (60) 10174693.1	(51) B23D 31/00	(11) 2 100 891 (60) 10174608.9 10174830.9	(51) C07D 401/14	(11) 2 183 262 (60) 10175145.1	(51) C07H 3/02
(11) 2 002 487 (60) 10174698.0	(51) H01L 31/11	(11) 2 101 959 (60) 10174854.9	(51) B25F 3/00	(11) 2 185 620 (60) 10174889.5	(51) C08G 18/64
(11) 2 005 671 (60) 10174518.0	(51) H04L 12/56	(11) 2 105 768 (60) 10174974.5	(51) G02B 3/14	(11) 2 198 526 (60) 10075350.8	(51) H04B 1/38
(11) 2 006 579 (60) 10174343.3	(51) F16H 61/00	(11) 2 129 021 (60) 10075355.7	(51) H04J 11/00	(11) 2 201 219 (60) 10174618.8	(51) F01B 7/00
(11) 2 012 364 (60) 10175040.4	(51) H01L 31/042	(11) 2 130 163 (60) 10008415.1	(51) G06M 7/10	(11) 2 203 877 (60) 10175121.2 10175123.8	(51) G06Q 10/00
(11) 2 012 798 (60) 10008513.3	(51) A61K 31/66	(11) 2 131 845 (60) 10174335.9	(51) A61K 31/5377	(11) 2 208 021 (60) 10075349.0	(51) G01C 21/00
(11) 2 017 013 (60) 10175003.2	(51) B05C 5/02	(11) 2 133 099 (60) 10175140.2 10175143.6	(51) A61K 47/48	(11) 2 209 529 (60) 10174276.5	(51) A61P 35/00
(11) 2 018 498 (60) 10008363.3	(51) F16K 31/124	(11) 2 140 763 (60) 10173002.6 10173004.2 10173006.7 10173009.1 10173011.7 10173014.1 10174728.5 10174731.9 10174735.0 10174736.8	(51) A01N 41/10	(11) 2 212 278 (60) 10008258.5	(51) C07C 231/12
(11) 2 020 706 (60) 10008536.4	(51) H01R 13/641			(11) 2 214 018 (60) 10174527.1	(51) G01N 33/566
(11) 2 026 800 (60) 10174260.9	(51) A61K 31/4196			(11) 2 216 413 (60) 10008376.5	(51) C12Q 1/26
(11) 2 028 798 (60) 10174477.9	(51) H04L 12/56			(11) 2 217 129 (60) 10174759.0 10174760.8	(51) A47L 15/42
(11) 2 029 773 (60) 10008553.9	(51) C12Q 1/68	(11) 2 140 850 (60) 10174333.4	(51) A61H 23/04	(11) 2 217 300 (60) 10008268.4 10008270.0 10008271.8 10008272.6	(51) A61M 1/10
(11) 2 034 691 (60) 10174753.3	(51) H04L 29/06	(11) 2 142 126 (60) 10175129.5	(51) A61B 18/14		
(11) 2 037 327 (60) 10174269.0	(51) G03G 15/00	(11) 2 143 733 (60) 10174963.8	(51) C07K 14/715	(11) 2 221 789 (60) 10174554.5	(51) G08B 25/10
(11) 2 047 384 (60) 10008362.5	(51) G06F 17/24	(11) 2 145 076 (60) 10174373.0	(51) E21B 43/08	(11) 2 222 368 (60) 10174252.6	(51) A61N 1/37
(11) 2 052 398 (60) 10008472.2	(51) H01J 9/02	(11) 2 147 660 (60) 10174439.9 10174440.7	(51) A61F 2/38	(11) 2 223 689 (60) 10008573.7	(51) A61K 31/4152
(11) 2 059 069 (60) 10008436.7	(51) H04R 25/00	(11) 2 151 440 (60) 10174668.3	(51) C07D 413/10	(11) 2 225 105 (60) 10008535.6	(51) B41F 7/32
(11) 2 061 173 (60) 10174919.0	(51) H04L 1/00	(11) 2 153 904 (60) 10008366.6	(51) B05B 1/16	(11) 2 225 685 (60) 10175004.0	(51) G06F 19/00
(11) 2 065 938 (60) 10008476.3	(51) H01L 27/146	(11) 2 154 613 (60) 10174931.5	(51) G06F 17/27	(11) 2 226 250 (60) 10175026.3	(51) B65B 3/02

- (11) **2 227 367** (51) **B29C 45/00**
(60) 10174895.2
(11) **2 231 215** (51) **A61L 31/04**
(60) 10174867.1

I.12(16)

- **Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)**
- **Separate publication of the European search report (A3)**
- **Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)**

- (11) **1 780 814** (51) **H01L 45/00**
(88) • *keine gesonderte Veröffentlichung*
• *no separate publication*
• *pas de publication séparée*

- (11) **2 210 883** (51) **C07D 333/28**
(88) • *keine gesonderte Veröffentlichung*
• *no separate publication*
• *pas de publication séparée*

I.12(17)

- **Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts**
- **Drawing up of a supplementary European search report**
- **Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne**

- (11) **2 021 932** (51) **G06F 13/12**
18.06.2010

I.12(19)

- **Tag der Stellung eines Prüfungsantrags**
- **Date of filing of request for examination**
- **Date de présentation de la requête en examen**

- (11) **2 082 800** (51) **B01J 23/40**
13.11.2009
(11) **2 107 530** (51) **G06T 15/50**
06.04.2010
(11) **2 114 547** (51) **B01D 41/04**
02.07.2009
(11) **2 143 989** (51) **F21S 4/00**
13.07.2010
(11) **2 197 685** (51) **B42B 5/06**
04.05.2010
(11) **2 231 001** (51) **A61B 5/02**
06.08.2010
(11) **2 231 863** (51) **C12P 1/00**
14.07.2010
(11) **2 234 068** (51) **G06T 15/60**
09.07.2010

I.12(22)

- **Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist**
- **Date on which the European patent application was withdrawn**
- **Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée**

- (11) **0 995 716** 09.07.2010

- (11) **1 400 412**
• *keine Zurücknahme*
• *no withdrawal*
• *pas de retrait*

I.12(23)

- **Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt**
- **Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn**
- **Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée**

- (11) **1 053 461**
• *gilt als nicht zurückgenommen*
• *not deemed to be withdrawn*
• *pas réputée retirée*

- (11) **1 432 533**
• *gilt als nicht zurückgenommen*
• *not deemed to be withdrawn*
• *pas réputée retirée*

- (11) **1 602 516** 06.04.2010

- (11) **1 675 866**
• *gilt als nicht zurückgenommen*
• *not deemed to be withdrawn*
• *pas réputée retirée*

- (11) **1 727 361** 13.03.2010

- (11) **1 791 829**
• *gilt als nicht zurückgenommen*
• *not deemed to be withdrawn*
• *pas réputée retirée*

- (11) **1 928 563**
• *gilt als nicht zurückgenommen*
• *not deemed to be withdrawn*
• *pas réputée retirée*

II.

II.

- Erteilte europäische Patente
- Granted European patents
- Brevets européens délivrés

II.1(1)

- Europäische Patente (B1), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation
- European patents (B1), arranged in accordance with the international patent classification
- Brevets européens (B1), classés selon la classification internationale des brevets

(51) **A01C 15/02** (11) **1 744 613 B1**
A01C 17/00

- (25) En (26) En
(21) 05738221.0 (22) 22.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.01.2007
(86) SE 2005/000583 22.04.2005
(87) WO 2005/107431 2005/46 17.11.2005
(30) 10.05.2004 SE 0401202
(54) • **STREUER MIT ZWEI DREHBAREN PLATTEN**
• **SPREADER WITH TWO ROTATABLE PLATES**
• **EPANDEUSE AVEC DEUX PLAQUES ROTATIVES**
(73) KSAB GOLF EQUIPMENT AKTIEBOLAG, Brandhovdagatan 16, 721 35 Västerås, SE
(72) MAGNUSSON, Jesper, S-621 93 Visby, SE
(74) Reyier, Ann-Mari, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB Box 128, 721 05 Västerås, SE

A01C 17/00 → (51) **A01C 15/02**

(51) **A01D 43/063** (11) **1 637 029 B1**

- (25) De (26) De
(21) 05017455.6 (22) 11.08.2005
(84) BE DE ES FR IT
(43) 22.03.2006
(30) 16.09.2004 DE 202004014554 U
(54) • **Fangkorb für einen Rasenmäher**
• **Grass collector for a lawn mower**
• **Dispositif de ramassage de gazon pour une tondeuse à gazon**
(73) Viking GmbH, Hans Peter Stihl-Strasse 5, 63336 Langkampfen-Kufstein, AT
(72) Duregger, Georg, 6342 Niederndorf, AT
(74) Wasmuth, Rolf, et al, Menzelstrasse 40, 70192 Stuttgart, DE

(51) **A01F 15/07** (11) **1 917 849 B1**

- (25) De (26) De
(21) 07118984.9 (22) 22.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.05.2008
(30) 31.10.2006 DE 102006051273
(54) • **Umhüllungs Vorrichtung**
• **Sheathing device**
• **Dispositif d'enveloppement**
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US
(72) Paillet, Frédéric, 70100, Gray, FR
Delphigue, Didier, 21000, Dijon, FR
(74) Magin, Ludwig Bernhard, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

A01F 29/00 → (51) **A01K 5/00**

A01H 5/00 → (51) **C12N 15/82**

- (51) **A01K 1/02** (11) **1 847 173 B1**
(25) Nl (26) En
(21) 07075281.1 (22) 16.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.10.2007
(30) 18.04.2006 NL 1031608
(54) • **Abferkelbucht**
• **Farrowing device**
• **Dispositif de mise bas**
(73) Van Bommel, Wilhelmus Johannes, Snoertsebaan 4, 5757 PB Liessel, NL
(72) Van Bommel, Wilhelmus Johannes, 5757 PB Liessel, NL
(74) Algemeen Octrooi- en Merkenbureau, De Kennispoort, John F. Kennedylaan 2, 5612 AB Eindhoven, NL

(51) **A01K 5/00** (11) **1 935 239 B1**
A01F 29/00

- (25) En (26) En
(21) 08154450.4 (22) 25.04.2006
(84) DE DK NL
(43) 25.06.2008
(30) 19.05.2005 NL 1029075
(54) • **Vorrichtung und Verfahren zum Trennen und Mischen von Viehfutter**
• **Apparatus and method for separating and mixing feed for live-stock**
• **Appareil et procédé pour séparer et mélanger de l'aliment pour bétail**
(73) Trioliet Mullos B.V., Hinmanweg 19, 7575 BE Oldenzaal, NL
(72) Liet, Cornelis Hendricus, 7581 PJ, Losser, NL
Van der Plas, Nicolaas, 7576 WX, Oldenzaal, NL
(74) Zonneveld, Hendrik Jan, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL
(62) 06113032.4 / 1 723 846

A01K 11/00 → (51) **A61M 37/00**

A01M 1/20 → (51) **A61L 9/03**

A01N 25/02 → (51) **A61K 31/165**

A01N 31/02 → (51) **A01N 65/00**

A01N 31/04 → (51) **A01N 47/44**

A01N 31/04 → (51) **A01N 65/00**

A01N 31/08 → (51) **A01N 47/44**

A01N 31/14 → (51) **A01N 47/44**

A01N 35/02 → (51) **A01N 65/00**

A01N 37/02 → (51) **A01N 47/44**

A01N 37/18 → (51) **A61K 31/165**

A01N 43/78 → (51) **C07D 283/00**

(51) **A01N 47/44** (11) **1 204 324 B1**
A01N 55/08 **A01N 37/02**
A01N 31/14 **A01N 31/08**
A01N 31/04

- (25) En (26) En
(21) 00926083.7 (22) 18.04.2000
(84) DE FR GB IT
(43) 15.05.2002
(86) US 2000/010384 18.04.2000

- (87) WO 2001/008489 2001/06 08.02.2001
(30) 02.08.1999 US 146729 P
(54) • **SYSTEM ZUR STABILISIERUNG VON PROBEN**
• **SYSTEM FOR STABILIZING SAMPLES**
• **SYSTEME PERMETTANT DE STABILISER DES ECHANTILLONS**
(73) Dorn, Gordon L., 29323 Gimpl Hill Road, Eugene, OR 97402-9054, US
(72) Dorn, Gordon L., Eugene, OR 97402-9054, US
(74) Weber, Martin, Uexküll & Stolberg Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

A01N 53/00 → (51) **C07C 51/41**

A01N 55/08 → (51) **A01N 47/44**

(51) **A01N 65/00** (11) **1 576 882 B1**
A01N 35/02 **A01N 31/04**
A01N 31/02 **B65D 65/42**
C09D 5/14

- (25) En (26) En
(21) 04101309.5 (22) 31.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
AL LT LV MK
(43) 21.09.2005
(30) 18.03.2004 IL 16095004
(54) • **Insektenresistentes Verpackungsmaterial und Schädlingsbekämpfungsmittel**
• **Pest-impervious packaging material and pest-control composition**
• **Emballage résistant aux insectes et composition antiparasitaire**
(73) THE STATE OF ISRAEL-MINISTRY OF AGRICULTURE & RURAL DEVELOPMENT, Agricultural Research Organization, Volcani Center, P.O. Box 6, 50250 Beit-Dagan, IL
BIOPACK LTD, 11 Harduf Street, Industrial Park, P.O. Box 3036, 38900 Caesarea, IL
(72) NAVARRO, Shlomo, 58800, Holon, IL
FINKELMAN, Simcha, 73142, Shoam, IL
ZEHAVI, Dov, 76451, Rehovot, IL
DIAS, Refael, 38243, Hadera, IL
ANGEL, Sam, 75357, Rishon LeZion, IL
MANSUR, Fadel, 30090, Isfiya, IL
RINDNER, Miriam, 43588, Ra'anana, IL
(74) Machtalère, Georges, et al, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU

A01P 5/00 → (51) **C07D 283/00**

A01P 7/04 → (51) **C07D 283/00**

A01P 9/00 → (51) **C07D 283/00**

A21D 13/00 → (51) **A23L 1/00**

(51) **A22B 5/00** (11) **1 694 129 B1**
G01N 33/12

- (25) De (26) De
(21) 04797409.2 (22) 06.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
LT LV
(43) 30.08.2006
(86) DE 2004/002458 06.11.2004
(87) WO 2005/055728 2005/25 23.06.2005
(30) 13.12.2003 DE 10358487
(54) • **VERFAHREN ZUM ERMITTELN DER QUALITÄT UND QUANTITÄTEN EINES SCHLACHTTIERKÖRPERS**

- *METHOD FOR DETERMINING THE QUALITY OF A SLAUGHTERED ANIMAL CARCASS AND QUANTITIES THEREIN*
 - *PROCEDE DE DETERMINATION DE LA QUALITE D'UNE CARCASSE D'ANIMAL ABATTU ET DES QUANTITES COMPRISES*
- (73) CSB-System AG, An Fürthenrode, 52511 Geilenkirchen, DE
- (72) SCHIMITZEK, Peter, 52511 Geilenkirchen, DE
- (74) Haussingen, Peter, et al, Dr. Weihrauch & Haussingen Patent- und Rechtsanwälte Göpenstrasse 37, 06526 Sangerhausen, DE

A23B 4/06 → (51) **A23L 3/36**

A23B 7/04 → (51) **A23L 3/36**

A23C 9/12 → (51) **C12N 1/20**

A23C 9/123 → (51) **C12N 1/20**

- (51) **A23C 9/142** (11) **2 048 963 B1**
A23C 19/028 **A23C 19/16**
- (25) En (26) En
(21) 07785773.8 (22) 09.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- RS
- (43) 22.04.2009
(86) DK 2007/050105 09.08.2007
(87) WO 2008/017309 2008/07 14.02.2008
(30) 10.08.2006 DK 200601048
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON KÄSE IN EINEM BEHÄLTER*
• *A METHOD OF PRODUCING CHEESE IN A CONTAINER*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE FROMAGE DANS UN RÉCIPIENT*
- (73) Primoreels A/S, Skimmedevej 10 Ågerup, 4390 Vipperød, DK
- (72) HENRIKSEN, Jørgen, 2920 Charlottenlund, DK
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen, DK

A23C 19/028 → (51) **A23C 9/142**

A23C 19/16 → (51) **A23C 9/142**

A23G 4/06 → (51) **A23L 1/22**

A23K 1/175 → (51) **B01J 20/12**

A23K 1/18 → (51) **A61K 31/165**

- (51) **A23L 1/00** (11) **1 858 346 B1**
A23L 1/36 **A23L 1/212**
A21D 13/00
- (25) En (26) En
(21) 06716643.9 (22) 07.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.11.2007
(86) NL 2006/000117 07.03.2006
(87) WO 2006/098613 2006/38 21.09.2006
(30) 16.03.2005 NL 1028557
- (54) • *BESCHICHTETE SNACKPRODUKTE*
• *COATED SNACK PRODUCTS*
• *PRODUITS ALIMENTAIRES A GRIGNOTER ENROBES*
- (73) Frito-Lay Trading Company (Europe) GmbH, Spitalgasse 2, 3011 Bern, CH
- (72) SLEGERS, Guido, NL-1721 HH Broek Op Langedijk, NL

- GANZEBOOM, Ingrid, Dorothe, Maria, NL-3451 ER Vleuten, NL
- (74) Jenkins, Peter David, et al, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

(51) **A23L 1/015** (11) **1 562 445 B1**
A23L 1/217

- (25) En (26) En
(21) 03786938.5 (22) 20.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.08.2005
(86) US 2003/037216 20.11.2003
(87) WO 2004/047560 2004/24 10.06.2004
(30) 22.11.2002 US 428365 P
25.06.2003 US 606260
- (54) • *VERFAHREN ZUR SENKUNG DES ACRYLAMIDGEHALTS VON LEBENSMITTELN, LEBENSMITTEL MIT NIEDRIGEM ACRYLAMIDGEHALT*
• *METHOD FOR REDUCING ACRYLAMIDE IN FOODS, AND FOODS HAVING REDUCED LEVELS OF ACRYLAMIDE*
• *PROCEDE SERVANT A DIMINUER LE NIVEAU D'ACRYLAMIDE DANS DES PRODUITS ALIMENTAIRES ET PRODUITS ALIMENTAIRES PRESENTANT DES NIVEAUX LIMITES D'ACRYLAMIDE*
- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
- (72) ZYZAK, David, Vincent, Mason, OH 45040, US
- LIN, Peter, Yau Tak, Liberty Township, OH 45044, US
- SANDERS, Robert, Alan, Fairfield, OH 45014, US
- STOJANOVIC, Marko, Cincinnati, OH 45242, US
- GRUBER, David, Cammiade, Cincinnati, OH 45213, US
- VILLAGRAN, Maria, Dolores, Martinez-Serna, Mason, OH 45040, US
- HOWIE, John, Keeney, Oregonia, OH 45054, US
- SCHAFFERMEYER, Richard, Gerald, Cincinnati, OH 45231, US
- (74) Kellenberger, Jakob, et al, NV Procter & Gamble Services Company S.A. Intellectual Property Department Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE

A23L 1/212 → (51) **A23L 1/00**

A23L 1/217 → (51) **A23L 1/015**

- (51) **A23L 1/22** (11) **2 083 638 B1**
A23G 4/06
- (25) En (26) En
(21) 07844388.4 (22) 18.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.08.2009
(86) US 2007/081757 18.10.2007
(87) WO 2008/055006 2008/19 08.05.2008
(30) 31.10.2006 US 855937 P
- (54) • *GESCHMACKSFREISETZENDE KERNE UND IHRE VERWENDUNG BEI KAUGUMMI*
• *FLAVOR RELEASING CORES AND THEIR USE IN CHEWING GUM*
• *COEURS LIBÉRANT DES ARÔMES ET UTILISATIONS DE CEUX-CI DANS UN CHEWING GUM*
- (73) WM. Wrigley Jr., Company, 410 North Michigan Avenue, Chicago, IL 60611, US
- (72) SONG, Joo, H., Chicago, IL 60605, US

- KNUTSEN, Holly, A., Palos Park, IL 60464, US
- BRODERICK, Kevin, B., Chicago, IL 60402, US
- SEIELSTAD, Donald, A., Frankfort, IL 60423, US
- (74) Murphy, Colm Damien, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

(51) **A23L 1/29** (11) **1 416 811 B1**
A23P 1/06

- (25) En (26) En
(21) 02702268.0 (22) 14.01.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 12.05.2004
(86) EP 2002/000329 14.01.2002
(87) WO 2002/056707 2002/30 25.07.2002
(30) 17.01.2001 US 760727
- (54) • *AUSGEWOGENE PULVERFÖRMIGE NAHRUNGSMITTEL ZUSAMMENSETZUNG*
• *BALANCED FOOD POWDER COMPOSITION*
• *COMPOSITION ALIMENTAIRE EQUILIBREE EN POWDRE*
- (73) Société des Produits Nestlé S.A., P.O.Box 353, 1800 Vevey, CH
- (72) KUSLYS, Martinas, CH-3506 Grosshoeffstetten, CH
- KWON, Steven, Soon-Young, Pasadena, CA 91107, US
- SAWYER, Harold, Barrington, IL 60010, US
- RUSSE, Catherine, Lincolnwood, IL 60712, US
- STEELE, Sarah, Lathrop, Libertyville, IL 60048, US
- (74) Lock, Graham James, et al, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB

(51) **A23L 1/30** (11) **1 947 962 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06818297.1 (22) 26.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.07.2008
(86) EP 2006/010324 26.10.2006
(87) WO 2007/054208 2007/20 18.05.2007
(30) 14.11.2005 EP 05077592
- (54) • *ESSBARES PRODUKT, DAS GINSENG-POLYSACCHARIDE UND GESUNDE BAKTERIEN ENTHÄLT*
• *EDIBLE PRODUCT CONTAINING GINSENG POLYSACCHARIDES AND BENEFICIAL BACTERIA*
• *PRODUIT COMESTIBLE CONTENANT DES POLYSACCHARIDES DE GINSENG ET DES BACTÉRIES AVANTAGEUSES*
- (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE
- (72) ALBERS, Ruud, NL-3133 AT Vlaardingen, NL
- BLOM, Wilhelmina, Martina, NL-3133 AT Vlaardingen, NL
- LEDEBOER, Adrianus, Marinus, NL-3133 AT Vlaardingen, NL
- MOHEDE, Ingrid, Celestina, Maria, NL-3133 AT Vlaardingen, NL
- SANDERS, Jan, Willem, NL-3133 AT Vlaardingen, NL
- (74) Kan, Jacob Hendrik, et al, Unilever Patent Group Olivier van Noortlaan 120, 3133 AT Vlaardingen, NL

A23L 1/304 → (51) A61K 9/107		(25) Fr	(26) Fr	(30) 31.07.2002 US 399679 P
(51) A23L 1/31	(11) 1 629 731 B1	(21) 04364017.6	(22) 18.02.2004	21.07.2003 US 622705
(25) Ja	(26) En	(84) DE GB IE IT SE		(54) • SÄUGLINGSDECKE
(21) 04720704.8	(22) 15.03.2004	(43) 25.08.2004		• SWADDLING BLANKET
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB		(30) 21.02.2003 FR 0302181		• LANGE A EMMAILLOTER
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK		(54) • Vorrichtung zur Kühlung von Nahrungsmitteln mit einer Einrichtung zur Bildung eines lamellaren Kaltluftstroms		(73) Gatten, Michael D., 2810 White Ridge Place 11, Thousand Oaks, CA 91362, US
TR		• Apparatus for cooling food products, integrating means for forming a lamellar cold air flux		(72) Gatten, Michael D., Thousand Oaks, CA 91362, US
(43) 01.03.2006		• Dispositif de refroidissement de produits alimentaires, intégrant des moyens de formation d'un flux d'air froid lamellaire		(74) Parry, Christopher Stephen, et al, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB
(86) JP 2004/003395 15.03.2004				
(87) WO 2004/086884 2004/42 14.10.2004		(73) C.I.M.S., 5, Lieu dit La Fouquerie B.P. 61, 72032 Sablé-sur-Sarthe, FR		
(30) 28.03.2003 JP 2003091606		(72) Munoz, M. Yves, 72300 Auvers le Hamon, FR		
(54) • MODIFIKATIONSMITTEL FÜR FLEISCH, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FLEISCHPRODUKTS, SOWIE FLEISCH-PRODUKT		(74) Larcher, Dominique, Cabinet Vidon, 16 B, rue Jouanet, BP 90333 Technopole Atalante, 35703 Rennes Cedex 7, FR		
• MODIFIER FOR MEAT, PROCESS FOR PRODUCING MEAT PRODUCT, AND MEAT PRODUCT				
• MODIFICATEUR POUR VIANDE, PROCÉDE DE PRODUCTION D'UN PRODUIT CARNE ET PRODUIT CARNE				
(73) Uno Shoyu Co., Ltd., 280-2, Ozagodo, Godocho, Ampachi-gun, Gifu-ken 503-2305, JP		A23P 1/06 → (51) A23L 1/29		
(72) UNO, Minoru; Uno Shoyu Co., Ltd, Ampachi-gun, Gifu 5032305, JP		(51) A24D 3/02	(11) 1 834 529 B1	
UNO, Hisashi; Uno Shoyu Co., Ltd, Ampachi-gun, Gifu 5032305, JP		(25) De	(26) De	
UNO, Tsutomu; Uno Shoyu Co., Ltd, Ampachi-gun, Gifu 5032305, JP		(21) 07002495.5	(22) 06.02.2007	
UNO, Tadashi; Uno Shoyu Co., Ltd, Ampachi-gun, Gifu 5032305, JP		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB		
SHIMIZU, Shigenori; Uno Shoyu Co., Ltd, Ampachi-gun, Gifu 5032305, JP		GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO		
(74) Gillard, Richard Edward, et al, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB		SE SI SK TR		
		(43) 19.09.2007		
		(30) 10.03.2006 DE 102006011588		
		(54) • Aufbereitung eines Filtermaterialstreifens der Tabak verarbeitenden Industrie		
		• Treatment of a filter material rod of the tobacco processing industry		
		• Préparation d'une bande de matériau de filtre de l'industrie de traitement du tabac		
		(73) Hauni Maschinenbau AG, Kurt-A.-Körper-Chaussee 8-32, 21033 Hamburg, DE		
		(72) Strohecker, Gerd, 21436 Marschacht, DE		
		Horn, Sönke, 21502 Geesthacht, DE		
		Peisker, Jan, 21516 Schulendorf, DE		
		(74) Grebner, Christian Georg Rudolf, Patentanwälte Seemann & Partner Ballindamm 3, 20095 Hamburg, DE		
		(51) A24F 13/24	(11) 1 902 636 B1	
		(25) De	(26) De	
		(21) 07015188.1	(22) 02.08.2007	
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB		
		GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT		
		RO SE SI SK TR		
		(43) 26.03.2008		
		(30) 19.09.2006 DE 102006043872		
		(54) • Vorrichtung zum Zerschneiden von Tabakartikeln		
		• Device for cutting tobacco articles		
		• Dispositif destiné à découper des articles de tabac		
		(73) British-American Tobacco (Germany) GmbH, Alsterufer 4, D-20354 Hamburg, DE		
		(72) Minkner, Dirk, 20251 Hamburg, DE		
		Küpper, Michael, 50931 Köln, DE		
		Drieling, Horst, 40668 Meerbusch, DE		
		Schlag, Alexander, 75172 Pforzheim, DE		
		(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE		
		(51) A41B 1/00	(11) 1 538 934 B1	
		(25) En	(26) En	
		(21) 03784826.4	(22) 29.07.2003	
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB		
		GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK		
		TR		
		(43) 15.06.2005		
		(86) US 2003/023486 29.07.2003		
		(87) WO 2004/014163 2004/08 19.02.2004		
		(51) A41D 13/01	(11) 1 974 621 B1	
		(25) De	(26) De	
		(21) 08102991.0	(22) 27.03.2008	
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB		
		GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL		
		NO PL PT RO SE SI SK TR		
		(43) 01.10.2008		
		(30) 30.03.2007 AT 5092007		
		(54) • Schutzbekleidung für Einsatzkräfte		
		• Protective clothing for emergency services personnel		
		• Vêtement de sécurité pour des forces d'intervention		
		(73) Schneider, Otmar, Franz Martin Strasse 4, 5020 Salzburg, AT		
		(72) Schneider, Otmar, 5020 Salzburg, AT		
		(74) Babeluk, Michael, Patentanwalt Mariahilfer Gürtel 39/17, 1150 Wien, AT		
		A41D 31/00 → (51) A41D 13/01		
		(51) A43B 5/00	(11) 1 420 661 B1	
		(25) En	(26) En	
		(21) 02736580.8	(22) 17.05.2002	
		(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI		
		LU MC NL PT SE TR		
		(43) 26.05.2004		
		(86) US 2002/011905 17.05.2002		
		(87) WO 2003/013302 2003/08 20.02.2003		
		(30) 08.08.2001 US 310760 P		
		18.01.2002 US 50606		
		(54) • SCHUHNAGELVERBINDER		
		• SHOE CLEAT CONNECTOR		
		• CONNECTEUR DE CRAMPONS DE CHAUSSURES		
		(73) Softspikes, LLC, Suite 200 806 West Diamond Avenue, Gaithersburg, Maryland 20878, US		
		(72) McMullin, Faris W., Boise, ID 83713, US		
		(74) Makovski, Priscilla Mary, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB		
		A43C 15/00 → (51) A43B 5/00		
		(51) A44B 11/25	(11) 1 993 394 B1	
		(25) Sv	(26) En	
		(21) 07709380.5	(22) 26.02.2007	
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB		
		GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO		
		SE SI SK TR		
		(43) 26.11.2008		
		(86) SE 2007/000170 26.02.2007		
		(87) WO 2007/106010 2007/38 20.09.2007		
		(30) 14.03.2006 SE 0600553		
		(54) • KLAMMER		
		• CLASP		
		• AGRAFE		
		(73) Lundh, Jöran, Suite 919, 9th Floor, Tower 3 China Hong Kong City 33 Canton Road, Kowloon Hong Kong SAR, CN		
		(72) Lundh, Jöran, Kowloon Hong Kong SAR, CN		
		A23L 1/36 → (51) A23L 1/00		
		A23L 1/48 → (51) G01N 33/566		
		(51) A23L 2/02	(11) 1 484 989 B1	
		A23L 2/52	A23L 2/60	
		A23L 2/66	A23L 2/68	
		(25) En	(26) En	
		(21) 02789744.6	(22) 20.11.2002	
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB		
		GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR		
		(43) 15.12.2004		
		(86) US 2002/037058 20.11.2002		
		(87) WO 2003/043446 2003/22 30.05.2003		
		(30) 20.11.2001 US 335867 P		
		04.03.2002 US 91149		
		(54) • GETRÄNK AUS BASIS VON FRUCHTSAFT		
		• JUICE BASED BEVERAGE COMPOSITIONS		
		• PRÉPARATIONS DE BOISSONS A BASE DE JUS		
		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		
		(72) YANG, Baokang, Grand Rapids, MI 49546, US		
		(74) Lock, Graham James, et al, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB		
		A23L 2/52 → (51) A23L 2/02		
		A23L 2/54 → (51) B01F 3/04		
		A23L 2/60 → (51) A23L 2/02		
		A23L 2/66 → (51) A23L 2/02		
		A23L 2/68 → (51) A23L 2/02		
		(51) A23L 3/36	(11) 1 449 443 B1	
		A23B 4/06	A23B 7/04	

(74) Jörgensson, Leif Sixten, Ström & Gulliksson
AB P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE

(51) **A44B 19/30** (11) **1 262 115 B1**

- (25) En (26) En
(21) 02008518.9 (22) 15.04.2002
(84) DE ES FR GB IT
(43) 04.12.2002
(30) 23.04.2001 JP 2001124626
(54) • *Schieber für Reissverschluss mit Verriegelungsvorrichtung*
• *Slider for slide fastener with locking device*
• *Curseur pour fermeture à glissière incluant un dispositif de verrouillage*
(73) YKK Corporation, No. 1, Kanda Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
(72) Nagata, Kazuo, Kurobe-shi, Toyama-ken, JP Yamagishi, Koji, Namerikawa-shi, Toyama-ken, JP
(74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

(51) **A45C 13/26** (11) **1 978 838 B1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 07730826.0 (22) 16.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.10.2008
(86) FR 2007/000076 16.01.2007
(87) WO 2007/088257 2007/32 09.08.2007
(30) 01.02.2006 FR 0600934
(54) • *ZIEHBARES HANDGEPÄCK MIT EINEM GEDÄMPFTEN TELESKOPSTIEL*
• *PULL-ALONG HAND LUGGAGE WITH A DAMPED TELESCOPIC POLE*
• *BAGAGE A MAIN DU TYPE REMORQUABLE EQUIPE D'UNE POIGNEE TELESCOPIQUE AMORTIE*
(73) Louis Vuitton Malletier, 2, Rue du Pont-Neuf, 75001 Paris, FR
(72) WILCZAK, Richard, F-92160 Antony, FR DEGOIX, Christophe, F-75010 Paris, FR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

A45D 33/00 → (51) **B65D 43/16**

(51) **A45D 40/26** (11) **2 092 843 B1**
A46B 1/00

- (25) De (26) De
(21) 09006969.1 (22) 11.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.08.2009
(54) • *Applikator mit kragenartigen Haltevorsprünge, insbesondere für Mascara oder ähnliche Kosmetika*
• *Applicator with collar-like attachment projections, in particular for mascara or similar cosmetics*
• *Applicateur doté d'éléments en saillie de maintien de type col, notamment pour du mascara ou des cosmétiques analogues*
(73) GEKA GmbH, 91572 Bechhofen, DE
(72) Dumler, Norbert, 91522 Ansbach, DE
(74) Misselhorn, Hein-Martin, Nospat Patent-und Rechtsanwältin Isartorplatz 5, 80331 München, DE
(62) 05017440.8 / 1 752 063

A46B 1/00 → (51) **A45D 40/26**

A46B 7/06 → (51) **A46B 9/04**

(51) **A46B 9/04** (11) **0 932 349 B1**
A46B 7/06

- (25) En (26) En
(21) 97936159.9 (22) 01.08.1997
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE
(43) 04.08.1999
(86) US 1997/012855 01.08.1997
(87) WO 1998/005240 1998/06 12.02.1998
(30) 02.08.1996 GB 9616326
(54) • *ZAHNBÜRSTE*
• *A TOOTHBRUSH*
• *BROSSE A DENTS*
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(72) SOLANKI, Sanjay, Amratlal, Egham, Surrey TW20 0DY, GB
SHENTON, Simon, Phillip, Slough, Berkshire SL1 5SN, GB
(74) Zetterer, Gerd, Braun GmbH Patentabteilung Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, DE

(51) **A47B 47/00** (11) **2 123 192 B1**
A47B 47/06 **A47B 96/20**

- (25) De (26) De
(21) 08156726.5 (22) 22.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.11.2009
(54) • *Rohrsystem und daraus gebildete Elemente*
• *Tube system and elements created therefrom*
• *Système de tubes et éléments ainsi fabriqués*
(73) EasyPal AG, Kirchstrasse 42, 8806 Freienbach SZ, CH
(72) Schader, Horst, 36304 Alsfeld, DE Bruhn, Hans-Peter, 8006 - 701 St. Barbara / Faro, PT
(74) Raffay & Fleck, Patentanwälte Grosse Bleichen 8, 20354 Hamburg, DE

A47B 47/06 → (51) **A47B 47/00**

(51) **A47B 81/04** (11) **2 131 700 B1**

- (25) En (26) En
(21) 08709174.0 (22) 21.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.12.2009
(86) EP 2008/052148 21.02.2008
(87) WO 2008/104499 2008/36 04.09.2008
(30) 28.02.2007 IT MC20070043
(54) • *DRAHTREGAL MIT ENTFERNBARER ABLAGE, BESONDERS FÜR KÜCHENMÖBEL*
• *WIRE SHELF WITH REMOVABLE RACK, IN PARTICULAR FOR KITCHEN FURNITURE*
• *ÉTAGERE GRILLAGÉE À SUPPORT VERTICALE AMOVIBLE, EN PARTICULIER POUR MEUBLE DE CUISINE*
(73) Compagnucci Holding S.p.A., 57, Via Scarpara Alta, 60030 Santa Maria Nuova (AN), IT
(72) COMPAGNUCCI, Rossano, I-60027 Osimo, IT
(74) Cutropia, Gianluigi, et al, Ing. Claudio Baldi s.r.l. Viale Cavallotti, 13, 60035 Jesi (AN), IT

A47B 96/20 → (51) **A47B 47/00**

(51) **A47C 1/031** (11) **1 915 925 B1**
A47C 3/02 **A47C 7/40**

- (25) Ja (26) En
(21) 06782817.8 (22) 18.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.04.2008

- (86) JP 2006/316256 18.08.2006
(87) WO 2007/021005 2007/08 22.02.2007
(30) 18.08.2005 JP 2005237660
23.08.2005 JP 2005240740
30.11.2005 JP 2005346602
(54) • *STUHL*
• *CHAIR*
• *CHAISE*
(73) ITOKI CORPORATION, 4-12, Imafuku-higashi 1-chome, Joto-ku Osaka City Osaka 536-0002, JP
(72) KAN, Satoshi, Osaka-shi, Osaka, 5360002, JP
HAMA, Katunori, Osaka-shi, Osaka, 5360002, JP
SAKURAI, Tamio, Osaka-shi, Osaka, 5360002, JP
NAKAMURA, Yasuhiro, Tokyo, 1500012, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A47C 3/02 → (51) **A47C 1/031**

(51) **A47C 4/00** (11) **2 114 207 B1**
A47C 5/00 **A47C 7/00**
B31D 5/04

- (25) En (26) En
(21) 08733369.6 (22) 18.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.11.2009
(86) AU 2008/000542 18.04.2008
(87) WO 2009/006669 2009/03 15.01.2009
(30) 12.07.2007 AU 2007903756 P
12.12.2007 AU 2007906756 P
11.04.2008 AU 2008901778 P
(54) • *KLAPPSITZ*
• *A COLLAPSIBLE SEAT*
• *SIÈGE RABATTABLE*
(73) Box Clever PTY Limited, 4 Mulgowrie Crescent Balgowlah Heights, NSW 2093, AU
(72) LEYWOOD, Nicholas, Wagga Wagga, NSW 2650, AU
SMITH, John, Edward, Balgowlah Heights, NSW 2093, AU
LEYWOOD, Natarsha, Wagga Wagga, NSW 2650, AU
(74) Moore, Michael Richard, et al, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

A47C 5/00 → (51) **A47C 4/00**

A47C 7/00 → (51) **A47C 4/00**

A47C 7/40 → (51) **A47C 1/031**

(51) **A47C 7/74** (11) **1 757 208 B1**
B60H 1/00 **B60N 2/56**

- (25) Ja (26) En
(21) 05727107.4 (22) 23.03.2005
(84) DE FR GB
(43) 28.02.2007
(86) JP 2005/005248 23.03.2005
(87) WO 2005/096892 2005/42 20.10.2005
(30) 31.03.2004 JP 2004102594
31.03.2004 JP 2004102601
31.03.2004 JP 2004102639
(54) • *SITZ FÜR FAHRZEUG*
• *SEAT FOR VEHICLE*
• *SIEGE DE VEHICULE*
(73) TS Tech Co., Ltd., 7-27, Sakae-cho 3-chome, Asaka-shi, Saitama 351-0012, JP
(72) ISHIMA, Shinya, TS TECH CO., LTD., Shioyagun, Tochigi 3291217, JP
NAGAYAMA, Masaki, TS TECH CO., LTD., Shioyagun, Tochigi 3291217, JP

(74) Khan, Mohammed Saiful Azam, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **A47J 27/08** (11) **1 998 654 B1**

(25) En (26) En
(21) 06785685.6 (22) 27.06.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 10.12.2008

(86) US 2006/025059 27.06.2006

(87) WO 2007/111624 2007/40 04.10.2007

(30) 24.03.2006 US 785727 P

12.06.2006 US 423554

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUSGABE VON FRISCHEM SPEISEÖL*
• *METHOD AND APPARATUS FOR DISPENSING FRESH COOKING OIL*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DISTRIBUER DE L'HUILE DE CUISSON FRAÎCHE*

(73) Frontline International, Inc., 95 16th Street, S.W., Barberton OH 44203, US

(72) PALAZZO, John, W., Akron, OH 44333, US

(74) Legg, Cyrus James Grahame, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

(51) **A47J 27/08** (11) **2 016 875 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08447038.4 (22) 22.07.2008

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

(43) 21.01.2009

(30) 20.07.2007 FR 0705264

(54) • *Schnellkochtopf mit Abdeckungsschirm*
• *Pressure cooker equipped with a screen*
• *Autocuiseur pourvu d'un écran*

(73) SEB S.A., Chemin du Petit Bois, BP 172, 69132 Ecully Cedex, FR

(72) Rhetat, Eric, Jacques, 21000 Dijon, FR
Cartigny, Michel, Pierre, 21310 Mirebeau sur Beze, FR

(74) Martin, Didier Roland Valéry, Cabinet Didier Martin 50, chemin des Verrières, 69260 Charbonnières-les Bains, FR

(51) **A47J 31/06** (11) **1 715 778 B1**

A47J 31/40

(25) En (26) En
(21) 05708294.3 (22) 11.02.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.11.2006

(86) GB 2005/000469 11.02.2005

(87) WO 2005/079638 2005/35 01.09.2005

(30) 17.02.2004 GB 0403496

(54) • *EINSATZ, MASCHINE UND SYSTEM FÜR DIE ZUBEREITUNG VON GETRÄNKEN*
• *AN INSERT, A MACHINE AND A SYSTEM FOR THE PREPARATION OF BEVERAGES*
• *CAPSULE, MACHINE ET SYSTEME POUR LA PREPARATION DE BOISSONS*

(73) Kraft Foods R&D, Inc., Bayerwaldstrasse 8, 81737 München, DE

(72) PANESAR, Satwinder, Singh Kraft Foods UK Ltd, Banbury, Oxfordshire OX16 2QU, GB
CARTER, Steve Kraft Foods UK Ltd, Banbury, Oxfordshire OX16 2QU, GB

(74) Thomson, Neil David, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

A47J 31/40 → (51) **A47J 31/06**

(51) **A47J 36/02** (11) **2 155 025 B1**
A47J 36/06 **B65D 81/34**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08760001.1 (22) 26.05.2008

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

(43) 24.02.2010

(86) EP 2008/056402 26.05.2008

(87) WO 2008/145624 2008/49 04.12.2008

(30) 01.06.2007 FR 0755417

(54) • *ABNEHMBARER DECKEL ZUM KOCHEN ODER ERHITZEN VON NAHRUNGSMITTELN IN EINEM MIKROWELLENHERD*
• *REMOVABLE LID FOR COOKING OR HEATING FOOD IN A MICROWAVE OVEN*
• *COUVERCLE AMOVIBLE POUR LA CUISSON OU LE RECHAUFFAGE D'ALIMENTS DANS UN FOUR A MICRO-ONDES*

(73) Pralus, Georges, 20 rue de la libération, 42720 Briennon, FR

(72) Pralus, Georges, 42720 Briennon, FR

(74) Colombo, Michel, et al, Brevinnov 324, rue Garibaldi, 69007 Lyon, FR

A47J 36/06 → (51) **A47J 36/02**

(51) **A47J 43/08** (11) **2 114 225 B1**
F16C 17/10 **F16C 33/10**

(25) De (26) De
(21) 08701333.0 (22) 09.01.2008

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

(43) 11.11.2009

(86) EP 2008/050168 09.01.2008

(87) WO 2008/092715 2008/32 07.08.2008

(30) 01.02.2007 DE 102007005111

(54) • *GLEITLAGER FÜR EIN HAUSHALTSGERÄT*
• *SLIDING BEARING FOR A HOUSEHOLD APPLIANCE*
• *PALIER À GLISSEMENT DESTINÉ À UN APPAREIL MÉNAGER*

(73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) ZIBRET, Igor, 3327 Smartno ob Paki, SI

PAVLOVIC, Henrik, 3333 Ljubno ob Savinji, SI
MAZEJ, Stanislav, 3303 Gomilsko, SI

(51) **A47J 43/24** (11) **2 120 659 B1**

(25) En (26) En
(21) 08702580.5 (22) 06.02.2008

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

(43) 25.11.2009

(86) IB 2008/050426 06.02.2008

(87) WO 2008/096319 2008/33 14.08.2008

(30) 07.02.2007 US 900367 P

(54) • *MANUELLER ZENTRIFUGALANTRIEB MIT SCHWENKHEBELWIRKUNG*
• *PIVOTALLY-LEVERAGED MANUAL CENTRIFUGAL DRIVE*
• *ENTRAÎNEMENT CENTRIFUGE MANUEL UTILISÉ DE MANIÈRE PIVOTANTE*

(73) Dalla Piazza & Co., Rainweg 8, 5425 Schneisingen, CH

(72) DALLA PIAZZA, Enrico, CH-5425 Schneisingen, CH
KILDUFF, Edward H., New York, NY 10013, US

TSE, Chi Ming, Hong Kong, CN
BROWN, Gareth, Jersey City, NJ 07302, US

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **A47L 5/28** (11) **2 059 159 B1**
A47L 9/00 **A47L 9/16**

(25) En (26) En
(21) 07789305.5 (22) 23.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 20.05.2009

(86) GB 2007/003213 23.08.2007

(87) WO 2008/025956 2008/10 06.03.2008

(30) 01.09.2006 GB 0617184

22.12.2006 GB 0625763

(54) • *STÜTZANORDNUNG*
• *SUPPORT ASSEMBLY*
• *ENSEMBLE SUPPORT*

(73) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

(72) INGE, Douglas, Andrew, Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

COURTNEY, Stephen, Benjamin, Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

(74) Lobban, Colin, Intellectual Property Department Dyson Technology Limited Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

A47L 5/30 → (51) **A47L 9/32**

(51) **A47L 5/38** (11) **1 894 507 B1**
A47L 9/28 **A47L 9/32**

(25) De (26) De
(21) 06018371.2 (22) 01.09.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.03.2008

(54) • *Bus-gesteuertes Staubsaugersystem*
• *Bus controlled vacuum cleaner system*
• *Système aspirateur de poussières commandé par bus*

(73) ZSA Vertriebs GmbH Zentrale Staubsauger-Anlagen, Interpark, 76877 Offenbach, DE

(72) Ruckstuhl, Claus, 76879 Essingen/Dreihof, DE

(74) Patentanwälte Möll, Bitterich & Dr. Keller, Westring 17, 76829 Landau/Pfalz, DE

A47L 9/00 → (51) **A47L 5/28**

A47L 9/00 → (51) **A47L 9/26**

A47L 9/00 → (51) **A47L 9/32**

A47L 9/00 → (51) **E05D 3/02**

(51) **A47L 9/12** (11) **1 935 309 B1**
A47L 9/19

(25) En (26) En
(21) 07290982.3 (22) 06.08.2007

(84) FR GB

(43) 25.06.2008

(30) 22.12.2006 KR 20060132482

(54) • *Staubsauger*
• *Vacuum cleaner.*
• *Aspirateur*

(73) Samsung Gwangju Electronics Co., Ltd., 271, Oseon-Dong, Gwangsan-Gu, Gwangju-city, KR

(72) Oh, Jang-Keun, Gwangju-city, KR

(74) Blot, Philippe Robert Emile, et al, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

A47L 9/16 → (51) **A47L 5/28**

A47L 9/19 → (51) **A47L 9/12**

(51) **A47L 9/26** (11) **1 392 147 B1**
A47L 9/00

(25) En (26) En
(21) 01962214.1 (22) 15.08.2001

(84) DE GB

(43) 03.03.2004

- (86) US 2001/025689 15.08.2001
(87) WO 2002/028255 2002/15 11.04.2002
(30) 29.09.2000 US 675277
(54) • SAUGVORRICHTUNGEN MIT INTEGRIERTER KABELAUFWICKLUNG UND SCHWENKBAREN ZUBEHÖRHALTERN
• VACUUM DEVICES HAVING INTEGRATED CORD STORAGE AND PIVOTABLE TOOL HOLDERS
• ASPIRATEURS COMPRENANT UN DISPOSITIF D'ENROULEMENT DU CORDON ET DES PORTES-ACCESSOIRES PIVOTANTS INTEGRES
- (73) Oreck Holdings, LLC, 100 Plantation Road, New Orleans, LA 70123, US
(72) PATERSON, Chris, M., Long Beach, MS 39560, US
MOSHENROSE, Paul, A., Ocean Springs, MS 39564, US
IRBY, Steven, P., Gulfport, MS 39503, US
(74) Bentz, Jean-Paul, et al, Novagraaf Technologies 122 Rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR
-
- A47L 9/28** → (51) **A47L 5/38**
-
- A47L 9/28** → (51) **A47L 9/32**
-
- (51) **A47L 9/32** (11) **1 707 099 B1**
A47L 9/28 **A47L 9/00**
A47L 5/30
- (25) En (26) En
(21) 06003715.7 (22) 23.02.2006
(84) DE FR GB
(43) 04.10.2006
(30) 01.04.2005 KR 2005027616
(54) • Stielstaubsauger mit Bewegungskontrollgriff
• Upright vacuum cleaner with movement control grip
• Aspirateur du type balai avec poignée de commande de mouvement
- (73) LG Electronics Inc., LG Twin Towers 20, Yeouido-dong Youngdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR
(72) Lim, Jun-young, Namdong-gu Incheon, KR
Choi, Yong-won, Seoul, KR
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
-
- A47L 9/32** → (51) **A47L 5/38**
-
- (51) **A47L 15/23** (11) **1 676 521 B1**
A47L 15/42
- (25) En (26) En
(21) 05112588.8 (22) 21.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.07.2006
(30) 30.12.2004 US 26770
(54) • Geschirrspüler mit drehbarer Zonensprühvorrichtung
• Dishwasher having rotating zone wash sprayer
• Lave-vaisselle comprenant un dispositif rotatif d'arrosage d'une zone
- (73) WHIRLPOOL CORPORATION, 2000 M-63, Benton Harbor Michigan 49022, US
(72) Vanderroest, Chad T., 21025 Comerio, IT
Landsiedel, Jay C., 21025 Comerio, IT
Rappette, Antony, 21025 Comerio, IT
Hung Chi Chen, David, 21025 Comerio, IT
(74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT
-
- (51) **A47L 15/24** (11) **1 921 974 B1**
A47L 15/42
- (25) En (26) En
(21) 08252786.2 (22) 21.08.2008
(84) DE
(43) 04.03.2009
(30) 27.08.2007 US 845158
(54) • Geschirrspüler mit gezielter Befüllungs-Messung sowie verwandtes Verfahren
• Dishwasher with targeted load sensors and related method
• Lave-vaisselle doté d'une détection ciblée et procédé associé
- (73) Whirlpool Corporation, 2000 N. M 63, Benton Harbor, MI 49022, US
(72) Rolek, Robert Jacob, MI 49085, US
(74) Nicholls, Michael John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
-
- (51) **A47L 15/42** (11) **2 030 556 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08252786.2 (22) 21.08.2008
(84) DE
(43) 04.03.2009
(30) 27.08.2007 US 845158
(54) • Geschirrspüler mit gezielter Befüllungs-Messung sowie verwandtes Verfahren
• Dishwasher with targeted load sensors and related method
• Lave-vaisselle doté d'une détection ciblée et procédé associé
- (73) Whirlpool Corporation, 2000 N. M 63, Benton Harbor, MI 49022, US
(72) Rolek, Robert Jacob, MI 49085, US
(74) Nicholls, Michael John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
-
- (51) **A47L 15/42** (11) **2 175 766 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08774611.1 (22) 02.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.04.2010
(86) EP 2008/058468 02.07.2008
(87) WO 2009/004014 2009/02 08.01.2009
(30) 02.07.2007 TR 200704577
(54) • GESCHIRRSPÜLMASCHINE
• A DISHWASHER
- (25) En (26) En
(21) 06777708.6 (22) 11.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.05.2008
(86) EP 2006/064108 11.07.2006
(87) WO 2007/017330 2007/07 15.02.2007
(30) 10.08.2005 DE 102005037903
(54) • GESCHIRRSPÜLMASCHINE, INSBESONDERE HAUSHALT-GESCHIRRSPÜLMASCHINE UND VERFAHREN ZUM BETREIBEN DERSELBEN
• DISHWASHER, IN PARTICULAR DOMESTIC DISHWASHER, AND METHOD FOR OPERATING SAID DISHWASHER
• LAVE-VAISSELLE, NOTAMMENT LAVE-VAISSELLE MENAGER ET PROCEDE D'UTILISATION ASSOCIE
- (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) CLASSEN, Egbert, 86637 Wertingen, DE
JERG, Helmut, 89537 Giengen, DE
NANN, Hans-Peter, 89547 Gerstetten, DE
RIEGER, Roland, 73492 Rainau, DE
-
- (51) **A47L 15/42** (11) **2 175 767 B1**
A47L 15/46
- (25) En (26) En
(21) 08774617.8 (22) 02.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.04.2010
(86) EP 2008/058476 02.07.2008
(87) WO 2009/004019 2009/02 08.01.2009
(30) 02.07.2007 TR 200704575
(54) • GESCHIRRSPÜLMASCHINE
• A DISHWASHER
• LAVE-VAISSELLE
- (73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
(72) BAYRAKTAR, Songul, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
CETINKAYA, Ebru, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
-
- A47L 15/42** → (51) **A47L 15/23**
-
- A47L 15/42** → (51) **A47L 15/24**
-
- A47L 15/46** → (51) **A47L 15/42**
-
- (51) **A47L 15/48** (11) **1 651 092 B1**
D06F 58/24 **D06F 58/26**
- (25) De (26) De
(21) 04740713.5 (22) 06.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.05.2006
(86) EP 2004/007393 06.07.2004
(87) WO 2005/018412 2005/09 03.03.2005
(30) 30.07.2003 DE 10334794
(54) • SPÜLVERFAHREN IN EINER GESCHIRRSPÜLMASCHINE
• METHOD FOR RINSING IN A DISH WASHING MACHINE
• PROCEDE DE RINCAGE DANS UNE MACHINE A LAVER LA VAISSELLE
- (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) CLASSEN, Egbert, 86637 Wertingen, DE
JERG, Helmut, 89537 Giengen, DE
PAINTNER, Kai, 86477 Adelsried, DE
-
- (51) **A47L 15/50** (11) **2 166 918 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08774655.8 (22) 02.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.03.2010
(86) EP 2008/058521 02.07.2008
(87) WO 2009/004034 2009/02 08.01.2009
(30) 04.07.2007 TR 200704680
(54) • GESCHIRRSPÜLER MIT FLEXIBLER SPRÜHARMZUFÜHRLEITUNG
• A DISHWASHER WITH A FLEXIBLE SPRAY ARM FEED PIPE
• LAVE-VAISSELLE POURVU D'UN TUYAU D'ALIMENTATION DU BRAS GICLÉUR FLEXIBLE
- (73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
(72) KOSE, Ertugrul, Tuzla, 34950 Istanbul, TR

(51) **A61B 1/00** (11) **1 499 227 B1**
A61B 1/005 **A61B 1/01**
A61B 1/31

(25) En (26) En
(21) 03728638.2 (22) 02.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 26.01.2005
(86) US 2003/013600 02.05.2003
(87) WO 2003/092476 2003/46 13.11.2003
(30) 02.05.2002 US 139289
(54) • *ENDOSKOP MIT FÜHRUNGSROHR*
• *ENDOSCOPE HAVING A GUIDE TUBE*
• *ENDOSCOPE POUR VU D'UN TUBE DE*
GUIDAGE

(73) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Building 101, Sunnyvale CA 94086, US

(72) JAFFE, Ross, Atherton, CA 94027, US
TARTAGLIA, Joseph, M., Morgan Hill, CA 95037, US

BELSON, Amir, Cupertino, CA 95014, US
(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co., 14 South Square Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

A61B 1/00 → (51) **G01B 11/25**

A61B 1/005 → (51) **A61B 1/00**

(51) **A61B 1/01** (11) **1 535 565 B1**
A61B 1/273

(25) En (26) En
(21) 04027992.9 (22) 25.11.2004
(84) DE FR GB IE
(43) 01.06.2005
(30) 27.11.2003 JP 2003397377

(54) • *Einführvorrichtung für ein Endoskop*
• *Insertion auxiliary implement for an endo-*
scope
• *Dispositif d'insertion pour un endoscope*

(73) Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP

(72) Takemoto, Shotaro, Tokyo, JP
(74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

A61B 1/01 → (51) **A61B 1/00**

A61B 1/273 → (51) **A61B 1/01**

A61B 1/31 → (51) **A61B 1/00**

(51) **A61B 3/00** (11) **1 401 326 B1**
A61B 3/10 **A61B 3/14**

(25) En (26) En
(21) 02739672.0 (22) 05.06.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

(43) 31.03.2004
(86) US 2002/017652 05.06.2002
(87) WO 2003/000153 2003/01 03.01.2003
(30) 05.06.2001 US 874403
05.06.2001 US 874401
05.06.2001 US 874404
05.06.2001 US 874903

(54) • *OPHTHALMISCHES INSTRUMENT MIT*
WELLENFRONT-MESSUNG
• *OPHTHALMIC INSTRUMENT UTILIZING*
WAVEFRONT SENSING
• *INSTRUMENT OPHTHALMOLOGIQUE UTI-*
LISANT LA DETECTION DE FRONT D'ONDE

(73) Adaptive Optics Associates Incorporated, 10 Wilson Road, Cambridge, MA 02138, US

(72) LEVINE, Bruce, Martin, Arcadia, CA 91007, US

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

A61B 3/10 → (51) **A61B 3/00**

A61B 3/14 → (51) **A61B 3/00**

(51) **A61B 5/00** (11) **1 938 747 B1**
A61B 5/053 **G01G 19/50**

(25) En (26) En
(21) 07023653.4 (22) 06.12.2007
(84) DE FR GB
(43) 02.07.2008
(30) 25.12.2006 JP 2006348149

(54) • *Gesundheitsdaten-Erzeugungsverfahren, Gesundheitsdaten-Erzeugungsvorrichtung dafür, Benutzer-Endgerät dafür und Benutzer-Endgerätprogramm dafür*

• *Health data generating method, health data generation apparatus therefor, user terminal therefor, and user terminal program therefor*

• *Procédé de génération de données de santé, appareil de génération de données de santé correspondant, terminal utilisateur correspondant et programme de terminal utilisateur correspondant*

(73) TANITA CORPORATION, 14-2, Maeno-cho 1-chome Itabashi-ku, Tokyo 174-8630, JP

(72) Takehara, Katsumi, Tokyo 174-8630, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A61B 5/00 → (51) **A61M 25/10**

A61B 5/00 → (51) **G11C 27/02**

(51) **A61B 5/04** (11) **1 941 832 B1**

(25) En (26) En
(21) 07012903.6 (22) 13.10.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 09.07.2008
(30) 14.10.2003 GB 0324018
16.10.2003 GB 0324196

(54) • *Fötus-Überwachung*
• *Fetal surveillance*
• *Surveillance foetale*

(73) Monica Healthcare Limited, Biocity Pennyfoot Street, Nottingham NG1 1GF, GB

(72) Crowe, John Andrew, Nottingham NG7 2RD, GB

James, David Nottingham University Medical School, Nottingham NG7 2RD, GB

Hayes-Gill, Barrie Robert, Nottingham NG7 2RD, GB

Barratt, Carl William, Nottingham NG7 2RD, GB

Pieri, Jean-Francois, Nottingham NG7 2RD, GB

(74) Charig, Raymond Julian, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(62) 04768846.0 / 1 680 018

A61B 5/053 → (51) **A61B 5/00**

(51) **A61B 5/107** (11) **1 599 136 B1**

(25) De (26) De
(21) 04716562.6 (22) 03.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 30.11.2005
(86) EP 2004/002136 03.03.2004

(87) WO 2004/078040 2004/38 16.09.2004

(30) 05.03.2003 DE 10309788

(54) • *DREIDIMENSIONALE, DIGITALISIERTE, ERFASSUNG DER RAUMFORM VON KÖRPERN UND KÖRPERTEILEN MIT MECHANISCH POSITIONIERTEN BILDGEBENDEN SENSOREN*

• *THREE-DIMENSIONAL, DIGITIZED CAPTURING OF THE SHAPE OF BODIES AND BODY PARTS USING MECHANICALLY POSITIONED IMAGING SENSORS*

• *DETECTION TRIDIMENSIONNELLE NUMERISEE DE LA FORME DANS L'ESPACE DE CORPS ET DE PARTIES DE CORPS A L'AIDE DE CAPTEURS D'IMAGERIE PLACES DE MANIERE MECANIQUE*

(73) corpus.e AG, Senefelderstrasse 8, 70178 Stuttgart, DE

(72) RUTSCHMANN, Dirk, 70179 Stuttgart, DE

(74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

(51) **A61B 5/15** (11) **1 405 596 B1**

(25) Ja (26) En
(21) 02747657.1 (22) 10.07.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 07.04.2004
(86) JP 2002/007030 10.07.2002

(87) WO 2003/005907 2003/04 23.01.2003
(30) 11.07.2001 JP 2001211332

(54) • *LANZETTE*

• *LANCET*
• *LANCETTE*

(73) ARKRAY, Inc., 57, Nishi Aketa-Cho, Higashi-kujo, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP

(72) KOIKE, Masufumi, c/o ARKRAY, Inc., Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP

FUKUZAWA, Masahiro, c/o ARKRAY, Inc., Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **A61B 5/15** (11) **1 653 849 B1**

(25) En (26) En
(21) 04780949.6 (22) 11.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 10.05.2006
(86) US 2004/026190 11.08.2004

(87) WO 2005/016125 2005/08 24.02.2005
(30) 11.08.2003 US 494417 P

11.08.2003 US 494401 P
05.08.2004 US 599792 P

(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUR ENTNAHME VON KÖRPERFLÜSSIGKEITEN MIT INTEGRIERTEM ANALYTENNACHWEISELEMENT*

• *METHOD AND APPARATUS FOR BODY FLUID SAMPLING WITH INTEGRATED ANALYTE DETECTING MEMBER*

• *PROCEDE ET APPAREIL D'ECHANTILLONNAGE DE FLUIDES CORPORELS COMPRENANT UN ELEMENT DE DETECTION D'ANALYTE INTEGRE*

(73) Pelikan Technologies Inc., 1072 East Meadow Circle, Palo Alto, CA 94303, US

(72) FREEMAN, Dominique, M., La Honda, CA 94020, US

ROSS, James, Livermore, CA 94551, US

MARSOT, Travis, Palo Alto, CA 94303, US

LUM, Paul, Los Altos, CA 94022, US

MAUZE, Genapati, Sunnyvale, CA 94085, US

(74) Harris, Ian Richard, et al, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

A61B 5/16 → (51) **G06K 9/00**

- (51) **A61B 10/00** (11) **1 148 819 B1**
(25) En (26) En
(21) 00903282.2 (22) 13.01.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
(43) 31.10.2001
(86) US 2000/000856 13.01.2000
(87) WO 2000/041630 2000/29 20.07.2000
(30) 15.01.1999 US 232514
(54) • **GERÄT ZUR HEIMUNTERSUCHUNG VON
GEBÄRMUTTERHALSKREBS**
• **CERVICAL CANCER SELF-SCREENING
APPARATUS**
• **APPAREIL DE DEPISTAGE DU CANCER DU
COL UTERIN**
- (73) Zwelling-Aamot, Marcy L., 2425 East Ocean
Boulevard, Long Beach, CA 90803, US
(72) Zwelling-Aamot, Marcy L., Long Beach, CA
90803, US
(74) Baker, Colin John, Potter Clarkson LLP Park
View House 58 The Ropewalk, Nottingham
NG1 5DD, GB

- (51) **A61B 10/00** (11) **1 411 999 B1**
(25) En (26) En
(21) 02726879.6 (22) 16.05.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(43) 28.04.2004
(86) US 2002/015552 16.05.2002
(87) WO 2002/096480 2002/49 05.12.2002
(30) 25.05.2001 US 865372
(54) • **ORALE FLÜSSIGKEITSENTNAHMEVOR-
RICHTUNG UND ENTNAHMEVERFAHREN**
• **ORAL FLUID COLLECTION DEVICE AND
COLLECTION METHOD**
• **DISPOSITIF DE PRELEVEMENT DE FLUIDE
BUCCAL ET PROCÉDE DE PRELEVEMENT
ASSOCIÉ**
- (73) LabOne, Inc, 10101 Renner Blvd., Lenexa,
KS 66219, US
(72) Sangha, Jangbir, Overland Park, KS 66209,
US
(74) Stanley, David William, Stanleys Intellectual
Property Marlborough House Westminster
Place York Business Park, Nether Poppleton
York YO26 6RW, GB

- (51) **A61B 10/00** (11) **1 421 907 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 02755872.5 (22) 08.08.2002
(84) BE DE ES FR GB IT SE
(43) 26.05.2004
(86) JP 2002/008101 08.08.2002
(87) WO 2003/015637 2003/09 27.02.2003
(30) 09.08.2001 JP 2001241586
13.06.2002 JP 2002172476
(54) • **Set zur Entnahme von Knochenmark**
• **Bone marrow harvesting set**
• **Ensemble pour échantillonnage de moelle
osseuse**
- (73) Jimro Co., Ltd., 351-1, Nishiyokotemachi,
Takasaki-shi, Gunma 370-0021, JP
(72) IKEHARA, Susumu, Osaka-shi, Osaka 534-
0016, JP
NAKAMURA, Shuji, Kawasaki-shi, Kanagawa
214-0038, JP
AOKI, Masato SENKO MEDICAL INSTRU-
MENT MFG. CO., LTD, Bunkyo-ku, Tokyo
113-0033, JP
NUMAZAWA, Masaaki, Bunkyo-ku, Tokyo
113-0033, JP
ADACHI, Masakazu, Takasaki-shi, Gunma
370-0864, JP
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälté Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **A61B 10/02** (11) **2 129 297 B1**
A61B 18/08 **A61B 17/00**

- A61B 19/00**
(25) De (26) De
(21) 08734608.6 (22) 13.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.12.2009
(86) EP 2008/002002 13.03.2008
(87) WO 2008/116563 2008/40 02.10.2008
(30) 23.03.2007 DE 102007014634
(54) • **INSTRUMENT FÜR DIE MEDIZINISCHE
UNTERSUCHUNG VON ENGEN KÖRPER-
KANÄLEN**
• **INSTRUMENT FOR THE MEDICAL EXAM-
INATION OF TIGHT BODY DUCTS**
• **INSTRUMENT POUR L'EXAMEN MÉDICAL
DE CANAUX CORPORELS ÉTROITS**
- (73) Riek, Siegfried, Konrad-Witz-Strasse 11,
78628 Rottweil, DE
Bachmann, Karl-Heinz, Fronwiesen 9, 78667
Villingendorf, DE
Gaiselmann, Thomas, Teichwiesen 4, 78667
Villingendorf, DE
Walwiener, Diethelm, Im Rotbad 13/2, 72076
Tübingen, DE
(72) Riek, Siegfried, 78628 Rottweil, DE
Bachmann, Karl-Heinz, 78667 Villingendorf,
DE
Gaiselmann, Thomas, 78667 Villingendorf,
DE
Walwiener, Diethelm, 72076 Tübingen, DE
(74) Modrow, Stephanie, Westphal, Mussnug &
Partner Patentanwälte Am Riettor 5, 78048
Villingen-Schwenningen, DE

- (51) **A61B 17/00** (11) **1 553 875 B1**
A61B 17/42
(25) En (26) En
(21) 03808946.2 (22) 04.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
AL LT LV MK
(43) 20.07.2005
(86) US 2003/024362 04.08.2003
(87) WO 2004/034912 2004/18 29.04.2004
(30) 17.10.2002 US 274524
(54) • **OPERATIONSINSTRUMENTE**
• **SURGICAL INSTRUMENTS**
• **INSTRUMENTS CHIRURGICAUX**
- (73) AMS Research Corporation, 10700 Bren
Road West, Minnetonka, MN 55343, US
(72) INMAN, Mona, Minnetonka, MN 55343, US
WESTRUM, John, W., Jr., Minnetonka, MN
55343, US
GASTON, Johannes, N., Minnetonka, MN
55343, US
VAN ORNUM, Douglas, J., Minnetonka, MN
55343, US
LUND, Robert, E., Minnetonka, MN 55343,
US
WATSCHKE, Brian, P., Minnetonka, MN
5534, US
NEISZ, Johannes, J., Minnetonka, MN 5534,
US
VANDERSLOOT, Vicki, R., Minnetonka, MN
55343, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

- (51) **A61B 17/00** (11) **2 055 237 B1**
(25) En (26) En
(21) 09001896.1 (22) 20.12.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(43) 06.05.2009

- (30) 28.12.2001 JP 2001401940
18.04.2002 JP 2002116512
03.06.2002 JP 2002161572
(54) • **Vorrichtung zur Entnahme von lebendem
Gewebe**
• **Living tissue harvesting apparatus**
• **Dispositif de prélèvement d'un tissu vivant**
- (73) Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-
chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
Terumo Kabushiki Kaisha, 44-1 Hatagaya 2-
chome, Shibuya-ku Tokyo, JP
(72) Kasahara, Hideyuki, Tokyo 151-0072, JP
Kogasaka, Takahiro, Tokyo 151-0072, JP
Iizuka, Shuhei, Tokyo 151-0072, JP
Irie, Masayuki, Tokyo 151-0072, JP
(74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff
Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse
2, 81541 München, DE
(62) 02028641.5 / 1 323 381

A61B 17/00 → (51) **A61B 10/02**

- (51) **A61B 17/04** (11) **1 551 311 B1**
(25) En (26) En
(21) 03785177.1 (22) 08.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 13.07.2005
(86) US 2003/025088 08.08.2003
(87) WO 2004/014236 2004/08 19.02.2004
(30) 09.08.2002 US 216516
(54) • **NAHTANKER**
• **SUTURE ANCHOR**
• **ANCORAGE POUR SUTURE**
- (73) Quill Medical, Inc., 101 West North Bend
Way, Suite 201, North Bend, WA 98045, US
(72) LEUNG, Jeffrey, C., Raleigh, NC 27615, US
RUFF, Gregory, Chapel Hill, NC 27514, US
KAPLAN, Andrew, Conshohocken, PA
19428, US
(74) Bokinge, Ole, et al, Awapatent AB Junkers-
gatan 1, 582 35 Linköping, SE

A61B 17/06 → (51) **B21G 1/08**

- (51) **A61B 17/072** (11) **2 005 896 B1**
(25) En (26) En
(21) 08252071.9 (22) 17.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.12.2008
(30) 18.06.2007 US 820119
(54) • **Chirurgisches Klammer- und Schneid-
instrument mit verbessertem Verschluss-
system**
• **Surgical stapling and cutting instrument
with improved closure system**
• **Instrument d'agrafage chirurgical et de
découpe avec un système de fermeture
amélioré**
- (73) Ethicon Endo-Surgery, Inc., 4545 Creek
Road, Cincinnati, OH 45242, US
(72) Timm, Richard W., Cincinnati, Ohio 45208,
US
Shelton, IV, Frederick E., New Vienna, Ohio
45159, US
Timperman, Eugene L., Cincinnati, Ohio
45240, US
Fugikawa, Leslie M., Cincinnati, Ohio 45218,
US
(74) Tunstall, Christopher Stephen, et al, Carp-
maels & Ransford One Southampton Row,
London WC1B 5HA, GB

- (51) **A61B 17/12** (11) **1 307 147 B1**
C21D 1/42 **C21D 9/02**
(25) En (26) En

- (21) 01962018.6 (22) 10.08.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 07.05.2003
- (86) US 2001/025008 10.08.2001
- (87) WO 2002/013706 2002/08 21.02.2002
- (30) 11.08.2000 US 637470
- (54) • *GEFÄSSVERSCHLIESSENDE SPIRALEINRICHTUNG MIT VARIABLER WEICHHEIT*
• *VARIABLE SOFTNESS VASO-OCCLUSIVE COILS*
• *SPIRALES D'OCCLUSION VASCULAIRE A SOUPLISSE VARIABLE*
- (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311, US
- (72) TEOH, Clifford, Los Altos, CA 94024-6114, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

-
- (51) **A61B 17/20** (11) **2 065 001 B1**
A61F 9/00
 - (25) En (26) En
 - (21) 09154534.3 (22) 21.03.2005
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 03.06.2009
 - (30) 22.03.2004 US 555240 P
05.04.2004 US 818314
14.07.2004 US 587693 P
28.02.2005 US 67794
 - (54) • *System zur Steuerung eines chirurgischen Systems, basierend auf einer Änderungsrate eines Betriebsparameters*
• *System for controlling a surgical system based on a rate of change of an operating parameter*
• *Système pour le contrôle d'un système chirurgical basé sur le taux de variation d'un paramètre fonctionnel*
 - (73) Alcon, Inc., P.O. Box 62 Bösch 69, 6331 Hünenberg, CH
 - (72) Boukhny, Michael, Laguna Niguel, CA 92677, US
Morgan, Michael, Costa Mesa, CA 92626, US
Gordon, Raphael, Ladera Ranch, CA 92694, US
Yadlowsky, Ann, Irvine, CA 92620, US
 - (74) Hanna, Peter William Derek, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE
 - (62) 05726019.2 / 1 727 480

-
- (51) **A61B 17/22** (11) **1 905 365 B1**
A61F 2/01
 - (25) En (26) En
 - (21) 07022566.9 (22) 04.03.1998
 - (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 - (43) 02.04.2008
 - (30) 06.03.1997 US 810825
 - (54) • *Distale Schutzvorrichtung*
• *Distal protection device*
• *Dispositif de protection distale*
 - (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US
 - (72) Daniel, John M.K., Fremont CA 94539-6814, US
Cassel, Robert L., Otsego MN 55330, US
Holtan, David J., Rogers MN 55374, US
 - (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE
 - (62) 04022140.0 / 1 510 177
98908908.1 / 0 923 344

A61B 17/22 → (51) **A61F 9/007**

- (51) **A61B 17/34** (11) **1 418 850 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02748277.7 (22) 31.07.2002
- (84) DE ES FR GB IE IT
- (43) 19.05.2004
- (86) US 2002/024308 31.07.2002
- (87) WO 2003/011154 2003/07 13.02.2003
- (30) 01.08.2001 US 309252 P
- (54) • *GERÄT ZUR SCHAFFUNG EINES PERKUTANEN ZUGANGS ZU EINEM UND BEREITSTELLUNG EINES MEDIKAMENTS AN EINEM OPERATIONSZIELORT*
• *APPARATUS FOR PROVIDING PERCUTANEOUS ACCESS AND MEDICAMENT TO A TARGET SURGICAL SITE*
• *APPAREIL PERMETTANT DE PRATIQUER UN ACCES PERCUTANE VERS UN SITE CHIRURGICAL CIBLE ET D'ENVOYER UN MEDICAMENT VERS CE SITE*
- (73) Tyco Healthcare Group LP, 150 Glover Avenue, Norwalk, CT 06850, US
- (72) WENCHELL, Thomas, Durham, CT 06422, US
SMITH, Robert, C., Hamden, CT 06518, US
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A61B 17/42 → (51) **A61B 17/00**

-
- (51) **A61B 17/56** (11) **1 021 132 B1**
 - (25) En (26) En
 - (21) 98918601.0 (22) 23.04.1998
 - (84) AT BE CH DE ES FI GB LI NL SE
 - (43) 26.07.2000
 - (86) US 1998/008149 23.04.1998
 - (87) WO 1998/047437 1998/43 29.10.1998
 - (30) 23.04.1997 DE 19717977
 - (54) • *ENDOSKOPISCHE VORRICHTUNG ZUM POSITIONIEREN VON KNOCHENPLATTEN*
• *ENDOSCOPIC BONE PLATE POSITIONING DEVICE*
• *DISPOSITIF ENDOSCOPIQUE DE POSITIONNEMENT DE PLAQUE OSSEUSE*
 - (73) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
 - (72) SCHMELZEISEN, Rainer, D-79106 Freiburg rg, DE
WICHMANN, Udo, D-3177 Harsum, DE
SCHAARDT, Uwe, D-30625 Hannover, DE
 - (74) Lusuardi, Werther, Dr. Lusuardi AG Kreuzbühlstrasse 8, 8008 Zürich, CH

-
- (51) **A61B 17/56** (11) **1 919 380 B1**
A61B 17/70 **A61B 17/88**
A61F 2/46
 - (25) En (26) En
 - (21) 06785200.4 (22) 20.06.2006
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 14.05.2008
 - (86) US 2006/024009 20.06.2006
 - (87) WO 2007/002108 2007/01 04.01.2007
 - (30) 20.06.2005 US 692408 P
08.09.2005 US 715188 P
04.11.2005 US 733647 P
 - (54) • *Gerät zur Behandlung von Knochen*
• *Apparatus for treating bone*
• *Appareil de traitement osseux*
 - (73) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
 - (72) APPENZELLER, Andreas, CH-2504 Biel, CH
DUTOIT, Christof, CH-4500 Solothurn, CH
BENOIT, Alfred, CH-2543 Lengnau, CH
STOLL, Thierry, CH-2554 Lengnau, CH
ROTHLISBERGER, Erich, CH-2502 Biel, CH
MATHYS, Stefan, CH-4058 Basel, CH

- (74) Lusuardi, Werther, et al, Dr. Lusuardi AG Kreuzbühlstrasse 8, 8008 Zürich, CH
- (60) 10004028.6 / 2 206 469

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 036 510 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07450161.0 (22) 17.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.03.2009
- (54) • *Vorrichtung für die Korrektur kyphotischer Deformationen der Wirbelsäule*
• *Device for correcting kyphotic deformations of the spine*
• *Dispositif de correction de déformations cyphotiques de la colonne vertébrale*
- (73) Laka, Aleksandr Andreewitsch, Noworogoschskaja Strasse 20/59, 109544 Moskau, RU
Tablichanowitsch, Sampiew Muchammad, Sajanskaja Strasse 11/2/123, 111531 Moskau, RU
Wasilewitsch, Sagorodni Nikolai, Narodnogo Opoltschenija Strasse 48/1/29, 123298 Moskau, RU
- (72) Laka, Aleksandr Andreewitsch, 109544 Moskau, RU
Tablichanowitsch, Sampiew Muchammad, 111531 Moskau, RU
Wasilewitsch, Sagorodni Nikolai, 123298 Moskau, RU
- (74) Haffner und Keschmann Patentanwälte OG, Schottengasse 3a, 1014 Wien, AT

A61B 17/70 → (51) **A61B 17/56**

-
- (51) **A61B 17/88** (11) **2 085 041 B1**
B25B 23/142 **A61B 19/00**
A61C 1/18 **A61C 8/00**
 - (25) Fr (26) Fr
 - (21) 08101066.2 (22) 29.01.2008
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 05.08.2009
 - (54) • *Kraftmesswerkzeug für den medizinischen Einsatz*
• *Dynamometric tool for medical use*
• *Outil dynamométrique a usage médical*
 - (73) Hader SA, Rue Jardinière 153, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
 - (72) Miletto, Philippe, 1317, Orny, CH
Gross, Silver, 2300, La Chaux-de-Fonds, CH
GLN, Rue du Puits-Godet 8a, 2000 Neuchâtel, CH

A61B 17/88 → (51) **A61B 17/56**

A61B 18/08 → (51) **A61B 10/02**

-
- (51) **A61B 18/14** (11) **0 949 883 B1**
A61F 9/00
 - (25) En (26) En
 - (21) 96937065.9 (22) 25.10.1996
 - (84) DE ES FR GB IT
 - (43) 20.10.1999
 - (86) US 1996/017322 25.10.1996
 - (87) WO 1998/018392 1998/18 07.05.1998
 - (54) • *VORRICHTUNG ZUR VERHINDERUNG DER EINTRÜBUNG DER HINTEREN LINSENKAPSEL*
• *APPARATUS FOR PREVENTING POSTERIOR CAPSULAR OPACIFICATION*
• *APPAREIL POUR PREVENIR UNE OPACIFICATION DE LA CAPSULE POSTERIEURE*
 - (73) BAUSCH & LOMB INCORPORATED, One Bausch & Lomb Place, Rochester, NY 14604-2701, US

- (72) BRETTON, Randolph, H., Maryland Heights, MO 63043, US
(74) Bowman, Paul Alan, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) A61B 19/00 (11) 1 096 875 B1

- (25) En (26) En
(21) 99935335.2 (22) 21.06.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 09.05.2001
(86) US 1999/013909 21.06.1999
(87) WO 1999/066834 1999/52 29.12.1999
(30) 22.06.1998 US 90243 P
14.07.1998 US 92734 P
06.01.1999 US 114863 P
27.01.1999 US 117421 P
18.06.1999 US 336360

(54) • VORRICHTUNG ZUR ORTUNG FÜR BIOP-SIE

- BIOPSY LOCALIZATION DEVICE
 - DISPOSITIF DE LOCALISATION POUR BIOPSIE
- (73) Artemis Medical, Inc., 21021 Corsair Boulevard, Suite 100, Hayward, CA 94545, US
(72) FULTON, Richard, E. III., Grand Junction, CO 81501, US
DUBRUL, William, R., Redwood City, CA 94063, US
(74) Tunstall, Christopher Stephen, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61B 19/00 → (51) A61B 10/02**(51) A61B 19/02 (11) 1 943 975 B1**

- A61B 19/00
(25) De (26) De
(21) 07122079.2 (22) 03.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.07.2008
(30) 15.01.2007 DE 102007003222
(54) • Behälter zur Aufnahme von chirurgischen oder medizinischen Gegenständen mit Packschablone
• Holder for storage of surgical or medical equipment with filling template
• Récipient destiné à la saisie d'articles chirurgicaux ou médicaux avec gabarit de remplissage
- (73) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen, DE
(72) Schuster, Stefan, 78048, Villingen-Schwenningen, DE
Oertmann, Friedrich-Wilhelm, 78532, Tuttlingen, DE
(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

(51) A61B 19/02 (11) 1 962 712 B1

- B65D 77/20**
(25) En (26) En
(21) 05850973.8 (22) 06.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.09.2008
(86) IT 2005/000717 06.12.2005
(87) WO 2007/066359 2007/24 14.06.2007
(54) • EINWEG-SICHERHEITSPATIENTENKIT FÜR MEDIZINPRODUKTE
• DISPOSABLE SAFETY "PATIENT KIT" FOR MEDICAL DEVICES
• BOÏTIER DE SECURITE JETABLE POUR APPAREILS MEDICAUX POUR UN PATIENT

- (73) Sgarabottolo, Fabio, Via Roma 91, 35030 Cervarese S. Croce, IT
(72) Sgarabottolo, Fabio, 35030 Cervarese S. Croce, IT
(74) Vinci, Marcello, et al, Ufficio Veneto Brevetti Via Sorio 116, 35141 Padova, IT

A61C 5/06 → (51) A61M 5/20**(51) A61C 8/00 (11) 1 749 501 B1**

- (25) En (26) En
(21) 05107165.2 (22) 03.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.02.2007
(54) • Halteelement für ein Zahnimplantat
• Holding element for a dental implant
• Support pour un implant dentaire
- (73) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH
(72) Mundwiler, Ulrich, CH-4456 Tenniken, CH
Günter Daniel, CH-4437 Waldenburg, CH
Memmolò Marcello, CH-4450 Sissach, CH
Courvoisier Stéphane, CH-2013 Colombier, CH
Lazic, Miodrag, CH-4436 Oberdorf BL, CH
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisantý & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) A61C 9/00 (11) 1 673 028 B1

- A63B 71/08**
(25) De (26) De
(21) 04763260.9 (22) 16.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.06.2006
(86) EP 2004/007903 16.07.2004
(87) WO 2005/046503 2005/21 26.05.2005
(30) 17.10.2003 DE 10349047
(54) • VERFAHREN UND ABDRUCKLÖFFEL ZUR HERSTELLUNG EINER DENTALSCHIENE
• METHOD AND IMPRESSION TRAY FOR PRODUCING A DENTAL MOLD
• PROCEDE ET PORTE-EMPRIENTE POUR LA FABRICATION D'UNE GOUITIERE DENTAIRE
- (73) Kettenbach GmbH & CO. KG, Im Heerfeld 7, 35713 Eschenburg, DE
(72) SUCHAN, Matthias, 57627 Hachenburg, DE
BUBLEWITZ, Alexander, 35745 Herborn, DE
(74) KEIL & SCHAAFHAUSEN Patentanwälte, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE

(51) A61C 9/00 (11) 1 978 886 B1

- (25) De (26) De
(21) 07722758.5 (22) 19.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.10.2008
(86) EP 2007/000449 19.01.2007
(87) WO 2007/085379 2007/31 02.08.2007
(30) 20.01.2006 DE 102006003091
26.01.2006 DE 102006003946
(54) • STECKHÜLSE FÜR EINE STECKVERBINDUNG ZUR BEFESTIGUNG VON ZAHNKRANZ- ODER KIEFERSEGMENTEN
• RECEIVER FOR A PLUG-IN CONNECTION FOR FIXING TOOTH CROWN OR JAW SEGMENTS
• CONTACT POUR SYSTEME DE CONNEXION ENFICHABLE PERMETTANT LA FIXATION DE SEGMENTS DE COURONNE DENTAIRE OU DE SEGMENTS DE MACHOIRES

- (73) Laux, Robert, Scheffelweg 7, 71560 Sulzbach/Murr, DE
(72) Laux, Robert, 71560 Sulzbach/Murr, DE
(74) Müller, Gottfried, et al, Meissner, Bolte & Partner Patentanwälte Am Ochsenberg 16, 73614 Schorndorf, DE

A61C 13/00 → (51) B01F 3/12**A61C 13/08 → (51) B01F 3/12**

- (51) **A61C 13/097 (11) 1 621 157 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 03721021.8 (22) 01.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.02.2006
(86) JP 2003/005592 01.05.2003
(87) WO 2004/096077 2004/46 11.11.2004
(54) • VERFAHREN ZUM ANORDNEN VON KÜNSTLICHEN ZÄHNEN
• METHOD OF ARRANGING ARTIFICIAL TEETH
• METHODE POUR ALIGNER DES DENTS ARTIFICIELLES
- (73) Heraeus Kulzer Japan Co., Ltd., 2-27, Shiromi 1-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-0001, JP
(72) KOIDE, Kaoru, Niigata-shi, Niigata 951-8113, JP
(74) Jenkins, Peter David, et al, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB

(51) A61C 19/00 (11) 1 470 793 B1

- (25) De (26) De
(21) 04005188.0 (22) 04.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.10.2004
(30) 25.04.2003 DE 10319010
(54) • Lichtpolymerisationsvorrichtung
• Photopolymerization device
• Dispositif de photopolymérisation
- (73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI
(72) Senn, Bruno, 9470 Buchs, CH
Plank, Wolfgang, 6830 Rankweil, AT
(74) Baronetzky, Klaus, et al, Splanemann Patentanwälte Rechtsanwalt Partnerschaft Rumfordstrasse 7, 80469 München, DE

A61F 2/01 → (51) A61B 17/22**(51) A61F 2/06 (11) 1 374 802 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03254113.8 (22) 27.06.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.01.2004
(30) 28.06.2002 US 185250
(54) • Stent mit flexiblen, diagonalen Verbindungselementen
• Stent with diagonal flexible connecting links
• Stent avec éléments flexibles et diagonaux de liaison
- (73) Cordis Corporation, 14201 N.W. 60th Avenue, Miami Lakes, Florida 33014, US
(72) Burgermeister, Robert, Bridgewater, NJ 08807, US
Majercak, David C., Stewartville, NJ 08886, US
Fischell, David R., Fair Haven, NJ 07704, US
Hojeibane, Hikmat, Princeton, NJ 98540, US
Fischell, Robert E., Dayton, MD 21036, US

(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

(51) **A61F 2/12** (11) **1 727 497 B1**
B32B 5/18 (26) **B29C 41/00**

(25) En (26) En
(21) 05724454.3 (22) 03.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.12.2006

(86) US 2005/006913 03.03.2005

(87) WO 2005/084586 2005/37 15.09.2005

(30) 03.03.2004 US 549651 P

- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON IMPLANTATEN MIT TEXTURIERTER OBERFLÄCHE
• METHOD FOR PRODUCING IMPLANTS HAVING A TEXTURED SURFACE
• MÉTHODE POUR LA PRODUCTION D'IMPLANTS COMPRENANT UNE SURFACE TEXTURÉE

(73) MENTOR CORPORATION, 5425 Hollister Avenue, Santa Barbara, CA 93111, US

(72) PREWETT, Donovan, D., Irving, TX 75063, US

(74) Carpmmaels & Ransford, One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61F 2/16** (11) **1 933 768 B1**

(25) En (26) En
(21) 06802540.2 (22) 29.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.06.2008

(86) US 2006/033655 29.08.2006

(87) WO 2007/027665 2007/10 08.03.2007

(30) 29.08.2005 US 214318

- (54) • AKKOMMODIERENDES INTRAOKULAR-LINSEN-SYSTEM
• ACCOMMODATIVE INTRAOCULAR LENS SYSTEM
• SYSTÈME DE LENTILLES INTRA-OCULAIRES D'ACCOMMODATION

(73) Alcon, Inc., P.O. Box 62 Bösch 69, 6331 Hünenberg, CH

(72) ZHANG, Xiaoxiao, Fort Worth, TX 76132, US

(74) Hanna, Peter William Derek, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(51) **A61F 2/16** (11) **2 120 789 B1**

(25) En (26) En
(21) 08710272.9 (22) 05.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.11.2009

(86) IL 2008/000284 05.03.2008

(87) WO 2008/107882 2008/37 12.09.2008

(30) 05.03.2007 IL 18171007

17.04.2007 IL 18260407

05.09.2007 IL 18574007

- (54) • EINHEITLICH AKKOMMODIERENDE INTRAOKULARLINSEN (AIOLS) UND DISKRETE BASELEMENTE ZUR VERWENDUNG DAMIT
• UNITARY ACCOMMODATING INTRAOCULAR LENSES (AIOLS) AND DISCRETE BASE MEMBERS FOR USE THEREWITH
• LENTILLES INTRAOCULAIRES À ACCOMMODATION UNITAIRES (AIOL) ET ÉLÉMENTS DE BASE DISCRETS DESTINÉS À UNE UTILISATION AVEC CES LENTILLES

(73) Nulens Ltd, 15 Maskit Street P.O. Box 2225, 46121 Herzliya, IL

(72) BEN NUN, Joshua, 40291 D.N. Vitkin, IL

(74) South, Nicholas Geoffrey, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

(51) **A61F 2/24** (11) **1 913 899 B1**

(25) Zh (26) En
(21) 06761373.7 (22) 07.07.2006
(84) CH DE FR GB IT LI

(43) 23.04.2008

(86) CN 2006/001598 07.07.2006

(87) WO 2007/022682 2007/09 01.03.2007

(30) 08.07.2005 CN 200510082674

08.07.2005 CN 200510082673

- (54) • KLAPPENSTÜCK UND SCHLAUCH MIT VENTILKLAPPE ZUR REPARATUR EINES KARDIALEN AUSFLUSSGEFÄSSES
• A VALVED PATCH AND A VALVED TUBE FOR REPAIRING A CARDIAC OUTFLOW VESSEL
• PIÈCE À VALVE ET TUBE À VALVE POUR RÉPARER UN VAISSEAU D'ÉCOULEMENT CARDIAQUE

(73) Beijing Balance Medical Co. Ltd., No. 6, Xinghuo Street, Changping sector of Zhongguancun, Science Park, Beijing 102200, CN

(72) JIN, Lei, Beijing 102200, CN

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **A61F 2/38** (11) **2 078 511 B1**

(25) En (26) En
(21) 09150427.4 (22) 03.08.2000
(84) DE FR GB
(43) 15.07.2009

(30) 01.09.1999 US 388093

- (54) • Modulares Kopfsystem zum Ersetzen des Köpfcens des proximalen Endes einer Speiche
• Modular head system for replacing the head of the proximal end of a radius
• Système de tête modulaire pour le remplacement de la tête de l'extrémité proximale d'un rayon

(73) Wright Medical Technologies, Inc., 5677 Airline Road, Arlington, TN 38002-9501, US

(72) Terrill-Grisoni, Lauralan, Cordova, 38018, US Grusin, Nathaniel Kelley, Germantown, TN 38139-3458, US

Johnson, James, London Ontario N6A 4L6, CA

Theis-Handwerker, Maureen, Lafayette, CO 80026-9311, US

Raynor, Donald E., Munford, Tennessee 38058-8780, US

Patterson, Stuart D., Winter Haven, FL 33884, US

King, Graham J. W., London, N6A 4L6, US

(74) Gulle Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(62) 06118224.2 / 1 772 118

00250260.7 / 1 080 701

(51) **A61F 2/46** (11) **1 862 151 B1**

(25) De (26) De
(21) 06011218.2 (22) 31.05.2006
(84) DE FR GB IT
(43) 05.12.2007

- (54) • Verfahren zur Auswahl eines Oberschenkelimplantats
• Method for selection of an femoral implant
• Procédé de sélection d'un implant fémoral

(73) BrainLAB AG, Kapellenstrasse 12, 85622 Feldkirchen, DE

(72) Müller, Heiko, 80335 München, DE

Dick, Robert, 80686 München, DE

Adamski, Martin, 81667 München, DE

Tuma, Gregor, 81675 München, DE

(74) Gassenhuber, Andreas, Schwabe, Sandmair, Marx Patentanwälte Stuntzstrasse 16, 81677 München, DE

A61F 2/46 → (51) **A61B 17/56**

A61F 2/46 → (51) **B01F 11/00**

(51) **A61F 2/84** (11) **1 887 972 B1**

(25) En (26) En
(21) 06737772.1 (22) 10.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 20.02.2008

(86) US 2006/008627 10.03.2006

(87) WO 2006/127089 2006/48 30.11.2006

(30) 25.05.2005 US 137638

- (54) • GERÄT FÜR DIE STENTREDUKTION
• APPARATUS FOR REDUCING A STENT
• DISPOSITIF DE REDUCTION D'UN STENT

(73) Boston Scientific Limited, Seaston House P. O. Box 1317, Hastings Christ Church, BB

(72) STENZEL, Eric, Galway, IE

(74) Schildberg, Peter, et al, Hauck Patent- und Rechtsanwälte Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

(51) **A61F 5/01** (11) **1 837 001 B1**

(25) It (26) En
(21) 06425159.8 (22) 09.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.09.2007

- (54) • Kniestütze mit Leichtbaustruktur
• Knee brace with lightweight structure
• Orthèse du genou à structure légère

(73) F.G.P. Sri, Via A. Volta, 3, 37062 Dossobuono (VR), IT

(72) Turrini, Alberto, 37062 Castel d'Azzano (VR), IT

Ferrigolo, Moreno, 37062 Dossobuono (VR), IT

(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l. Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

(51) **A61F 7/00** (11) **1 916 973 B1**
A61H 33/00

(25) De (26) De
(21) 06829393.5 (22) 07.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.05.2008

(86) EP 2006/011777 07.12.2006

(87) WO 2007/065687 2007/24 14.06.2007

(30) 09.12.2005 DE 102005059389

- (54) • VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG EINER ANWENDUNG
• DEVICE FOR CARRYING OUT A TREATMENT
• DISPOSITIF EN VUE DE L'EXECUTION D'UNE APPLICATION

(73) Haslauer, Paul, Moosstrasse 103, A-5020 Salzburg, AT

(72) Haslauer, Paul, A-5020 Salzburg, AT

(74) Flach, Dieter Rolf Paul, et al, Andrae Flach Haug Adlzreiterstrasse 11, 83022 Rosenheim, DE

A61F 9/00 → (51) **A61B 17/20**

A61F 9/00 → (51) **A61B 18/14**

(51) **A61F 9/007** (11) **1 759 673 B1**

B06B 1/02 (26) **A61B 17/22**
A61B 17/00

- (25) En (26) En
(21) 06118989.0 (22) 16.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.03.2007
(30) 31.08.2005 US 215923
(54) • *Pulsmanipulation zur Kontrolle eines Phakoemulsifikationssystems*
• *Pulse manipulation for controlling a phacoemulsification surgical system*
• *Manipulation d'impulsions pour la régulation d'un appareil de phacoémulsification*
(73) Alcon, Inc., P.O. Box 62 Bösch 69, 6331 Hünenberg, CH
(72) Boukhny, Mikhail, Laguna Niguel CA 92677, US
Dacquay, Bruno, Irvine, CA 92612, US
Fanney, Douglas M., San Clemente, CA 92673, US
(74) Hanna, Peter William Derek, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

- (51) **A61F 9/007** (11) **2 001 423 B1**
(25) En (26) En
(21) 07757486.1 (22) 26.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.12.2008
(86) US 2007/062810 26.02.2007
(87) WO 2007/101154 2007/36 07.09.2007
(30) 27.02.2006 US 776998 P
(54) • *COMPUTERPROGRAMM UND SYSTEM FÜR EINE VERFAHRENSBASIERTE GRAPHISCHE SCHNITTSTELLE*
• *COMPUTER PROGRAM AND SYSTEM FOR A PROCEDURE BASED GRAPHICAL INTERFACE*
• *PROGRAMME ET SYSTÈME POUR INTERFACE GRAPHIQUE REPOSANT SUR UNE PROCÉDURE*
(73) Alcon, Inc., P.O. Box 62 Bösch 69, 6331 Hünenberg, CH
(72) TODD, Kirk W., Yorba Linda, California 92887, US
ESSEX, Paul J., Rancho Santa Margarita, California 92688, US
EKVALL, Johan, Laguna Beach, California 92651, US
GELLAND, Torsten A., Irvine, California 92612, US
THOMAS, Roger D., Tustin, California 92782, US
(74) Hanna, Peter William Derek, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

- (51) **A61F 9/01** (11) **2 046 251 B1**
(25) En (26) En
(21) 07787994.8 (22) 27.07.2007
(84) DE ES FR GB IT
(43) 15.04.2009
(86) EP 2007/057780 27.07.2007
(87) WO 2008/015174 2008/06 07.02.2008
(30) 02.08.2006 DE 102006036086
(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUR BERECHNUNG EINER LASERSCHUSSDATEI ZUR VERWENDUNG IN EINEM REFRAKTIVEN EXCIMER-LASER*
• *METHOD AND APPARATUS FOR CALCULATING A LASER SHOT FILE FOR USE IN A REFRACTIVE EXCIMER LASER*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR CALCULER UN FICHER DE TIR LASER À UTILISER DANS UN LASER À EXCIMÈRE REFRACTIF*
(73) Technolas Perfect Vision GmbH, Messerschmittstrasse 1+3, 80992 München, DE
(72) HEGELS, Ernst, 85551 Kirchheim, DE

- (74) Schmidt, Josef Heinrich, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
(51) **A61F 13/02** (11) **1 959 889 B1**
(25) De (26) De
(21) 06829598.9 (22) 14.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.08.2008
(86) EP 2006/012041 14.12.2006
(87) WO 2007/068477 2007/25 21.06.2007
(30) 14.12.2005 DE 202005019670 U
(54) • *WUNDBEHANDLUNGSVORRICHTUNG MIT ELASTISCH VERFORMBAREM UNTERDRUCKERZEUGUNGSELEMENT*
• *WOUND TREATMENT DEVICE WITH ELASTICALLY DEFORMABLE VACUUM-GENERATING ELEMENT*
• *DISPOSITIF DE TRAITEMENT DES BLESSURES DOTE D'UN ELEMENT ELASTIQUEMENT DEFORMABLE QUI CREE UNE DEPRESSION*
(73) Riesinger, Birgit, Zum Holtkamp 3, 48346 Ostbevern, DE
(72) Riesinger, Birgit, 48346 Ostbevern, DE
(74) Storz, Ulrich, Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

- (51) **A61F 13/15** (11) **1 473 007 B1**
A61F 13/74 **A61F 13/76**
(25) En (26) En
(21) 03252704.6 (22) 29.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.11.2004
(54) • *Wegwerfhörschen*
• *Pull-on disposable wearing article*
• *Couche-culotte jetable*
(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehimeken, JP
(72) Igaue, Takamitsu, c/o Technical Center, Mitoyo-gun, Kagawa-ken 769-1602, JP
Wada, Ichiro, c/o Technical Center, Mitoyo-gun, Kagawa-ken 769-1602, JP
Kurita, Noriyuki, c/o Technical Center, Mitoyo-gun, Kagawa-ken 769-1602, JP
(74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP European Patent Attorneys 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB
(60) 10173073.7

- (51) **A61F 13/15** (11) **2 081 531 B1**
B32B 5/26 **D04H 13/00**
(25) En (26) En
(21) 07849159.4 (22) 15.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.07.2009
(86) IB 2007/054669 15.11.2007
(87) WO 2008/059462 2008/21 22.05.2008
(30) 15.11.2006 US 599820
15.11.2006 US 599843
(54) • *VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG LUFTGELEGTER STRUKTUREN*
• *APPARATUS FOR MAKING AIR-LAID STRUCTURES*
• *DISPOSITIF D'ÉLABORATION DE STRUCTURES PAR JET D'AIR*
(73) The Procter and Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
(72) FEGELMAN, Karen Juliana, Cincinnati, Ohio 45215, US

- MATOS, Claudio Antonio, Loveland, OH 45140, US
VAN VALKENBURGH, Curtis Hunter, Mason, Ohio 45040, US
(74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, et al, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwabach am Taunus, DE

A61F 13/15 → (51) **B32B 25/08****A61F 13/49** → (51) **A61F 13/56**

- (51) **A61F 13/56** (11) **1 402 867 B1**
A61F 13/49
(25) En (26) En
(21) 03256163.1 (22) 30.09.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.03.2004
(30) 30.09.2002 JP 2002287569
01.05.2003 JP 2003126651
(54) • *Wegwerfwindel*
• *Disposable diaper*
• *Couche-culotte jetable*
(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehimeken, JP
(72) Tani, Kouichiro, c/o Technical Center, Mitoyo-gun Kagawa-ken 769-1602, JP
(74) Eke, Philippa Dianne, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford Hertfordshire WD18 0JU, GB
(60) 10169541.9

A61F 13/74 → (51) **A61F 13/15****A61F 13/76** → (51) **A61F 13/15**

- (51) **A61G 1/00** (11) **2 165 688 B1**
(25) It (26) En
(21) 09171034.3 (22) 22.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 24.03.2010
(30) 23.09.2008 IT PR20080057
(54) • *Verfahren zur Beschichtung einer Tragbahre*
• *Method for coating a frame of a stretcher*
• *Procédé de revêtement de cadre de civière*
(73) ME.BER. S.r.L., Strada Langhirano, 270 Frazione Fontanini, 43010 Parma, IT
(72) Bertozzi, Andrea, 43010, PARMA, IT
(74) Gotra, Stefano, BUGNION S.p.A. Largo Michele Novaro, 1/A, 43121 Parma, IT

- (51) **A61G 1/02** (11) **1 981 462 B1**
(25) En (26) En
(21) 07709861.4 (22) 24.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.10.2008
(86) US 2007/002046 24.01.2007
(87) WO 2007/089536 2007/32 09.08.2007
(30) 26.01.2006 US 340165
(54) • *AMBULANZBAHRE MIT VERBESSERTEM KLAPPAHIMEN*
• *AMBULANCE COT WITH IMPROVED DROP FRAME*
• *LIT D'AMBULANCE A CADRE DE CHASSIS SURBAISSE AMELIORE*
(73) FERNO-WASHINGTON, INC., 70 Weil Way, Wilmington Ohio 45177-9371, US
(72) WELLS, Timothy, R., Hillsboro, OH 45133, US

(74) McCallum, Graeme David, et al, Keltie Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

(51) **A61G 7/10** (11) **1 440 676 B1**
F16B 21/09

(25) NI (26) En
(21) 04075218.0 (22) 23.01.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.07.2004
(30) 24.01.2003 NL 1022487
(54) • *Hebevorrichtung*
• *Hoist device*
• *Dispositif de levage*
(73) Exodus Holding B.V., Edisonweg 17, 8071 RC Nunspeet, NL
(72) Van Scheppingen, Mattheas Robertus, 8077 TB Hulshorst, NL
Huizenga, Dennis Tjalling, 8071 JG Nunspeet, NL
(74) De Hoop, Eric, Octrooibureau Vriesendorp & Gaade B.V. P.O. Box 266, 2501 AW Den Haag, NL
(60) 07124029.5

(51) **A61H 31/00** (11) **1 913 924 B1**

(25) En (26) En
(21) 07020602.4 (22) 19.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.04.2008
(30) 20.10.2006 US 584256
20.10.2006 NO 20064770
(54) • *Träger für eine Brustkompressionsvorrichtung*
• *Support for chest compression device*
• *Support pour la compression thoracique*
(73) Laerdal Medical AS, Postboks 377, 4002 Stavanger, NO
(72) Hansen, Frederik, 4010 Stavanger, NO
Tjolsen, Oyvind, 4032 Stavanger, NO
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

A61H 33/00 → (51) **A61F 7/00**

A61H 33/02 → (51) **B01F 3/04**

(51) **A61J 1/00** (11) **1 449 508 B1**
B65D 47/18

(25) Ja (26) En
(21) 02775386.2 (22) 23.10.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 25.08.2004
(86) JP 2002/011017 23.10.2002
(87) WO 2003/037245 2003/19 08.05.2003
(30) 31.10.2001 JP 2001334347
(54) • *INSTILLATIONSBEHÄLTER MIT HÖHEN-UNTERSCHIEDUNGSTEIL*
• *INSTILLATION CONTAINER WITH LEVEL-DIFFERENCE PORTION*
• *RECIPIENT D'INSTILLATION PRESENTANT UNE PARTIE A DIFFERENCE DE NIVEAU*
(73) Santen Pharmaceutical Co., Ltd, 9-19, Shimoshinjo 3-chome, Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 533-0021, JP
(72) KUSU, Yukio, c/o SANTEN PHARMACEUTICAL CO. LTD., Osaka-shi, Osaka 533-0021, JP
YAMADA, Hiroshi, c/o SANTEN PHARMACEUTICAL CO. LTD, Osaka-shi, Osaka 533-0021, JP
(74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

(51) **A61J 1/00** (11) **1 848 393 B1**

(25) En (26) En
(21) 06711163.3 (22) 13.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.10.2007
(86) IL 2006/000181 13.02.2006
(87) WO 2006/085327 2006/33 17.08.2006
(30) 14.02.2005 US 651999 P
(54) • *MEDIZINISCHE VORRICHTUNG FÜR DIE REKONSTITUTION EINES FLÜSSIGEN ARZNEIMITTELS IN SITU IN MEDIZINISCHEN GEFÄSSEN*
• *MEDICAL DEVICE FOR IN SITU LIQUID DRUG RECONSTITUTION IN MEDICINAL VESSELS*
• *DISPOSITIF MEDICAL POUR LA RECONSTITUTION DE MEDICAMENTS LIQUIDES IN SITU DANS DES RECIPIENTS MEDICINAUX*
(73) Medimop Medical Projects Ltd., 17 Hatidhar St. P.O. Box 2499, 43665 Ra'anana, IL
(72) ZINGER, Freddy, 43611 Ra'anana, IL
DENENBURG, Igor, Beberi, Riga District LV-2107, LV
(74) South, Nicholas Geoffrey, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

(51) **A61J 3/07** (11) **2 049 064 B1**

(25) En (26) En
(21) 07789540.7 (22) 19.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.04.2009
(86) IB 2007/002101 19.07.2007
(87) WO 2008/015519 2008/06 07.02.2008
(30) 04.08.2006 US 821406 P
11.08.2006 EP 06118804
(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUM VER-SCHLIESSEN VON KAPSELN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR SEALING CAPSULES*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT LA FERMETURE HERMÉTIQUE DE GÉLULES*
(73) Pfizer Products Inc., Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US
(72) MCCUTCHEON, Gabriel Maclain, Greenwood, SC 29646, US
VAN GOOLEN, Gunther, Bornem 2880, BE
VANQUICKENBORNE, Stefaan Jaak, Bornem 2880, BE
(74) Hadjadj, Laurent, et al, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

A61J 15/00 → (51) **A61M 25/10**

A61K 6/02 → (51) **B01F 3/12**

(51) **A61K 6/087** (11) **1 776 079 B1**

(25) En (26) En
(21) 04763202.1 (22) 14.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.04.2007
(86) EP 2004/007748 14.07.2004
(87) WO 2006/005365 2006/03 19.01.2006
(54) • *DENTALZUSAMMENSETZUNG MIT EPOXY-FUNKTIONALEN POLYMERISIERBAREN VERBINDUNGEN*
• *DENTAL COMPOSITION CONTAINING EPOXY FUNCTIONAL POLYMERIZABLE COMPOUNDS*

• *COMPOSITION DENTAIRE CONTENANT DES COMPOSES FONCTIONNELS EPOXY POUVANT ETRE POLYMERISES.*

(73) 3M ESPE AG, Espe Platz, 82229 Seefeld, DE
(72) BISSINGER, Peter, 86911 Diessen, DE
ECKERT, Adrian, 80636 München, DE
DEDE, Karsten, 86899 Landsberg, DE
KLETTKE, Thomas, 86911 Diessen, DE
THALACKER, Christoph, 82362 Weilheim, DE
MADER, Roger Anthony, Stillwater, MN 55082, US
JACOBS, Dwight Wayne, Hudson, WI 54016, US
(74) Wallner, Astrid, 3M ESPE AG ESPE Platz, 82229 Seefeld, DE

(51) **A61K 6/093** (11) **1 765 265 B1**

(25) En (26) En
(21) 04741003.0 (22) 14.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.03.2007
(86) EP 2004/007791 14.07.2004
(87) WO 2006/005369 2006/03 19.01.2006
(54) • *DENTALZUSAMMENSETZUNG MIT EINER EPOXY-FUNKTIONALEN CARBOSILAN-VERBINDUNG*
• *DENTAL COMPOSITION CONTAINING AN EPOXY FUNCTIONAL CARBOSILANE COMPOUND*
• *COMPOSITION DENTAIRE CONTENANT UN COMPOSE CARBOSILANE FONCTIONNEL EPOXY*
(73) 3M ESPE AG, Espe Platz, 82229 Seefeld, DE
(72) BISSINGER, Peter, 86911 Diessen, DE
ECKERT, Adrian, 80636 München, DE
DEDE, Karsten, 86899 Landsberg, DE
KLETTKE, Thomas, 86911 Diessen, DE

(51) **A61K 8/02** (11) **2 033 617 B1**

A61K 8/06 **A61K 8/64**
A61K 8/81 **A61Q 19/08**
(25) De (26) De
(21) 08014491.8 (22) 14.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.03.2009
(30) 31.08.2007 DE 102007041491
(54) • *Kosmetische Pflegecreme enthaltend Protein*
• *Cosmetic care cream comprising a protein*
• *Crème de soin cosmétique comprenant une protéine*
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(72) Struwe, Alexandra, 47877 Willich, DE
Waldmann-Laue, Marianne, 40789 Monheim, DE
Frisoli, Christian, 41564 Kaarst, DE

A61K 8/04 → (51) **A61K 8/89**

A61K 8/04 → (51) **A61Q 19/00**

A61K 8/06 → (51) **A61K 8/02**

A61K 8/06 → (51) **A61Q 19/00**

A61K 8/25 → (51) **A61Q 11/00**

A61K 8/26 → (51) **A61Q 11/00**

A61K 8/365 → (51) **A61Q 19/00**

(51) **A61K 8/37** (11) **1 617 812 B1**
A61K 8/42 **A61Q 13/00**

(25) En (26) En
(21) 04757952.9 (22) 22.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 25.01.2006
(86) US 2004/008610 22.03.2004
(87) WO 2004/084853 2004/41 07.10.2004
(30) 21.03.2003 US 456877 P
25.03.2003 US 457232 P

(54) • *AUF LICHT REAGIERENDE DUFTSTOFFE*
• *PHOTORESPONSIVE FRAGRANCES*
• *PARFUMS PHOTOSENSIBLES*

(73) Pho Derma, Inc., 5226 Sw Northwood
Avenue, Portland, OR 97201, US

(72) STOWELL, Michael, H., B., Boulder, CO
80305, US

(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22
14 43, 80504 München, DE

(51) **A61K 8/37** (11) **1 916 989 B1**
A61K 8/92 **A61Q 1/10**
A61Q 5/06

(25) En (26) En
(21) 06828795.2 (22) 14.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 07.05.2008
(86) EP 2006/006913 14.07.2006

(87) WO 2007/031139 2007/12 22.03.2007
(30) 14.07.2005 DE 102005033520

(54) • *ZUBEREITUNG, INSBESONDERE KOSME-
TISCHE ZUBEREITUNG, VERFAHREN ZU
IHRER HERSTELLUNG UND IHRE VER-
WENDUNG*
• *PREPARATION, IN PARTICULAR COS-
METIC PREPARATION, PROCESS FOR THE
PRODUCTION THEREOF, AND USE
THEREOF*
• *PRÉPARATION, EN PARTICULIER PRÉPA-
RATION COSMÉTIQUE, PROCÉDÉ DE
PRODUCTION DE LADITE PRÉPARATION
ET APPLICATIONS*

(73) Schwan-STABILO Cosmetics GmbH & Co.
KG, Schwanweg 1, 90562 Heroldsberg, DE

(72) ZECH, Christina, 86916 Kaufering, DE
SWISTOWSKI, Azra, 90491 Nürnberg, DE

(74) Leissler-Gerstl, Gabriele, Hoefler & Partner
Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20,
81543 München, DE

(51) **A61K 8/41** (11) **1 886 661 B1**
A61K 8/81 **A61Q 5/10**

(25) Fr (26) Fr
(21) 07113250.0 (22) 26.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 13.02.2008
(30) 10.08.2006 FR 0607249

(54) • *Färbezusammensetzung enthaltend ein
Oxidationsfärbemittel und ein amphoteri-
sches Polymer enthaltend Acrylamidein-
heiten, Dialkyldiallylammoniumhalid und
Vinylcarbonsäure*
• *Tinctorial composition containing a direct
dye and an amphoteric polymer compris-
ing units of acrylamide, dialkyldiallylam-
monium halide and vinyl carboxylic acid*
• *Composition tinctoriale comprenant un
colorant direct et un polymère amphotère
comprenant des motifs acrylamide, halo-
gèneure de dialkyldiallylammonium et acide
carboxylique vinylique*

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

(72) Cottard, François, 92400, Courbevoie, FR

Deconinck, Gautier, 95210, Saint Gratien, FR
(74) Dossmann, Gérard, Casalunga & Partners
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

A61K 8/41 → (51) **A61Q 19/00**

A61K 8/42 → (51) **A61K 8/37**

A61K 8/44 → (51) **A61K 41/00**

A61K 8/46 → (51) **A61Q 19/00**

(51) **A61K 8/49** (11) **1 414 393 B1**
A61Q 5/06 **A61Q 5/10**
D06P 3/14

(25) De (26) De
(21) 02794739.9 (22) 01.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 06.05.2004
(86) EP 2002/008578 01.08.2002
(87) WO 2003/015733 2003/09 27.02.2003

(30) 10.08.2001 DE 10139561
(54) • *MITTEL ZUM FÄRBen VON KERATINHAL-
TIGEN FASERN*
• *AGENT FOR COLORING KERATIN-CON-
TAINING FIBRES*
• *PRODUITS DE COLORATION DE FIBRES
CONTENANT DE LA KERATINE*

(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,
40589 Düsseldorf, DE

(72) ROSE, David, 40723 Hilden, DE
MEINIGKE, Bernd, 51381 Leverkusen, DE
HÖFFKES, Horst, 40595 Düsseldorf, DE

A61K 8/64 → (51) **A61K 8/02**

(51) **A61K 8/73** (11) **1 690 524 B1**
A61Q 5/12

(25) De (26) De
(21) 06000160.9 (22) 05.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 16.08.2006
(30) 14.02.2005 DE 102005006837

(54) • *Kationische Cellulosederivate in Kosmetika*
• *Cationic cellulose derivatives in cosmetics*
• *Dérivés de cellulose cationique dans des
compositions cosmétiques*

(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,
40589 Düsseldorf, DE

(72) Scheunemann, Volker, 21339 Lüneburg, DE
Schröder, Thomas, 22395 Hamburg, DE
Schulze zur Wiesche, Erik, 20251 Hamburg,
DE

(74) Goddinger, Dieter, 25336 Klein Nordende,
DE

(60) 08017772.8 / 2 020 227

(51) **A61K 8/73** (11) **1 779 845 B1**
A61Q 5/02 **A61Q 5/12**

(25) De (26) De
(21) 06000479.3 (22) 11.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 02.05.2007
(30) 14.02.2005 DE 102005006836

(54) • *Verwendung kationischer Cellulosederivate
in Kosmetika*
• *Use of cationic cellulose derivatives in
cosmetics*
• *Utilisation de dérivés de cellulose cationi-
ques en cosmétique*

(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,
40589 Düsseldorf, DE

(72) Scheunemann, Volker, 22761 Hamburg, DE

Schröder, Thomas, 22395 Hamburg, DE
Schulze zur Wiesche, Erik, 20251 Hamburg,
DE

Goddinger, Dieter, 25336 Klein Nordende,
DE

A61K 8/73 → (51) **A61Q 11/00**

A61K 8/81 → (51) **A61K 8/02**

A61K 8/81 → (51) **A61K 8/41**

A61K 8/81 → (51) **A61K 8/89**

A61K 8/81 → (51) **A61Q 19/00**

A61K 8/81 → (51) **C08F 20/58**

(51) **A61K 8/89** (11) **1 972 329 B1**
A61K 8/04 **A61K 8/81**
A61Q 5/12 **A61Q 5/06**

(25) En (26) En
(21) 08158467.4 (22) 11.02.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 24.09.2008
(30) 24.03.2003 EP 03251827

(54) • *Zusammensetzungen zur Haarbehandlung
enthaltend einen druckempfindlichen Sili-
konklebstoff*

• *Hair treatment compositions comprising a
silicone pressure sensitive adhesive*
• *Compositions de traitement capillaire
contenant un adhésif de silicone sensible à
la pression*

(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria
Embankment, London EC4Y 0DY, GB

(84) CY GB IE
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotter-
dam, NL

(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU
IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(72) Ivanova, Katya, Bebington, Wirral, Mersey-
side CH63 3JW, GB

Pratley, Stuart, Keith, Wirral, Merseyside
CH60 3RF, GB

(74) Tansley, Sally Elizabeth, Unilever Patent
Group Colworth House, Sharnbrook Bedford
MK44 1LQ, GB

(62) 04710037.5 / 1 605 903

A61K 8/89 → (51) **A61Q 19/00**

A61K 8/92 → (51) **A61K 8/37**

A61K 8/97 → (51) **A61K 36/483**

(51) **A61K 9/107** (11) **1 807 048 B1**
A23L 1/304 **A61K 31/28**

(25) En (26) En
(21) 05804076.7 (22) 02.11.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 18.07.2007
(86) IB 2005/003605 02.11.2005

(87) WO 2006/048773 2006/19 11.05.2006
(30) 02.11.2004 EP 04025987

(54) • *UMKEHR-MIZELLEN-ZUSAMMENSET-
ZUNG ZUR ABGABE VON METALLKATIO-
NEN MIT EINEM DIGLYCERID UND EINEM
PHYTOSTEROL UND HERSTELLUNGS-
VERFAHREN*

• *REVERSE MICELLE COMPOSITION FOR
DELIVERY OF METAL CATIONS COM-
PRISING A DIGLYCERIDE AND A PHY-
TOSTEROL AND METHOD OF
PREPARATION*

(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,
40589 Düsseldorf, DE

(72) Scheunemann, Volker, 22761 Hamburg, DE

- *COMPOSITION DE MICELLES INVERSES POUR DISTRIBUTION DE CATIONS METALLIQUES CONTENANT UN DIGLYCERIDE ET UN PHYTOSTEROL ET PROCEDE DE PREPARATION*
- (73) Medesis Pharma, 10, rue de Louvois, 75002 Paris, FR
- (72) MAUREL, Jean-Claude, F-34160 Castries, FR
- (74) Tezier Herman, Béatrice, et al, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR

(51) **A61K 9/14** (11) **1 755 388 B1**
A61K 31/165 **A61K 31/191**

(25) En (26) En
(21) 05754106.2 (22) 27.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

(43) 28.02.2007

(86) US 2005/018636 27.05.2005

(87) WO 2005/117585 2005/50 15.12.2005

(30) 28.05.2004 US 575247 P

- *MISCHKRISTALLE SOWIE SIE ENTHALTENDE PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN*
- *MIXED CO-CRYSTALS AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS COMPRISING THE SAME*
- *CO-CRISTAUX MIXTES ET COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES LES RENFERMANT*

- (73) Transform Pharmaceuticals, Inc., 29 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02421, US
- (72) PETERSON, Matthew, Hopkinton, MA 01748, US
- OLIVEIRA, Mark, Framingham, MA 01701, US
- (74) Mercer, Christopher Paul, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61K 9/28 → (51) **A61K 51/04**

A61K 9/30 → (51) **A61K 51/04**

A61K 9/51 → (51) **A61K 47/42**

(51) **A61K 31/00** (11) **2 086 525 B1**
A61P 35/00

(25) En (26) En
(21) 07862155.4 (22) 20.11.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.08.2009

(86) US 2007/024271 20.11.2007

(87) WO 2008/063644 2008/22 29.05.2008

(30) 20.11.2006 US 860036 P

- *VERFAHREN ZUR STRAHLENSENSIBILISIERUNG VON TUMOREN MIT EINEM STRAHLENSENSIBILISIERUNGSMITTEL*
- *METHOD OF RADIO-SENSITIZING TUMORS USING A RADIO-SENSITIZING AGENT*
- *PROCÉDÉ DE RADIOSENSIBILISATION DES TUMEURS À L'AIDE D'UN AGENT RADIOSENSIBILISATEUR*

- (73) Cephalon, Inc., 41 Moores Road P.O. Box 4011, Frazer, PA 19355, US
- (72) DIEBOLD, James L., Eagleville, PA 19403, US
- HUDKINS, Robert L., Chester Springs, PA 19425-2331, US
- MIKNYOCZKI, Sheila J., Easton, PA 18040, US
- RUGGERI, Bruce, West Chester, PA 19380, US

- (74) Hallybone, Huw George, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61K 31/045 → (51) **A61K 31/137**

(51) **A61K 31/137** (11) **1 637 132 B1**
A61K 45/00 **A61K 31/445**
A61K 31/44 **A61K 31/19**
A61K 31/045 **A61P 17/00**

(25) Ja (26) En
(21) 04746461.5 (22) 25.06.2004

(84) DE FR GB IT

(43) 22.03.2006

(86) JP 2004/008992 25.06.2004

(87) WO 2005/000287 2005/01 06.01.2005

(30) 25.06.2003 JP 2003181264 05.12.2003 JP 2003407136

- *Externes Präparat zur Behandlung von Fusspilz*
- *EXTERNAL PREPARATION FOR ATHLETE'S FOOT TREATMENT*
- *Préparation externe pour le traitement de mycose des pieds*

(73) HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC., 408, Tashirodaikanmachi, Tosu-shi Saga 841-0017, JP

(72) SHIROUZU, Toshihiro, c/o Hisamitsu Pharmaceutical Co., Inc., Tosu-shi, Saga 8410017, JP

KAWAMURA, Youichi, c/o Hisamitsu Pharmaceutical Co., Inc., Tosu-shi, Saga 8410017, JP

KAWATSURA, Hiroki, c/o Hisamitsu Pharmaceutical Co., Inc., Tosu-shi, Saga 8410017, JP

TOKUNAGA, Mitsuhiro, c/o Hisamitsu Pharmaceutical Co., Inc., Tosu-shi, Saga 8410017, JP

- (74) Schnappauf, Georg, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

A61K 31/16 → (51) **C07C 237/14**

(51) **A61K 31/165** (11) **1 865 941 B1**
A01N 37/18 **A01N 25/02**
A23K 1/18 **C09D 5/16**

(25) En (26) En
(21) 06748969.0 (22) 31.03.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.12.2007

(86) US 2006/011767 31.03.2006

(87) WO 2006/107723 2006/41 12.10.2006

(30) 01.04.2005 US 667546 P

- *ÖLE VON CAPSAICINOIDEN UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
- *OILS OF CAPSAICINOIDS AND METHODS OF MAKING AND USING THE SAME*
- *HUILES DE CAPSAICINOIDES ET LEURS METHODES DE CONCEPTION ET D'UTILISATION*

(73) Neurogesx, Inc., 981-F Industrial Road, San Carlos, CA 94070-4117, US

(72) JAMIESON, Gene, C., Boulder Creek, California 95006, US

MUHAMMAD, Naweed, Fremont, California 94538, US

BLEY, Keith, R., Mountain View, California 94043, US

- (74) Roques, Sarah Elizabeth, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **A61K 31/165** (11) **1 927 351 B1**
A61P 25/00

- (25) Fr (26) Fr
(21) 07291392.4 (22) 23.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(43) 04.06.2008

(30) 24.11.2006 FR 0610294

- *Einsatz von Agomelatin zur Herstellung von Medikamenten zur Behandlung von periventriculärer Leukomalazie*
- *Use of agomelatine to obtain medication aimed at treating periventricular leukomalacia*
- *Utilisation de l'agomélatine pour l'obtention de médicaments destinés au traitement de la leucomalacie périvericulaire*

(73) Les Laboratoires Servier, 12, Place de La Défense, 92415 Courbevoie Cedex, FR

(72) Spedding, Michael, 78110 Vesinet, FR

Mocaer, Elisabeth, 92200 Neuilly sur Seine, FR

A61K 31/165 → (51) **A61K 9/14**

A61K 31/19 → (51) **A61K 31/137**

A61K 31/191 → (51) **A61K 9/14**

A61K 31/195 → (51) **A61K 41/00**

A61K 31/20 → (51) **C07C 311/06**

(51) **A61K 31/216** (11) **1 286 591 B1**
A61K 31/505 **A61P 1/06**
A61P 13/00

(25) En (26) En
(21) 00941235.4 (22) 07.06.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 05.03.2003

(86) US 2000/015515 07.06.2000

(87) WO 2001/093683 2001/50 13.12.2001

- *BEHANDLUNG VON ÜBERAKTIVITÄT GLATTER MUSKULATUR MIT (R)-OXYBUTYNYN UND (R)-DESETHYLOXYBUTYNYN*
- *TREATING SMOOTH MUSCLE HYPERACTIVITY WITH (R)-OXYBUTYNYN AND (R)-DESETHYLOXYBUTYNYN*
- *TRAITEMENT DE L'HYPERACTIVITE DE MUSCLES LISSES AVEC (R)-OXYBUTYNYNE ET (R)-DESETHYLOXYBUTYNYNE*

(73) Watson Pharmaceuticals, Inc., 311 Bonnie Circle, Corona, CA 32880-2882, US

(72) ABERG, A., K. Gunnar, Sarasota, FL 34242, US

(74) Thomson, Paul Anthony, Potts, Kerr & Co. 15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB

A61K 31/23 → (51) **C07C 311/06**

A61K 31/28 → (51) **A61K 9/107**

A61K 31/337 → (51) **A61K 47/42**

A61K 31/34 → (51) **C07D 493/04**

A61K 31/343 → (51) **C07D 307/82**

(51) **A61K 31/366** (11) **1 893 173 B1**
A61P 17/04

(25) En (26) En
(21) 06707328.8 (22) 27.02.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.03.2008

- (86) EP 2006/001823 27.02.2006
(87) WO 2006/097191 2006/38 21.09.2006
(30) 12.03.2005 EP 05251510
(54) • AMINO-OXO-INDOLYLIDEN-VERBINDUNGEN ZUR VERWENDUNG IN DER BEHANDLUNG VON JUCKENDER KOPFHAUT
• AMINO-OXO-INDOLE-YLIDENE COMPOUNDS FOR USE IN TREATING SCALP SKIN ITCHING
• COMPOSES DU TYPE AMINO-OXO-INDOLE-YLIDENE POUR LE TRAITEMENT DES DEMANGEAISONS DU CUIR CHEVELU
(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
(84) CY GB IE
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(72) Bhogal, Ranjit, Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB
Chugh, Jasveen, Chigwell, Essex IG7 6HG, GB
Meldrum, Helen, Trumbull, Connecticut 06611, US
(74) Tansley, Sally Elizabeth, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB
(60) 09160042.9 / 2 082 726

A61K 31/381 → (51) **C07D 307/82****A61K 31/404** → (51) **C07D 209/42****A61K 31/41** → (51) **C07D 257/04****A61K 31/415** → (51) **C07D 231/12**

- (51) **A61K 31/421** (11) **1 565 158 B1**
A61P 17/00 **A61P 17/06**
A61P 37/06 **A61P 37/08**
(25) Fr (26) Fr
(21) 03789496.1 (22) 25.11.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.08.2005
(86) FR 2003/003481 25.11.2003
(87) WO 2004/050052 2004/25 17.06.2004
(30) 25.11.2002 FR 0214791
(54) • OXAZOLIDINONE FÜR EINE PHARMAZEUTISCHE VERWENDUNG IN HAUTKRANKHEITEN, AUTOIMMUNERKRANKUNGEN UND TRANSPLANTATABSTOSSUNG
• OXAZOLIDINONES FOR PHARMACEUTICAL USE IN SKIN PATHOLOGIES, AUTOIMMUNE DISORDERS, PHOTOIMMUNOSUPPRESSION AND GRAFT REJECTION
• OXAZOLIDINONES POUR UNE UTILISATION PHARMACEUTIQUE DANS LES PATHOLOGIES CUTANÉES, LES MALADIES AUTO-IMMUNES, LA PHOTO-IMMUNOSUPPRESSION ET LE REJET DE GREFFE
(73) Laboratoires Expanscience, 10, Avenue de l'Arche, 92400 Courbevoie, FR
(72) PICCIRILLI, Antoine, F-78000 Versailles, FR
MSIKA, Philippe, F-78000 Versailles, FR
PICCARDI, Nathalie, F-38120 Saint Egrève, FR
(74) Warcoïn, Jacques, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
(60) 10171498.8

- (51) **A61K 31/425** (11) **1 056 453 B1**
(25) En (26) En
(21) 99910257.7 (22) 23.02.1999
(84) AT CH DE ES GB LI NL
(43) 06.12.2000
(86) EP 1999/001147 23.02.1999
(87) WO 1999/043320 1999/35 02.09.1999
(30) 25.02.1998 GB 9803905
25.02.1998 GB 9803907
19.03.1998 GB 9805936
19.03.1998 GB 9805937
19.01.1999 US 233993
(54) • VERWENDUNG DER EPOTHILONS ZUR BEHANDLUNG DER KREBS
• USE OF EPOTHILONES FOR THE TREATMENT OF CANCER
• UTILISATION D'EPOTHILONES DANS LE TRAITEMENT DU CANCER
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(84) CH DE ES GB LI NL
(73) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59, 1230 Wien, AT
(84) AT
(72) O'REILLY, Terence, CH-4057 Basel, CH
WARTMANN, Markus, CH-4125 Riehen, CH
LITCHMAN, Manuel, Teaneck, NJ 07666, US
COHEN, Pamela, Tenafly, NJ 07670, US
(74) de Weerd, Petrus G.W., et al, Novartis International AG Corporate Intellectual Property, 4002 Basel, CH

A61K 31/426 → (51) **C07D 277/20****A61K 31/427** → (51) **C07D 277/20****A61K 31/428** → (51) **C07D 307/82****A61K 31/437** → (51) **C07D 471/04**

- (51) **A61K 31/44** (11) **2 012 786 B1**
C07D 211/48
(25) En (26) En
(21) 07760859.4 (22) 18.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(43) 14.01.2009
(86) US 2007/066894 18.04.2007
(87) WO 2007/121481 2007/43 25.10.2007
(30) 18.04.2006 US 793129 P
(54) • PYRIDONSULFONAMIDE UND PYRIDON-SULFAMIDE ALS MEK-HEMMER
• PYRIDONE SULFONAMIDES AND PYRIDONE SULFAMIDES AS MEK INHIBITORS
• SULFONAMIDES PYRIDONE ET SULFAMIDES PYRIDONE EN TANT QU'INHIBITEURS DE MEK
(73) Ardea Biosciences, Inc., 4939 Directors Place, San Diego, CA 92121, US
(72) KOH, Yung-Hyo, Irvine, CA 92620, US
HONG, Zhi, Irvine, CA 92603, US
VERNIER, Jean-Michel, Laguna Niguel, CA 92677, US
CHOW, Suetying, Irvine, CA 92612, US
YAN, Shunqi, Irvine, CA 92612, US
(74) Williams, Paul Howard, Bayer Schering Pharma AG Patents and Licensing Müllerstrasse 178, 13342 Berlin, DE

A61K 31/44 → (51) **A61K 31/137****A61K 31/444** → (51) **C07D 213/61****A61K 31/445** → (51) **A61K 31/137****A61K 31/4725** → (51) **C07D 471/08**

- A61K 31/4985** → (51) **C07D 519/00**
A61K 31/505 → (51) **A61K 31/216**
A61K 31/506 → (51) **C07D 401/14**
A61K 31/517 → (51) **C07D 239/84**
A61K 31/517 → (51) **C07D 239/94**
A61K 31/517 → (51) **C07K 5/02**
A61K 31/519 → (51) **C07D 413/12**
A61K 31/55 → (51) **C07D 487/04**
A61K 31/70 → (51) **C07H 17/08**
A61K 31/713 → (51) **C12N 15/12**
A61K 35/14 → (51) **C12N 5/0783**

- (51) **A61K 35/64** (11) **2 124 975 B1**
A61P 31/04
(25) En (26) En
(21) 08701835.4 (22) 17.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.12.2009
(86) GB 2008/000157 17.01.2008
(87) WO 2008/087416 2008/30 24.07.2008
(30) 18.01.2007 GB 0700946
(54) • ANTIMIKROBIELLE ZUSAMMENSETZUNG ZUR KONTAMINIERUNGS- UND INFektionsKONTROLLE
• ANTIMICROBIAL COMPOSITION FOR CONTROLLING CONTAMINATION AND INFECTION
• COMPOSITION ANTIMICROBIENNE POUR LE CONTRÔLE DE CONTAMINATION ET D'INFECTION
(73) UWS Ventures Limited, Digital Technium Singleton Park, Swansea SA2 8PP, GB
(72) BEXFIELD, Alyson, Newcastle Upon Tyne NE15 9BN, GB
BOND, Alison, Elisabeth, Swansea SA7 9BU, GB
DUDLEY, Edward, Swansea SA4 9ZA, GB
NEWTON, Russel, Peter, Swansea, GB
NIGAM, Yamni, Swansea SA2 0LS, GB
RATCLIFFE, Norman, Arthur, Swansea SA2 8PP, GB
(74) Ratcliffe, Susan Margaret, et al, Department of Research and Innovation Faraday Building 7th Floor, Swansea University Singleton Park Swansea SA2 8PP, GB

A61K 35/74 → (51) **C12N 15/74**

- (51) **A61K 36/483** (11) **2 046 356 B1**
A61K 8/97 **A61P 3/00**
A61Q 19/06
(25) Fr (26) Fr
(21) 07823291.5 (22) 17.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.04.2009
(86) FR 2007/001224 17.07.2007
(87) WO 2008/009813 2008/04 24.01.2008
(30) 20.07.2006 FR 0606609
(54) • VERWENDUNG EINES GLEDITSIA-EXTRAKTS FÜR KOSMETIK UND DERMATOLOGIE
• USE OF AN EXTRACT OF GLEDITSIA IN COSMETICS AND IN DERMATOLOGY

• *UTILISATION D'UN EXTRAIT DE GLEDIT-SIA EN COSMÉTIQUE ET EN DERMATOLOGIE*

(73) Laboratoire Nuxe, 25, rue des Petis Hôtels, 75010 Paris, FR

(72) FIORENTINO, Julia, 75013 Paris, FR

(74) L'Helgoualch, Jean, et al, Cabinet Sueur et L'Helgoualch Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

(51) **A61K 38/00** (11) **1 513 543 B1**
C07K 14/705 **A61P 27/02**
A61P 31/18 **A61P 37/06**

(25) En (26) En
(21) 03729102.8 (22) 23.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.03.2005
(86) US 2003/016325 23.05.2003
(87) WO 2003/099845 2003/49 04.12.2003
(30) 23.05.2002 US 383309 P
28.04.2003 US 465943 P
(54) • *FAS PEPTID-MIMETIKA UND IHRE VERWENDUNGSZWECKE*
• *FAS PEPTIDE MIMETICS AND USES THEREOF*
• *MIMETIQUES PEPTIDIQUES DE FAS ET LEURS UTILISATIONS*

(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, Center for Technology Transfer, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US

(72) GREENE, Mark, I., Penn Valley, PA 19072, US

MURALI, Ramachandran, Swarthmore, PA 19081, US

HASEGAWA, Akihiro, Chiba-City, Chiba 260-0844, JP

(74) Nilausen, Kim, et al, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevoolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

A61K 38/00 → (51) **G01N 33/53**

A61K 38/00 → (51) **G01N 33/94**

A61K 38/05 → (51) **C07K 5/02**

(51) **A61K 38/16** (11) **1 706 133 B1**

(25) En (26) En
(21) 04813124.7 (22) 02.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 04.10.2006
(86) US 2004/040753 02.12.2004
(87) WO 2005/056042 2005/25 23.06.2005
(30) 02.12.2003 US 526461 P
02.12.2003 US 526496 P
02.12.2003 US 526666 P
02.12.2003 US 526460 P
(54) • *VERFAHREN ZUM SCHUTZ VOR STRAHLUNG MIT FLAGELLIN*
• *METHODS OF PROTECTING AGAINST RADIATION USING FLAGELLIN*
• *METHODES DE PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS AU MOYEN DE FLAGELLINE*

(73) Cleveland Clinic Foundation, 9500 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44195, US

(72) GUDKOV, Andrei, V., Gates Mill, OH 44044, US

(74) Walton, Seán Malcolm, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61K 38/17 → (51) **C07K 14/00**

A61K 38/17 → (51) **C07K 14/47**

A61K 38/17 → (51) **C07K 14/71**

A61K 38/17 → (51) **C12N 15/12**

A61K 38/17 → (51) **C12N 15/74**

A61K 38/17 → (51) **C12N 15/86**

(51) **A61K 38/36** (11) **2 081 589 B1**
A61P 7/04

(25) En (26) En
(21) 07822652.9 (22) 15.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.07.2009
(86) EP 2007/062430 15.11.2007
(87) WO 2008/059041 2008/21 22.05.2008
(30) 16.11.2006 EP 06124261
16.11.2006 US 859306 P
31.07.2007 US 962842 P
(54) • *KOMPLEMENTIERUNG VON FAKTOR XI-MANGEL DURCH FAKTOR V-MUTANTEN*
• *COMPLEMENTATION OF FACTOR XI DEFICIENCY BY FACTOR V MUTANTS*
• *MUTANTS DU FACTEUR V POUR L'HÉMOSTASIS DANS LES CASSES D'HAEMOPHILIE*

(73) Crucell Holland B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL

(72) MEIJERS, Josephus Cornelis Maria, 3737 AW Groenekan, NL

YALLOP, Christopher Adam, 2333 CN Leiden, NL

VAN DEN NIEUWENHOF, Ingrid, NL-2333 CN Leiden, NL

(74) Manten, Annemieke, et al, Crucell Holland B.V. Archimedesweg 4-6, NL-2333 CN Leiden, NL

A61K 38/54 → (51) **C12N 9/00**

(51) **A61K 39/00** (11) **1 551 449 B1**
A61K 39/385 **G01N 33/53**
C07K 17/00

(25) En (26) En
(21) 03764547.0 (22) 14.07.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.07.2005
(86) US 2003/021790 14.07.2003
(87) WO 2004/006951 2004/04 22.01.2004
(30) 12.07.2002 US 395781 P
(54) • *REAGENZIIEN UND VERFAHREN ZUM EINGRIFF IN EINZIGARTIGE KLONOTYPE LYMPHOZYTEN-REZEPTOREN*
• *REAGENTS AND METHODS FOR ENGAGING UNIQUE CLONOTYPIC LYMPHOCYTE RECEPTORS*
• *REACTIFS ET PROCÉDES PERMETTANT D'IMPLIQUER DES RECEPTEURS CLONOTYPIQUES DE LYMPHOCYTES UNIQUES*

(73) The Johns Hopkins University, 100 N. Charles Street 5th Floor, Baltimore, MD 21201, US

(72) SCHNECK, Jonathan, Silver Spring, MD 20902, US

OELKE, Mathias, Baltimore, MD 21236, US

(74) Tombling, Adrian George, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **A61K 39/00** (11) **1 966 369 B1**
C12N 5/07

(25) En (26) En
(21) 06841050.5 (22) 20.12.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 10.09.2008
(86) EP 2006/012304 20.12.2006
(87) WO 2007/071388 2007/26 28.06.2007
(30) 21.12.2005 DK 200501810
21.12.2005 US 752828 P
(54) • *VERFAHREN ZUR EXPANSION TUMOR-REACTIVER T-LYMPHOZYTEN ZUR IMMUNOTHERAPIE VON PATIENTEN MIT KREBS*
• *METHOD FOR EXPANSION OF TUMOUR-REACTIVE T-LYMPHOCYTES FOR IMMUNOTHERAPY OF PATIENTS WITH CANCER*
• *METHODE POUR LA PROLIFERATION DE LYMPHOCYTES T REACTIFS A UNE TUMEUR A DES FINS D'IMMUNOTHERAPIE POUR DES PATIENTS ATTEINTS DE CANCER*

(73) Sentoclon AB, Löftströms Allé 5, 172 66 Sundbyberg, SE

(72) WINQVIST, Ola, S-756 53 Uppsala, SE

THÖRN, Magnus, S-752 26 Uppsala, SE

(74) Johansen, Marianne, et al, Zacco Hans Bekkevoolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

A61K 39/00 → (51) **A61K 39/012**

A61K 39/00 → (51) **C12N 15/06**

(51) **A61K 39/012** (11) **1 569 687 B1**
A61K 39/00 **A61K 39/35**
C12P 21/06

(25) En (26) En
(21) 03796784.1 (22) 08.12.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
AL LT LV MK
(43) 07.09.2005
(86) US 2003/038903 08.12.2003
(87) WO 2004/052393 2004/26 24.06.2004
(30) 09.12.2002 US 432298 P
(54) • *KOKZIDIOSEIMPFSTOFF SOWIE VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
• *COCCIDIAL VACCINE AND METHODS OF MAKING AND USING SAME*
• *VACCIN COCCIDIAL ET SES PROCÉDES DE PREPARATION ET D'UTILISATION*

(73) UNIVERSITY OF GEORGIA RESEARCH FOUNDATION, INC., 953 College Station Road, Athens, GA 30602-4875, US

(72) MCDOUGALD, Larry, R., Watkinsville, GA 30677, US

FULLER, Alberta, L., Athens, GA 30606, US

(74) Harding, Charles Thomas, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

A61K 39/12 → (51) **C12N 7/00**

A61K 39/245 → (51) **C12N 15/62**

A61K 39/35 → (51) **A61K 39/012**

A61K 39/385 → (51) **A61K 39/00**

A61K 39/39 → (51) **A61K 39/395**

(51) **A61K 39/395** (11) **1 513 554 B1**
C07K 16/28 **A61P 37/02**

(25) En (26) En
(21) 03756297.2 (22) 29.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.03.2005

- (86) US 2003/017111 29.05.2003
(87) WO 2003/101485 2003/50 11.12.2003
(30) 30.05.2002 US 384689 P
10.01.2003 US 439320 P
(54) • **CD16A BINDUNGSPROTEINE UND VERWENDUNG ZUR BEHANDLUNG VON IMMUNKRANKHEITEN**
• **CD16A BINDING PROTEINS AND USE FOR THE TREATMENT OF IMMUNE DISORDERS**
• **PROTEINES DE LIAISON A CD16A ET LEUR UTILISATION POUR LE TRAITEMENT DE TROUBLES IMMUNITAIRES**
- (73) MACROGENICS, INC., 1500 East Gude Drive, Rockville, MD 20850, US
(72) JOHNSON, Leslie, S., Darnestown, MD 20874, US
HUANG, Ling, Gaithersburg, MD 20879, US
LI, Hua, North Potomac, MD 20878, US
TUAILLON, Nadine, Sykesville, MD 21784, US
(74) Bates, Rosica Florence, et al, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

- (51) **A61K 39/395** (11) **1 618 890 B1**
A61K 39/39 **A61P 35/00**
C07K 16/30
- (25) En (26) En
(21) 04450149.2 (22) 20.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.01.2006
(54) • **Verwendung von Antikörpern in einer sehr geringen Dosis zur Impfung gegen Krebs**
• **Use of antibodies in a very low dose for the vaccination against cancer**
• **Utilisation d'anticorps en très faibles doses pour vaccination contre le cancer**
- (73) ALTROPUS GMBH, Mattenhofweg 4, 4144 Arlesheim, CH
(72) Loibner, Hans, 1238 Vienna, AT
Himmeler, Gottfried, 1180 Vienna, AT
Schuster, Manfred, 2191 Schrick, AT
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

- (51) **A61K 39/395** (11) **1 871 415 B1**
A61P 35/00
- (25) En (26) En
(21) 06744796.1 (22) 14.04.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.01.2008
(86) IB 2006/001418 14.04.2006
(87) WO 2006/109188 2006/42 19.10.2006
(30) 15.04.2005 EP 05290842
(54) • **ZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG VON KREBS ZUR INTRATUMORALEN VERABREICHUNG UND IHRE VERWENDUNG**
• **COMPOSITION FOR TREATING CANCER ADAPTED FOR INTRA-TUMORAL ADMINISTRATION AND USES THEREOF**
• **COMPOSITION POUR APPLICATION INTRATUMORALE DANS LE TRAITEMENT DU CANCER**
- (73) Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris Cedex 16, FR
(72) WAKKACH, Abdelilah, F-06100 Nice, FR
BLIN-WAKKACH, Claudine, F-06100 Nice, FR
MOMIER, David, F-06100 Nice, FR
CARLE, Georges, F-06000 Nice, FR
(74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

A61K 39/395 → (51) **C07K 16/28****A61K 39/395** → (51) **C07K 16/30****A61K 39/395** → (51) **C12N 15/12**

- (51) **A61K 41/00** (11) **2 131 862 B1**
A61P 17/00 **A61P 17/10**
A61K 31/195 **A61K 8/44**
A61Q 19/08 **A61Q 9/00**
- (25) En (26) En
(21) 08715610.5 (22) 06.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.12.2009
(86) DK 2008/050056 06.03.2008
(87) WO 2008/106983 2008/37 12.09.2008
(30) 06.03.2007 PCT/DK2007/050029
(54) • **Flüssiger Photosensibilisator zur therapeutischen photodynamischen Hautbehandlung sowie dessen Verwendung in nicht-therapeutischen photodynamischen Hautbehandlungsverfahren**
• **Fuid photosensitizer for therapeutic photodynamic skin treatment and its use in non therapeutic photodynamic skin treatments**
• **Photosensibilisateur liquide pour le traitement photodynamique thérapeutique de la peau et son utilisation dans des procédés de traitement non thérapeutique de la peau**
- (73) Christiansen, Kåre, Violvej 16, 2820 Gentofte, DK
Bjerring, Peter, Stationsgade 4, 8240 Risskov, DK
Van Der Beek, Klaas, Veenwal 20, 3871KG Hoevelaken, NL
(72) Christiansen, Kåre, 2820 Gentofte, DK
Bjerring, Peter, 8240 Risskov, DK
Van Der Beek, Klaas, 3871KG Hoevelaken, NL
(74) Rasmussen, Torben Ravn, et al, Awapatent A/S Rigsgade 11, 1316 Copenhagen K, DK

A61K 45/00 → (51) **A61K 31/137****A61K 47/02** → (51) **A61K 51/04**

- (51) **A61K 47/42** (11) **1 604 687 B1**
A61K 31/337 **A61P 35/00**
A61K 9/51
- (25) Ja (26) En
(21) 04721673.4 (22) 18.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.12.2005
(86) JP 2004/003647 18.03.2004
(87) WO 2004/082718 2004/40 30.09.2004
(30) 20.03.2003 JP 2003077607
(54) • **MICELLEN-ZUBEREITUNG MIT SCHWER WASSERLÖSLICHEM ANTI-KREBSMITTEL UND NEUEM BLOCKCOPOLYMER**
• **MICELLAR PREPARATION CONTAINING SPARINGLY WATER-SOLUBLE ANTICANCER AGENT AND NOVEL BLOCK COPOLYMER**
• **PREPARATION MICELLAIRE CONTENANT UN AGENT ANTICANCEREUX FAIBLEMENT SOLUBLE DANS L'EAU, ET NOUVEAU COPOLYMER SEQUENCE**
- (73) NIPPON KAYAKU KABUSHIKI KAISHA, 11-2, Fujimi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 102-8172, JP
Nanocarrier Kabushiki Kaisha, 4-6, Kashiwanoha 5-chome, Kashiwa-shi, Chiba 277-0882, JP
(72) SHIMIZU, Kazuhisa, 3710823, JP

- MURATA, Toshitaka, Tokyo 115-0042, JP
SAGAWA, Katsuhiko, Namerikawa-shi, Toyama 936-0056, JP
(74) Wablat, Wolfgang, et al, Patentanwalt Dr. Dr. W. Wablat Potsdamer Chaussee 48, 14129 Berlin, DE

A61K 47/48 → (51) **C12N 15/86****A61K 48/00** → (51) **C12N 15/85****A61K 48/00** → (51) **C12N 15/86**

- (51) **A61K 51/04** (11) **1 283 060 B1**
A61K 9/30 **A61K 47/02**
A61K 9/28
- (25) Ja (26) En
(21) 01930187.8 (22) 17.05.2001
(84) BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL PT TR
(43) 12.02.2003
(86) JP 2001/004122 17.05.2001
(87) WO 2001/087353 2001/47 22.11.2001
(30) 19.05.2000 JP 2000148150
29.08.2000 JP 2000259845
(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN FÜR DIE DIAGNOSE VON HELICOBACTER PYLORI INFESTIONEN**
• **PREPARATIONS FOR DIAGNOSING INFECTION WITH HELICOBACTER PYLORI**
• **PREPARATION SERVANT A DIAGNOSTIQUER LES INFECTIONS PAR L'HELICOBACTER PYLORI**
- (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9, Kandatsukasa-cho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-8535, JP
(72) TSUCHIYA, Kyoko, Boston, MA 02199, US
OKAMURA, Akio, Tokyo 143-0011, JP
KAWASAKI, Junichi, Itano-gun, Tokushima 771-0204, JP
UNO, Shinichiro, Tokushima-shi, Tokushima 770-0045, JP
NODA, Atsunari, Itano-gun, Tokushima 779-0104, JP
NISHIWAKI, Satoshi, Itano-gun, Tokushima 771-0219, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **A61L 2/04** (11) **1 827 510 B1**
A61L 2/20 **A61L 101/22**
A61L 101/38

- (25) De (26) De
(21) 05850146.1 (22) 13.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.09.2007
(86) DE 2005/002240 13.12.2005
(87) WO 2006/063569 2006/25 22.06.2006
(30) 13.12.2004 DE 102004062368
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM DEKONTAMINIEREN VON GEGENSTÄNDEN, INSBESONDERE ZUM ENTGIFTEN ODER ENTSEUCHEN VON TEMPERATUR-EMPFINDLICHEM MILITÄRISCHEN KLEINGERÄT**
• **METHOD AND DEVICE FOR DECONTAMINATING ARTICLES, ESPECIALLY FOR DETOXICATING OR DISINFECTING TEMPERATURE-SENSITIVE SMALL MILITARY DEVICES**
• **PROCEDE ET DISPOSITIF POUR DECONTAMINER DES OBJETS, EN PARTICULIER POUR DETOXIQUER OU DESINFECTER DES PETITS APPAREILS MILITAIRES SENSIBLES A LA TEMPERATURE**
- (73) Kärcher Futuretech GmbH, Alfred-Kärcher-Strasse 6-10, 71364 Winnenden, DE

(72) TOEPFER, Hans-Joachim, 71522 Backnang, DE
KOSTRON, Markus, 71686 Remseck, DE
(74) Duhme, Torsten, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

A61L 2/08 → (51) **A61M 1/14**

A61L 2/20 → (51) **A61L 2/04**

(51) **A61L 9/03** (11) **1 988 932 B1**
A01M 1/20 **H01C 1/14**

(25) En (26) En
(21) 07863168.6 (22) 20.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.11.2008
(86) US 2007/026053 20.12.2007
(87) WO 2008/076455 2008/26 26.06.2008
(30) 21.12.2006 US 614645
(54) • **ELEKTRISCHES PTC-HEIZGERÄT**
• **PTC ELECTRICAL HEATING DEVICE**
• **DISPOSITIFS DE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE CTP**
(73) S.C. Johnson & Son, Inc., 1525 Howe Street, Racine, WI 53403, US
(72) THUOT, Raechell Maria, Racine, Wisconsin 53402, US
(74) Ruschke, Hans Edvard, RUSCHKE HARTMANN MADGWICK & SEIDE Patent- und Rechtsanwältinnen Postfach 86 06 29, 81633 München, DE

(51) **A61L 9/12** (11) **1 613 363 B1**

(25) En (26) En
(21) 04757878.6 (22) 19.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.01.2006
(86) US 2004/008437 19.03.2004
(87) WO 2004/084959 2004/41 07.10.2004
(30) 21.03.2003 US 394621
(54) • **VORRICHTUNG ZUR ABGABE VON FLÜCHTIGEN FLÜSSIGKEITEN UND ENTSPRECHENDER BEHÄLTER**
• **DEVICE FOR DISPENSING VOLATILE LIQUIDS AND CORRESPONDING CONTAINER**
• **DISPOSITIF PERMETTANT DE DISTRIBUTION DES LIQUIDES VOLATILES ET CONTENANT CORRESPONDANT**
(73) S. C. Johnson & Son, Inc., 1525 Howe Street, Racine, WI 53403, US
(72) DUSTON, Tyler, D., Evanston, IL 60202, US
GOHIL, Kishen, New Malden, Surrey KT3 6HB, GB
BROWN, Colin W., Bracknell, Berkshire RG422BG, GB
NAISH, Guy, Bicester, Oxfordshire OX26 4US, GB
KOTARY, Kara, L., Racine, WI 53404, US
HORNER, Marygrace, G., Racine, WI 53402, US
ADAMS, Mary Beth, Antioch, IL 60002, US
SCHWARZ, Ralph, Racine, WI 53403, US
VARANASI, Padma, P., Racine, WI 53402, US
WEEKS, Ann, E., Racine, WI 53406, US
(74) Ruschke, Hans Edvard, et al, RUSCHKE HARTMANN MADGWICK & SEIDE Patent- und Rechtsanwältinnen Postfach 86 06 29, 81633 München, DE

(51) **A61L 15/00** (11) **1 374 919 B1**

C08F 2/10
(25) En (26) En

(21) 03018270.3 (22) 22.08.1997
(84) DE FR GB
(43) 02.01.2004
(30) 23.08.1996 JP 24143396
23.08.1996 JP 24143496
23.08.1996 JP 24143596
14.03.1997 JP 8214797
29.07.1997 JP 20311397
17.03.1997 JP 6270197

(54) • **Wasserabsorbierendes Harz und Verfahren zu seiner Herstellung**
• **Water-Absorbent Resin and method for production thereof**
• **Résine absorbant l'eau et procédé de préparation**
(73) NIPPON SHOKUBAI CO., LTD., 1-1, Korai-bashi, 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541, JP
(72) Harada, Nobuyuki, Suita-shi, Osaka 565-821, JP
Miyake, Koji, Akaiwa-gun, Okayama 709-0841, JP
Motonon, Yoshihiro, Himeji-shi, Hyogo-ken, JP
Tahara, Hideyuki, Osaka-shi, Osaka-fu, JP
Hatsuda, Takumi, Takasago-shi, Hyogo-ken, JP
Kanto, Teruyuki, Himeji-shi, Hyogo-ken, JP
Yano, Akito, Himeji-shi, Hyogo-ken, JP
Dairoku, Yorimichi, Himeji-shi, Hyogo 672-8085, JP
Kimura, Kazuki, Himeji-shi, Hyogo-ken, JP
Fujita, Yasuhiro, Hirohata-ku, Himeji-shi, Hyogo 671-1152, JP
(74) Copsey, Timothy Graham, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
(62) 97306427.2 / 0 827 753

A61L 15/22 → (51) **A61L 15/48**

A61L 15/28 → (51) **A61L 15/60**

(51) **A61L 15/48** (11) **1 960 007 B1**
A61L 15/60 **A61L 15/22**

(25) En (26) En
(21) 06838812.3 (22) 30.11.2006
(84) DE GB
(43) 27.08.2008
(86) US 2006/046051 30.11.2006
(87) WO 2007/070262 2007/25 21.06.2007
(30) 12.12.2005 US 302031
(54) • **SAUGFÄHIGE ARTIKEL MIT WÄRMESTOFFBESCHICHTETEN SUPERSAUGFÄHIGEN POLYMERMATERIALIEN**
• **ABSORBENT ARTICLES COMPRISING THERMOPLASTIC COATED SUPERABSORBENT POLYMER MATERIALS**
• **ARTICLES ABSORBANTS COMPRENANT DES MATERIAUX POLYMERIQUES SUPERABSORBANTS ENDUITS DE MATERIAUX THERMOPLASTIQUES**
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US
(72) QIN, Jian, Appleton, WI 54915, US
SMITH, Scott, J., Greensboro, NC 27407, US
MCINTOSH, Stan, Greensboro, NC 27407, US
JONES LANG, Angela, High Point, NC 27265, US
BERGMAN, David, L., Jr., Greensboro, NC 27410, US
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

(51) **A61L 15/60** (11) **1 140 229 B1**

A61L 15/28
(25) En (26) En
(21) 99962568.4 (22) 16.12.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 10.10.2001
(86) NL 1999/000776 16.12.1999
(87) WO 2000/035504 2000/25 22.06.2000
(30) 16.12.1998 EP 98204273
23.04.1999 EP 99201286
15.06.1999 EP 99201915
(54) • **SAURE SUPERABSORBIERENDE POLYSACCHARIDE**
• **ACIDIC SUPERABSORBENT POLYSACCHARIDES**
• **POLYSACCHARIDES SUPERABSORBANTS ACIDES**
(73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
(72) THORNTON, Jeffrey, Wilson, NL-1272 AC Huizen, NL
SCHRAVEN, Bas, NL-6541 NR Nijmegen, NL
THIEWES, Harm, Jan, NL-3931 CC Woudenberg, NL
VAN BRUSSEL-VERRAEST, Dorine, Lisa, NL-2411 WG Bodegraven, NL
BEMPORAD, Luca, S-411 57 Gothenburg, SE
VERWILLIGEN, Anne-Mieke Yvonne Wilhelmina, NL-3705 BJ Zeist, NL
BESEMER, Arie, NL-3958 CE Amerongen, NL
KALENTUIN, Pia, S-423 40 Torlanda, SE
(74) van Westenbrugge, Andries, et al, Nederlandsch Octrooibureau Postbus 29720, 2502 LS Den Haag, NL

A61L 15/60 → (51) **A61L 15/48**

A61L 27/14 → (51) **C09J 183/12**

A61L 27/16 → (51) **C08L 33/06**

A61L 101/22 → (51) **A61L 2/04**

A61L 101/38 → (51) **A61L 2/04**

(51) **A61M 1/00** (11) **1 237 590 B1**
A61M 5/172

(25) En (26) En
(21) 00992182.6 (22) 01.12.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 11.09.2002
(86) US 2000/042544 01.12.2000
(87) WO 2001/039816 2001/23 07.06.2001
(30) 01.12.1999 US 452488
(54) • **VERBESSERTE SICHERHEIT AUFWEISENDE INFUSIONSPUMPE MIT STRICHKODELESER**
• **IMPROVED SECURITY INFUSION PUMP WITH BAR CODE READER**
• **POMPE A PERFUSION DE SECURITE AMELIOREE AVEC LECTEUR DE CODE A BARRES**
(73) B. BRAUN MEDICAL, INC., Suite 150, 1601 Wallace Drive, Carrollton, TX 75006, US
(72) WHITE, Gale, Fort Worth, TX 76180, US
KUMMERLEN, Ruth, Frisco, TX 75034, US
RAY, Charlotte, Fort Worth, TX 76133, US
STAVELY, Roberta, Carrollton, TX 75007, US
HILL, Roger, Richardson, TX 75081, US
ZAKREWSKI, Michael, J., Carrollton, Texas 75006, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

(51) **A61M 1/06** (11) **2 144 644 B1**

(25) En (26) En
(21) 08747505.9 (22) 02.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 20.01.2010
(86) US 2008/062422 02.05.2008
(87) WO 2008/137678 2008/46 13.11.2008
(30) 04.05.2007 US 915937 P
(54) • **FREIHANDMILCHPUMPE MIT AUSGEGLI-
CHENEM KOLBENANTRIEB**
• **HANDS-FREE BREAST PUMP WITH
BALANCED RECIPROCATING DRIVE**
• **TIRE-LAIT MAINS LIBRES AVEC ENTRAÎ-
NEMENT EN VA-ET-VIENT EQUILIBRÉ**
(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340
Baar, CH
(72) MYERS, Kenneth, E., Marietta, GA 30068, GE
(74) Clerc, Natalia, et al, Isler & Pedrazzini AG
Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027
Zürich, CH

(51) **A61M 1/14** (11) **1 813 297 B1**
A61L 2/08 **B01D 63/02**
B01D 65/02 **B65D 81/26**

- (25) Ja (26) En
(21) 05793649.4 (22) 13.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 01.08.2007
(86) JP 2005/018862 13.10.2005
(87) WO 2006/041125 2006/16 20.04.2006
(30) 15.10.2004 JP 2004301779
(54) • **VERFAHREN ZUR STERILISATION EINES
BLUTREINIGERS UND VERPACKUNG FÜR
EINEN BLUTREINIGER**
• **METHOD OF HEMOPURIFIER STERILIZA-
TION AND HEMOPURIFIER PACKAGE**
• **PROCÉDÉ DE STÉRILISATION D'HÉMO-
PURIFICATEUR ET PAQUET HÉMOPURIFI-
CATEUR**
(73) NIPRO CORPORATION, 9-3, Honjo-nishi 3-
chome, Kita-ku, Osaka-shi, JP
(72) MABUCHI, Kimihiro, TOYO BOSEKI
KABUSHIKI KAISHA, Otsu-shi, Shiga 520-
0243, JP
MONDEN, Noriko, c/o TOYO BOSEKI
KABUSHIKI KAISHA, Otsu-shi, Shiga 520-
0243, JP
KATO, Noriaki, c/o TOYO BOSEKI KABUSHI-
KI KAISHA, Otsu-shi, Shiga 520-0243, JP
HATAKEYAMA, Yuuki, c/o NIPRO COR-
PORATION, Osaka-shi, Osaka 531-8510, JP
SUNOHARA, Takashi, c/o NIPRO COR-
PORATION, Osaka-shi, Osaka 531-8510, JP
MASUDA, Toshiaki, c/o NIPRO CORPORA-
TION, Osaka-shi, Osaka 531-8510, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

(51) **A61M 1/28** (11) **1 517 718 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03728949.3 (22) 15.05.2003
(84) DE FR GB SE
(43) 30.03.2005
(86) US 2003/015372 15.05.2003
(87) WO 2003/099356 2003/49 04.12.2003
(30) 24.05.2002 US 155560
24.05.2002 US 155924
24.05.2002 US 155288
24.05.2002 US 155754
(54) • **PUMP-, VENTIL- UND HEIZSYSTEME,
VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN FÜR
EINE AUTOMATISIERTE DIALYSEMA-
SCHINE**
• **FLUID PUMPING, VALVE AND HEATING
SYSTEMS, METHODS AND APPARA-
TURES FOR AN AUTOMATED DIALYSIS
MACHINE**
• **POMPAGE DE FLUIDE, SYSTEMES DE
CHAUFFAGE ET DE VANNE, PROCÉDES ET
APPAREILS UTILISÉS DANS UNE
MACHINE DE DIALYSE AUTOMATIQUE**

- (73) Baxter International Inc., One Baxter Park-
way, DF3-3E, Deerfield, IL 60015, US
Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse
130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH
(72) CHILDERS, Robert, New Port Richey, FL
34655, US
BUSBY, Don, Tampa, FL 33607, US
HOPPING, Peter, Lutz, FL 33558, US
HUITT, Bruce, Oldsmar, FL 34677, US
KIENMAN, Rick, Tampa, FL 33626, US
YU, Alex, Anping, Safety Harbor, FL 34695,
US
(74) Dee, Ian Mark, Potter Clarkson LLP Park
View House 58 The Ropewalk, Nottingham
NG1 5DD, GB

A61M 5/172 → (51) **A61M 1/00**

(51) **A61M 5/178** (11) **1 776 974 B1**
A61M 11/00 **A61N 5/00**
B05B 1/34 **F16K 15/00**
F16K 17/00 **F16K 21/04**
A61M 16/04

- (25) En (26) En
(21) 06016256.7 (22) 08.10.1998
(84) DE FR GB
(43) 25.04.2007
(30) 24.10.1997 US 957125
(54) • **Hochdruckspritze für einen intrapulmona-
len Vernebler in Aerosolforn**
• **High pressure syringe for an intrapulmon-
ary aerosolizer**
• **Seringue haute-pression pour nébuliseur
Intrapulmonaire**
(73) Century, Theodore J., 702 West Carpenter
Lane, Philadelphia, PA 19119-3406, US
(72) Century, Theodore J., Philadelphia, PA
19119-3406, US
(74) Heusler, Wolfgang, v. Bezold & Partner
Patentanwälte Akademiestrasse 7, 80799
München, DE
(62) 98952185.1 / 1 119 380

(51) **A61M 5/20** (11) **2 014 323 B1**
A61C 5/06

- (25) En (26) En
(21) 08010951.5 (22) 17.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.01.2009
(30) 10.07.2007 JP 2007180933
(54) • **Kartuschenflüssigkeitsinjektor**
• **Cartridge liquid injector**
• **Injecteur de liquide de cartouche**
(73) NIPRO CORPORATION, 9-3, Honjo-Nishi 3-
Chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 531-8510,
JP
(72) Takahashi, Nobuhiro, Hanamaki-shi Iwate
028-3111, JP
Takahashi, Hidenori, Osaka-shi, Osaka 531-
8510, JP
Aihara, Minoru, Osaka-shi, Osaka 531-8510,
JP
(74) Prüfer & Partner GbR European Patent
Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479
München, DE

(51) **A61M 5/31** (11) **1 958 655 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07011829.4 (22) 15.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 20.08.2008
(30) 14.02.2007 JP 2007034061
(54) • **Spritzenzylinder und Spritze**
• **Syringe barrel and syringe**

- **Barillet de seringue, et seringue**
(73) DAIKYO SEIKO, LTD., 38-2, Sumida 3-
chome, Sumida-ku, Tokyo 131-0031, JP
(72) Sudo, Masamichi, Tokyo 131-0031, JP
Kawamura, Hideaki, Tokyo 131-0031, JP
(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz
Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8,
80333 München, DE

(51) **A61M 5/315** (11) **2 066 374 B1**

- (25) De (26) De
(21) 07802027.8 (22) 31.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 10.06.2009
(86) EP 2007/007609 31.08.2007
(87) WO 2008/037329 2008/14 03.04.2008
(30) 27.09.2006 DE 102006045959
(54) • **ZYLINDERKOLBENEINHEIT MIT MINDES-
TENS DREI DICHELEMENTEN**
• **CYLINDER/PISTON UNIT WITH AT LEAST
THREE SEALING ELEMENTS**
• **ENSEMBLE CYLINDRE-PISTON AVEC AU
MOINS TROIS ÉLÉMENTS D'ÉTANCHÉITÉ**
(73) LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Loh-
mannstrasse 2, 56626 Andernach, DE
(72) HOFFMANN, Hans-Rainer, 56566 Neuwied,
DE
MATUSCH, Rudolf, 35041 Marburg, DE
(74) Schmidt, Werner, LTS LOHMANN Therapie-
Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626
Andernach, DE

(51) **A61M 5/315** (11) **2 109 474 B1**

- (25) En (26) En
(21) 08708028.9 (22) 21.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.10.2009
(86) EP 2008/050624 21.01.2008
(87) WO 2008/095762 2008/33 14.08.2008
(30) 05.02.2007 EP 07101729
(54) • **INJEKTIONSKNOPF**
• **INJECTION BUTTON**
• **BOUTON POUSSOIR D'INJECTION**
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bags-
værd, DK
(72) STROEM HANSEN, Torben, DK-1709
Copenhagen V, DK
OEST WIELANDT, Jakob, DK-2400 Copen-
hagen N, DK
MOERCH GROTH, Lars, DK-3480 Fredens-
borg, DK

(51) **A61M 11/00** (11) **1 737 517 B1**
B05B 17/06

- (25) En (26) En
(21) 05795574.2 (22) 01.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 03.01.2007
(86) US 2005/011086 01.04.2005
(87) WO 2006/006963 2006/03 19.01.2006
(30) 02.04.2004 US 559318 P
(54) • **AEROSOLABGABESYSTEME**
• **AEROSOL DELIVERY SYSTEMS**
• **SYSTEMES DE DISTRIBUTION PAR
AEROSOLS**
(73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES
OF AMERICA, as represented by the Secre-
tary, Department of Health and Human
Services, Centers for Disease Control and
Prevention, Technology Transfer Office,
4770 Buford Highway (K-79), Atlanta, Georg-
gia 30341, US

- Creare Inc., 16 Great Hollow Road, Hanover, NH 03755, US
- (72) PAPANIA, Mark, J., Lilburn, GA 30047, US
BARRY, James, J., Hanover, NH 03755, US
BAGLEY, Mark, C., Grafton, NH 03240, US
ELKOUH, Nabil, A., Enfield, NH 03748, US
KNAUS, Darin, Norwich, VT 05055, US
TRABKA, Robert, Newport, NH 03773, US
- (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61M 11/00 → (51) **A61M 5/178**

- (51) **A61M 15/00** (11) **2 015 811 B1**
B05B 11/00
- (25) De (26) De
(21) 07724260.0 (22) 16.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.01.2009
(86) EP 2007/003322 16.04.2007
(87) WO 2007/128381 2007/46 15.11.2007
(30) 10.05.2006 DE 102006022002
- (54) • ZERSTÄUBER UND VERFAHREN ZUR ZERSTÄUBUNG VON FLUID
• ATOMIZER AND METHOD OF ATOMIZING FLUID
• PULVÉRISATEUR ET PROCÉDÉ DE PULVERISATION D'UN FLUIDE
- (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE
- (72) BOECK, Georg, 88471 Laupheim, DE
SPALLEK, Michael, 55218 Ingelheim, DE
- (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

- (51) **A61M 16/00** (11) **1 586 344 B1**
- (25) En (26) En
(21) 05010602.0 (22) 30.06.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 19.10.2005
(30) 30.06.1999 US 141735 P
- (54) • Überwachungssystem für Ventilator
• Ventilator monitor system
• Système de commande de ventilateur
- (73) University of Florida Research Foundation, Inc., Office of Technology Licensing, 1938 West University Avenue, Gainesville, FL 32603, US
- (72) Banner, Michael J., Alachua FL 32615, US
Blanch, Paul Bradford, Alachua FL 32615, US
Euliano, Neil Russell, Gainesville FL 32608, US
Principe, Jose C., Gainesville FL 32605, US
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (62) 00946958.6 / 1 189 649

A61M 16/04 → (51) **A61M 5/178**

- (51) **A61M 21/02** (11) **1 886 708 B1**
H05B 37/02
- (25) De (26) De
(21) 07108143.4 (22) 14.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.02.2008
(30) 09.08.2006 DE 102006037222
- (54) • Leuchte mit "Melatonin-schonender" Wirkung
• Lamp with melatonin protection effect
• Eclairage à effet augmentant la mélatonine

- (73) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
- (72) Swoboda, Gerald, 6911 Lochau, AT
Schumann, Sabine, 9030 Abtwil, CH
- (74) Thun, Clemens, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälté Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

- (51) **A61M 25/00** (11) **1 392 388 B1**
- (25) En (26) En
(21) 02702085.8 (22) 23.01.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 03.03.2004
(86) US 2002/002228 23.01.2002
(87) WO 2002/058541 2002/31 01.08.2002
(30) 23.01.2001 US 263202 P
04.06.2001 US 295535 P
18.10.2001 US 329859 P
- (54) • ENDOURETHRALE VORRICHTUNG
• ENDOURETHRAL DEVICE
• DISPOSITIF ENDO-URETRAL
- (73) Abbeymoor Medical, Inc., 8211 County Road 14, NE, Miltna, Minnesota 56354, US
- (72) WHALEN, Mark, J., Alexandria, MN 56308, US
WILLARD, Lloyd, K., Miltna, MN 56354, US
REID, John, M., Garfield, MN 56332, US
- (74) Howe, Steven, et al, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61M 25/10** (11) **1 892 010 B1**
A61J 15/00 **A61B 5/00**
- (25) En (26) En
(21) 06119526.9 (22) 25.08.2006
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 27.02.2008
- (54) • Katheter für die enterale Ernährung und Vorrichtung zur Determinierung des intraabdominalen Druckes
• Enteral feeding catheter and apparatus for determining the intraabdominal pressure of a patient
• Cathéter pour l'alimentation entérale et dispositif pour déterminer la pression intraabdominale
- (73) Pulsion Medical Systems AG, Stahlgruber-ring 28, 81829 München, DE
- (72) Dr. Malbrain, Manu, 3360, Lovenjoel, BE
Dr. Goedje, Oliver, 82031, Grünwald, DE
Herz, Robert, 83101, Rohrdorf, DE
Bohn, Matthias, 81477, München, DE
- (74) Ettmayr, Andreas, et al, Kehl & Ettmayr Patentanwälte Friedrich-Herschel-Straße 9, 81679 München, DE

- (51) **A61M 37/00** (11) **1 819 393 B1**
- (25) En (26) En
(21) 05852855.5 (22) 05.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.08.2007
(86) US 2005/043769 05.12.2005
(87) WO 2006/062848 2006/24 15.06.2006
(30) 10.12.2004 US 634905 P
- (54) • MEDIZINISCHE VORRICHTUNG
• MEDICAL DEVICE
• DISPOSITIF MEDICAL
- (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
- (72) CARTER, Chad J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
FREDERICKSON, Franklyn L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
HANSEN, Richard G., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

- HART, John R., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
LANDIN, Donald T., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
TOKIE, Jeffrey H., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
WIRTANEN, David J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **A61M 37/00** (11) **1 872 823 B1**
A01K 11/00
- (25) De (26) De
(21) 07012576.0 (22) 27.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2008
(30) 28.06.2006 EP 06013344
- (54) • Anordnung zum wiederholten Aufstechen einer Haut mit einem Handgerät und Nadelmodul
• Assembly for repeated punctuation of skin with a hand device and needle module
• Agencement destiné à la piqûre répétée de la peau avec un appareil manuel et module d'aiguille
- (73) MT Derm GmbH, Gustav-Krone Strasse 3, 14167 Berlin, DE
- (72) Kluge, Jörn, 14513 Teltow, DE
Podolski, Denis, 10961 Berlin, DE
Plückhahn, Kristian, 12437 Berlin, DE
- (74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkofenstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **A61M 39/04** (11) **2 008 685 B1**
- (25) It (26) En
(21) 08158708.1 (22) 20.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.12.2008
(30) 29.06.2007 IT 2020070473
- (54) • Flusskomponente für medizinische Infusions-/Transfusionsleitungen
• Flow component for medical infusion/transfusion lines
• Composant de flux pour lignes d'infusion/transfusion médicales
- (73) Industrie Borla SpA, Via G. Di Vittorio, 7 bis, 10024 Moncalieri (Torino), IT
- (72) Guala, Gianni, 10133, Torino, IT
- (74) Buzzi, Franco, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

A61N 5/00 → (51) **A61M 5/178**

- (51) **A61N 5/10** (11) **1 905 481 B1**
- (25) De (26) De
(21) 07113946.3 (22) 07.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.04.2008
(30) 29.09.2006 DE 102006046193
29.09.2006 US 848602 P
- (54) • Partikeltherapieanlage für die Partikeltherapie eines einer Bewegung ausgesetzten Zielvolumens
• Particle therapy facility for particle therapy of a target volume actuated by a movement
• Installation de thérapie à particules pour la thérapie à particule d'un volume cible soumis à un mouvement
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Rietzel, Eike, 64289, Darmstadt, DE

A61P 1/06	→ (51)	A61K 31/216
A61P 3/00	→ (51)	A61K 36/483
A61P 3/00	→ (51)	C07D 471/04
A61P 7/04	→ (51)	A61K 38/36
A61P 9/00	→ (51)	C07D 257/04
A61P 9/00	→ (51)	C07D 401/14
A61P 13/00	→ (51)	A61K 31/216
A61P 17/00	→ (51)	A61K 31/137
A61P 17/00	→ (51)	A61K 31/421
A61P 17/00	→ (51)	A61K 41/00
A61P 17/04	→ (51)	A61K 31/366
A61P 17/06	→ (51)	A61K 31/421
A61P 17/10	→ (51)	A61K 41/00
A61P 19/06	→ (51)	C12N 9/00
A61P 25/00	→ (51)	A61K 31/165
A61P 25/04	→ (51)	C07C 237/14
A61P 25/16	→ (51)	C07D 307/82
A61P 25/28	→ (51)	C07D 239/84
A61P 25/28	→ (51)	C07D 413/12
A61P 25/28	→ (51)	C07D 471/08
A61P 25/28	→ (51)	C12N 15/85
A61P 27/02	→ (51)	A61K 38/00
A61P 27/06	→ (51)	C07C 311/06
A61P 29/00	→ (51)	C07D 213/61
A61P 31/00	→ (51)	C07D 519/00
A61P 31/04	→ (51)	A61K 35/64
A61P 31/12	→ (51)	C07D 487/04
A61P 31/12	→ (51)	C12N 15/85
A61P 31/18	→ (51)	A61K 38/00
A61P 33/00	→ (51)	C07H 17/08
A61P 35/00	→ (51)	A61K 31/00
A61P 35/00	→ (51)	A61K 39/395
A61P 35/00	→ (51)	A61K 47/42
A61P 35/00	→ (51)	C07D 239/94
A61P 35/00	→ (51)	C07D 401/14
A61P 35/00	→ (51)	C07D 471/04
A61P 35/00	→ (51)	C07D 493/04
A61P 35/00	→ (51)	C07K 5/02

A61P 35/00	→ (51)	C12N 5/0783
A61P 35/04	→ (51)	C07D 471/10
A61P 37/00	→ (51)	C07D 209/42
A61P 37/00	→ (51)	C07K 16/28
A61P 37/02	→ (51)	A61K 39/395
A61P 37/02	→ (51)	C07D 231/12
A61P 37/06	→ (51)	A61K 31/421
A61P 37/06	→ (51)	A61K 38/00
A61P 37/06	→ (51)	C07D 277/20
A61P 37/08	→ (51)	A61K 31/421
A61Q 1/02	→ (51)	B01F 17/14
A61Q 1/04	→ (51)	B01F 17/14
A61Q 1/10	→ (51)	A61K 8/37
A61Q 5/02	→ (51)	A61K 8/73
A61Q 5/06	→ (51)	A61K 8/37
A61Q 5/06	→ (51)	A61K 8/49
A61Q 5/06	→ (51)	A61K 8/89
A61Q 5/10	→ (51)	A61K 8/41
A61Q 5/10	→ (51)	A61K 8/49
A61Q 5/10	→ (51)	B01F 17/14
A61Q 5/12	→ (51)	A61K 8/73
A61Q 5/12	→ (51)	A61K 8/89
A61Q 9/00	→ (51)	A61K 41/00
(51) A61Q 11/00	(11) 1 755 540 B1	
A61K 8/73	A61K 8/25	
A61K 8/26		
(25) En	(26) En	
(21) 05762416.5	(22) 13.06.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 28.02.2007		
(86) US 2005/020882	13.06.2005	
(87) WO 2006/009679	2006/04 26.01.2006	
(30) 18.06.2004	US 871659	
(54) • MUNDPFLEGEZUSAMMENSETZUNGEN		
• ORAL CARE COMPOSITIONS		
• COMPOSITIONS DE SOINS BUCCAUX		
(73) The Gillette Company, Prudential Tower Building, Boston, Massachusetts 02199, US		
(72) DODD, Kenneth, T., Upton, MA 01568, US		
GURGE, Ronald, M., Franklin, MA 02038, US		
TYNDALL, David, V., Medway, MA 02053, US		
(74) Clemo, Nicholas Graham, et al, Procter & Gamble Technical Centres Limited Patent Department Rusham Park Whitehall Lane, Egham Surrey TW20 9NW, GB		
A61Q 13/00	→ (51)	A61K 8/37
(51) A61Q 19/00	(11) 1 555 983 B1	
A61K 8/04	A61K 8/89	
A61K 8/46		
(25) De	(26) De	

(21) 03772232.9	(22) 17.10.2003	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR		
LT LV		
(43) 27.07.2005		
(86) EP 2003/011528	17.10.2003	
(87) WO 2004/039338	2004/20 13.05.2004	
(30) 31.10.2002	DE 10250755	
(54) • Verschäumbare Zusammensetzungen		
• Foamable compositions		
• Compositions moussantes		
(73) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt, DE		
(72) PASPALEEVA-KÜHN, Valentina, 60323 Frankfurt am Main, BG		
BEUTLER, Rolf, 64739 Höchst/Hummetroth, DE		
HEBERER, Martina, 63073 Offenbach, DE		
(74) Müller, Claudia, European Patent Attorney Uhlandstrasse 58, 60314 Frankfurt / Main, DE		
(51) A61Q 19/00	(11) 2 051 687 B1	
A61K 8/06	A61K 8/41	
A61K 8/81	A61K 8/365	
(25) En	(26) En	
(21) 07808518.0	(22) 01.08.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 29.04.2009		
(86) NL 2007/050385	01.08.2007	
(87) WO 2008/016298	2008/06 07.02.2008	
(30) 01.08.2006	EP 06076514	
(54) • EMULSIONSZUSAMMENSETZUNG ZUR VERWENDUNG IN EINEM PRODUKT ZUR PFLEGE DER HAUT NACH HAARENTFERNUNG		
• EMULSION COMPOSITION FOR USE IN AN AFTER HAIR REMOVAL SKIN CARE PRODUCT		
• COMPOSITION D'ÉMULSION POUR UTILISATION DANS UN PRODUIT DE SOIN DE LA PEAU APRÈS ÉPILATION		
(73) Sara Lee/DE N.V., Keulsekade 143, 3532 AA Utrecht, NL		
(72) KLOMP, Andreas Joannes Anthonius, 2285 JE Rijswijk, NL		
PRONK, Johannes, 2725 AM Zoetermeer, NL		
PIESSENS, Josephus Petrus, 2275 BN Voorburg, NL		
VOOIS, Karin, 2525 KG The Hague, NL		
LAMBERS, Johannes Wilhelmus Jacobus, 2564 LB Den Haag, NL		
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL		
A61Q 19/00	→ (51)	B01F 17/14
A61Q 19/06	→ (51)	A61K 36/483
A61Q 19/08	→ (51)	A61K 8/02
A61Q 19/08	→ (51)	A61K 41/00
(51) A62C 3/06	(11) 2 108 407 B1	
(25) En	(26) En	
(21) 09165461.6	(22) 19.08.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 14.10.2009		
(30) 20.08.2003	US 496494 P	
21.01.2004	US 538021 P	

- (54) • *Trockenchemiesystem zum Löschen von kompliziertem Kraftstoff oder entzündlichen Flüssigkeitsbränden in einem Industrietank mit Dach, das einen Raum oberhalb der Flüssigkeit erzeugt*
• *Dry chemical system for extinguishing difficult fuel or flammable liquid fires in an industrial tank with a roof creating a space above the liquid*
• *Système chimique sec pour éteindre les feux difficiles à base de liquides inflammables ou de carburants dans un réservoir industriel avec un toit créant un espace au-dessus du liquide*
- (73) Williams Fire and Hazard Control, Inc., P.O. Box 1359, Mauriceville, TX 77626, US
(72) Williams, Dwight P., Vidor, TN 77662, US
(74) Marchant, Michael John, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB
(62) 04781456.1 / 1 660 816

(51) A62C 31/00 (11) 1 820 542 B1 A62C 99/00

- (25) NI (26) En
(21) 07075098.9 (22) 05.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.08.2007
(30) 15.02.2006 NL 1031155
(54) • *Sprühdüse für einen Feuerwehrschauch*
• *Spray nozzle for a fire hose*
• *Buse de pulvérisation pour manche à incendie*
- (73) Jansen-Tiggeloven, Anita, Homear 5, 9281 LN Harkema, NL
(72) Tiggeloven, Engelmundus Hendricus, 9291 PB Kollum, NL
(74) Grootsholten, Johannes A.M., et al, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

A62C 37/11 → (51) A62C 37/14**(51) A62C 37/14 (11) 1 786 525 B1 A62C 37/11**

- (25) Ko (26) En
(21) 05780717.4 (22) 19.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.05.2007
(86) KR 2005/002319 19.07.2005
(87) WO 2006/011725 2006/05 02.02.2006
(30) 28.07.2004 KR 2004059444
04.07.2005 KR 2005059693
(54) • *WÄRMEEMPFLINDLICHE SPRINKLERANLAGE*
• *THERMOSENSITIVE SPRINKLER*
• *PULVERISATEUR THERMOSENSIBLE*
- (73) Kil, Jong-Jin, 1-101 Geumgang Apt, 16-19 Sosa-dong Wonmi-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do 420-818, KR
Kil, Hyun-Soo, 1-101 Geumgang Apt, 16-19 Sosa-dong Wonmi-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do 420-818, KR
(72) Kil, Jong-Jin, Gyeonggi-do 420-818, KR
Kil, Hyun-Soo, Gyeonggi-do 420-818, KR
(74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

A62C 99/00 → (51) A62C 31/00**A63B 21/02 → (51) A63B 31/00****A63B 21/055 → (51) A63B 31/00****(51) A63B 23/02 (11) 1 931 434 B1 A63B 24/00**

- (25) It (26) En
(21) 05794425.8 (22) 12.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.06.2008
(86) IT 2005/000492 12.08.2005
(87) WO 2007/020663 2007/08 22.02.2007
(54) • *TRAGBARE VORRICHTUNG ZUM SELBSTÄNDIGEN TRAINIEREN DER BAUCHMUSKULATUR*
• *SELF-COACHING PORTABLE DEVICE FOR ABDOMINAL MUSCLES*
• *DISPOSITIF PORTATIF D'AUTO ENTRAÎNEMENT POUR MUSCLES ABDOMINAUX*
- (73) Vupiesse Italia S.r.l., Via della Lontra 49, 47900 Rimini, IT
(72) PAOLIZZI, Marco, I-47900 Rimini, IT
(74) Provvionato, Paolo, Provvionato & Co S. r.l. Piazza di Porta Mascarella 7, 40126 Bologna, IT

A63B 23/035 → (51) A63B 31/00**A63B 24/00 → (51) A63B 23/02****(51) A63B 31/00 (11) 1 718 377 B1 B63B 35/73 A63B 21/055 A63B 21/02 A63B 23/035**

- (25) De (26) De
(21) 04731618.7 (22) 07.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.11.2006
(86) EP 2004/004912 07.05.2004
(87) WO 2005/082466 2005/36 09.09.2005
(30) 27.02.2004 DE 202004003054 U
(54) • *SPORTGERÄT*
• *SPORTS EQUIPMENT*
• *APPAREIL DE SPORT*
- (73) BECO Beerman GmbH & Co. KG, Bielefelder Str. 54, 32107 Bad Salzuflen, DE
(72) LUTKOV, Artjom, A-6380 St. Johann/Tirol, AT
(74) Oser, Andreas, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

A63B 71/08 → (51) A61C 9/00**(51) A63F 13/08 (11) 1 864 700 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07011116.6 (22) 06.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.12.2007
(30) 09.06.2006 JP 2006161666
(54) • *Spielautomat*
• *Gaming machine*
• *Machine de jeu*
- (73) Aruze Corporation, 3-1-25 Ariake, Koto-ku, Tokyo 135-0063, JP
(72) Ikeda, Hiromichi, Tokyo 135-0063, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) A63G 1/24 (11) 1 863 581 B1 A63G 7/00 A63G 25/00 A63G 21/08

- (25) NI (26) En
(21) 06716591.0 (22) 26.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 12.12.2007
(86) NL 2006/000047 26.01.2006
(87) WO 2006/080845 2006/31 03.08.2006
(30) 26.01.2005 NL 1028118
(54) • *FAHRGESCHÄFTSATTRAKTION MIT DRIFTENDEN PERSONENTRANSPORTVORRICHTUNGEN, DIE ENTLANG EINER BAHN BEWEGT WERDEN*
• *FAIRGROUND ATTRACTION HAVING PEOPLE CARRIERS DRIFTINGLY MOVABLE ALONG A TRACK*
• *ATTRACTION FORAINE COMPORTANT DES TRANSPORTEURS DE PERSONNES MOBILES COMME A LA DERIVE LE LONG D'UNE PISTE*
- (73) K.I.G. Heerenveen B.V., Bornego 39, 8449 EC Terband, NL
(72) GROELS, Hendrikus, Maria, Petro, Johannes, Helena, NL-5554 TP Valkenswaard, NL
(74) Bartelds, Erik, et al, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

A63G 7/00 → (51) A63G 1/24**A63G 21/08 → (51) A63G 1/24****A63G 25/00 → (51) A63G 1/24****A63H 19/14 → (51) A63H 19/24**

- (51) **A63H 19/24 (11) 1 567 236 B1 A63H 19/14 A63H 30/04 A63H 19/10 A63H 19/36**
- (25) En (26) En
(21) 03779353.6 (22) 28.10.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.08.2005
(86) US 2003/034139 28.10.2003
(87) WO 2004/041389 2004/21 21.05.2004
(30) 01.11.2002 US 285701
(54) • *SPIELZEUGANORDNUNG MIT GLEISANLAGE UND ARBEITSSTATIONEN*
• *TOY TRACK AND WORKSITE ASSEMBLY*
• *PISTE POUR JOUET ET ENSEMBLE CHANTIER*
- (73) MATTEL, INC., 333 Continental Boulevard, El Segundo, CA 90245-5012, US
(72) HAGEMAN, Robert, Orchard Park, NY 14127, US
JOURDIAN, Robert, W., East Aurora, NY 14052, US
(74) Johnstone, Helen Margaret, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

A63H 30/04 → (51) A63H 19/24**B01D 11/02 → (51) G01N 30/16****B01D 15/34 → (51) G01N 33/50**

- (51) **B01D 25/21 (11) 1 899 034 B1 B01D 25/28 B01D 35/18**
- (25) De (26) De
(21) 06742618.9 (22) 20.04.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.03.2008
(86) EP 2006/003615 20.04.2006
(87) WO 2006/111379 2006/43 26.10.2006
(30) 22.04.2005 DE 202005006482 U
(54) • *HEIZ- UND KÜHLBARE FILTERPLATTE*
• *FILTER PLATE THAT CAN BE COOLED AND HEATED*
• *PLAQUE DE FILTRE POUVANT ETRE CHAUFFEE ET REFROIDIE*

- (73) JVK Filtration Systems GmbH, Obere Lerch 2, 91166 Georgensgmünd, DE
- (72) HERMANN, Manfred, 90491 Nürnberg, DE
- (74) Tergau, Dietrich, Tergau & Pohl, Patentanwälte Mögeldorf Hauptstrasse 51, 90482 Nürnberg, DE

B01D 25/28 → (51) **B01D 25/21**

- (51) **B01D 29/01** (11) **2 133 130 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09007561.5 (22) 08.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (30) 10.06.2008 DE 102008027663
- (54) • *Filtermedium für einen Ölfilter*
• *Filter medium for an oil filter*
• *Milieu de filtre pour un filtre à huile*
- (73) IBS Filtran Kunststoff-/Metallerzeugnisse GmbH, Industriestrasse 19, 51597 Morsbach, DE
- (72) Dederling, Michael, 51597 Morsbach-Lichtenberg, DE
- (74) Polypatent, Postfach 11 07, 51482 Overath, DE

- (51) **B01D 29/11** (11) **1 919 593 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06777847.2 (22) 19.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.05.2008
- (86) EP 2006/064401 19.07.2006
- (87) WO 2007/012588 2007/05 01.02.2007
- (30) 29.07.2005 DE 102005036366
- (54) • *VERFAHREN ZUR STABILISIERUNG VON GEFALTETEN FILTERMEDIEN*
• *METHOD FOR THE STABILISATION OF FOLDED FILTER MEDIA*
• *PROCEDE DE STABILISATION DE MATERIAUX FILTRANTS PLIES*
- (73) MANN + HUMMEL GMBH, Hindenburgstr. 45, 71638 Ludwigsburg, DE
- (72) EISENGRÄBER-PAPST, Jobst, 71726 Benningen, DE
RAPP, Siegfried, 71711 Murr, DE
TRAUTMANN, Pius, 84130 Dingolfing, DE
LAMPERT, Johannes, 71686 Remseck, DE
- (60) 10171833.6

B01D 29/66 → (51) **A47L 15/42**

B01D 35/18 → (51) **B01D 25/21**

- (51) **B01D 39/20** (11) **1 669 123 B1**
B01D 46/24 **F01N 3/035**
- (25) Ja (26) En
- (21) 04771537.0 (22) 11.08.2004
- (84) DE FR PL
- (43) 14.06.2006
- (86) JP 2004/011552 11.08.2004
- (87) WO 2005/014142 2005/07 17.02.2005
- (30) 12.08.2003 JP 2003292274
- (54) • *KERAMIKFILTER*
• *CERAMIC FILTER*
• *FILTRE CERAMIQUE*
- (73) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP
- (72) MIZUTANI, Takashi, Nagoya-shi Aichi 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **B01D 46/10** (11) **1 993 704 B1**
F24F 13/28 **F24F 3/16**
- (25) En (26) En
- (21) 06717111.6 (22) 14.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.11.2008
- (86) SE 2006/050027 14.03.2006
- (87) WO 2007/106001 2007/38 20.09.2007
- (54) • *LUFTFILTERGEHÄUSE MIT DICHTUNGSMITTELN*
• *AIR FILTER HOUSING WITH SEALING MEANS*
• *BOITIER POUR FILTRE A AIR COMPORTANT UN MOYEN DE SCELLEMENT*
- (73) CAMFIL AB, Industrigatan 3, 619 33 Trosa, SE
- (72) MAHLER, Axel, D-23858 Reinfeld, DE
- (74) Hylltner, Jan-Olof, Albihs.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

B01D 46/24 → (51) **B01D 39/20**

B01D 46/24 → (51) **C04B 38/00**

B01D 53/04 → (51) **B01D 53/047**

- (51) **B01D 53/047** (11) **1 340 531 B1**
B01D 53/04
- (25) En (26) En
- (21) 03009460.1 (22) 24.04.1997
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 03.09.2003
- (30) 24.04.1996 US 637176
- (54) • *Druckwechseladsorptionssystem kontrolliert mittels Durchflussmengenregelung*
• *Flow regulated pressure swing adsorption system*
• *Système d'adsorption modulée en pression à régulation d'écoulement*
- (73) Xebec Adsorption Inc., 730 Boulevard Industriel, Blainville QC J73 3V4, CA
- (72) Keefer, Bowie George, Vancouver, British Columbia V6R 2M1, CA
Doman, David George, Surrey, British Columbia, V3S 7M8, CA
- (74) Wardle, Callum Tarn, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (62) 97917196.4 / 0 909 208

B01D 53/26 → (51) **F25B 17/08**

B01D 53/28 → (51) **F25B 17/08**

- (51) **B01D 53/32** (11) **1 738 817 B1**
B01D 53/86 **F24C 15/20**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06291065.8 (22) 27.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.01.2007
- (30) 28.06.2005 FR 0506579
- (54) • *Vorrichtung zur Gasbehandlung durch Katalyse, insbesondere für eine Abzugshaube*
• *Device for gas treatment, in particular for filtering hoods*
• *Dispositif de traitement de gaz par catalyse, notamment pour hotte de filtration*
- (73) FAGORBRANDT SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil Malmaison, FR
- (72) Chevrier, Jean-Paul, 45590 St Cyr en Val, FR
Tatibouet, Jean-Michel, 86000 Poitiers, FR

- (74) Stankoff, Hélène, SANTARELLI 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

(51) **B01D 53/64** (11) **1 948 350 B1**
B01D 53/86

- (25) En (26) En
- (21) 06844297.9 (22) 08.11.2006
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 30.07.2008
- (86) US 2006/043552 08.11.2006
- (87) WO 2007/056478 2007/20 18.05.2007
- (30) 09.11.2005 US 270116
- (54) • *ABFANGEN VON QUECKSILBER AUS EINEM QUECKSILBER ENTHALTENDEN GASGEMISCH*
• *CAPTURE OF MERCURY FROM A GASEOUS MIXTURE CONTAINING MERCURY*
• *CAPTURE DE MERCURE A PARTIR D'UN MELANGE GAZEUX CONTENANT DU MERCURE*
- (73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714, US
- (72) DURANTE, Vincent A, West Chester, PA 19382, US
XU, Zhentian, West Chester, PA 19382, US
SHEALY, Glenn S., Hockessin, DE 19707, US
- (74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

B01D 53/86 → (51) **B01D 53/32**

B01D 53/86 → (51) **B01D 53/64**

- (51) **B01D 61/18** (11) **1 911 510 B1**
B01D 65/08 **B01D 63/02**
B01D 65/06 **C02F 3/00**
B01F 3/04 **B01F 5/04**
C02F 3/20
- (25) En (26) En
- (21) 07025007.1 (22) 12.08.1999
- (84) DE FR GB
- (43) 16.04.2008
- (30) 12.08.1998 JP 22839498
13.08.1998 JP 22892198
10.09.1998 JP 25720998
10.09.1998 JP 25721098
30.09.1998 JP 27791398
08.10.1998 JP 28706898
20.10.1998 JP 29883898
- (54) • *Membranentrennvorrichtung*
• *A membrane separator assembly*
• *Ensemble séparateur de membrane*
- (73) Mitsubishi Rayon Co. Ltd., 6-41, Konan 1-chome, Minato-ku Tokyo 108-8506, JP
- (72) Miyashita, Satoshi, Minato-ku Tokyo 108-8506, JP
Honjyo, Kenji, Higashi-ku, Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
Kato, Osami, Higashi-ku Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
Kinoshita, Ikuo, Higashi-ku, Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
Takashima, Takamitsu, Higashi-ku, Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
Itakura, Masanori, Higashi-ku, Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
Okazaki, Hiroyuki, Higashi-ku, Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (62) 99937049.7 / 1 105 205

(51) **B01D 61/44** (11) **1 472 188 B1**
C07C 209/84 **C07F 9/54**
C07C 209/68 **C07C 381/12**

- (25) En (26) En

- (21) 02784647.6 (22) 27.11.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 03.11.2004
- (86) US 2002/038159 27.11.2002
- (87) WO 2003/059824 2003/30 24.07.2003
- (30) 03.01.2002 US 38537
- (54) • *REINIGUNG VON ONIUMHYDROXIDEN DURCH ELEKTRODIALYSE*
• *PURIFICATION OF ONIUM HYDROXIDES BY ELECTRODIALYSIS*
• *PURIFICATION D'HYDROXYDES D'ONIUM PAR ELECTRODIALYSE*
- (73) Sachem, Inc., 821 East Woodward, Austin Texas 78704, US
- (72) REITER, Robert, J., Austin, TX 78737, US HEFNER, Kelly, Cedar Park, TX 78612, US
- (74) Stevens, Ian Edward, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

-
- (51) **B01D 61/48** (11) **1 820 564 B1**
C02F 1/469 **C02F 1/42**
 - (25) Zh (26) En
 - (21) 05802027.2 (22) 02.11.2005
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 22.08.2007
 - (86) CN 2005/001822 02.11.2005
 - (87) WO 2006/047945 2006/19 11.05.2006
 - (30) 02.11.2004 CN 200410067857
 - (54) • *APPARAT ZUR ELEKTRODEIONISIERUNG MIT STRÖMUNGSMULENKUNG*
• *ELECTRODEIONISATION APPARATUS WITH TURN-BACK FLOW*
• *APPAREIL D' ELECTRODESIONISATION AVEC DEVIATION D'ECOULEMENT*
 - (73) Zhejiang Omex Environmental Engineering Co., Ltd., No. 688, Chuang Ye Avenue, Huzhou, Zhejiang, CN
 - (72) Li, Xiang, Huzhou, Zhejiang 31 3000, CN TONG, Zhiming, Huzhou, Zhejiang 313000, CN
 - (74) PAN, Hongwu, Huzhou, Zhejiang 313000, CN Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

B01D 63/02 → (51) **A61M 1/14**

B01D 63/02 → (51) **B01D 61/18**

B01D 65/02 → (51) **A61M 1/14**

B01D 65/06 → (51) **B01D 61/18**

B01D 65/08 → (51) **B01D 61/18**

B01D 69/08 → (51) **B01F 3/04**

-
- (51) **B01D 71/02** (11) **1 877 168 B1**
H01M 4/90 **H01M 4/86**
H01M 4/88
 - (25) En (26) En
 - (21) 06726657.7 (22) 05.04.2006
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 16.01.2008
 - (86) GB 2006/001254 05.04.2006
 - (87) WO 2006/106334 2006/41 12.10.2006
 - (30) 08.04.2005 GB 0507180
 - (54) • *HOCHLEISTUNGSFÄHIGES SOFC-KATHODENMATERIAL IM BEREICH 450°C-650°C*
• *HIGH PERFORMANCE SOFC CATHODE MATERIAL IN THE 450°C - 650°C RANGE*

- *MATERIAU DE CATHODE SOFC HAUTES PERFORMANCES DANS LA GAMME DE 450 °C A 650 °C*
- (73) Ceres Intellectual Property Company Limited, Viking House, Foundry Lane, Horsham Sussex RH13 5PX, GB
- (72) BARON, Sylvia Unit 18, Denvale Trade Park, Crawley West Sussex RH10 1SS, GB KILNER, John Unit 18, Denvale Trade Park, West Sussex RH10 1SS, GB RUDKIN, Robert Unit 18, Denvale Trade Park, Crawley West Sussex RH10 1SS, GB
- (74) Robertson, James Alexander, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **B01F 3/04** (11) **1 837 068 B1**
B01F 15/00 **A61H 33/02**
B01D 69/08 **B67D 1/00**
A23L 2/54

- (25) En (26) En
- (21) 07012151.2 (22) 27.08.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 26.09.2007
- (30) 28.08.2001 JP 2001257737
14.02.2002 JP 2002036917
20.06.2002 JP 2002180144
20.06.2002 JP 2002180143
17.07.2002 JP 2002208575
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines künstlichen Sprudelwassers*
• *Method and device for manufacturing artificial carbonated spring water*
• *Procédé et dispositif pour la fabrication de l'eau gazeuse*
- (73) MITSUBISHI RAYON CO., LTD., 6-41, Konan 1-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8506, JP Sakakibara, Hiroki, Tokyo 108-8506, JP Ooyachi, Ken, Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
- (72) Tasaka, Hiroshi, Nagoya-shi Aichi 461-8677, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE 02760755.5 / 1 421 988

B01F 3/04 → (51) **B01D 61/18**

B01F 3/08 → (51) **B01F 17/14**

-
- (51) **B01F 3/12** (11) **1 837 069 B1**
B01F 15/06 **A61C 13/00**
A61K 6/02 **A61C 13/08**
 - (25) De (26) De
 - (21) 07004856.6 (22) 09.03.2007
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 26.09.2007
 - (30) 20.03.2006 DE 102006012630
 - (54) • *DosierVorrichtung zum Mischen einer oder mehrerer pulverförmiger und/oder flüssiger Substanzen für dentaltechnische Anwendungen*
• *Dosage device for mixing one or more powdery and/or liquid substances for dental applications*
• *Dispositif de dosage destiné au mélange de une ou plusieurs substances poudreuses et/ou liquides pour techniques dentaires*
 - (73) Amann Girschbach AG, Herrschaftswiesen 1, 6842 Koblach, AT
 - (72) Koch, Timo, 6974 Gaissau, AT
 - (74) Hofmann, Ralf U., Egelseestrasse 65a Postfach 61, 6806 Feldkirch, AT

B01F 5/04 → (51) **B01D 61/18**

-
- (51) **B01F 11/00** (11) **2 008 707 B1**
B01F 13/00 **A61F 2/46**

- B01F 13/06 B01F 15/00
- (25) De (26) De
- (21) 08009626.6 (22) 27.05.2008
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 31.12.2008
- (30) 04.06.2007 DE 102007026034
- (54) • *Misch- und Applikationsvorrichtung von Mischgut, insbesondere von Knochenzement*
• *Mixing and application device of a mixture, in particular of bone cement*
• *Dispositif de mélange et d'application d'un mélange, particulièrement de ciment osseux*
- (73) aap Biomaterials GmbH, Lagerstrasse 11-15, 64807 Dieburg, DE
- (72) Sattig, Christoph, 64807 Dieburg, DE Stimal, Volker, 64807 Dieburg, DE
- (74) Herden, Andreas F., Blumbach - Zinggribe PatentConsult Patentanwälte Alexandrasstrasse 5, 65187 Wiesbaden, DE

B01F 11/00 → (51) **C09B 67/10**

B01F 13/00 → (51) **B01F 11/00**

B01F 13/00 → (51) **B01L 3/00**

-
- (51) **B01F 13/10** (11) **2 014 353 B1**
B65D 83/00
 - (25) En (26) En
 - (21) 08166026.8 (22) 14.01.2005
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 14.01.2009
 - (30) 27.02.2004 US 548682 P
 - (54) • *Vorrichtung zur Ausgabe eines Haarfärbemittels und darauf bezogenes Verfahren*
• *Paint and hair dye dispensers and related method*
• *Distributeur de peinture et de teinture capillaire et procédé associé*
 - (73) Stibbe Management B.V., Noolseweg 39, 1261 EB Blaricum, NL
 - (72) Mink, Johannes Hendrikus, 2211 VE, Noordwijkerhout, NL
 - van Westerop, Wilhelmus Quirinus Lau, 2201 WZ Noordwijk, NL
 - Meeuwisse Renuus Petrus Cornelis, 2261 DL Leidschendam, NL
 - Hellenberg, Leen, 2161 WX Lisse, NL
 - Beuning, Eric, 7596 KL Rossum, NL
 - Kuipers, Adriaan, 5052 BD Goirle, NL
 - (74) Vermeulen, Martijn, Exter Polak & Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL
 - (62) 05704558.5 / 1 735 083

B01F 15/00 → (51) **B01F 3/04**

B01F 15/06 → (51) **B01F 3/12**

-
- (51) **B01F 17/14** (11) **1 335 791 B1**
B01F 17/16 **B01F 3/08**
A61Q 1/04 **A61Q 1/02**
A61Q 5/10 **A61Q 19/00**
 - (25) Fr (26) Fr
 - (21) 01997345.2 (22) 21.11.2001
 - (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 - (43) 20.08.2003
 - (86) FR 2001/003670 21.11.2001
 - (87) WO 2002/041983 2002/22 30.05.2002
 - (30) 21.11.2000 FR 0015018

- (54) • *EINEN FARBSTOFF UND EINEN EMULGATOR ENTHALTENDE, STABILISIERTE, KOSMETISCHE UND/ODER DERMATOLOGISCHE ZUSAMMENSETZUNG*
• *STABILISED COSMETIC AND/OR DERMATOLOGICAL COMPOSITION CONTAINING A COLOURING AGENT AND AN EMULSIFIER*
• *COMPOSITION COSMETIQUE ET/OU DERMATOLOGIQUE STABILISEE CONTENANT UN COLORANT ET UN EMULSIONNANT*
- (73) Laboratoire Nuxe, 25, rue des Petis Hôtels, 75010 Paris, FR
- (72) LECLERE, Jacques, F-45500 SAINT-GONDON, FR
- (74) L'Helgoualch, Jean, et al, Cabinet Sueur et L'Helgoualch Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR
-
- B01F 17/16** → (51) **B01F 17/14**
-
- B01J 3/00** → (51) **C09C 3/08**
-
- B01J 4/00** → (51) **F16L 37/248**
-
- B01J 4/00** → (51) **H01L 21/00**
-
- (51) **B01J 19/00** (11) **2 106 849 B1**
B01J 19/18 **C08F 2/01**
C08F 2/24 **C08F 20/10**
- (25) En (26) En
(21) 09154681.2 (22) 09.03.2009
(84) BE DE FR GB NL TR
(43) 07.10.2009
(30) 03.04.2008 US 72898 P
- (54) • *EMULSIONSPOLYMERISATIONSVERFAHREN*
• *METHOD OF EMULSION POLYMERIZATION*
• *PROCÉDÉ DE POLYMÉRISATION D'EMULSION*
- (73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, PA 19106-2399, US
- (72) Rohrbach, William Douglas, Perkasio, PA 18944, US
Zimmerman, JR., David Lewis, West Chester, PA 19380, US
- (74) Kent, Venetia Katherine, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE 45 1DZ, GB
-
- B01J 19/00** → (51) **B01L 3/00**
-
- B01J 19/18** → (51) **B01J 19/00**
-
- (51) **B01J 20/12** (11) **1 890 804 B1**
A23K 1/175
- (25) De (26) De
(21) 06753531.0 (22) 09.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.02.2008
(86) EP 2006/004333 09.05.2006
(87) WO 2006/119967 2006/46 16.11.2006
(30) 10.05.2005 DE 102005021578
- (54) • *VERWENDUNG VON STEVENSIT ZUR MYKOTOXINADSORPTION*
• *USE OF STEVENSITE FOR MYCOTOXIN ADSORPTION*
• *UTILISATION DE STEVENSITE POUR L'ADSORPTION DE MYCOTOXINES*
- (73) SÜD-CHEMIE AG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE
- (72) SOHLING, Ulrich, 85356 Freising, DE
HAIMERL, Agnes, 84098 Hohenhthann, DE
- (74) Stolmár, Matthias, Stolmár Scheele & Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17, 80331 München, DE
-
- B01J 20/26** → (51) **F25B 17/08**
-
- B01J 20/32** → (51) **F25B 17/08**
-
- B01J 23/46** → (51) **C07C 263/10**
-
- B01J 35/02** → (51) **C23C 14/08**
-
- (51) **B01L 3/00** (11) **1 721 667 B1**
- (25) En (26) En
(21) 06009257.4 (22) 04.05.2006
(84) DE FR GB
(43) 15.11.2006
(30) 13.05.2005 KR 20050040162
- (54) • *Vorrichtung zum Drucken von Biomolekülen auf ein Substrat unter Ausnutzung vom elektrohydrodynamischen Effekt*
• *Device for printing biomolecules on substrate using electrohydrodynamic effect*
• *Dispositif pour imprimer des biomolécules sur un substrat au moyen d'un effet électrohydrodynamique*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 415 Maetan dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Lee, Jeong-gun, Seocho-gu Seoul, KR
Choi, Jeong-woo, Ilsan-gu Goyang-si Gyeonggi-do, KR
Huh, Nam, Seocho-gu Seoul, KR
Cho, Hye-jung, Anyang-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
-
- (51) **B01L 3/00** (11) **1 769 848 B1**
B01J 19/00 **B01L 7/00**
- (25) En (26) En
(21) 06017986.8 (22) 29.08.2006
(84) DE GB
(43) 04.04.2007
(30) 30.09.2005 JP 2005287470
- (54) • *Kassette für chemische Reaktionen und Verfahren zu ihrer Anwendung*
• *Chemical reaction cartridge and method of using same*
• *Cartouche à réaction chimique et procédé d'utilisation de celle-ci*
- (73) Yokogawa Electric Corporation, 9-32, Nakacho 2-chome, Musashino-shi, Tokyo 180-8750, JP
- (72) Tanaami, Takeo c/o YOKOGAWA ELECTRIC CORPORATION, Musashino-shi Tokyo 180-8750, JP
Katakura, Hisao c/o YOKOGAWA ELECTRIC CORPORATION, Musashino-shi Tokyo 180-8750, JP
Satou, Saya c/o YOKOGAWA ELECTRIC CORPORATION, Musashino-shi Tokyo 180-8750, JP
- (74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
- (60) 07024681.4 / 1 900 431
07024682.2 / 1 897 616
-
- (51) **B01L 3/00** (11) **1 781 410 B1**
F04B 19/00 **B01F 13/00**
- (25) De (26) De
(21) 05802009.0 (22) 20.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.05.2007
(86) EP 2005/011320 20.10.2005
(87) WO 2006/045547 2006/18 04.05.2006
- (30) 21.10.2004 DE 102004051394
- (54) • *VERFAHREN ZUR BEWEGUNG VON KLEINEN FLÜSSIGKEITSMENGEN IN MIKROKANÄLEN DURCH AKUSTISCHE WELLEN*
• *METHOD FOR DISPLACING SMALL AMOUNTS OF FLUIDS IN MICRO CHANNELS BY MEANS OF ACOUSTIC WAVES*
• *PROCEDE POUR DEPLACER DE PETITES QUANTITES DE LIQUIDE DANS DES MICROCANAUX AU MOYEN D'ONDES ACOUSTIQUES*
- (73) Beckman Coulter, Inc., 250 S. Kraemer Boulevard, Brea, 92821 CA, US
- (72) GAUER, Christoph, 81667 München, DE
VON GUTTENBERG, Zeno, 81675 München, DE
- (74) Rocke, Carsten, et al, Müller-Boré & Partner Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE
-
- B01L 3/00** → (51) **G01N 27/00**
-
- (51) **B01L 3/02** (11) **1 918 024 B1**
G01F 25/00 **G01N 35/10**
- (25) En (26) En
(21) 06019512.0 (22) 19.09.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.05.2008
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Kalibrieren einer Pipette oder einer Dispenservorrichtung*
• *Device and method for calibrating a pipette or a dispensing system*
• *Dispositif et procédé de calibrage d'une pipette ou d'un système de distribution*
- (73) CSEM Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique SA - Recherche et Développement, Rue Jaquet-Droz 1, 2002 Neuchâtel, CH
- (72) Schmid, Noa, 9514 Wuppenau, CH
Auerswald, Janko, 6004 Luzern, CH
Stöckli, Thomas, 6060 Sarnen, CH
Knapp, Helmut, 6030 Ebikon, CH
- (74) Sutter, Kurt, et al, E. Blum & Co. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH
-
- B01L 7/00** → (51) **B01L 3/00**
-
- B03C 3/14** → (51) **B03C 3/16**
-
- (51) **B03C 3/16** (11) **1 771 254 B1**
B03C 3/14
- (25) De (26) De
(21) 05738473.7 (22) 06.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.04.2007
(86) EP 2005/004939 06.05.2005
(87) WO 2006/012929 2006/06 09.02.2006
(30) 31.07.2004 DE 102004037286
- (54) • *BAUPRINZIP EINER ABGASREINIGUNGSANLAGE UND VERFAHREN ZUM REINIGEN EINES ABGASES DAMIT*
• *STRUCTURAL PRINCIPLE OF AN EXHAUST GAS PURIFICATION INSTALLATION, AND ASSOCIATED METHOD FOR PURIFYING AN EXHAUST GAS*
• *PRINCIPE STRUCTUREL D'UN SYSTEME DE PURIFICATION DE GAZ D'ECHAPPEMENT, ET PROCEDE POUR PURIFIER DES GAZ D'ECHAPPEMENT A L'AIDE DE CELUI-CI*
- (73) Karlsruher Institut für Technologie, Kaiserstrasse 12, 76131 Karlsruhe, DE
- (72) BOLOGA, Andrei, 76297 Stutensee, DE
WÄSCHER, Thomas, 69123 Heidelberg, DE
PAUR, Hanns-Rudolf, 76139 Karlsruhe, DE

WOLETZ, Klaus, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen, DE
(74) Rückert, Friedrich, Karlsruher Institut für Technologie Stabsabteilung Innovation Postfach 36 40, 76021 Karlsruhe, DE

(51) **B03C 3/36** (11) **1 604 742 B1**
(25) De (26) De
(21) 04013364.7 (22) 07.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.12.2005
(54) • *Gaszuführung für Elektrofilter und Elektrofiltervorrichtung*
• *Gas supply for electrostatic precipitator and electrostatic precipitator*
• *Administration de gaz pour filtre électrostatique et filtre électrostatique*
(73) Balcke-Dürr GmbH, Hans-Joachim-Balcke-Strasse, 46049 Oberhausen, DE
(72) Davis, Thomas, 51399 Burscheid, DE
Leser, Stefan, 47918 Tönisvorst, DE
Kaatz, Michael, 40878 Ratingen, DE
Ruscheweyh, Hans, 52074 Aachen, DE
(74) Lang, Friedrich, Lang & Tomerius Patentanwälte Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

B03C 5/02 → (51) **G01N 27/00**

(51) **B03D 1/01** (11) **1 949 963 B1**
B03D 1/012
(25) En (26) En
(21) 07001677.9 (22) 26.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.07.2008
(54) • *Verfahren für die Flotation nichtsulfidischer Mineralien und Erze*
• *Process for the flotation of non-sulfidic minerals and ores*
• *Procédé de flottation des minéraux et minerais non-sulfureux*
(73) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(72) Bigorra Llosas, Joaquin, Dr., 08201 Sabadell, ES
Köppl, Dietger, 40169 Mönchengladbach, DE
Hoffmann-Doer, Simone, 40597 Düsseldorf, DE
Hinrichs, Klaus, Dr., 40789 Monheim, DE
(74) Fabry, Bernd, et al, Cognis GmbH Postfach 13 01 64, 40551 Düsseldorf, DE

(51) **B04B 1/20** (11) **1 633 487 B1**
F16H 61/42
(25) De (26) De
(21) 03720513.5 (22) 22.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.03.2006
(86) EP 2003/004147 22.04.2003
(87) WO 2004/094066 2004/45 04.11.2004
(54) • *ZENTRIFUGE MIT HYDRAULISCHER DIFFERENZDREHZAHLBESTIMMUNG*
• *CENTRIFUGE COMPRISING HYDRAULIC DIFFERENTIAL SPEED DETERMINATION*
• *CENTRIFUGEUSE COMPORTANT UN SYSTEME HYDRAULIQUE DE DETERMINATION DE LA VITESSE DE ROTATION DIFFERENTIELLE*
(73) Viscotherm AG, Neuhaus, 8132 Hinteregg-Zürich, CH
(72) CUNNINGHAM, Sinclair, Upton, Kirkcaldy KY11TE, GB
FORSTER, Peter, CH-8006 Zürich, CH

(74) Kastel, Stefan, Flügel Preissner Kastel Schöber Nymphenburger Strasse 20a, 80335 München, DE

(51) **B05B 1/00** (11) **1 832 347 B1**
B05B 1/34 **B05B 15/06**
(25) En (26) En
(21) 07012948.1 (22) 13.02.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 12.09.2007
(54) • *Lochplatte einer Spritzdüse*
• *Orifice disc for a spray nozzle*
• *Plaque à orifice pour buse de pulvérisation*
(73) Delavan Limited, Stratford Road, Solihull West Midlands B90 4LA, GB
Whittaker, Frank, 48 Moore Avenue, Thelwall, Warrington, Cheshire WA4 2JN, GB
Lloyd, James E., 56 Rowan Avenue, Lowton, Warrington, Cheshire WA3 2DF, GB
Percival, David R., 51 Mapplewell Crescent, Great Sankey, Warrington, Cheshire WA5 1UT, GB
Thomson, Peter M., 8 Ash Lawn Court, Liverpool Road, Chester, Cheshire CH2 2AD, GB
(72) Whittaker, Frank, Warrington, Cheshire WA4 2JN, GB
Lloyd, James E., Warrington, Cheshire WA3 2DF, GB
Percival, David R., Warrington, Cheshire WA5 1UT, GB
(74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
(62) 02701474.5 / 1 474 243

(51) **B05B 1/18** (11) **2 164 642 B1**
(25) It (26) En
(21) 08790044.5 (22) 07.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.03.2010
(86) IT 2008/000455 07.07.2008
(87) WO 2010/004593 2010/02 14.01.2010
(54) • *DUSCHKOPF UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *SHOWER HEAD AND MANUFACTURING METHOD THEREOF*
• *POMME DE DOUCHE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
(73) CRS S.p.A., Via Principe Amedeo, 3, 20121 Milano, IT
(72) LUGLIO, Salvatore, 20121 Milano, IT
(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Berchet 9, 35131 Padova, IT

(51) **B05B 1/26** (11) **1 967 279 B1**
B05B 3/02
(25) De (26) De
(21) 08004136.1 (22) 06.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.09.2008
(30) 07.03.2007 DE 102007012273
(54) • *Bewässerungsvorrichtung*
• *Irrigation device*
• *Dispositif d'irrigation*
(73) GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Strasse 40, 89079 Ulm, DE
(72) Schiedt, Christoph, 88483 Burgrieden, DE
Renner, Thomas, 89079 Ulm, DE
Frey, Reiner, 89231 Neu-Ulm, DE
Bischler, Eugen, 89180 Berghülen, DE
(60) 10000556.0 / 2 181 772

B05B 1/34 → (51) **A61M 5/178**
B05B 1/34 → (51) **B05B 1/00**
B05B 3/02 → (51) **B05B 1/26**
(51) **B05B 11/00** (11) **1 754 542 B1**
B65D 47/34
(25) En (26) En
(21) 06253488.8 (22) 03.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.02.2007
(30) 16.08.2005 US 204848
(54) • *Airless-Abgabepumpe mit Originalitätssicherung*
• *Airless dispensing pump with tamper evidence features*
• *Pompe sans reprise d'air équipée d'un élément garantissant l'inviolabilité*
(73) Rieke Corporation, 500 West Seventh Street, Auburn, Indiana 46706, US
(72) Law, Brian R., Leicester, LE3 6FR, GB
Spencer, Jeffrey William, Leicester Forest East Leicester LE3 3HS, GB
Rohr, Robert D., LaOtto, Indiana 46763, US
Pritchett, David J., Leicester, LE65 1FA, GB
(74) Williams, Michael Ian, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB
(60) 09162368.6 / 2 092 986

B05B 11/00 → (51) **A61M 15/00**
B05B 12/14 → (51) **B05D 7/00**
B05B 15/02 → (51) **B08B 1/00**
B05B 15/06 → (51) **B05B 1/00**
B05B 17/06 → (51) **A61M 11/00**

(51) **B05D 1/26** (11) **1 909 971 B1**
B05D 1/28
(25) De (26) De
(21) 06776219.5 (22) 13.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.04.2008
(86) EP 2006/006856 13.07.2006
(87) WO 2007/014631 2007/06 08.02.2007
(30) 03.08.2005 DE 102005036427
(54) • *SUBSTRAT, UMFASSEND ZUMINDEST EINE VOLL- ODER TEILFLÄCHIGE MAKROSTRUKTURIERTE SCHICHT, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND DEREN VERWENDUNG*
• *SUBSTRATE COMPRISING AT LEAST ONE ENTIRE SURFACE OR PARTIAL SURFACE MACROSTRUCTURED LAYER, METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF AND ITS USE*
• *SUBSTRAT COMPRENANT AU MOINS UNE COUCHE MACROSTRUCTUREE SUR TOUTE OU UNE PARTIE DE LA SURFACE, SON PROCEDE DE PRODUCTION ET SON UTILISATION*
(73) Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE
(72) SCHUMACHER, Jörg, 70806 Kornwestheim, DE
HENZE, Inka, 55268 Nieder-Olm, DE
GUDGEL, Todd, Morton Grove, IL 60053, US
RÖMER-SCHUEERMANN, Gabriele, 55218 Ingelheim, DE
(74) Sawodny, Michael-Wolfgang, Dreikönigsgasse 10, 89073 Ulm, DE

B05D 1/28	→ (51)	B05D 1/26
B05D 5/00	→ (51)	C09D 163/00
B05D 5/06	→ (51)	B05D 7/00
(51) B05D 7/00	(11)	1 545 801 B1
B05B 12/14		B05D 5/06
(25) En	(26) En	
(21) 03785040.1	(22) 06.08.2003	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR		
(43) 29.06.2005		
(86) US 2003/024851	06.08.2003	
(87) WO 2004/014573	2004/08 19.02.2004	
(30) 08.08.2002	US 216256	
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • KONTINUIERLICHER PROZESS ZUM AUFTRAGEN EINER TRICOAT-LACKIERUNG AUF EINEM FAHRZEUG • CONTINUOUS PROCESS FOR APPLYING A TRICOAT FINISH ON A VEHICLE • PROCEDE CONTINU D'APPLICATION D'UNE FINITION COMPRENANT TROIS COUCHES DE REVETEMENT SUR UN VEHICULE
(73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US		
(72) DUTT, Wilfried, 42929 Wermelskirchen, DE MEYER, Walter, C., New Bern, North Carolina 28560-9012, US		
(74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Patentabteilung 102 JL Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE		
B05D 7/24	→ (51)	C09D 163/00
B05D 7/24	→ (51)	C09D 183/04
(51) B06B 1/02	(11)	2 030 698 B1
H04R 19/01		
(25) En	(26) En	
(21) 08015118.6	(22) 27.08.2008	
(84) DE FR GB		
(43) 04.03.2009		
(30) 28.08.2007	JP 2007221688	
	28.08.2007	JP 2007221690
	28.08.2007	JP 2007221691
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • Ultraschallwandler, Verfahren zur Herstellung eines Ultraschallwandlers und Ultraschalldiagnosevorrichtung und Ultraschallmikroskop • Ultrasonic transducer, method of manufacturing ultrasonic transducer, ultrasonic diagnostic apparatus, and ultrasonic microscope • Transducteur ultrasonique, procédé de préparation d'un transducteur ultrasonique, appareil de diagnostic ultrasonique, et microscope ultrasonique
(73) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP		
(72) Wakabayashi, Katsuhiko, Tokyo 151-0072, JP		
		Adachi, Hideo, Tokyo 151-0072, JP
		Hasegawa, Mamoru, Tokyo 151-0072, JP
		Matsumoto, Kazuya, Tokyo 151-0072, JP
		Karaki, Kazuhisa, Tokyo 151-0072, JP
		Kamiya, Yoshitaka, Tokyo 151-0072, JP
(74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE		
B06B 1/02	→ (51)	A61F 9/007
B07C 1/02	→ (51)	B65H 5/06

(51) B07C 5/02	(11)	1 937 422 B1
B07C 5/12		B07C 5/06
(25) En	(26) En	
(21) 06742427.5	(22) 19.05.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 02.07.2008		
(86) DK 2006/000273	19.05.2006	
(87) WO 2006/125436	2006/48 30.11.2006	
(30) 05.10.2005	DK 200501395	
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM SORTIEREN VON OBJEKTEN, WIE ZUM BEISPIEL VON PAKETEN • SYSTEM AND METHOD FOR SORTING OBJECTS, SUCH AS PACKAGES • SYSTEME ET METHODE DE TRI D'OBJETS NOTAMMENT D'EMBALLAGES
(73) Anker Andersen A/S, Anker Andersens Vej 1, 7160 Tørring, DK		
(72) STØVRING, Knud, DK-5466 Asperup, DK		
(74) Højberg A/S, St. Kongensgade 59 A, 1264 Copenhagen K, DK		
B07C 5/06	→ (51)	B07C 5/02
B07C 5/12	→ (51)	B07C 5/02
(51) B07C 7/02	(11)	1 984 123 B1
(25) De	(26) De	
(21) 06706974.0	(22) 15.02.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
		HR YU
(43) 29.10.2008		
(86) EP 2006/001372	15.02.2006	
(87) WO 2007/093189	2007/34 23.08.2007	
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • SORTIERANLAGE • SORTING INSTALLATION • INSTALLATION DE TRI
(73) PPG Perner Publishing Group AG, St. Galler Strasse 98, 9403 Goldach, CH		
(72) PERNER, Wolfgang, E., A-4810 Gmunden, AT		
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE		
(51) B08B 1/00	(11)	1 616 638 B1
E03C 1/08		B05B 15/02
(25) En	(26) En	
(21) 05014874.1	(22) 08.07.2005	
(84) CH DE ES FR IT LI		
(43) 18.01.2006		
(30) 13.07.2004	IT MN20040016	
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • Belüfter mit einer Abstreifvorrichtung • Aerator with a scraper device • Aérateur avec un dispositif de raglage
(73) AMFAG S.p.A., Via Giovanni Falcone, 3, 46040 Casaloldo (Mantova), IT		
(72) Bosio, Orlando, 46040 Casaloldo (Prov. of Mantova), IT		
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT		
(51) B08B 1/04	(11)	1 833 621 B1
B60S 3/04		
(25) De	(26) De	
(21) 05800658.6	(22) 29.10.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 19.09.2007		
(86) EP 2005/011613	29.10.2005	
(87) WO 2006/066652	2006/26 29.06.2006	
(30) 15.12.2004	DE 102004060859	

(54)		<ul style="list-style-type: none"> • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR REINIGUNG VON FELGEN • DEVICE AND METHOD FOR CLEANING WHEEL RIMS • DISPOSITIF ET PROCEDE POUR NETTOYER DES JANTES
(73) EISENMANN Anlagenbau GmbH & Co. KG, Tübinger Straße 81, 71032 Böblingen, DE		
(72) RAU, Thomas, 71032 Böblingen, DE		
(74) Ostertag, Ulrich, et al, Ostertag & Partner Patentanwälte Epplerstraße 14, D-70597 Stuttgart, DE		
(51) B08B 9/027	(11)	1 872 876 B1
(25) Ja	(26) En	
(21) 05727439.1	(22) 29.03.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 02.01.2008		
(86) JP 2005/005819	29.03.2005	
(87) WO 2006/106560	2006/41 12.10.2006	
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • Verfahren und Vorrichtung zur Reinigung eines Drainagerohres • Drainage pipe cleaning method and device • Procédé et dispositif de nettoyage de tuyau de drainage
(73) Japan Airlines International Co., Ltd., JAL Bldg. 2-4-11 Higashi-shinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 1408637, JP		
		Seiwa Pro Co., Ltd., 3-20, Bessho 2-chome, Matsubara-shi, Osaka 580-0005, JP
(72) OKUDA, Masaaki, SEIWA PRO CO., LTD., Matsubara-shi, Osaka 5800005, JP		
		HASHIMOTO, Masaaki, SEIWA PRO CO., LTD., Matsubara-shi, Osaka 5800005, JP
		ONO, Makoto, JAPAN AIRLINES INTERNATIONAL CO., LTD, Ota-ku, Tokyo 1440041, JP
(74) Peckmann, Ralf, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE		
(51) B08B 15/04	(11)	1 917 112 B1
F16D 71/00		
(25) En	(26) En	
(21) 06769584.1	(22) 25.07.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 07.05.2008		
(86) SE 2006/000912	25.07.2006	
(87) WO 2007/015663	2007/06 08.02.2007	
(30) 04.08.2005	SE 0501781	
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • VERRIEGELBARE REIBVERBINDUNG • LOCKABLE FRICTION JOINT • JOINT DE FRICTION VERROUILLABLE
(73) FUMEX AB, Verkstadsvägen 2, 931 61 Skelleftea, SE		
(72) HEDLUND, Lars, S-931 52 Skelleftea, SE		
(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE		
B21C 23/04	→ (51)	C22F 1/00
B21C 25/02	→ (51)	C22F 1/00
(51) B21C 47/06	(11)	1 802 407 B1
(25) Fr	(26) Fr	
(21) 05810808.5	(22) 12.10.2005	
(84) DE ES FR GB IT		
(43) 04.07.2007		
(86) FR 2005/050842	12.10.2005	
(87) WO 2006/040497	2006/16 20.04.2006	
(30) 12.10.2004	FR 0410766	
(54)		<ul style="list-style-type: none"> • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUFWICKELN EINES BANDES

- *METHOD AND DEVICE FOR WINDING UP A STRIP*
 - *PROCEDE ET INSTALLATION D'ENROULEMENT EN BOBINE D'UNE BANDE*
- (73) Siemens VAI Metals Technologies SAS, 51 Rue Sibert, 42400 Saint Chamond, FR
- (72) MOREL, Francis, F-42100 SAINT-ETIENNE, FR
- VIDAL, Christelle, F-69440 SAINT-LAURENT D'AGNY, FR
- PHILIPPAUX, Vincent, F-42600 MONTBRISON, FR
- PERRET, Jean, F-42600 ESSERTINES-ENCHATELNEUF, FR
- (74) Fischer, Michael, et al, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

B21D 22/02 → (51) **B62D 65/02**

B21D 39/03 → (51) **B62D 65/02**

B21D 39/03 → (51) **F16B 19/02**

B21G 1/00 → (51) **B21G 1/08**

- (51) **B21G 1/08** (11) **2 150 365 B1**
B21G 1/00 **B21J 17/00**
A61B 17/06 **F27B 9/06**
- (25) En (26) En
(21) 08769956.7 (22) 02.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.02.2010
(86) US 2008/065488 02.06.2008
(87) WO 2008/151109 2008/50 11.12.2008
(30) 01.06.2007 US 756679
- (54) • *WÄRMFORMUNG CHIRURGISCHER NADELN AUS EINER FEUERFESTEN LEGIERUNG SOWIE ARMATUR UND VORRICHTUNG DAFÜR*
• *THERMAL FORMING OF REFRACTORY ALLOY SURGICAL NEEDLES AND FIXTURE AND APPARATUS*
• *THERMOFORMAGE D'AIGUILLES CHIRURGICALES EN ALLIAGE RÉFRACTAIRE, DISPOSITIF DE FIXATION ET APPAREIL*
- (73) ETHICON, INC., U.S. Route 22, Somerville, NJ 08876-1515, US
- (72) CICHOCKI, Frank, R., Jr., Easton, Pennsylvania 18045, US
NERING, Thomas, Holland Twp., New Jersey 08848, US
DEMAREST, David, Parsippany, New Jersey 07054, US
- (74) James, Anthony Christopher W.P., et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

B21J 17/00 → (51) **B21G 1/08**

- (51) **B22C 11/10** (11) **1 857 200 B1**
- (25) En (26) En
(21) 07017130.1 (22) 31.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.11.2007
(30) 25.05.2007 JP 2007138700
- (54) • *Kastenlose Formmaschine*
• *Flaskless molding machine*
• *Machine à mouler en motte*
- (73) SINTOKOGIO, LTD., 28-12, Meieki 3-chome, Nakamura-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 450-0002, JP
- (72) Hirata, Minoru, Toyokawa-shi, Aichi-ken 442-0061, JP
Komiya, Takayuki, Toyokawa-shi, Aichi-ken 442-0061, JP

- Oya, Toshihiko, Toyokawa-shi, Aichi-ken 442-0061, JP
- Sakai, Tsuyoshi, Toyokawa-shi, Aichi-ken 442-0061, JP
- Sakaguchi, Koichi, Toyokawa-shi, Aichi-ken 442-0061, JP
- (74) Thum, Bernhard, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

B22D 1/00 → (51) **C22C 9/00**

B22D 21/00 → (51) **C22C 9/00**

B22D 27/20 → (51) **C22C 9/00**

- (51) **B22F 1/00** (11) **1 513 639 B1**
C22C 33/02
- (25) En (26) En
(21) 03733739.1 (22) 13.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.03.2005
(86) SE 2003/001001 13.06.2003
(87) WO 2003/106077 2003/52 24.12.2003
(30) 14.06.2002 SE 0201825
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZUR WARMKOMPAKTIERUNG VON ROSTFREIEN STAHLPULVERN*
• *COMPOSITION AND PROCESS FOR WARM COMPACTION OF STAINLESS STEEL POWDERS*
• *COMPOSITION ET PROCEDE DE COMPACTAGE A CHAUD DE POUDES D'ACIER INOXYDABLE*
- (73) HÖGANÄS AB, 263 83 Höganäs, SE
- (72) BERGKVIST, Anders, N-0363 Oslo, NO
DAHLBERG, Mikael, S-260 41 Nyhamnsläge, SE
- (74) Andersson, Mikael Per Robert, et al, Awa-patent AB Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

(51) **B22F 1/00** (11) **1 768 803 B1**
C22C 33/02

- (25) En (26) En
(21) 05755291.1 (22) 01.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.04.2007
(86) SE 2005/001086 01.07.2005
(87) WO 2006/004529 2006/02 12.01.2006
(30) 02.07.2004 SE 0401707
- (54) • *GESINTERTES BAUTEIL AUS EDELSTAHPULVER*
• *SINTERED PART MADE OF STAINLESS STEEL POWDER*
• *PART FRITTE FAIT DE POUDE D'ACIER INOXYDABLE*
- (73) HÖGANÄS AB, 263 83 Höganäs, SE
- (72) MÅRS, Owe, S-263 51 Höganäs, SE
CANTO LEYTON, Ricardo, S-372 51 Källinge, SE
- (74) BERGMAN, Ola, S-254 52 Helsingborg, SE
Andersson, Mikael Per Robert, et al, Awa-patent AB Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

B22F 3/11 → (51) **B29C 33/10**

- (51) **B23D 49/10** (11) **1 922 172 B1**
B23D 51/01
- (25) De (26) De
(21) 06776959.6 (22) 18.08.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 21.05.2008
(86) EP 2006/008166 18.08.2006
(87) WO 2007/025654 2007/10 08.03.2007

- (30) 29.08.2005 DE 102005040896
- (54) • *HANDSÄGE*
• *HAND SAW*
• *SCIE A MAIN*
- (73) Irwin Industrial Tools GmbH, Lilienthalstrasse 5, 85399 Hallbergmoos, DE
- (72) FIELD, Robert, 81679 München, DE
GEIER, Manfred, 82178 Puchheim, DE
- (74) Schmid, Nils T.F., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B23D 51/01 → (51) **B23D 49/10**

B23H 1/02 → (51) **B23H 7/04**

B23H 7/02 → (51) **B23H 7/20**

- (51) **B23H 7/04** (11) **1 749 608 B1**
B23H 1/02
- (25) En (26) En
(21) 05016700.6 (22) 01.08.2005
- (84) CH DE ES FR GB IT LI
- (43) 07.02.2007
- (54) • *Verfahren und Generator für Funkenerosionsbearbeitung*
• *Method and generator for electrical discharge machining*
• *Méthode et générateur pour usinage par électroérosion.*
- (73) Agie Charmilles SA, Via dei Pioppi 2, 6616 Losone, CH
CHARMILLES TECHNOLOGIES S.A., 8-10, rue du Pré-de-la-Fontaine, 1217 Meyrin 1, CH
- (72) Bühler, Ernst, 6616 Losone, CH
Besson, Franck, 74250 Fillinges, FR
D'Amario, Rino, 6806 Sigrino, CH
Giandomenico, Nicola, 1256 Troinex, CH
Knaak, Reto, 6612 Ascona, CH
- (74) Jacoby, Georg, et al, Samson & Partner Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

B23H 7/04 → (51) **B23H 7/20**

- (51) **B23H 7/20** (11) **1 749 609 B1**
B23H 7/04 **B23H 7/02**
- (25) En (26) En
(21) 05016699.0 (22) 01.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.02.2007
- (54) • *Verfahren zum Betreiben einer Funkenerosionsmaschine und Funkenerosionsmaschine.*
• *Method of operating an electric discharge machine, and an electric discharge machining system*
• *Procédé pour faire fonctionner une machine d'usinage par électroérosion et système d'usinage par électroérosion.*
- (73) Agie Charmilles SA, Via dei Pioppi 2, 6616 Losone, CH
CHARMILLES TECHNOLOGIES S.A., 8-10, rue du Pré-de-la-Fontaine, 1217 Meyrin 1, CH
- (72) Bühler, Ernst, 6616 Losone, CH
Besson, Franck, 74250 Fillinges, FR
D'Amario, Rino, 6806 Sigrino, CH
Giandomenico, Nicola, 62-1256 Troinex, CH
Knaak, Reto, 6612 Ascona, CH
Lombardo, Rosario, 28822 Cannobio, IT
Boccardo, Marco, 6653 Verscio, CH
- (74) Niederkofler, Oswald, et al, Samson & Partner Patentanwälte Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **B23K 1/00** (11) **2 022 588 B1**
B23K 1/20 **H01L 21/60**
(25) Fr (26) Fr
(21) 08305272.0 (22) 17.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.02.2009
(30) 23.07.2007 FR 0705329
(54) • *Verfahren zum Verschweißen von zwei
Teilen mit Hilfe eines Lötmaterials*
• *Method of welding two elements together
by means of a brazing material*
• *Procédé de soudure de deux éléments
entre eux au moyen d'un matériau de
brasure*
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux
Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"
25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
Photonera France, 15 Avenue d'Hermès Parc
de Montredon, 31240 L'Union, FR
(72) Kopp, Christophe, 38120 Fontanil-Cornillon,
FR
Bablet, Jacqueline, 38450 Le Gua, FR
Raby, Jacques, 38000 Grenoble, FR
Rossat, Cyrille, 38590 St Etienne de St
Geoirs, FR
(74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent &
Charras B.P. 32 20, rue Louis Chirpaz, 69134
Ecully Cédex, FR

B23K 1/19 → (51) **C22C 21/00**

B23K 1/20 → (51) **B23K 1/00**

B23K 9/12 → (51) **B23K 9/133**

(51) **B23K 9/133** (11) **1 584 400 B1**
(25) En (26) En
(21) 05004992.3 (22) 08.03.2005
(84) AT DE FR GB IT
(43) 12.10.2005
(30) 08.04.2004 US 820996
(54) • *Antriebsrolle für ein Schweissdrahtvor-
schubgerät*
• *Drive roll for a wire feeder*
• *Rouleau d'entraînement pour un dispositif
d'alimentation en fil de soudage*
(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC., 3600 West
Lake Avenue, Glenview Illinois 60026-1215,
US
(72) Matiash, Nicholas A., Oshkosh Wisconsin
54904, US
Leiteritz, Nathan G., Appleton Wisconsin
54915, US
(74) Rupprecht, Kay, et al, Meissner, Bolte &
Partner GbR Postfach 10 26 05, 86016
Augsburg, DE

(51) **B23K 9/133** (11) **1 669 151 B1**
B23K 9/12 **B25J 19/00**
B23K 9/32

(25) Ja (26) En
(21) 05748838.9 (22) 09.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 14.06.2006
(86) JP 2005/010593 09.06.2005
(87) WO 2006/001177 2006/01 05.01.2006
(30) 24.06.2004 JP 2004186084
(54) • *LICHTBOGENSCHWEISSROBOTER*
• *ARC WELDING ROBOT*
• *ROBOT DE SOUDAGE À L'ARC*
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) MISHIMA, Toshiyuki Matsushita Electric,
Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP

MUKAI, Yasushi Matsushita Electric, Chuo-
ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
TAKAHASHI, Wataru Matsushita Electric,
Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
NAGAI, Takahashi Matsushita Electric, Chuo-
ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
OHARA, Takayasu Matsushita Electric, Chuo-
ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
TAKAMATSU, Takeshi Matsushita Electric,
Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

(51) **B23K 9/133** (11) **1 711 299 B1**
B65H 49/12 **B65D 85/04**

(25) En (26) En
(21) 04804150.3 (22) 21.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 18.10.2006
(86) EP 2004/014554 21.12.2004
(87) WO 2005/061168 2005/27 07.07.2005
(30) 22.12.2003 DE 10360466
(54) • *ABDECKUNG ZUM SCHWEISSEN EINES
DRAHTBEHÄLTERS*
• *COVER FOR WELDING WIRE CONTAINER*
• *COUVERCLE POUR RECEPTACLE DE FIL A
SOUDER*
(73) SIDERGAS SpA, Viale Rimembranza, 17,
37010 S. Ambrogio di Valpolicella, IT
(72) GELMETTI, Carlo, I-37017 Lazise, IT
(74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunk-
platz 2, 80335 München, DE

B23K 9/32 → (51) **B23K 9/133**

(51) **B23K 10/00** (11) **1 574 117 B1**
H05H 1/34

(25) En (26) En
(21) 02795614.3 (22) 07.11.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 14.09.2005
(86) US 2002/036044 07.11.2002
(87) WO 2003/041459 2003/20 15.05.2003
(30) 09.11.2001 US 52364
(54) • *SCHNELLE TRENNUNG FÜR EINEN
LICHTBOGEN-PLASMA-BRENNER*
• *PLASMA ARC TORCH QUICK DISCON-
NECT*
• *RACCORD A DEMONTAGE RAPIDE POUR
CHALUMEAU AU PLASMA D'ARC*
(73) Thermal Dynamics Corporation, Industrial
Park No. 2, West Lebanon New Hampshire
03784, US
(72) CONWAY, Christopher, J., Wilmet, NH
03287, US
ROGERS, Fred, Enfield Center, NH 03749, US
MACKENZIE, Darrin, H., Windsor, VT 05089,
US
DEMERS, Douglass, A., Grantham, NH
03753, US
ADAMS, Stewart, T., Plainfield, NH 03781,
US
JONES, Joseph, P., Lebanon, NH 03766, US
(74) Hedges, Martin Nicholas, et al, A.A. Thornton
& Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE,
GB

(51) **B23K 11/11** (11) **1 838 484 B1**
(25) De (26) De
(21) 05826459.9 (22) 22.12.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 03.10.2007
(86) EP 2005/013946 22.12.2005

(87) WO 2006/074801 2006/29 20.07.2006
(30) 11.01.2005 DE 102005001341
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM
ELEKTRISCHEN PUNKTSCHWEISSEN*
• *METHOD AND DEVICE FOR ELECTRICAL
SPOT WELDING*
• *PROCEDE ET DISPOSITIF DE SOUDAGE
ELECTRIQUE PAR POINTS*
(73) KUJA Systems GmbH, Blücherstraße 144,
86165 Augsburg, DE
(72) RIPPL, Peter, 86163 Augsburg, DE
(74) Ernicke, Klaus Stefan, Schwibbogenplatz 2b,
86153 Augsburg, DE

(51) **B23K 20/12** (11) **1 844 890 B1**
(25) En (26) En
(21) 07007430.7 (22) 11.04.2007

(84) DE
(43) 17.10.2007
(30) 13.04.2006 JP 2006111273
(54) • *Reibrührschweißverfahren zum Verbinden
eines beschichteten Metallelementes mit
einem anderen Metallelement mit Vorhitzen
der Beschichtung vor Reibrührschweißen*
• *Friction stirring welding method of joining
a plated metal member to another metal
member with preheating the plating before
stir welding*
• *Procédé d'assemblage par friction agitation
d'un élément métallique revêtu avec un
autre élément métallique avec préchauffage
du revêtement avant soudure par friction
agitation*
(73) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi,
Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima 730-8670,
JP
(72) Gendou, Toshiyuki c/o Mazda Motor Cor-
poration, Hiroshima 730-8670, JP
Nishiguchi, Katsuya c/o Mazda Motor Cor-
poration, Hiroshima 730-8670, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **B23K 26/073** (11) **1 609 555 B1**
B23K 26/28 **B29C 65/16**

(25) De (26) De
(21) 04014539.3 (22) 22.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 28.12.2005
(54) • *Schweißvorrichtung für schlauchförmige
Kunststoffteile*
• *Welding device for tubular plastic parts*
• *Dispositif de soudage pour pièces tubulai-
res en matière plastique*
(73) Leister Process Technologies, Galileostrasse
10, 6056 Kägswil, CH
(72) Chen, Jie-Wei, 6055 Alpnach Dorf, CH
Hirt, Albert, 78056 Villingen-Schwenningen,
DE
(74) Klocke, Peter, ABACUS Patentanwälte Klocke
Späth Barth European Patent and Trademark
Attorneys Kappelstrasse 8, 72160 Horb, DE

B23K 26/28 → (51) **B23K 26/073**

B23K 101/14 → (51) **C22C 21/00**

B23P 11/00 → (51) **F16B 19/02**

(51) **B23P 15/00** (11) **1 859 897 B1**
F01D 5/34 **B23K 20/02**
C22C 47/04 **C22C 47/06**
B22F 5/10

(25) Fr (26) Fr
(21) 07108810.8 (22) 24.05.2007
(84) DE FR GB
(43) 28.11.2007

- (30) 24.05.2006 FR 0604739
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Gasturbinenrotorscheibe*
• *Method of manufacturing a turbomachine rotor disk*
• *Procédé de fabrication d'un disque de rotor de turbomachine*
- (73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
- (72) FABRE, Adrien, 75014, PARIS, FR
- (74) Barbin le Bourhis, Joël, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **B23P 15/00** (11) **2 067 567 B1**
F01D 5/34 F01D 5/02
F01D 5/16

- (25) De (26) De
- (21) 08170479.3 (22) 02.12.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 10.06.2009
- (30) 06.12.2007 DE 102007059155
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von in Integralbauweise ausgebildeten Laufrädern für Verdichter und Turbinen*
• *Method for manufacturing of integrally bladed rotors for compressors and turbines*
• *Procédé de fabrication de rotors à aubage intégré pour compresseurs ou turbines*
- (73) Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG, PCL-Patente Eschenweg 11 OT Dahlewitz, 15827 Blankenfelde-Mahlow, DE
- (72) Kühhorn, Arnold, 10717, Berlin, DE
Klauke, Thomas, 03222 Lübbenau/Spree-wald, DE

B23P 21/00 → (51) **B62D 65/18**

(51) **B23Q 1/76** (11) **2 058 084 B1**
(25) De (26) De
(21) 07021706.2 (22) 08.11.2007

- (84) AT CH DE FR IT LI
- (43) 13.05.2009
- (54) • *Lunette*
• *Stationary support*
• *Lunette*
- (73) Schunk GmbH & Co. KG Spann- und Greiftechnik, Bahnhofstrasse 106-134, 74348 Lauffen am Neckar, DE
- (72) Damang, Markus, 72459 Albstadt, DE
- (74) Paul, Dieter-Alfred, et al, Paul & Albrecht Patentanwaltsozietät Hellersbergstrasse 18, 41460 Neuss, DE

B23Q 5/22 → (51) **B23Q 5/32**

(51) **B23Q 5/32** (11) **2 108 478 B1**
B23Q 5/22

- (25) En (26) En
- (21) 09157765.0 (22) 09.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.10.2009
- (30) 11.04.2008 US 101619
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung für eine Spule mit Servozufuhrsteuerung*
• *Method and apparatus for a spindle with servo feed control*
• *Procédé et appareil pour axe doté d'un servo-contrôle d'alimentation*
- (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) Mathis, Dennis R., Saint Peters, MO 63376, US
Matlack, Michael P., St Charles, MO 63303, US
Martin, Scott A., Swansea, IL 62226, US

- Fritsche, David L., Forstell, MO 63348, US
- (74) Howson, Richard G.B., et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

B23Q 7/03 → (51) **B27M 1/08**

B24B 7/22 → (51) **B24D 7/02**

- (51) **B24C 1/00** (11) **2 008 770 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07020862.4 (22) 24.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.12.2008
- (30) 27.06.2007 DE 102007029724
- (54) • *Verfahren zum Reinigen von Formen mit Trockeneis*
• *Process for cleaning moulds with dry ice*
• *Procédé de nettoyage de moules par glace carbonique*
- (73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE
- (72) Würtz, Peter, Dr., 55411 Bingen-Sponsheim, DE
- (74) Schüssler, Andrea, et al, Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE

(51) **B24D 7/02** (11) **2 030 733 B1**
C30B 29/06 **C30B 33/00**
B24B 7/22

- (25) De (26) De
- (21) 08015053.5 (22) 26.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.03.2009
- (30) 27.08.2007 DE 102007040385
27.08.2007 DE 102007040390
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Siliziumwafern*
• *Method for making silicon wafers*
• *Procédé de fabrication de plaquettes de silicium*
- (73) Schött AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE
- (72) Menzel, Andreas, 07745 Jena, DE
Sigmund, Jochen, Dr., 07743 Jena, DE
Fugger, Chistine, Dr., 07743 Jena, DE
- (74) Fuchs, et al, Patentanwälte Naupliastrasse 110, 81545 München, DE

(51) **B25B 5/06** (11) **1 648 660 B1**
(25) De (26) De
(21) 04763710.3 (22) 02.08.2004

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.04.2006
- (86) EP 2004/008640 02.08.2004
- (87) WO 2005/011918 2005/06 10.02.2005
- (30) 01.08.2003 DE 10335353
01.08.2003 DE 10335354
01.08.2003 DE 10335365
01.08.2003 DE 10308352
01.08.2003 DE 10335351
- (54) • *WERKZEUG ZUM ERZEUGEN EINER SPANNKRAFT UND/ODER EINER SPREIZKRAFT*
• *INCREMENTAL GEAR FOR BAR CLAMP*
• *MECANISME PAS A PAS POUR OUTIL DE SERRAGE A BARRE*
- (73) Irwin Industrial Tools GmbH, Lilienthalstrasse 5, 85399 Hallbergmoos, DE
- (72) GEIER, Manfred, 82178 Puchheim, DE
STRAUSS, Ralf, 51588 Nümbrecht, DE
REED, Phil, South Yorkshire, S63NU, GB

- (74) Schmid, Nils T.F., Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE

B25B 23/00 → (51) **B25B 23/142**

(51) **B25B 23/142** (11) **1 389 507 B1**
B25B 23/00

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 03300076.1 (22) 31.07.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.02.2004
- (30) 12.08.2002 FR 0210192
- (54) • *Drehmomentschlüssel*
• *Torque wrench*
• *Clé dynamométrique*
- (73) 2-PF S.A.R.L., Lot No 1, Zac St Estève, 06640 Saint Jeannet, FR
- (72) CAILLET, Denis C/O Office Med. de brevets d'invent, 06000 NICE, FR
- (74) Decobert, Jean-Pascal, et al, Office Méditerranéen De Brevets d'Invention Cabinet Hautier 20, rue de la Liberté, 06000 Nice, FR

B25B 23/142 → (51) **A61B 17/88**

(51) **B25B 29/02** (11) **1 375 073 B1**
(25) Fr (26) Fr

- (21) 03291473.1 (22) 18.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2004
- (30) 20.06.2002 FR 0207654
- (54) • *Vorrichtung zum Spannen um einen Schaft unter Vorspannung zu bringen und hiermit verbundenes Verfahren*
• *Tensioning device for pretensioning a rod and tensioning method*
• *Dispositif de tension pour mise en pré-contrainte d'une tige et procédé de tension associé*
- (73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE
- (72) Faus, José, 75011 Paris, FR
Monville, Jean-Michel, 78690 Les Essarts le Roi, FR
- (74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **B25D 16/00** (11) **1 724 067 B1**
(25) En (26) En
(21) 06009994.2 (22) 15.05.2006

- (84) DE FR GB
- (43) 22.11.2006
- (30) 16.05.2005 JP 2005143310
- (54) • *Angetriebenes Schlagwerkzeug*
• *Power impact tool*
• *Outil à impact motorisé*
- (73) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo-shi, Aichi-ken 446-8502, JP
- (72) Watanabe, Masahiro Makita Corporation, Anjo-shi Aichi-ken 446-8502, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, European Patent Attorneys Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **B25F 5/02** (11) **1 634 679 B1**
B27B 17/00

- (25) En (26) En
- (21) 05018027.2 (22) 19.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.03.2006
- (30) 09.09.2004 US 937622

- (54) • *Verlängerbare Stangensäge mit trennbaren Abschnitten*
- *Extensible pole saw having separable sections*
- *Scie à perche extensible ayant des parties séparables*
- (73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) King, Wade C., Columbia, Maryland 21046, US
- Allsruhe, Wallis, Manchester, Maryland 21102, US
- French Jr., Timothy W., Hampstead, Maryland 21074, US
- (74) Cavalier, Marcus Alexander Mawson, et al, Black & Decker 210 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3YD, GB

B25J 5/00 → (51) **B25J 19/06**

B25J 5/00 → (51) **B62D 55/065**

- (51) **B25J 9/16** (11) **2 132 008 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08719210.0 (22) 04.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (86) IB 2008/000476 04.03.2008
- (87) WO 2008/107769 2008/37 12.09.2008
- (30) 08.03.2007 IT B020070153
- 08.03.2007 IT B020070155
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ERKENNEN, SAMMELN UND NEUPOSITIONIEREN VON OBJEKTEN*
- *A METHOD AND A DEVICE FOR RECOGNISING, COLLECTING AND REPOSITIONING OBJECTS*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR RECONNAÎTRE, COLLECTER ET REPOSITIONNER DES OBJETS*
- (73) Smv S.R.L., Viale dell'Industria, 303 62015 Corridonia (MC), IT
- (72) CARDONI, Patrizio, I-40128 Bologna, IT
- (74) Dall'Olio, Giancarlo, Invention S.r.l. Via delle Armi 1, 40137 Bologna, IT

(51) **B25J 15/04** (11) **1 590 134 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 04705405.1 (22) 27.01.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.11.2005
- (86) EP 2004/000651 27.01.2004
- (87) WO 2004/069492 2004/34 19.08.2004
- (30) 04.02.2003 DE 10304507
- (54) • *WECHSELSYSTEM, INSBESONDERE WERKZEUGWECHSELSYSTEM*
- *INTERCHANGEABLE SYSTEM, IN PARTICULAR INTERCHANGEABLE TOOL SYSTEM*
- *SYSTEME DE REMPLACEMENT, EN PARTICULIER SYSTEME DE REMPLACEMENT D'OUTIL*
- (73) Schunk GmbH & Co. KG Spann- und Greiftechnik, Bahnhofstrasse 106-134, 74348 Lauffen, DE
- (72) HOCH, Andreas, 74388 Talheim, DE
- POGUNTKE, Matthias, 74246 Eberstadt, DE
- (74) Dreiss, Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

B25J 19/00 → (51) **B23K 9/133**

- (51) **B25J 19/06** (11) **1 598 156 B1**
- B62D 57/032** **B25J 5/00**
- (25) Ja (26) En

- (21) 03705179.4 (22) 14.02.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 23.11.2005
- (86) JP 2003/001579 14.02.2003
- (87) WO 2004/071719 2004/35 26.08.2004
- (54) • *FEHLERDETEKTOR FÜR MOBILEN ROBOTER*
- *ABNORMALITY DETECTOR OF MOVING ROBOT*
- *DETECTEUR D'ANOMALIES DE ROBOT MOBILE*
- (73) HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 1-1, Minami Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Ogawa, Naohide, K. K. Honda Gijyutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- Kawaguchi, Yuichiro, K. K. Honda Gijyutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- Aihara, Masaki, K. K. Honda Gijyutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- Matsumoto, Takashi, K. K. Honda Gijyutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- (74) Cheyne, John Robert Alexander M., Haseltine Lake LLP Redcliff Quay, 120 Redcliff Street Bristol BS1 6HU, GB

(51) **B26D 7/02** (11) **1 967 336 B1**

- B26D 7/20** **B26D 1/09**
- B26D 7/06**
- (25) De (26) De
- (21) 08002227.0 (22) 07.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.09.2008
- (30) 07.03.2007 DE 102007011391
- 01.06.2007 DE 102007025756
- (54) • *Verfahren zum Umrüsten einer Schneidmaschine zum vorzugsweise dreiseitigen Beschneiden eines Blattstapels*
- *Method for customising a cutting machine for three-sided cutting of a sheet pile in particular*
- *Procédé de rééquipement d'une machine de profilage destinée de préférence au profilage de préférence à trois côtés d'une pile de feuilles*
- (73) Wohlenberg Buchbindesysteme GmbH, Nikolaus-Kopernikus-Strasse 7, 27283 Verden, DE
- (72) Hansmann, Rolf, 27283 Verden, DE
- Lange, Andreas, 31515 Wunstorf, DE
- Lustermann, Bernd, 27339 Riede, DE
- (74) Möller, Friedrich, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

(51) **B26D 7/18** (11) **2 111 955 B1**

- B65H 29/54**
- (25) De (26) De
- (21) 09450075.8 (22) 08.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.10.2009
- (30) 21.04.2008 AT 6272008
- (54) • *Vorrichtung zum Abnehmen eines Werkstückes von einem Schneidertisch*
- *Device for removing a workpiece from a cutting table*
- *Dispositif pour enlever une pièce à partir d'une table de découpe*
- (73) GFM GmbH, Ennsner Straße 14, 4403 Steyr, AT
- (72) Heidlmeier, Franz, 4502 St. Marien, AT
- Ahrer, Rudolf, 4460 Losenstein, AT
- Dietachmayr, Harald, 4522 Sierning, AT

- (74) Hübscher, Helmut, et al, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT

B27B 17/00 → (51) **B25F 5/02**

B27D 1/00 → (51) **B27K 3/15**

B27F 1/02 → (51) **B27M 1/08**

- (51) **B27F 7/38** (11) **1 595 662 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 04711506.8 (22) 16.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.11.2005
- (86) JP 2004/001654 16.02.2004
- (87) WO 2004/071727 2004/35 26.08.2004
- (30) 14.02.2003 JP 2003037516
- (54) • *HEFTVORRICHTUNG*
- *STAPLER*
- *AGRAFEUSE*
- (73) MAX Kabushiki Kaisha, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP
- (72) HARAMIISHI, Kiichi, Max Kabushiki Kaisha, Tokyo 103-8502, JP
- MANABE, Katsunori, Max Kabushiki Kaisha, Tokyo 103-8502, JP
- (74) Müller, Gerald Christian, et al, Hansmann & Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Albert-Rosshaupter-Strasse 65, 81369 München, DE

(51) **B27K 3/15** (11) **1 858 678 B1**

- B27D 1/00**
- (25) De (26) De
- (21) 06707410.4 (22) 03.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.11.2007
- (86) EP 2006/001980 03.03.2006
- (87) WO 2006/092331 2006/36 08.09.2006
- (30) 04.03.2005 DE 102005010041
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOLZWERKSTOFFEN*
- *METHOD FOR PRODUCING WOOD-BASE MATERIALS*
- *PROCEDE DE PRODUCTION DE MATERIAUX A BASE DE BOIS*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) KINGMA, Arend, Jouke, 67069 Ludwigshafen, DE
- WEINGART, Franz, 69469 Weinheim, DE
- MILITZ, Holger, 37073 Göttingen, DE
- WEPNER, Falko, 83026 Rosenheim, DE
- KRAUSE, Andreas, 37120 Bovenden, DE

(51) **B27K 3/15** (11) **2 042 282 B1**

- B27K 3/50**
- (25) En (26) En
- (21) 09150522.2 (22) 17.07.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.04.2009
- (30) 26.07.2002 NO 20023593
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Furanpolymerimprägniertes Holz*
- *Method for manufacturing of furan polymer impregnated wood*
- *Procédé pour l'imprégnation du bois avec un polymère furannique*
- (73) Kebony ASA, Oscarsgate 30, 0352 Oslo, NO
- (72) Westin, Mats, SE-51830, Sandared, SE
- (74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5 Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB
- (62) 03771506.7 / 1 526 954

B27K 3/50 → (51) **B27K 3/15**

(51) **B27M 1/08** (11) **1 231 037 B1**
B27F 1/02 **B23Q 7/03**

- (25) De (26) De
 - (21) 02002068.1 (22) 08.02.2002
 - (84) DE ES FR IT
 - (43) 14.08.2002
 - (30) 09.02.2001 DE 10105960
 - (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bearbeitung von fortlaufend bewegten Werkstücken*
• *Method and apparatus for the working of continuously fed workpieces*
• *Procédé et appareil pour travailler de pièces alimentées de façon continue*
- (73) HOMAG MASCHINENBAU AG, Homagstrasse 5, D-72296 Schopfloch, DE
- (72) Rathgeber, Peter, 72280 Dornstetten, DE
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B28B 21/26** (11) **1 473 129 B1**
B28B 21/94

- (25) De (26) De
 - (21) 04006778.7 (22) 20.03.2004
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 03.11.2004
 - (30) 31.03.2003 DE 10314722
 - (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung von mehrschichtigen Betonrohren*
• *Method and apparatus for producing multilayered concrete pipes*
• *Procédé et dispositif de fabrication de tuyaux multicouches en béton*
- (73) Schlosser-Pfeiffer GmbH, Scheidertalstrasse 1, 65322 Aarbergen, DE
- (72) Schiller, Gunther, 65582 Diez, DE
- (74) KEIL & SCHAAFHAUSEN Patentanwälte, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE

B28B 21/94 → (51) **B28B 21/26**

(51) **B28C 5/42** (11) **1 447 193 B1**

- (25) En (26) En
 - (21) 04250750.9 (22) 12.02.2004
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 18.08.2004
 - (30) 13.02.2003 GB 0303301
 - (54) • *Betonmischtrommel*
• *Concrete Mixer*
• *Tambour Mélangeur*
- (73) McPhee Bros (Blantyre) Ltd, 58 John Street, Blantyre, Lanarkshire G72 0JF, GB
- (72) McFarlane, Brinsley Leslie George, Blantyre, Lanarkshire G72 0JF, GB
- (74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

(51) **B29B 7/48** (11) **1 316 399 B1**
B29C 47/40 **B29C 47/82**

- (25) En (26) En
- (21) 02258111.0 (22) 26.11.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 04.06.2003
- (30) 29.11.2001 JP 2001364053
17.01.2002 JP 2002008782
21.02.2002 JP 2002044316
- (54) • *Knetapparat*
• *Kneading apparatus*
• *Appareil de pétrissage*

(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26, Wakinocho-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP

(72) Inoue, Kimio, Kobe-shi, Hyogo 654-0103, JP
Murakami, Masao, Takasago-shi, Hyogo 676-8670, JP

Yamada, Norifumi, Takasago-shi, Hyogo 676-8670, JP

(74) Bailey, David Martin, Brookes Batchellor, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

(51) **B29B 9/06** (11) **1 838 508 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06700496.0 (22) 12.01.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.10.2007
- (86) AT 2006/000013 12.01.2006
- (87) WO 2006/076751 2006/30 27.07.2006
- (30) 18.01.2005 AT 782005
- (54) • *STRANGFORMBAUTEIL UND VERFAHREN ZUM ANFAHREN DESSELBEN*
• *STRAND SHAPING PART AND METHOD FOR STARTING THE SAME*
• *UNITE DE FORMATION DE TUBES ET PROCEDE DE DEMARRAGE DE CETTE UNITE*

(73) EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3, 4052 Ansfelden, AT

(72) BACHER, Helmut, A-4490 St. Florian, AT
SCHULZ, Helmuth, A-4020 Linz, AT

(74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT

(51) **B29B 9/16** (11) **1 842 646 B1**
B29B 13/06 **F26B 23/00**

- (25) De (26) De
- (21) 07003631.4 (22) 22.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.10.2007
- (30) 06.04.2006 AT 2732006
- (54) • *Trocknungseinrichtung*
• *Drying installation*
• *Dispositif de séchage*

(73) Econ GmbH, Wagram 1, 4061 Pasching, AT

(72) Remili, Johannes, 4073 Wilhering, AT
Hehenberger, Gerhard, 4622 Eggenberg, AT

(74) Hübscher, Helmut, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT

B29B 13/06 → (51) **B29B 9/16**

(51) **B29C 33/10** (11) **2 064 041 B1**
B29C 33/38 **B22F 3/11**

- (25) De (26) De
- (21) 07786411.4 (22) 19.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.06.2009
- (86) EP 2007/006701 19.07.2007
- (87) WO 2008/028542 2008/11 13.03.2008
- (30) 08.09.2006 DE 102006042275
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER VULKANISIERFORM MIT MEHREREN ZU EINER UMFANGSMÄSSIG GESCHLOSSENEN FORM ZUSAMMENFÜGBAREN PROFILSEGMENTEN UND VULKANISIERFORM*

• *METHOD OF PRODUCING A VULCANIZING MOULD WITH A NUMBER OF PROFILE SEGMENTS THAT CAN BE JOINED TOGETHER TO FORM A CIRCUMFERENTIALLY CLOSED MOULD, AND VULCANIZING MOULD*

• *PROCEDE DE FABRICATION D'UN MOULE DE VULCANISATION DOTE DE PLUSIEURS SEGMENTS PROFILÉS QUI PEUVENT ETRE ASSEMBLES EN UN MOULE A PERIPHERIE FERMEE, ET MOULE DE VULCANISATION*

(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) KOMORNIK, Inna, 30827 Garbsen, DE
HASSELLÖF, Magnus, 30161 Hannover, DE

(74) Finger, Karsten, et al, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 1 69, 30001 Hannover, DE

B29C 33/38 → (51) **B29C 33/10**

B29C 41/00 → (51) **A61F 2/12**

(51) **B29C 45/04** (11) **1 349 719 B1**

- (25) Da (26) En
- (21) 01980191.9 (22) 23.10.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

SI

(43) 08.10.2003

(86) DK 2001/000699 23.10.2001

(87) WO 2002/036319 2002/19 10.05.2002

(30) 26.10.2000 DK 200001605

(54) • *VERFAHREN ZUM FORMEN UND ZUSAMMENFÜGEN EINES ZUSAMMENGEFÜGTEN OBJEKTS*
• *PROCEDURE FOR THE MOLDING AND ASSEMBLING OF AN ASSEMBLED OBJECT*
• *PROCEDE DESTINE AU MOULAGE ET A L'ASSEMBLAGE D'UN OBJET*

(73) GRAM, Jes Tougaard, Biskop Svanes Vej 5, DK-3460 Birkerød, DK

(72) GRAM, Jes Tougaard, DK-3460 Birkerød, DK

(74) Jensen, Peter Kim, et al, Chas. Hude A/S H.C. Andersens Boulevard 33, 1780 Copenhagen V, DK

B29C 45/14 → (51) **B29C 45/16**

(51) **B29C 45/16** (11) **1 809 465 B1**
B29C 45/14

- (25) De (26) De
- (21) 05798674.7 (22) 08.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.07.2007
- (86) CH 2005/000659 08.11.2005
- (87) WO 2006/047905 2006/19 11.05.2006
- (30) 08.11.2004 EP 04405684
- (54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES VERBUNDETEILS DURCH SPRITZGIESSEN ODER SPRITZPRÄGEN ODER HINTERPRESSEN VON KUNSTSTOFFMATERIAL*
• *METHOD FOR PRODUCING A COMPOSITE PART BY THE INJECTION MOLDING, INJECTION COMPRESSION MOLDING OR IN-MOULD INJECTION OF A PLASTIC MATERIAL*
• *PROCÉDÉ POUR FABRIQUER UNE PIÈCE COMPOSITE PAR MOULAGE PAR INJECTION OU PAR INJECTION-COMPRESSION DE MATIÈRE PLASTIQUE*

(73) Georg Kaufmann Formenbau AG, Ruggholzli 3, 5453 Busslingen, CH

PEGUFORM GMBH, Schlossmattenstrasse 18, 79268 Bötzingen, DE

(72) SUTER, Hans, CH-5445 Eggenwil, CH

KÜMPER, Manfred, 93358 St. Johann, DE
(74) EGLI-EUROPEAN PATENT ATTORNEYS,
Horneggstrasse 4 Postfach, 8034 Zürich, CH
(60) 07010547.3 / 1 815 964

(51) **B29C 47/06** (11) **1 820 621 B1**
B29C 47/24 **B29C 47/86**

(25) De (26) De
(21) 07002561.4 (22) 06.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 22.08.2007
(30) 17.02.2006 DE 102006007482

(54) • *Vorrichtung zur Herstellung einer mit
Substanzen beschickbaren rohrförmigen
Umhüllung*
• *Device for manufacturing a tubular jacket
chargeable with substances*
• *Dispositif destiné à la fabrication d'une
enveloppe tubulaire pouvant être chargée
de substances*

(73) LeadX Aktiengesellschaft, Industriestrasse
105a, 9491 Ruggell, LI
(72) Skufca, Peter Maks, Dipl.-Ing., 1230 Dom-
zale, SI
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss,
Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Stei-
necker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

B29C 47/24 → (51) **B29C 47/06**

B29C 47/40 → (51) **B29B 7/48**

B29C 47/82 → (51) **B29B 7/48**

B29C 47/86 → (51) **B29C 47/06**

B29C 49/04 → (51) **B29C 49/48**

(51) **B29C 49/48** (11) **1 508 427 B1**
B29C 49/56 **B29C 49/04**
B29C 49/04

(25) En (26) En
(21) 04019305.4 (22) 13.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 23.02.2005
(30) 22.08.2003 US 646677
05.08.2004 US 912665

(54) • *Blasformverfahren*
• *Method for blow molding*
• *Procédé de moulage par soufflage*
(73) TI Group Automotive Systems, L.L.C., 12345
East Nine Mile Road, Warren, MI 48090-
2001, US
(72) Knueppel, Harald, Belle River, Ont., Canada
NOR 1A0, CA
Toth, Steve L., Windsor Ont., Canada N8W
5H7, CA
(74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte,
Schwanthalerstrasse 106, 80339 München,
DE

B29C 49/56 → (51) **B29C 49/48**

(51) **B29C 51/10** (11) **2 027 986 B1**
B41M 7/00 **B44C 1/17**
B29C 51/14

(25) En (26) En
(21) 07114701.1 (22) 21.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 25.02.2009

(54) • *Verfahren zur Dekoration von Teilen von
Kraftfahrzeugen*

• *Method of decorating parts of motor
vehicles*
• *Procédé de décoration de pièces de
véhicules à moteur*

(73) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center 2501 Hudson Road, St. Paul MN
55144-1000, US

(72) Muller, Carlo, 1831 Diegem, BE
Lando, Matteo, 1831 Diegem, BE

(74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V.
Office of Intellectual Property Counsel Her-
meslaan 7, 1831 Diegem, BE

B29C 65/00 → (51) **B65D 75/00**

B29C 65/16 → (51) **B23K 26/073**

(51) **B29C 67/00** (11) **2 043 847 B1**

(25) En (26) En
(21) 07793859.5 (22) 18.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 08.04.2009
(86) NL 2007/050358 18.07.2007
(87) WO 2008/010715 2008/04 24.01.2008
(30) 18.07.2006 EP 06076434

(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR LAGEN-
WEISEN HERSTELLUNG EINES KONKRE-
TEN OBJEKTS*
• *METHOD AND SYSTEM FOR LAYERWISE
PRODUCTION OF A TANGIBLE OBJECT*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE PRODUCTION
PAR COUCHES D'UN OBJET TANGIBLE*

(73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast
-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) BOOT, Ronaldus Jacobus Johannes, 5691
AZ Son En Breugel, NL
MAALDERINK, Herman Hendrikus, 5673 LH
Nuenen, NL

(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **B29C 67/00** (11) **2 046 562 B1**

(25) En (26) En
(21) 07747481.5 (22) 01.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 15.04.2009
(86) NL 2007/050258 01.06.2007
(87) WO 2008/010708 2008/04 24.01.2008
(30) 18.07.2006 EP 06076434

(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR
SCHICHTWEISEN HERSTELLUNG EINES
KONKRETEN OBJEKTS*
• *METHOD AND SYSTEM FOR LAYERWISE
PRODUCTION OF A TANGIBLE OBJECT*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE FABRICATION
PAR COUCHES D'UN OBJET TANGIBLE*

(73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast
-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) BOOT, Ronaldus, Jacobus, Johannes, 5691
AZ Son En Breugel, NL
MAALDERINK, Herman, Hendrikus, 5673 LH
Nuenen, NL
JAMAR, Jacobus, Hubertus, Theodoor, 5512
BN Vessem, NL

(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

B29C 67/00 → (51) **C08L 33/06**

(51) **B29D 30/06** (11) **2 038 110 B1**

(25) En (26) En
(21) 06780587.9 (22) 11.07.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 25.03.2009

(86) IT 2006/000530 11.07.2006

(87) WO 2008/007400 2008/03 17.01.2008

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
HERSTELLUNG VON LUFTREIFEN*
• *PROCESS AND APPARATUS FOR PRO-
DUCING PNEUMATIC TYRES*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT DE
PRODUIRE DES BANDAGES PNEUMATI-
QUES*

(73) Pirelli Tyre S.p.A., Viale Sarca 222, 20126
Milano, IT

(72) MANCINI, Gianni, 20126 Milano, IT

(74) Tansini, Elio Fabrizio, BUGNION S.p.A. Viale
Lancetti 17, 20158 Milano, IT

(51) **B29D 30/16** (11) **2 004 391 B1**
B29D 30/30 **B29D 30/60**
B60C 19/08

(25) De (26) De
(21) 07711585.5 (22) 20.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 24.12.2008

(86) EP 2007/001429 20.02.2007

(87) WO 2007/112809 2007/41 11.10.2007

(30) 05.04.2006 DE 102006015910

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER
LAUFFLÄCHE FÜR EINEN FAHRZEUGREI-
FEN UND VORRICHTUNG ZUR DURCH-
FÜHRUNG DES VERFAHRENS*
• *METHOD FOR PRODUCING A TREAD FOR
A VEHICLE TYRE AND APPARATUS FOR
CARRYING OUT THE METHOD*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE BANDE
DE ROULEMENT POUR UN PNEUMATIQUE
DE VÉHICULE ET DISPOSITIF POUR LA
MISE EN OEUVRE DU PROCÉDÉ*

(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vah-
renwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) FRERIGHS, Udo, 30855 Langenhagen, DE

(74) Finger, Karsten, et al, Continental Aktienge-
sellschaft Patente und Lizenzen Postfach 1
69, 30001 Hannover, DE

B29D 30/30 → (51) **B29D 30/16**

B29D 30/60 → (51) **B29D 30/16**

(51) **B31B 3/44** (11) **1 870 232 B1**
B31B 3/46

(25) Es (26) En
(21) 07380181.3 (22) 22.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 26.12.2007

(30) 23.06.2006 ES 200601698

(54) • *Formstempel für eine Faltschachtelherstel-
lungsmaschine*
• *Push head for a cardboard box forming
machine*
• *Poinçon pour une machine pour former
des cartons*

(73) González Olmos, Telesforo, C/Clemente
González Valls, 17, 03202 Elche Alicante,
ES

(72) González Olmos, Telesforo, 03202 Elche
Alicante, ES

(74) Gislón, Gabriele, et al, Torner, Juncosa i
Associats, S.L. C/Gran Via de les Corts
Catalanes, 669bis 1è 2º, 08013 Barcelona,
ES

B31B 3/46 → (51) **B31B 3/44**

B31D 3/02	→ (51)	D21H 13/00
B31D 5/04	→ (51)	A47C 4/00
B31F 1/28	→ (51)	G01N 21/89
B32B 3/30	→ (51)	D06Q 1/00
B32B 5/18	→ (51)	A61F 2/12
B32B 5/18	→ (51)	C08J 9/224
B32B 5/26	→ (51)	A61F 13/15
B32B 7/00	→ (51)	B41M 3/14

(51)	B32B 15/08	(11)	1 484 175 B1
(25)	En	(26)	En
(21)	04252365.4	(22)	22.04.2004
(84)	DE FR GB IT		
(43)	08.12.2004		
(30)	04.06.2003 JP 2003159054		
(54)	• <i>Dekorschicht</i> • <i>Decorative sheet</i> • <i>Feuille décorative</i>		
(73)	Nakagawa Chemical Inc., 1-6, Higashinohbashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0004, JP		
(72)	Nakagawa, Yukiya, Choyoda-ku, Tokyo 103-0004, JP		
(74)	Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB		

B32B 15/08	→ (51)	C09D 5/16
B32B 17/06	→ (51)	C08J 9/224
B32B 21/00	→ (51)	E04C 2/12

(51)	B32B 25/08	(11)	1 560 710 B1
	B32B 27/20		A61F 13/15
(25)	En	(26)	En
(21)	03811200.9	(22)	01.08.2003
(84)	DE FR GB		
(43)	10.08.2005		
(86)	US 2003/024196		01.08.2003
(87)	WO 2004/043693		2004/22 27.05.2004
(30)	12.11.2002 US 293253		
(54)	• <i>ATMUNGSAKTIVE ELASTISCHE MEHRLAGIGE FOLIE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER ATMUNGSAKTIVEN ELASTISCHEN MEHRLAGIGEN FOLIE</i> • <i>BREATHABLE ELASTIC MULTILAYER FILM AND METHOD OF MAKING A BREATHABLE ELASTIC MULTILAYER FILM</i> • <i>FILM MULTICOUCHE ELASTIQUE, PERMEABLE A L'AIR ET PROCEDE DE FABRICATION D'UN FILM MULTICOUCHE ELASTIQUE, PERMEABLE A L'AIR</i>		
(73)	KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US		
(72)	THOMAS, Oomman, Painumootil, Alpharetta, GA 30004, US TOPOLKARAEV, Vasily, Aramovich, Appleton, WI 54915, US SMITH, Stephen, Clark, Atlanta, GA 30324-3225, US SHAWVER, Susan, Elaine, Roswell, GA 30076, US		
(74)	Davies, Christopher Robert, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB		

B32B 27/00	→ (51)	B41M 3/14	
(51)	B32B 27/08	(11)	1 699 629 B1
	B65D 30/08		
(25)	En	(26)	En
(21)	04803041.5	(22)	20.12.2004

(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43)	13.09.2006		
(86)	DK 2004/000890 20.12.2004		
(87)	WO 2005/061222 2005/27 07.07.2005		
(30)	22.12.2003 DK 200301916		
(54)	• <i>DURCHSICHTIGER, FLEXIBLER, UN DURCHLÄSSIGER KUNSTSTOFFBEHÄLTER ZUR LAGERUNG VON PHARMAZEUTISCHEN FLÜSSIGKEITEN</i> • <i>TRANSPARENT, FLEXIBLE, IMPERMEABLE PLASTIC CONTAINER FOR STORAGE OF PHARMACEUTICAL LIQUIDS</i> • <i>CONTENANT EN PLASTIQUE TRANSPARENTE, SOUPLE ET IMPERMEABLE, DESTINE A STOCKER DES LIQUIDES PHARMACEUTIQUES</i>		
(73)	NOVO NORDISK A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK		
(72)	SOERENSEN, Anne, DK-2840 Holte, DK SPARHOLT, Philip, Albert, DK-2765 Smorum, DK HANSEN, Marianne, Rye, DK-2300 Hellerup, DK		
(74)	Noergaard, Torsten, et al, Novo Nordisk A/S Corporate Patents Novo Allé, 2880 Bagsvaerd, DK		

B32B 27/18	→ (51)	C08L 97/02
B32B 27/20	→ (51)	B32B 25/08
B32B 27/30	→ (51)	C08L 29/04
B32B 37/26	→ (51)	B32B 38/06

(51)	B32B 38/06	(11)	1 254 024 B1
	B32B 37/26		B29D 11/00
(25)	En	(26)	En
(21)	01903223.4	(22)	22.01.2001
(84)	DE GB		
(43)	06.11.2002		
(86)	US 2001/002137		22.01.2001
(87)	WO 2001/053096		2001/30 26.07.2001
(30)	24.01.2000 US 489789		
(54)	• <i>MEHRSCICHTIGE LAMINATE MIT MIKROSTRUKTUREN</i> • <i>MULTI-LAYER LAMINATES WITH MICROSTRUCTURES</i> • <i>LAMINES MULTICOUCHE A MICROSTRUCTURES</i>		
(73)	AVERY DENNISON CORPORATION, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103, US		
(72)	BUONI, Drew, J., Chicago, IL 60622, US KAUFMAN, Alan, R., Hammond, IN 46324, US		
(74)	Hooiveld, Arjen Jan Winfried, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL		

B41F 7/24	→ (51)	B41F 33/00	
(51)	B41F 13/00	(11)	1 195 245 B1
	B65G 1/137		
(25)	De	(26)	De
(21)	01118689.7	(22)	03.08.2001
(84)	AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR		
(43)	10.04.2002		
(30)	09.10.2000 DE 10050097		
(54)	• <i>Druckhülsenmanagement-System, Verfahren zur Einlagerung von Hülsen für Rotationsdruckmaschinen und Gummizylinderhülse einer Rotationsdruckmaschine</i>		

• <i>Printing sleeves management system, method for storing sleeves for rotary printing machines and blanket cylinder sleeve</i>			
• <i>Système de manipulation de manchons d'impression, procédé de stockage de manchons pour presses rotatives d'impression et manchon de cylindre de blanchet.</i>			
(73)	manroland AG, Mühlheimer Straße 341, 63075 Offenbach/Main, DE		
(72)	Schmid, Georg, 86356 Täferingen, DE Sameit, Christian, 86152 Augsburg, DE		
(74)	Ulrich, Thomas, et al, manroland AG Intellectual Property (IP), 86219 Augsburg, DE		
(51)	B41F 15/42	(11)	1 620 264 B1
(25)	De	(26)	De
(21)	04716532.9	(22)	03.03.2004
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43)	01.02.2006		
(86)	CH 2004/000128		03.03.2004
(87)	WO 2004/096545		2004/46 11.11.2004
(30)	02.05.2003 DE 10319773		
(54)	• <i>FARBTRANSPORT AM SIEBDRUCKZYLINDER</i> • <i>SCREEN PRINTING CYLINDER</i> • <i>CYLINDRE DE SERIGRAPHIE</i>		
(73)	KBA-GIORI S.A., Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH		
(72)	BARROIS, Claus-Dieter, 97837 Erlenbach, DE HENDLE, Thomas, CH-1005 Lausanne, CH HOIER, Günther, Josef, 97209 Veitshöchheim, DE		
(74)	Ganguillet, Cyril, ABREMA Agence Brevets & Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P. O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH		

(51)	B41F 27/12	(11)	1 497 126 B1
(25)	De	(26)	De
(21)	03727215.0	(22)	24.04.2003
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR		
(43)	19.01.2005		
(86)	DE 2003/001332		24.04.2003
(87)	WO 2003/091024		2003/45 06.11.2003
(30)	25.04.2002 DE 10218474		
(54)	• <i>ZYLINDER EINER ROTATIONS-DRUCKMASCHINE MIT EINER VORRICHTUNG ZUM BEFESTIGEN VON MINDESTENS EINEM AUFZUG AUF DIESEM ZYLINDER</i> • <i>CYLINDER OF A ROTARY PRINTING PRESS COMPRISING A DEVICE FOR FIXING AT LEAST ONE PACKING TO THIS CYLINDER</i> • <i>CYLINDRE D'UNE MACHINE A IMPRIMER ROTATIVE AVEC UN DISPOSITIF DE FIXATION D'AU MOINS UN HABILLAGE SUR CE CYLINDRE</i>		
(73)	Koenig & Bauer Aktiengesellschaft, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE		
(72)	SCHÄFER, Karl, Robert, 97273 Kürnach, DE		

(51)	B41F 33/00	(11)	1 291 179 B1
(25)	De	(26)	De
(21)	02405744.0	(22)	30.08.2002
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR		
(43)	12.03.2003		
(30)	07.09.2001 DE 10143942		
(54)	• <i>Prüfmittel und Verfahren zur Kontrolle des Offset- und Digitaldrucks</i> • <i>Test means and method for controlling offset and digital printing</i>		

- *Agent d'essai et procédé pour contrôler l'impression offset et numérique*
- (73) WIFAG Maschinenfabrik AG, Wylerringstrasse 39, 3014 Bern, CH
- (72) Münger, Kurt, 9200 Gossau, CH
Heuberger, Karl, 9014 St.Gallen, CH
Dättwyler, Markus, 9014 St.Gallen, CH
Janser, Herbert, 3065 Bolligen, CH
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **B41F 33/00** (11) **1 342 574 B1**
B41F 7/24

- (25) De (26) De
- (21) 03003515.8 (22) 15.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 10.09.2003
- (30) 05.03.2002 DE 20203521 U
- (54) • *Filtereinrichtung für den Feuchtmittelkreislauf einer Offset-Druckmaschine*
• *Filter device for the dampening fluid circuit of an offset printing machine*
• *Dispositif de filtrage pour le circuit de liquide de mouillage d'une machine d'impression offset*
- (73) Technotrans AG, Robert-Linnemann-Strasse 17, 48336 Sassenberg, DE
- (72) Peick, Hubert, 48336 Sassenberg, DE
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

B41J 2/01 → (51) **C09D 11/00**

B41J 2/045 → (51) **B41J 2/14**

(51) **B41J 2/14** (11) **1 116 588 B1**
B41J 2/16 **B41J 2/045**

- (25) Ja (26) En
- (21) 00951887.9 (22) 04.08.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 18.07.2001
- (86) JP 2000/005251 04.08.2000
- (87) WO 2001/010646 2001/07 15.02.2001
- (30) 04.08.1999 JP 22180199
05.08.1999 JP 22206499
15.11.1999 JP 32461699
09.12.1999 JP 35087399
14.01.2000 JP 2000007152
18.02.2000 JP 2000041495
18.02.2000 JP 2000041164
24.03.2000 JP 2000085005
10.04.2000 JP 2000108264
12.04.2000 JP 2000110795
- (54) • *TINTENSTRAHLAUFZEICHNUNGSKOPF, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND VORRICHTUNG ZUM TINTENSTRAHLAUFZEICHNEN*
• *INK JET RECORDING HEAD, METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME, AND INK JET RECORDER*
• *TETE D'ENREGISTREMENT A JET D'ENCRE, PROCEDE DE FABRICATION ASSOCIE ET ENREGISTREUR A JET D'ENCRE*
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
- (72) SHIMADA, Masato, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP
- (74) MATSUZAWA, Akira, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP
MIYATA, Yoshinao, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP
NISHIWAKI, Tsutomu, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP
KAMEI, Hiroyuki, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B41J 2/14** (11) **2 098 370 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 09003213.7 (22) 05.03.2009
- (84) DE FR GB
- (43) 09.09.2009
- (30) 07.03.2008 JP 2008058454
28.11.2008 JP 2008305333
- (54) • *Flüssigkeitsausgabeverfahren, Flüssigkeitsausgabekopf und Flüssigkeitsausgabevorrichtung*
• *Liquid ejecting method, liquid ejecting head, and liquid ejecting apparatus*
• *Procédé d'éjection de liquide, tête d'éjection de liquide et appareil d'éjection de liquide*
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
- (72) Suzuki, Yoshiyuki, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **B41J 2/16** (11) **1 992 489 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08075629.9 (22) 09.08.2002
- (84) DE FR GB NL
- (43) 19.11.2008
- (30) 16.08.2001 US 932055
- (54) • *Thermale Tintenstrahldruckkopfverarbeitung mit Siliciumätzung*
• *Thermal inkjet printhead processing with silicon etching*
• *Traitement de tête d'impression à jet d'encre thermique avec gravure en silicone*
- (73) Hewlett-Packard Company, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304-1112, US
- (72) Dodd, Simon, Corvallis, OR 97330, US
- (74) Pratt, Richard Wilson, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London WC1V 6HU, GB
- (62) 02255596.5 / 1 284 189

B41J 2/16 → (51) **B41J 2/14**

(51) **B41J 2/165** (11) **1 754 607 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06119160.7 (22) 18.08.2006
- (84) DE FR GB NL
- (43) 21.02.2007
- (30) 19.08.2005 KR 20050076370
- (54) • *Tintenstrahlbilderzeugungsgerät und Verfahren zur Wartung seiner Düsenanordnung*
• *Inkjet image forming apparatus and method of maintaining nozzle unit thereof*
• *Appareil de formation d'image et méthode d'entretien de son ensemble de buses*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City, Kyungki-do, KR
- (72) Jung, Youn-gun, Gyeonggi-do, KR
Park, Heon-soo, Seongnam-si, Gyeonggi-do, KR
Park, Jin-ho, Gyeonggi-do, KR
Kang, Sung-wook, Seoul, KR
Ha, Dong-woo, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (74) Grey, Ian Michael, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **B41J 2/175** (11) **1 618 003 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04759942.8 (22) 16.04.2004
- (84) DE ES FR GB IT NL
- (43) 25.01.2006
- (86) US 2004/011825 16.04.2004

- (87) WO 2004/094958 2004/45 04.11.2004
- (30) 18.04.2003 US 418926
- (54) • *VERFAHREN ZUR SCHÄTZUNG EINER MENGE VON IN EINEM TINTENRESERVOIR ENTHALTENDER ZUR VERFÜGUNG STEHENDER TINTE*
• *METHOD OF ESTIMATING AN AMOUNT OF AVAILABLE INK CONTAINED IN AN INK RESERVOIR*
• *PROCEDE D'ESTIMATION D'UNE QUANTITE D'ENCRE DISPONIBLE CONTENUE DANS UN RESERVOIR D'ENCRE*

- (73) Lexmark International, Inc., 740 New Circle Road N.W., Lexington, Kentucky 40550, US
- (72) ADKINS, Christopher A., Lexington, KY 40513, US
CAMPBELL, Michael C., Lexington, KY 40502, US
CROLEY, Donald F., Georgetown, KY 40324, US
FAGAN, Mark W., Lexington, KY 40514, US
JONES, Brian T., Lexington, KY 40514, US
STRUNK, Timothy L., Georgetown, KY 40324, US
GREER, David E., Lexington, KY 40513, US
- (74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B41J 2/175** (11) **1 749 663 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06117793.7 (22) 25.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.02.2007
- (30) 03.08.2005 EP 05107156
- (54) • *Tintenstrahldrucker und Schlauch für Verwendung in diesem Drucker*
• *Inkjet printer and a hose for use in the said printer*
• *Imprimante à jet d'encre et tuyau pour ladite imprimante*
- (73) Océ-Technologies B.V., St. Urbanusweg 43, 5914 CA Venlo, NL
- (72) Van Roy, Antonius P.M.M., 5985 PL Graashoek, NL
- (74) Janssen, Paulus J. P., Océ-Technologies B.V. Corporate Patents, P.O. Box 101, 5900 MA Venlo, NL

(51) **B41J 2/21** (11) **1 749 665 B1**
B41J 3/407 **B41M 5/025**

- (25) En (26) En
- (21) 06117625.1 (22) 21.07.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 07.02.2007
- (30) 02.08.2005 US 196565
- (54) • *Tintenstrahldruck mit niedriger Flächendeckung im zweiten Durchgang*
• *Ink jet printing with low coverage second pass*
• *Impression à jet d'encre avec un deuxième passage de basse couverture*
- (73) Xerox Corporation, Patent Department Xerox Square - 20 A 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Snyder, Trevor J, Newberg, OR 97132, US
Knierim, David L, Wilsonville, OR 97070, US
Greiser, Christine M, West Linn, OR 97068, US
Jensen, James B, Woodburn, OR 97071, US
Fleming, Brent E, Aloha, OR 97006, US
Campbell, James B, Beaverton, OR 97007, US
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

- (51) **B41J 2/315** (11) **1 752 298 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06016836.6 (22) 11.08.2006
- (84) AT DE FR GB
- (43) 14.02.2007
- (30) 12.08.2005 JP 2005234439
- (54) • *Bildverarbeitungsgerät und -Verfahren*
• *Method for image processing and image processing apparatus*
• *Méthode et appareil de traitement de l'image*
- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) Kawahara, Shinya, Tokyo 143-8555, JP
Hotta, Yoshihiko, Tokyo 143-8555, JP
Arai, Satoshi, Tokyo 143-8555, JP
- (74) Barz, Peter, Patentanwalt Kaiserplatz 2, 80803 München, DE

B41J 3/407 → (51) **B41J 2/21**

- (51) **B41J 3/54** (11) **1 852 263 B1**
G09F 3/00
- (25) Ja (26) En
- (21) 05814142.5 (22) 07.12.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 07.11.2007
- (86) JP 2005/022440 07.12.2005
- (87) WO 2006/070569 2006/27 06.07.2006
- (30) 28.12.2004 JP 2004381339
- (54) • *ETIKETTENDRUCKER FÜR DOPPELSEITIGEN DRUCK*
• *DOUBLE-SIDED PRINTING LABEL PRINTER*
• *IMPRIMANTE D'ETIQUETTES POUR IMPRESSION DOUBLE FACE*
- (73) Lintec Corporation, 23-23, Honcho, Itabashi-ku, Tokyo 173-0001, JP
- (72) KOBAYASHI, Kenji, LINTEC CORPORATION, Tokyo 173-0001, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **B41J 11/00** (11) **1 574 346 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05005181.2 (22) 09.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.09.2005
- (30) 12.03.2004 JP 2004070248
- (54) • *Drucksystem, Druckdatenbearbeitungseinheit und Druckvorrichtung*
• *Print system, print data editing unit and print apparatus*
• *Système d'impression, unité d'édition des données d'impression et dispositif d'impression*
- (73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
- (72) Sugimoto, Masahiro Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, Mizuho-ku Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP
Moriyama, Satoru Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, Mizuho-ku Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP
- (74) Hofer, Dorothea, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

- (51) **B41J 11/00** (11) **1 707 389 B1**
B41J 13/00
- (25) En (26) En
- (21) 06006760.0 (22) 30.03.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 04.10.2006
- (30) 01.04.2005 JP 2005106668

- (54) • *Bilderzeugungsgerät*
• *Image forming apparatus*
• *Dispositif de formation d'image*
- (73) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, Nakagaito 7-chome, Daito-shi, Osaka 574-0031, JP
- (72) Bandou, Takayoshi, Tokushima 779-1510, JP
Imura, Yoshihiko, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B41J 11/00** (11) **2 065 207 B1**
G03G 21/16

- (25) En (26) En
- (21) 08020743.4 (22) 28.11.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 03.06.2009
- (30) 30.11.2007 JP 2007309893
- (54) • *Aufzeichnungsvorrichtung mit einer Beförderungseinheit, die ein Aufzeichnungsmedium befördert*
• *Recording device having a conveying unit that conveys a recording medium*
• *Dispositif d'enregistrement disposant d'une unité d'acheminement qui transporte un support d'enregistrement*
- (73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
- (72) Yamamoto, Shinya, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP
- (74) Oser, Andreas, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

B41J 13/00 → (51) **B41J 11/00**

(51) **B41J 25/304** (11) **1 752 303 B1**
B41J 25/34

- (25) En (26) En
- (21) 06016082.7 (22) 02.08.2006
- (84) DE FR GB IT NL SE
- (43) 14.02.2007
- (30) 09.08.2005 JP 2005230505
- (54) • *Tintenstrahlzeichnungsgerät*
• *Inkjet recording apparatus*
• *Appareil d'enregistrement à jet d'encre*
- (73) Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd., 1-13-5, Tsudanuma, Narashino-shi, Chiba, JP
- (72) Izawa, Hideo Miyakoshi Printing Machinery Co. Ltd., Chiba, JP
Ishikawa, Akira Miyakoshi Printing Machinery Co. Ltd, Chiba, JP
- (74) Fuchs, Patentanwälte Postfach 46 60, 65036 Wiesbaden, DE

B41J 25/34 → (51) **B41J 25/304**

B41J 29/393 → (51) **G03G 15/00**

(51) **B41M 3/14** (11) **1 189 079 B1**
B42D 15/00 **B32B 7/00**
B32B 27/00 **G11B 7/24**

- (25) Ja (26) En
- (21) 00927850.8 (22) 23.05.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 20.03.2002
- (86) JP 2000/003292 23.05.2000
- (87) WO 2000/072056 2000/48 30.11.2000
- (30) 24.05.1999 JP 14399899
- (54) • *ZUSAMMENGESETZTER KOMPOSIT-KÖRPER, INFORMATIONSSPEICHER-MEDIUM UND VORRICHTUNG ZUR AUFBRINGUNG FÄLSCHUNGSSICHERER MERKMALE*

- *LAMINATED COMPOSITE BODY, INFORMATION RECORDING MEDIUM, AND MEMBER FOR IMPARTING COUNTERFEIT PREVENTIVE FUNCTION*
- *CORPS COMPOSITE STRATIFIE, SUPPORT D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS ET ELEMENT PERMETTANT D'ATTRIBUER UNE FONCTION DE PREVENTION DES CONTREFAONS*
- (73) Toppan Printing Co., Ltd., 5-1, 1-chome, Taito, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
- (72) GOCHO, Satoshi, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
KIJIMA, Atsushi, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
KUBO, Akira, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
ITO, Noriyuki, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
SHINDO, Naoaki, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

B41M 3/14 → (51) **G07D 7/06**

(51) **B41M 5/00** (11) **2 091 752 B1**
B42D 15/00 **B42D 15/10**

- (25) En (26) En
- (21) 07728294.5 (22) 19.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
- (86) EP 2007/053834 19.04.2007
- (87) WO 2008/068052 2008/24 12.06.2008
- (30) 07.12.2006 EP 06125558
12.12.2006 US 869607 P
27.03.2007 EP 07104954
28.03.2007 US 908533 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES INFORMATIONSTRÄGERS*
• *METHOD OF PRODUCING AN INFORMATION CARRIER*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN SUPPORT D'INFORMATIONS*
- (73) Agfa-Gevaert N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
- (72) LEENDERS, Luc, 2640 Mortsel, BE
- (74) Goedeweck, Rudi, et al, Agfa Graphics NV IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(51) **B41M 5/00** (11) **2 105 317 B1**
B41M 7/00 **C09D 11/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09003890.2 (22) 18.03.2009
- (84) DE FR GB
- (43) 30.09.2009
- (30) 25.03.2008 JP 2008079168
- (54) • *Tintenstrahlzeichnungsverfahren und aufgezeichnetes Material*
• *Ink-jet recording method and recorded matter*
• *Procédé d'enregistrement à jet d'encre et matière enregistrée*
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Yanagi, Terukazu, Ashigarakami-gun, Kanagawa, JP
Tamura, Akio, Ashigarakami-gun, Kanagawa, JP
Ishizuka, Takahiro, Ashigarakami-gun, Kanagawa, JP
Kato, Takahiro, Ashigarakami-gun, Kanagawa, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B41M 5/00 → (51) **C09D 11/00**

B41M 5/025 → (51) B41J 2/21	
(51) B41M 5/52 (11) 1 970 208 B1	(25) En (26) En
(21) 08159448.3 (22) 03.08.2005	(84) DE FR GB
(43) 17.09.2008	(30) 04.08.2004 JP 2004228611
	01.03.2005 JP 2005055330
	01.03.2005 JP 2005055331
	04.03.2005 JP 2005061396
(54) • <i>Thermisches Übertragungsempfangsblatt, Verfahren zu seiner Herstellung, Bildaufzeichnungsverfahren und bedruckte Bilder.</i>	
• <i>Thermal transfer receiver sheet, method for producing the same, method for recording image, and recorded image</i>	
• <i>Feuille réceptrice pour transfert thermique, méthode pour sa fabrication, méthode pour l'enregistrement d'images, et images imprimées</i>	
(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP	
(72) Hiroishi, Katsunori, Tokyo 143-8555, JP	
(74) Miyajima, Shigeru, Tokyo 143-8555, JP	
(74) Barz, Peter, Patentanwalt Kaiserplatz 2, 80803 München, DE	
(62) 05016888.9 / 1 623 840	
B41M 7/00 → (51) B29C 51/10	
B41M 7/00 → (51) B41M 5/00	
B41N 3/08 → (51) C08G 73/02	
(51) B41N 10/04 (11) 1 428 678 B1	(25) De (26) De
(21) 03027905.3 (22) 04.12.2003	(84) DE FR GB IT
(43) 16.06.2004	(30) 10.12.2002 DE 10257745
(54) • <i>Gummizylinderhülse für Offset-Druckmaschinen</i>	
• <i>Rubber sleeve for offset printing presses</i>	
• <i>Manchon en caoutchouc pour machines d'impression offset</i>	
(73) manroland AG, Mülheimer Straße 341, 63075 Offenbach/Main, DE	
(72) Hoffmann, Eduard, Dr., 86399 Bobingen, DE	
(74) Schmid, Georg, 86356 Neusäss, DE	
(74) Sameit, Christian, 86153 Augsburg, DE	
(74) Ulrich, Thomas, et al, manroland AG Intellectual Property (IP), 86219 Augsburg, DE	
B42D 11/00 → (51) G06K 19/00	
(51) B42D 15/00 (11) 2 084 015 B1	(25) De (26) De
(21) 07819210.1 (22) 22.10.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.08.2009	(86) EP 2007/009146 22.10.2007
(87) WO 2008/049566 2008/18 02.05.2008	(30) 23.10.2006 DE 102006050290
(54) • <i>SICHERHEITSELEMENT MIT EINER OPTISCH VARIABLEN STRUKTUR</i>	
• <i>SECURITY ELEMENT COMPRISING AN OPTICALLY VARIABLE STRUCTURE</i>	
• <i>ÉLÉMENT DE SÉCURITÉ DOTÉ D'UNE STRUCTURE À EFFET OPTIQUE VARIABLE</i>	
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81667 München, DE	
(72) FRANZ, Peter, 85567 Pienzenau/Bruck, DE	
B42D 15/00 → (51) B41M 3/14	

B42D 15/00 → (51) B41M 5/00	
B42D 15/00 → (51) G07D 7/06	
B42D 15/10 → (51) B41M 5/00	
B42D 15/10 → (51) G06K 19/00	
B42D 15/10 → (51) G07D 7/06	
(51) B43K 27/00 (11) 1 656 261 B1	(25) En (26) En
(21) 04781568.3 (22) 18.08.2004	(84) DE FR GB IT
(43) 17.05.2006	(86) US 2004/026908 18.08.2004
(87) WO 2005/018951 2005/09 03.03.2005	(30) 18.08.2003 US 495986 P
(54) • <i>MEHRFACHBREITEN-MARKIERUNGSTRUMENT</i>	
• <i>MULTIPLE WIDTH MARKING INSTRUMENT</i>	
• <i>INSTRUMENT DE MARQUAGE A TRAITS GRAS-FIN A LARGEURS MULTIPLES</i>	
(73) Sanford, L.P., 29 East Stephenson Street, Freeport, IL 61032, US	
(72) PATEL, Amar, A., Arlington Heights, IL 60004, US	
(74) HAUTZINGER, Jeffrey, Arlington Heights, IL 60004, US	
(74) COLAVITTI, Marc, Lombard, IL 60148, US	
(74) MARSCHAND, Bret, R., Glendale Heights, IL 60139, US	
(74) CANTU, Jason, E., Downers Grove, IL 60516, US	
(74) THOMPSON, John, Medfield, MA 02052, US	
(74) Winkler, Andreas Fritz Ernst, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE	
B43M 3/00 (11) 1 524 128 B1	
B43M 3/04	
(25) En (26) En	(21) 04020627.8 (22) 31.08.2004
(84) FR GB	(43) 20.04.2005
(30) 01.09.2003 DE 10340220	(54) • <i>Kuvertier- und Zusammenstellungsverrichtung, insbesondere für Postverarbeitungsanlagen</i>
	• <i>Enclosure-collating device, in particular for mail-processing installations</i>
	• <i>Dispositif d'assemblage et de mise sous pli, en particulier pour installations de traitement de courrier</i>
(73) Pitney Bowes Deutschland GmbH, Grüner Weg 8, 61169 Friedberg, DE	
(72) Botschek, Christian, 63322 Rodermark, DE	
(74) Sting, Martin, Dr., 61118 Bad Vibel, DE	
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE	
B43M 3/04 → (51) B43M 3/00	
B44C 1/17 → (51) B29C 51/10	
B44F 1/08 → (51) D06Q 1/00	
(51) B60C 9/00 (11) 2 052 879 B1	(25) En (26) En
(21) 08166570.5 (22) 14.10.2008	(84) DE FR IT
(43) 29.04.2009	(30) 22.10.2007 US 876303
(54) • <i>Modulare Reifenkarkassenkonstruktion mit mehreren Lagen</i>	

	• <i>Multiple ply modular tire carcass construction</i>
	• <i>Construction de carcasse de pneu modulaire à plusieurs plis</i>
(73) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US	
(72) Neubauer, Robert Anthony, Medina, OH 44256, US	
(74) Losey, Robert Allen, Kent, OH 44240, US	
(74) Trares, Keith Carl, Akron, OH 44319, US	
(74) Hubbell, Joseph Kevin, Akron, OH 44313, US	
(74) Zhang, Ping, Hudson, OH 44236, US	
(74) Nelson, Robert Bernard, Wadsworth, OH 44281, US	
(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU	
B60C 9/02 → (51) B60C 9/09	
B60C 9/04 → (51) B60C 9/00	
(51) B60C 9/09 (11) 1 928 672 B1	(25) En (26) En
(21) 06801463.8 (22) 15.08.2006	(84) DE ES FR GB IT
(43) 11.06.2008	(86) US 2006/031719 15.08.2006
(87) WO 2007/030284 2007/11 15.03.2007	(30) 01.09.2005 US 217738
(54) • <i>REIFEN MIT VERSTÄRKTEM WULST/VERSTÄRKTER SEITENWANDAUSFÜHRUNG</i>	
• <i>TIRE WITH REINFORCED BEAD/SIDEWALL DESIGN</i>	
• <i>PNEU AVEC UNE CONCEPTION À TALON RENFORCÉ/PAROI LATÉRALE</i>	
(73) Bridgestone Americas Tire Operations, LLC, 535 Marriott Drive, Nashville, TN 37214, US	
(72) JIN, Jie, Copley, Ohio 44321, US	
(74) CRANO, Michael, Wadsworth, OH 44281, US	
(74) Banzer, Hans-Jörg, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE	
B60C 11/04 (11) 2 054 245 B1	
(25) Fr (26) Fr	(21) 07787522.7 (22) 13.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 06.05.2009
(86) EP 2007/057254 13.07.2007	(87) WO 2008/017569 2008/07 14.02.2008
(30) 08.08.2006 FR 0607268	(54) • <i>LAUFLÄCHENAUSFÜHRUNG FÜR SCHWERLASTTRANSPORTFAHRZEUGE</i>
	• <i>TREAD DESIGN FOR HEAVY-LOAD TRANSPORT VEHICLES</i>
	• <i>SCULPTURE DE BANDE DE ROULEMENT POUR VEHICULES DE TRANSPORT DE CHARGES LOURDES</i>
(73) Société de Technologie Michelin, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR	
(74) Michelin Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10 et 12, 1763 Granges-Paccot, CH	
(72) BODIN, Jean Matthieu, 63400 Chamalieres, FR	
(74) Diernaz, Christian, M. F. P. Michelin, 23, place des Carmes Dechaux, SGD/LG/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR	
B60C 15/00 → (51) B60C 9/00	
B60C 15/00 → (51) B60C 9/09	

B60C 15/04 → (51) C22C 38/00	
(51) B60C 17/02 (11) 2 002 996 B1 B60C 17/06	
(25) Zh (26) En	
(21) 07720414.7 (22) 15.03.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 17.12.2008	
(86) CN 2007/000834 15.03.2007	
(87) WO 2007/107087 2007/39 27.09.2007	
(30) 20.03.2006 CN 200610038933	
(54) • EXPLOSIONSSICHERES RESERVERAD IN EINEM REIFEN • ANTI-EXPLOSION SPARE WHEEL WITHIN A TIRE • ROUE DE SECOURS ANTI-EXPLOSION À L'INTÉRIEUR D'UN PNEUMATIQUE	
(73) Fan, Liang, Room 1603 Hongfa Building, No.216 Shigu Road, Nanjing, Jiangsu 210029, CN	
(72) Fan, Liang, Nanjing, Jiangsu 210029, CN	
(74) Hryszkiewicz, Danuta, Kancelaria Patentowa Ul. Jana z Kolna 38, 75-204 Koszalin, PL	
<hr/>	
(51) B60C 17/06 (11) 1 790 502 B1	
(25) Ja (26) En	
(21) 05781028.5 (22) 26.08.2005	
(84) DE FR	
(43) 30.05.2007	
(86) JP 2005/015508 26.08.2005	
(87) WO 2006/022366 2006/09 02.03.2006	
(30) 27.08.2004 JP 2004248737	
(54) • NOTLAUFSTÜTZKÖRPER FÜR LUFTREIFEN • RUN FLAT SUPPORT BODY FOR PNEUMATIC TIRE • CORPS DE SOUTIEN POUR AFFAISEMENT LIMITE DE PNEUMATIQUE	
(73) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD., 36-11, Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8685, JP	
(72) NAITO, Mitsuru, c/o The Yokohama Rubber Co., Ltd., Hiratsuka-shi, Kanagawa 2548601, JP	
(74) Wiedemann, Peter, et al, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE	
<hr/>	
B60C 17/06 → (51) B60C 17/02	
<hr/>	
B60C 19/08 → (51) B29D 30/16	
<hr/>	
(51) B60D 1/36 (11) 1 848 599 B1 B62D 53/08	
(25) En (26) En	
(21) 06734935.7 (22) 13.02.2006	
(84) DE IT	
(43) 31.10.2007	
(86) US 2006/005022 13.02.2006	
(87) WO 2006/091414 2006/35 31.08.2006	
(30) 18.02.2005 US 654283 P 09.02.2006 US 350542	
(54) • SENSORANORDNUNG FÜR SATTELKUPPLUNG • FIFTH WHEEL SENSOR ASSEMBLY • ENSEMBLE DE DETECTEURS DE CINQUIEME ROUE	
(73) SAF-Holland, Inc., P.O. Box 2099 467 Ottawa Ave., Holland, Michigan 49422-2099, US	
(72) SCHUTT, Randy, L., Holland, Michigan 49424, US	
(74) PICKHARD, Mark, C., Lake Mills, Wisconsin 53551, US	
(74) Bauer, Clemens, et al, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336 München, DE	
(60) 10156195.9 / 2 189 307	

B60G 9/00 → (51) B62D 21/11	
<hr/>	
B60G 17/015 → (51) B62K 25/28	
<hr/>	
B60G 17/052 → (51) B60T 8/32	
<hr/>	
(51) B60H 1/00 (11) 1 795 387 B1	
(25) En (26) En	
(21) 06077135.9 (22) 30.11.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 13.06.2007	
(30) 07.12.2005 US 748242 P 27.11.2006 US 604671	
(54) • Flexibles Heizungs-, Lüftungs- und Klimatisierungsmodul mit zusätzlicher Mehrzonenbaugruppe • Flexible HVAC module with add-on multi-zone sub-assembly • Module de chauffage, de ventilation et d'air conditionné flexible avec un sous-ensemble à zones multiples additionnel	
(73) Delphi Technologies, Inc., P.O. Box 5052, Troy, Michigan 48007, US	
(72) Kinmartin, Jeffrey Charles, East Amherst, NY 14051, US	
(74) Hoehn, Garret Wade, Kenmore, NY 14217, US	
Scoccia, Ardeean, Amherst, NY 14228, US	
Ghosh, Debashis, Williamsville, NY 14221-8311, US	
(74) Denton, Michael John, Delphi France SAS 64 Avenue de la Plaine de France ZAC Paris Nord II B.P. 65059, Tremblay en France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR	
<hr/>	
B60H 1/00 → (51) A47C 7/74	
<hr/>	
(51) B60H 1/32 (11) 1 826 041 B1	
(25) En (26) En	
(21) 07003499.6 (22) 20.02.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 29.08.2007	
(30) 28.02.2006 US 363682	
(54) • Variable Geschwindigkeitssteuerung • Variable speed control • Variateur de vitesse	
(73) Dometic, LLC, 2320 Industrial Parkway, Elkhart IN 46515, US	
(72) Evans, Dave, Tellico Plains Tennessee, US	
(74) Weber, Robert L., Middlebury Indiana 46540-9739, US	
(74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE	
<hr/>	
(51) B60J 1/20 (11) 1 415 834 B1 B60J 3/02	
(25) De (26) De	
(21) 03024671.4 (22) 28.10.2003	
(84) DE GB NL	
(43) 06.05.2004	
(30) 28.10.2002 FR 0213452	
(54) • Sonnenblendenvorrichtung für Kraftfahrzeuge • Sun visor for motor vehicles • Pare-soleil pour véhicules automobiles	
(73) Webasto AG, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE	
(72) Guicheteau, Jean-Luc, 49300 Cholet, FR	
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE	

B60J 3/02 → (51) B60J 1/20	
<hr/>	
(51) B60J 5/04 (11) 1 740 404 B1	
(25) De (26) De	
(21) 05716115.0 (22) 16.03.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 10.01.2007	
(86) EP 2005/002796 16.03.2005	
(87) WO 2005/102752 2005/44 03.11.2005	
(30) 26.04.2004 DE 102004020471	
(54) • VORRICHTUNG ZUR ERHÖHUNG DES INSASSENSCHUTZES IN EINEM FAHRZEUG BEI EINEM SEITENAUFPRALL • DEVICE FOR INCREASING THE DEGREE OF OCCUPANT PROTECTION IN A VEHICLE DURING A SIDE IMPACT • DISPOSITIF POUR ACCROITRE LA PROTECTION D'OCCUPANTS DANS UN VEHICULE EN CAS DE COLLISION LATÉRALE	
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	
(84) BE AT SI SE RO PT PL NL MC LU LT IT IS IE HU GR GB FR FI ES EE DK CZ CY LI CH BG SK TR	
(73) Faurecia Innenraumsysteme GmbH, Faureciastrasse 1, 76767 Hagenbach, DE	
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(72) MELZ, Tobias, 64285 Darmstadt, DE	
(74) ZIMMERMAN, Eric, 34125 Kassel, DE	
(74) Rösler, Uwe, Landsberger Strasse 480a, 81241 München, DE	
<hr/>	
(51) B60J 5/04 (11) 1 918 141 B1	
(25) En (26) En	
(21) 07119289.2 (22) 25.10.2007	
(84) DE	
(43) 07.05.2008	
(30) 31.10.2006 JP 2006295909	
(54) • Türverkleidung für ein Fahrzeug • Door trim for vehicle • Garniture de portière pour véhicule	
(73) Toyota Boshoku Kabushiki Kaisha, 1-1 Toyota-cho, Kariya-shi, Aichi-ken 448-8651, JP	
(72) Narimatsu, Tetsuya, c/o TOYOTA BOSHOKU KABUSHIKI KAISHA, Aichi-ken 448-8651, JP	
(74) Serifu, Mitsuru, c/o TOYOTA BOSHOKU KABUSHIKI KAISHA, Aichi-ken 448-8651, JP	
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE	
<hr/>	
B60J 5/04 → (51) B60J 10/08	
<hr/>	
B60J 7/057 → (51) G05B 19/402	
<hr/>	
B60J 7/12 → (51) B60J 7/185	
<hr/>	
(51) B60J 7/185 (11) 2 006 141 B1 B60J 7/12 E05B 65/12	
(25) Ja (26) En	
(21) 07740071.1 (22) 28.03.2007	
(84) DE FR GB IT	
(43) 24.12.2008	
(86) JP 2007/056633 28.03.2007	
(87) WO 2007/114160 2007/41 11.10.2007	
(30) 28.03.2006 JP 2006088224	
(54) • DACHVERRIEGELUNGSVORRICHTUNG FÜR EIN FAHRZEUG • ROOF LOCK DEVICE FOR VEHICLE • DISPOSITIF DE VERROUILLAGE DU TOIT POUR AUTOMOBILES	

- (73) Webasto AG, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE
- (72) HINRICHS, Frank, 72770 Reutlingen, DE
- MATSUNOBU, Tomoaki, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP
- (74) Bosch, Matthias, et al, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

B60J 7/20 → (51) **B60J 7/185**

- (51) **B60J 10/00** (11) **1 717 082 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06008374.8 (22) 24.04.2006
- (84) CZ DE ES FR GB IT
- (43) 02.11.2006
- (30) 28.04.2005 DE 102005019735
- (54) • *Dichtungsstrang mit Beschichtung*
- *Seal with surface coating*
- *Joint d'étanchéité avec une couche de surface*
- (73) SaarGummi technologies S.à.r.l., 97 Route du vin, 5445 Schengen, LU
- (72) Welter, Patrick, 66687 Wadern-Büschfeld, DE
- (74) Bernhardt, Winfrid, et al, Patentanwälte Bernhardt Kobenhüttenweg 43, 66123 Saarbrücken, DE

B60J 10/00 → (51) **B60J 10/08**

B60J 10/04 → (51) **B60J 10/08**

B60J 10/06 → (51) **B60J 10/08**

- (51) **B60J 10/08** (11) **1 477 355 B1**
- B60J 10/04** **B60J 10/06**
- B60J 10/00** **B60J 5/04**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 04364030.9 (22) 06.04.2004
- (84) DE FR
- (43) 17.11.2004
- (30) 16.04.2003 FR 0304797
- (54) • *Autotür mit Schutzmitteln des oberen Bereichs einer flachmontierten Scheibe, Erweiterung des Schutzes und Fahrzeug hierzu.*
- *Vehicle door with inviolability means of the higher part of a flush glass, extension of inviolability and corresponding vehicle.*
- *Porte de véhicule comprenant des moyens d'invioabilité de la partie supérieure d'une vitre affleurante, extension d'invioabilité et véhicule correspondants.*
- (73) Advanced Comfort Systems France - ACS France, 5-7, rue du Moulin Jacquet Parc d'activité Moulin Jacquet, 79300 Bressuire, FR
- (72) Moreau, Stéphane, 79700 Le Temple, FR
- (74) Vidon, Patrice, Cabinet Vidon Technopole Atalante 16B Rue de Jouanet BP 90333, 35703 Rennes Cedex 7, FR

B60K 1/00 → (51) **B62D 61/02**

- (51) **B60K 5/12** (11) **1 572 485 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 03810949.2 (22) 25.10.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 14.09.2005
- (86) EP 2003/011862 25.10.2003
- (87) WO 2004/043725 2004/22 27.05.2004
- (30) 12.11.2002 DE 10252384
- (54) • *VERFAHREN ZUR SCHWINGUNGSD MPFUNG*
- *METHOD FOR SUPPRESSING VIBRATIONS*
- *PROCEDE D'AMORTISSEMENT DE VIBRATIONS*

- (73) AUDI AG, 85045 Ingolstadt, DE
- (72) BAHL, Hans-Ulrich, 85139 Wettstetten, DE

B60K 6/00 → (51) **B60L 11/12**

B60K 6/00 → (51) **F02N 11/08**

- (51) **B60K 6/12** (11) **1 561 625 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05001225.1 (22) 21.01.2005
- (84) AT DE FR GB IT SE
- (43) 10.08.2005
- (30) 03.02.2004 US 771059
- (54) • *Bewegungsenergie- Rückgewinnungssystem für Fahrzeuge unter Verwendung des Verbrennungsmotors*
- *Engine based kinetic energy recovery system for vehicles*
- *Système de récupération d'énergie pour véhicules à l'aide du moteur à combustion*
- (73) International Truck Intellectual Property Company, LLC., 4201 Winfield Road, Warrenville, IL 60555, US
- (72) Larson, Gerald L., Fort Wayne IN 46804, US
- O'Malley, Paul W., Fort Wayne IN 46805, US
- (74) Kuhn & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

- (51) **B60K 6/12** (11) **1 824 699 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05852149.3 (22) 22.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.08.2007
- (86) US 2005/042671 22.11.2005
- (87) WO 2006/055978 2006/21 26.05.2006
- (30) 22.11.2004 US 629562 P
- 22.11.2004 US 629560 P
- 22.11.2004 US 629561 P
- (54) • *HYDROELEKTRISCHES HYBRIDANT-RIEBSSYSTEM FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*
- *HYDRO-ELECTRIC HYBRID DRIVE SYSTEM FOR MOTOR VEHICLE*
- *SYSTEME D'ENTRAÎNEMENT HYBRIDE HYDRO-ELECTRIQUE POUR AUTOMOBILE*
- (73) Bosch Rexroth Corporation, 5150 Prairie Stone Parkway, Hoffman Estates, IL 60192, US
- (72) LYNN, Alfred, E, Troy, MI 48098, US
- ROSE, Kenric, Howell, MI 48855, US
- BASELEY, Simon, Ann Arbor, MI 48104, US
- DUGGAN, James, A., Temperance, MI 48182, US
- (74) Knapp, Thomas, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

- (51) **B60K 6/485** (11) **1 428 711 B1**
- B60K 6/543** **B60W 20/00**
- B60W 10/26** **B60W 10/08**
- B60L 11/12** **B60L 11/18**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02772858.3 (22) 19.09.2002
- (84) DE
- (43) 16.06.2004
- (86) JP 2002/009612 19.09.2002
- (87) WO 2003/026912 2003/14 03.04.2003
- (30) 21.09.2001 JP 2001289816
- (54) • *Steuervorrichtung für Hybridfahrzeug*
- *Control device for hybrid vehicle*
- *Contrôleur pour véhicule hybride*
- (73) HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 1-1, Minami Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) WAKASHIRO, Teruo, c/o K.K. Hon-da Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP

- MATSUBARA, Atsushi, c/o K.K. Hon-da Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- NAKAMOTO, Yasuo, c/o K.K. Hon-da Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- SHIBUTANI, Atsushi, c/o K.K. Hon-da Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- KAYANO, Morio, c/o K.K. Hon-da Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- OZONO, Kazuya, c/o K.K. Hon-da Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- (74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

B60K 6/543 → (51) **B60K 6/485**

- (51) **B60K 15/00** (11) **1 827 887 B1**
- F02M 55/00**
- (25) En (26) En
- (21) 05816235.5 (22) 13.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.09.2007
- (86) EP 2005/056747 13.12.2005
- (87) WO 2006/064001 2006/25 22.06.2006
- (30) 14.12.2004 FR 0413269
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM LAGERN EINES ADDITIVS UND ZU SEINEM EINSPRITZEN IN DIE ABGASE EINES MOTORS*
- *METHOD AND SYSTEM FOR STORING AN ADDITIVE AND INJECTING IT INTO THE EXHAUST GASES OF AN ENGINE*
- *METHODE ET SYSTEME POUR STOCKER UN ADDITIF ET L'INJECTER DANS LES GAZ D'ÉCHAPPEMENT D'UN MOTEUR*
- (73) Inergy Automotive Systems Research (Société A.), Rue de Ransbeek 310, 1120 Brussels, BE
- (72) LEONARD, Stéphane, B-1070 Brussels, BE
- (74) Jacques, Philippe, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

B60K 17/30 → (51) **B62D 7/18**

- (51) **B60K 28/16** (11) **2 064 086 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 07848322.9 (22) 03.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.06.2009
- (86) FR 2007/051772 03.08.2007
- (87) WO 2008/031961 2008/12 20.03.2008
- (30) 15.09.2006 FR 0608090
- (54) • *ANTRIEBSSCHLUPFREGELUNGSVERFAHREN ZUR VERMEIDUNG DES DURCHDREHENS DER RÄDER BEIM STARTEN EINES KRAFTFAHRZEUGES*
- *TRACTION CONTROL METHOD TO PREVENT THE WHEELS FROM SPINNING UPON STARTUP IN A MOTOR VEHICLE*
- *PROCEDE D'ANTI-PATINAGE AU DEMARRAGE D'UN VEHICULE AUTOMOBILE*
- (73) Renault SAS, 13-15, Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- (72) CLAEYS, Xavier, F-78000 Versailles, FR
- LEMINOUX, Gérald, F-78980 Longnes, FR
- MARSILIA, Marco, F-92130 Issy Les Moulineaux, FR

B60K 31/00 → (51) **B60W 30/16**

- (51) **B60L 11/12** (11) **1 036 694 B1**
- B60K 6/00**
- (25) En (26) En

- (21) 00104835.4 (22) 07.03.2000
- (84) DE GB
- (43) 20.09.2000
- (30) 09.03.1999 JP 6241199
- (54) • *Motorregelungssystem für ein hybrides Fahrzeug*
• *Engine control system for hybrid vehicle*
• *Système de commande d'un moteur pour véhicule hybride*
- (73) HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Kuroda, Shigetaka, Wako-shi Saitama-ken, JP
Izumiura, Atsushi, Wako-shi Saitama-ken, JP
Kitajima, Shinichi, Wako-shi Saitama-ken, JP
Matsubara, Atsushi, Wako-shi Saitama-ken, JP
- (74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

B60L 11/12 → (51) **B60K 6/485**

B60L 11/12 → (51) **F02G 3/02**

B60L 11/14 → (51) **F02N 11/08**

- (51) **B60L 11/18** (11) **1 500 549 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04023689.5 (22) 13.06.1997
- (84) DE FR GB
- (43) 26.01.2005
- (30) 22.08.1996 JP 22117096
- (54) • *Regler für den Antrieb eines permanent magnetischen Synchronmotors*
• *Controller for driving a permanent magnet type synchronous motor*
• *Régulateur pour l'entraînement d'un moteur synchrone à aimant permanent*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, AICHI-KEN, 471-41, JP
- (72) Akao, Norihiko, Toyota-shi AICHI-KEN, 471-41, JP
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
- (62) 97401344.3 / 0 825 059

- (51) **B60L 11/18** (11) **1 504 950 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04023684.6 (22) 13.06.1997
- (84) DE FR GB
- (43) 09.02.2005
- (30) 22.08.1996 JP 22117096
- (54) • *Regler für den Antrieb eines permanent magnetischen Synchronmotors*
• *Controller for driving a permanent magnet type synchronous motor*
• *Régulateur pour l'entraînement d'un moteur synchrone à aimant permanent*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, AICHI-KEN, 471-41, JP
- (72) Akao, Norihiko, Toyota-shi AICHI-KEN, 471-41, JP
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
- (62) 97401344.3 / 0 825 059

- (51) **B60L 11/18** (11) **1 658 192 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04771765.7 (22) 11.08.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 24.05.2006
- (86) JP 2004/011804 11.08.2004
- (87) WO 2005/021316 2005/10 10.03.2005
- (30) 28.08.2003 JP 2003304091
- (54) • *STEUERVORRICHTUNG FÜR FAHRZEUG MIT DARAN ANBRACHTER BRENNSTOFFZELLE*

- *CONTROL APPARATUS FOR VEHICLE HAVING FUEL CELL MOUNTED THEREON*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE POUR VEHICULE, A PILE A COMBUSTIBLE MONTEE DESSUS*
- (73) NISSAN MOTOR COMPANY LIMITED, 2, Takara-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP
- (72) FUSE, Toru, c/o Nissan Motor Co., Ltd., Kanagawa 2210023, JP
MURAMOTO, Itsuro, Nissan Motor Co., Ltd., Kanagawa 2210023, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B60L 11/18** (11) **1 831 052 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05811447.1 (22) 28.11.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 12.09.2007
- (86) JP 2005/022243 28.11.2005
- (87) WO 2006/059748 2006/23 08.06.2006
- (30) 30.11.2004 JP 2004346892
- (54) • *WECHSELSPANNUNGS-ERZEUGUNGS-VORRICHTUNG UND LEISTUNGS-AUSGANGSVORRICHTUNG*
• *ALTERNATING VOLTAGE GENERATION APPARATUS AND POWER OUTPUT APPARATUS*
• *ONDULEUR ET GROUPE ELECTROGENE*
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
Aisin AW Co., Ltd., 10, Takane, Fujii-cho Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP
- (72) ISHIKAWA, Tetsuhiro, Toyota Jidosha KK, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
OYOBÉ, Hichirosai, Toyota Jidosha KK, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
MINEZAWA, Yukihiko, AISIN AW CO., LTD., Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

B60L 11/18 → (51) **B60K 6/485**

B60N 2/56 → (51) **A47C 7/74**

B60Q 1/00 → (51) **B60Q 1/56**

- (51) **B60Q 1/115** (11) **1 920 970 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 07119754.5 (22) 31.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.05.2008
- (30) 10.11.2006 FR 0609857
- (54) • *Dynamisches Korrektursystem der Ausrichtung einer Lichtquelle eines Fahrzeugs und entsprechendes Verfahren*
• *System for dynamic correction of the direction of a light source of a vehicle and associated method*
• *Système de correction dynamique de l'orientation d'une source lumineuse d'un véhicule et procédé associé*
- (73) VALEO VISION, Propriété Industrielle 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny, FR
- (72) Leleve, Joël, 93800, Epinay sur Seine, FR

B60Q 1/48 → (51) **B62D 15/02**

(51) **B60Q 1/56** (11) **2 127 947 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 09160827.3 (22) 20.05.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (30) 22.05.2008 JP 2008134416
- (54) • *Fahrzeugbeleuchtungsanordnung*
• *Vehicle lighting apparatus*
• *Appareil d'éclairage de véhicule*
- (73) Koito Manufacturing Co., Ltd., 8-3, Takanaawa 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8711, JP
- (72) Koizumi, Hiroya c/o Koito Manufacturing Co., Ltd., Shizuoka-shi Shizuoka, JP
- (74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

B60Q 1/56 → (51) **B62J 6/04**

B60R 13/02 → (51) **B62D 27/06**

- (51) **B60R 16/02** (11) **1 683 681 B1**
- H02J 1/14**
- (25) De (26) De
- (21) 06100354.7 (22) 16.01.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.07.2006
- (30) 19.01.2005 DE 102005002401
- (54) • *System und Verfahren zum Regeln von Leistung in einem Kraftfahrzeugbordnetz*
• *System and method for controlling the power distribution within a vehicle distribution network*
• *Système et méthode pour le contrôle de la distribution de l'énergie dans un réseau électrique de véhicule*
- (73) Hella KGaA Hueck & Co., Rixbecker Strasse 75, 59552 Lippstadt, DE
- (72) Janke, Thorsten, 48231, Warendorf, DE
Olk, Joachim, 59558, Lippstadt, DE
Rosenmayr, Marc, 59555, Lippstadt, DE

(51) **B60R 16/02** (11) **1 771 319 B1**

- H02J 7/00**
- (25) De (26) De
- (21) 05771999.9 (22) 26.07.2005
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 11.04.2007
- (86) EP 2005/053639 26.07.2005
- (87) WO 2006/013175 2006/06 09.02.2006
- (30) 29.07.2004 DE 102004036814
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR VERSORGUNG EINER KRAFTSTOFFPUMPE EINER BRENNKRAFTMASCHINE EINES KRAFTFAHRZEUGES MIT ELEKTRISCHEM STROM*
• *DEVICE FOR SUPPLYING ELECTRIC CURRENT TO THE FUEL PUMP OF A MOTOR VEHICLE INTERNAL COMBUSTION ENGINE*
• *SYSTEME POUR ALIMENTER UNE POMPE A CARBURANT D'UN MOTEUR A COMBUSTION D'UN VEHICULE AUTOMOBILE EN COURANT ELECTRIQUE*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) RUMPF, Bernd, 61130 Nidderau-Windecken, DE

(51) **B60R 16/02** (11) **1 889 750 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07013721.1 (22) 12.07.2007
- (84) DE FR
- (43) 20.02.2008
- (30) 18.07.2006 JP 2006195055
- (54) • *In einem Fahrzeug montiertes System, Fahrzeug, Vorrichtung zum Erfassen von Diagnosedaten und Navigationsvorrichtung*

- *System mounted on a vehicle, vehicle, diagnosis information collecting device and navigation device*
 - *Système monté sur un véhicule, véhicule, dispositif de collecte d'informations de diagnostic et dispositif de navigation*
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- (72) Kato, Hiromitsu, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Shimura, Akitoshi, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Aizono, Takeiki, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Sakamoto, Toshiyuki, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **B60R 21/26** (11) **2 028 066 B1**
(25) En (26) En
(21) 08014464.5 (22) 13.08.2008
(84) DE
(43) 25.02.2009
(30) 23.08.2007 JP 2007216946

- *Röhrenförmiges Gehäuse für einen Gas-generator eines Airbags*
 - *Tubular gas generator housing for an airbag*
 - *Conteneur tubulaire pour gonfleur d'airbag*
- (73) Daicel Chemical Industries, Ltd., Mainichi Intecio 3-4-5, Umeda, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-0001, JP
- (72) Yamashita, Haruhiko, Tatsuno-shi Hyogo, JP
Oshio, Teruhiko, Tatsuno-shi Hyogo, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B60R 21/34** (11) **1 981 738 B1**
B62D 21/16

- (25) Fr (26) Fr
(21) 07731597.6 (22) 09.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.10.2008
(86) FR 2007/050772 09.02.2007
(87) WO 2007/090997 2007/33 16.08.2007
(30) 10.02.2006 FR 0650494
- *KOTFLÜGELSTÜTZE FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*
 - *WING SUPPORT FOR MOTOR VEHICLE*
 - *SUPPORT D'AILE POUR VEHICULE AUTOMOBILE*
- (73) Sotira Automotive, Boulevard Léonard de Vinci, 53810 Changé, FR
Renault SAS, 13-15, Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- (72) FEUILLADE, Vincent, F-18100 Vierzon, FR
POULIN, Rémi, F-18100 Saint Hilaire de Court, FR
TETU, Yvon, F-92250 La Garenne Colombes, FR
ZANOLIN, Dominique, F-78150 Le Chesnay, FR
- (74) Religieux, Vincent, Renault Technocentre Sce 00267 - TGR GRA 2 36 1, avenue du Golf, 78288 Guyancourt Cedex, FR

(51) **B60S 1/04** (11) **1 682 390 B1**

- (25) De (26) De
(21) 04797410.0 (22) 04.11.2004
(84) CZ DE ES FR IT
(43) 26.07.2006
(86) DE 2004/002460 04.11.2004
(87) WO 2005/044648 2005/20 19.05.2005
(30) 06.11.2003 DE 10351895
(30) 05.02.2004 DE 102004005731

- (54) • *WISCHERLAGER*
• *WIPER BEARING*
• *PALIER D'ESSUIE-GLACE*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) ZIMMER, Joachim, 77880 Sasbach, DE

(51) **B60S 1/34** (11) **1 968 825 B1**

- (25) De (26) De
(21) 06830006.0 (22) 15.11.2006
(84) CZ DE FR GB
(43) 17.09.2008
(86) EP 2006/068527 15.11.2006
(87) WO 2007/080009 2007/29 19.07.2007
(30) 28.12.2005 DE 102005062789

- *SCHEIBENWISCHER*
 - *WIPER*
 - *ESSUIE-GLACE*
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) ZIMMER, Joachim, 77880 Sasbach, DE
ESCHENBRENNER, Nicolas, F-67100 Strasbourg, FR

B60S 3/04 → (51) **B08B 1/04**

(51) **B60S 11/00** (11) **2 020 352 B1**
B62D 25/20

- (25) De (26) De
(21) 08405168.9 (22) 01.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.02.2009
(30) 24.07.2007 CH 11782007
- *Wagenheberkonsole*
 - *Bracket for receiving a jack*
 - *Ensemble de logement de cric*
- (73) Kunststoff Schwanden AG, Im Tschachen, 8762 Schwanden, CH
- (72) Kiener, Albert, 8753 Mollis, CH
- (74) Quehl, Horst Max, Patentanwalt Ringstrasse 7 Postfach 223, 8274 Tägerwilen, CH

(51) **B60T 7/04** (11) **2 093 111 B1**
B60T 11/21

- (25) It (26) En
(21) 08425106.5 (22) 21.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
- *Steuer- und Bremspedalanordnung für Traktoren*
 - *Steering and braking pedal arrangement for tractors*
 - *Direction et agencement de pédale de freinage pour tracteurs*

- (73) CNH Italia S.p.A., Viale delle Nazioni, 55, 41100 Modena, IT
- (72) Mazzucchi, Franco, 41059 Ciano di Zocca, IT
Sereni, Eugenio, 41100 Modena, IT
Mazzucchi, Roberto, 41059 Ciano di Zocca, IT
- (74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeysstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

B60T 7/04 → (51) **B60T 8/40**

B60T 7/06 → (51) **B60T 8/40**

(51) **B60T 8/32** (11) **2 059 423 B1**
B60T 17/22 **B60G 17/052**

- (25) De (26) De
(21) 07785905.6 (22) 05.07.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 20.05.2009
(86) EP 2007/005944 05.07.2007
(87) WO 2008/025403 2008/10 06.03.2008
(30) 31.08.2006 DE 102006040950

- *PNEUMATISCHES MODUL*
 - *PNEUMATIC MODULE*
 - *MODULE PNEUMATIQUE*
- (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE
- (72) RISSE, Rainer, 30982 Pattensen-Reden, DE
STENDER, Axel, 31787 Hameln, DE
- (74) Lauerwald, Jörg, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

(51) **B60T 8/36** (11) **1 582 427 B1**

- (25) De (26) De
(21) 05101943.8 (22) 14.03.2005
(84) CH DE LI
(43) 05.10.2005
(30) 03.04.2004 DE 102004016509
17.04.2004 DE 102004018680

- *Hydraulikaggregat für eine Bremsanlage*
 - *Hydraulic unit for a vehicle brake system*
 - *Ensemble hydraulique pour système de freinage*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Pabst, Carsten, 70499, Stuttgart, DE
Deringer, Helmut, 74391, Erligheim, DE

(51) **B60T 8/40** (11) **1 738 983 B1**
B60T 8/44

- (25) De (26) De
(21) 06121028.2 (22) 09.07.2003
(84) DE FR IT
(43) 03.01.2007
(30) 09.07.2002 DE 10230865
23.05.2003 DE 10323825
28.05.2003 DE 10324503
- *By-Wire-Bremsbetätigungsverrichtung*
 - *Brake-by-Wire actuation device*
 - *Dispositif d'actionnement de frein à commande électrique*
- (73) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerickestraße 7, 60488 Frankfurt am Main, DE
- (72) Von Hayn, Holger, 61118 Bad Vilbel, DE
Schonlau, Jürgen, 65396 Walluf, DE
Rüffer, Manfred, 65843 Sulzbach, DE
Ritter, Wolfgang, 61440 Oberursel, DE
Klimes, Milan, 55270 Zornheim, DE
Queisser, Torsten, 60489 Frankfurt/M, DE
Eckert, Alfred, 55129 Mainz-Hechtheim, DE
Albrich von Albrichsfeld, Christian, 64283 Darmstadt, DE
- (62) 03762667.8 / 1 521 696

(51) **B60T 8/40** (11) **1 795 417 B1**
B60T 7/04 **B60T 13/74**
B60T 7/06 **B60T 11/18**
B60T 8/88 **B60T 17/22**

- (25) De (26) De
(21) 06025658.3 (22) 12.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.06.2007
(30) 12.12.2005 DE 102005059609
- *Pedalarrretierung*
 - *Pedal lock*
 - *Blocage de pédale*
- (73) IPGATE AG, Toblerstrasse 76a, 8044 Zürich, CH
- (72) Leiber, Heinz, 71739 Oberriexingen, DE
Leiber, Dr. Thomas, 81675 München, DE

(74) Lenzing Gerber Stute, Partnerschaft von Patentanwälten Bahnstraße 9, 40212 Düsseldorf, DE

- B60T 8/44** → (51) **B60T 8/40**

- B60T 8/88** → (51) **B60T 8/40**

- B60T 11/18** → (51) **B60T 8/40**

- B60T 11/21** → (51) **B60T 7/04**

- B60T 13/74** → (51) **B60T 8/40**

- B60T 17/22** → (51) **B60T 8/32**

- B60T 17/22** → (51) **B60T 8/40**

(51) **B60V 1/00** (11) **1 904 354 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06781283.4 (22) 13.07.2006
 (84) DE FR GB
 (43) 02.04.2008
 (86) JP 2006/314316 13.07.2006
 (87) WO 2007/010953 2007/04 25.01.2007
 (30) 15.07.2005 JP 2005206908
 (54) • HYBRIDFAHRZEUG UND STEUERVERFAHREN FÜR HYBRIDFAHRZEUG
 • HYBRID VEHICLE AND CONTROL METHOD OF HYBRID VEHICLE
 • VEHICULE HYBRIDE ET PROCEDE DE COMMANDE DUDIT VEHICULE

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP

(72) OYAMA, Shunsuke, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 KAYA, Yasuhiro, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- B60W 10/06** → (51) **B60W 30/18**

- B60W 10/08** → (51) **B60K 6/485**

- B60W 10/10** → (51) **B60W 30/18**

- B60W 10/26** → (51) **B60K 6/485**

- B60W 20/00** → (51) **B60K 6/485**

- B60W 30/06** → (51) **G01B 11/26**

(51) **B60W 30/16** (11) **1 727 700 B1**
 B60W 30/18
 (25) De (26) De
 (21) 05717075.5 (22) 16.03.2005
 (84) DE FR IT
 (43) 06.12.2006
 (86) EP 2005/051210 16.03.2005
 (87) WO 2005/092659 2005/40 06.10.2005
 (30) 23.03.2004 DE 102004014176
 (54) • EINSPURFahrZEUG MIT EINER BREMSENREGELUNGSEINHEIT
 • SINGLE-TRACK VEHICLE COMPRISING A BRAKE CONTROL UNIT
 • VEHICULE A VOIE UNIQUE COMPRENANT UNE UNITE DE REGULATION DE FREINAGE

(73) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerickestraße 7, 60488 Frankfurt am Main, DE

(72) BAIJENS, Mark, 64546, DE
 STICHER, Thomas, 64297 Darmstadt, DE
 HUTH, Oliver, 61476 Kronberg, DE
 OHLY, Markus, 35423 Lich-Eberstadt, DE
 MEURERS, Thomas, 60385 Frankfurt am Main, DE

WISCHER, Patrick, 65824 Schwalbach a. Ts., DE

(74) Graf, Ulrich, Continental Teves AG & Co.oHG Guerickestrasse 7, 60488 Frankfurt am Main, DE

(51) **B60W 30/16** (11) **1 977 947 B1**
B60K 31/00
 (25) En (26) En
 (21) 08006601.2 (22) 31.03.2008
 (84) DE GB
 (43) 08.10.2008
 (30) 04.04.2007 JP 2007098140
 (54) • Fahrzeugfahrtsteuerungsvorrichtung
 • Vehicle travel control apparatus
 • Appareil de contrôle de voyage de véhicule

(73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Sawamoto, Kiichiro, Wako-shi Saitama, 351-0193, JP

(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

(51) **B60W 30/18** (11) **2 019 768 B1**
F16H 61/02 **F16H 59/18**
B60W 10/06 **B60W 10/10**
 (25) De (26) De
 (21) 07728494.1 (22) 25.04.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.02.2009
 (86) EP 2007/054038 25.04.2007
 (87) WO 2007/134942 2007/48 29.11.2007
 (30) 24.05.2006 DE 102006024277
 (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR STEUERUNG EINES AUTOMATISIERTEN SCHALTGETRIEBES
 • METHOD AND DEVICE FOR CONTROLLING AN AUTOMATED GEARBOX
 • PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE COMMANDE D'UNE BOÎTE DE VITESSES AUTOMATIQUE

(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE

(72) DOEBELE, Bernd, 88682 Salem, DE
 WIENCEK, Norbert, 88709 Hagnau, DE

- B62B 7/12** → (51) **B62J 1/16**

(51) **B62D 1/184** (11) **1 919 756 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06779153.3 (22) 18.08.2006
 (84) DE ES FR GB IT
 (43) 14.05.2008
 (86) GB 2006/003081 18.08.2006
 (87) WO 2007/026114 2007/10 08.03.2007
 (30) 01.09.2005 GB 0517780
 (54) • LENKSÄULENANORDNUNG
 • A STEERING COLUMN ASSEMBLY
 • COLONNE DE DIRECTION

(73) TRW Limited, Stratford Road, Solihull, West Midlands B90 4AX, GB

(72) APPELYARD, Michael, Gloucestershire GL50 2LR, GB
 WARD, David, Monthmouthshire NP25 3NS, GB

(74) Tranter, Andrew David, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham, West Midlands B16 9PW, GB

(51) **B62D 1/28** (11) **1 422 584 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 03730650.3 (22) 28.05.2003
 (84) DE FR GB IT
 (43) 26.05.2004
 (86) JP 2003/006628 28.05.2003

(87) WO 2004/006029 2004/03 15.01.2004
 (30) 05.07.2002 JP 2002196697
 (54) • STEUERUNGSSYSTEM FÜR EINE ANLAGE
 • CONTROL APPARATUS FOR PLANT
 • APPAREIL DE COMMANDE D'UNE INSTALLATION

(73) Honda Giken Kogyo K. K., 2-11-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107, JP

(72) Mizuno, Takahide, Wako-shi, Saitama 351-0113, JP
 Yasui, Yuji, Wako-shi, Saitama 351-0113, JP
 Iwaki, Yoshihisa, Wako-shi, Saitama 351-0113, JP

(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

(51) **B62D 3/12** (11) **2 072 372 B1**
F16C 29/02 **F16H 55/28**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08300259.2 (22) 25.08.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 24.06.2009
 (30) 20.12.2007 FR 0760055
 (54) • Gleitlager für die Lenkungs Zahnstange eines Kraftfahrzeugs
 • Steering rack bushing for a motor vehicle
 • Palier de crémaillère de direction pour véhicule automobile

(73) Renault, 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne Billancourt, FR

(72) Facchin, Sylvain, 92600 Asnières, FR

(51) **B62D 5/04** (11) **1 518 776 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 04014127.7 (22) 16.06.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 30.03.2005
 (30) 29.09.2003 JP 2003338645
 (54) • Steuergerät für eine elektrische Servolenkung
 • Control apparatus for an electrically driven power steering
 • Dispositif de commande pour direction assistée électrique

(73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref. 448-8661, JP

(72) Hayashi, Jirou, Kariya-city Aichi-pref. 448-8661, JP

(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **B62D 5/06** (11) **1 910 151 B1**
B62D 5/093
 (25) De (26) De
 (21) 06762541.8 (22) 12.07.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 16.04.2008
 (86) EP 2006/006794 12.07.2006
 (87) WO 2007/012399 2007/05 01.02.2007
 (30) 27.07.2005 DE 102005035171
 (54) • ELEKTROHYDRAULISCHE LENKUNG
 • ELECTROHYDRAULIC STEERING SYSTEM
 • DIRECTION HYDROELECTRIQUE

(73) Bosch Rexroth AG, Heidehofstrasse 31, 70184 Stuttgart, DE

(72) BIENER, Rainer, 97854 Steinfeld, DE

(74) Thürer, Andreas, Bosch Rexroth AG Intellectual Property Zum Eisengiesser 1, 97816 Lohr am Main, DE

- B62D 5/093** → (51) **B62D 5/06**

- (51) **B62D 6/00** (11) **1 510 438 B1**
(25) En (26) En
(21) 04018328.7 (22) 02.08.2004
(84) DE FR GB
(43) 02.03.2005
(30) 25.08.2003 JP 2003003218
(54) • *Regler für Fahrzeug-Hilfskraftlenkung*
• *Control device for vehicle power steering*
• *Dispositif de commande pour direction assistée de véhicule*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
(72) Tsuchiya, Yoshiaki Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

- (51) **B62D 7/18** (11) **1 847 441 B1**
B60K 17/30
(25) En (26) En
(21) 07106242.6 (22) 16.04.2007
(84) DE FR IT
(43) 24.10.2007
(30) 19.04.2006 JP 2006116108
(54) • *Hydrostatische Treibachse*
• *Hydrostatic transaxle*
• *Boite-pont hydrostatique*
- (73) KANZAKI KOKYUKOKI MFG. CO., LTD., 2-18-1, Inadera, Amagasaki-shi, Hyogo, JP
(72) Iwaki, Koji, Amagasaki-shi Hyogo, JP
Ishii, Norihiro, Amagasaki-shi Hyogo, JP
Ishino, Fumitoshi, Amagasaki-shi Hyogo, JP
(74) Jostardt, Hans-Dieter, Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

- (51) **B62D 15/02** (11) **1 553 009 B1**
(25) De (26) De
(21) 04105736.5 (22) 12.11.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 13.07.2005
(30) 07.01.2004 DE 102004001122
(54) • *Parkassistent zum Parallel-Einparken*
• *Park-assistance for parallel parking*
• *Assistance pour se garer en créneau*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) Danz, Christian, 70469 Stuttgart, DE
Seiter, Michael, 71272 Renningen, DE
Lee, Wei-Chia, 71229 Leonberg, DE
Rossmeier, Markus, 56170 Benndorf, DE

- (51) **B62D 15/02** (11) **1 755 935 B1**
B60Q 1/48
(25) De (26) De
(21) 05733574.7 (22) 06.04.2005
(84) DE FR GB IT SE
(43) 28.02.2007
(86) EP 2005/051526 06.04.2005
(87) WO 2005/120932 2005/51 22.12.2005
(30) 05.06.2004 DE 102004027640
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM UNTERSTÜTZTEN EINPARKEN EINES KRAFTFAHRZEUGES*
• *METHOD AND DEVICE FOR ASSISTING THE PARKING OF A MOTOR VEHICLE*
• *PROCEDE ET DISPOSITIF D'ASSISTANCE POUR GARER UN VEHICULE A MOTEUR*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) DANZ, Christian, 70469 Stuttgart, DE
EGELHAAF, Jan, 71229 Leonberg, DE
LEE, Wei-Chia, 71229 Leonberg, DE
STEINER, Benjamin, 70619 Stuttgart, DE

- (51) **B62D 21/11** (11) **2 162 340 B1**
B62D 21/15 **B60G 9/00**
(25) Fr (26) Fr

- (21) 08806027.2 (22) 18.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.03.2010
(86) FR 2008/051092 18.06.2008
(87) WO 2009/007565 2009/03 15.01.2009
(30) 09.07.2007 FR 0704930
(54) • *ÖKONOMISCHE FILTRIERANORDNUNG ZUR MONTAGE EINES MINITRÄGERS*
• *ECONOMICAL FILTRATION ARRANGEMENT FOR ATTACHING A MINI CRADLE*
• *AGENCEMENT FILTRANT ECONOMIQUE POUR LA FIXATION D'UN MINI BERCEAU*
- (73) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(72) ROLLET, REMI, F-91190 Gif Sur Yvette, FR

B62D 21/15 → (51) **B62D 21/11**

B62D 21/16 → (51) **B60R 21/34**

B62D 25/10 → (51) **B62D 25/12**

- (51) **B62D 25/12** (11) **1 993 897 B1**
B62D 25/10
(25) En (26) En
(21) 06716967.2 (22) 03.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.11.2008
(86) SE 2006/000281 03.03.2006
(87) WO 2007/100279 2007/36 07.09.2007
(54) • *AUFBAUBEPLANKUNG*
• *BODY PANEL*
• *TOLE DE CARROSSERIE*
- (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) SVEDBERG, Jonas, S-416 79 Göteborg, SE
NILSSON, Jan, S-425 39 Hisings-Kärna, SE
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

B62D 25/20 → (51) **B60S 11/00**

- (51) **B62D 27/06** (11) **1 945 495 B1**
B60R 13/02 **B62D 29/04**
B62D 65/14
(25) En (26) En
(21) 05798817.2 (22) 31.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.07.2008
(86) SE 2005/001634 31.10.2005
(87) WO 2007/053067 2007/19 10.05.2007
(54) • *BEFESTIGUNGSMITTEL UND VERFAHREN ZUR BEFESTIGUNG VON FAHRZEUG-PLATTEN UNTER VERWENDUNG DES BEFESTIGUNGSMITTELS*
• *ATTACHMENT MEANS AND A METHOD FOR FASTENING VEHICLE PANELS USING SAID ATTACHMENT MEANS*
• *MOYEN DE FIXATION ET PROCÉDÉ DE FIXATION DE PANNEAUX DE VÉHICULE UTILISANT LEDIT MOYEN DE FIXATION*
- (73) Volvo Construction Equipment AB, 631 85 Eskilstuna, SE
(72) ARMÖ, Sverker, S-632 28 Eskilstuna, SE
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

B62D 29/04 → (51) **B62D 27/06**

B62D 53/08 → (51) **B60D 1/36**

- (51) **B62D 55/065** (11) **1 957 349 B1**
B62D 59/04 **B25J 5/00**
(25) En (26) En
(21) 06809884.7 (22) 20.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.08.2008
(86) IL 2006/001332 20.11.2006
(87) WO 2007/057904 2007/21 24.05.2007
(30) 21.11.2005 IL 17207805
(54) • *MOBILER DOPPELRAUPENKETTENROBOTER ZUR BEWEGUNG IN RAUEM GELÄNDE*
• *DUAL TRACKED MOBILE ROBOT FOR MOTION IN ROUGH TERRAIN*
• *ROBOT MOBILE A DOUBLE CHENILLE POUR DEPLACEMENT TOUT TERRAIN*
- (73) Ariel-University Research and Development Company Ltd., Hiryat HaMada, 44837 Ariel, IL
Ben Gurion University of the Negev Research and Development Authority, P.O.B. 653, 84105 Beer Sheva, IL
(72) SHRAGA, Shoval, 37910, IL
SHAPIRO, Amir, 85025 Metar, IL
(74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT

- (51) **B62D 55/088** (11) **2 114 756 B1**
B62D 55/21
(25) En (26) En
(21) 07859205.2 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.11.2009
(86) IB 2007/004130 21.12.2007
(87) WO 2008/093160 2008/32 07.08.2008
(30) 30.01.2007 IT MI20070147
(54) • *KETTENGELENKDICHTUNGSSYSTEM*
• *TRACK JOINT SEAL SYSTEM*
• *SYSTÈME D'ÉTANCHEITÉ DE JOINT DE CHENILLE*
- (73) Berco S.p.A., Via 1 Maggio 237, 44034 Copparo (Ferrara), IT
(72) GRENZI, Francesco, I-44100 Ferrara, IT
(74) De Gregori, Antonella, et al, Ing. Barzano' & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT

B62D 55/21 → (51) **B62D 55/088**

- (51) **B62D 55/24** (11) **1 882 627 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 06756394.0 (22) 19.05.2006
(84) DE FR GB IT
(43) 30.01.2008
(86) JP 2006/310038 19.05.2006
(87) WO 2006/123779 2006/47 23.11.2006
(30) 19.05.2005 JP 2005147186
07.06.2005 JP 2005166811
11.04.2006 JP 2006108967
(54) • *KERNLOSE GLEISKETTE*
• *CORE-LESS CRAWLER TRACK*
• *CHENILLE SANS NOYAU*
- (73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
(72) MATSUO, Shuichi, BRIDGESTONE CORPORATION, Tokyo 1048340, JP
UCHIDA, Shinji, BRIDGESTONE CORPORATION, Tokyo 1048340, JP
SUGIHARA, Shingo, BRIDGESTONE CORPORATION, Tokyo 1048340, JP
(74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP, 90 Long Acre London WC2E 9RA, GB

- (51) **B62D 55/253** (11) **2 030 876 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 07767440.6 (22) 22.06.2007
 (84) DE FR GB IT
 (43) 04.03.2009
 (86) JP 2007/062631 22.06.2007
 (87) WO 2007/148800 2007/52 27.12.2007
 (30) 22.06.2006 JP 2006173128
 (54) • *GUMMIRAUPENKETTENSTRUKTUR*
 • *STRUCTURE OF RUBBER CRAWLER TRACK*
 • *STRUCTURE D'UNE CHENILLE EN CAOUTCHOUC*
- (73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
 (72) SUGIHARA, Shingo, Tokyo 104-8340, JP
 (74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP, 90 Long Acre London WC2E 9RA, GB

- (51) **B62D 57/032** (11) **1 103 451 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 00310449.4 (22) 24.11.2000
 (84) DE FR GB
 (43) 30.05.2001
 (30) 25.11.1999 JP 33480599
 16.10.2000 JP 2000314565
 (54) • *Beweglicher Roboter mit Beinen - Methode und Vorrichtung zum Steuern des Roboters*
 • *Legged mobile robot and method and apparatus for controlling the operation of a robot*
 • *Robot mobile muni de jambes - méthode et dispositif de contrôle de ce robot*
- (73) Sony Corporation, 6-7-35 Kitashinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
 Yamaguchi, Jinichi, 5-14-38 Tamadaira, Hino-shi, Tokyo, JP
 (72) Ishida, Tatsuzo, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
 Kuroki, Yoshihiro, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
 Yamaguchi, Jinichi, Hino-shi, Tokyo, JP
 (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
 (60) 09010539.6 / 2 112 057

B62D 57/032 → (51) **B25J 19/06**

B62D 59/04 → (51) **B62D 55/065**

- (51) **B62D 61/02** (11) **1 035 995 B1**
B60K 1/00
 (25) En (26) En
 (21) 98963104.9 (22) 10.12.1998
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 (43) 20.09.2000
 (86) US 1998/026418 10.12.1998
 (87) WO 1999/029561 1999/24 17.06.1999
 (30) 11.12.1997 US 69099 P
 08.05.1998 US 74468
 (54) • *ANTRIEBSRADANORDNUNG*
 • *VEHICLE DRIVE WHEEL ASSEMBLY*
 • *ENSEMBLE ROUE MOTRICE DE VEHICULE*
- (73) Vectrix Corporation, 11 Touro Street, Suite 201, Newport, RI 02840, US
 (72) GAY, Jordan, L., Sarasota, FL 34235, US
 (74) Holme Patent A/S, Vesterbrogade 20, 1620 Copenhagen V, DK

- (51) **B62D 65/02** (11) **1 773 650 B1**
B21D 39/03 **B21D 22/02**
 (25) De (26) De
 (21) 05775869.0 (22) 03.08.2005
 (84) DE ES FR GB IT
 (43) 18.04.2007
 (86) EP 2005/008415 03.08.2005

- (87) WO 2006/015784 2006/07 16.02.2006
 (30) 05.08.2004 DE 102004038208
 (54) • *VERFAHREN UND WERKZEUGEINRICHTUNG ZUM UMFORMEN*
 • *FORMING TOOL AND METHOD*
 • *PROCEDES ET EQUIPEMENT DE FORMAGE*
- (73) ECKOLD GmbH & Co. KG, Sperrluttertal, 37444 St. Andreasberg, DE
 (72) ROTTER, Sebastian, 71069 Sindelfingen, DE
 SPIES, Bernhard, 71063 Sindelfingen, DE
 THALER, Heiko, 71067 Sindelfingen, DE
 WIDDEL, York, 30890 Barsinghausen, DE
 (74) Rehmann, Thorsten, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE

B62D 65/02 → (51) **B62D 65/18**

B62D 65/14 → (51) **B62D 27/06**

- (51) **B62D 65/18** (11) **1 602 566 B1**
B62D 65/02 **B23P 21/00**
 (25) Ja (26) En
 (21) 04719115.0 (22) 10.03.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 07.12.2005
 (86) JP 2004/003135 10.03.2004
 (87) WO 2004/080785 2004/39 23.09.2004
 (30) 13.03.2003 JP 2003067892
 (54) • *MONTAGEANLAGE UND MONTAGEVERFAHREN FÜR FAHRZEUG*
 • *ASSEMBLY PLANT AND ASSEMBLY METHOD FOR VEHICLE*
 • *PROCEDE ET INSTALLATION DE MONTAGE DE VEHICULES*
- (73) Hino Motors, Ltd., 3-1-1, Hinodai, Hino-shi, Tokyo 191-8660, JP
 (72) TSUJIHAMA, Shingo, Tokyo 1918660, JP
 Yumiza, Miyoshi, Tokyo 1918660, JP
 Koshiishi, Yoshihiko, Tokyo 1918660, JP
 Sasaki, Hitoshi, Tokyo 1918660, JP
 (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

- (51) **B62J 1/16** (11) **1 924 489 B1**
B62K 13/00 **B62K 7/00**
B62B 7/12

- (25) En (26) En
 (21) 06766238.7 (22) 29.08.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 28.05.2008
 (86) IL 2006/001002 29.08.2006
 (87) WO 2007/031987 2007/12 22.03.2007
 (30) 13.09.2005 US 224114
 (54) • *UMWANDELBARE RADFAHRVORRICHTUNG*
 • *CONVERTIBLE CYCLING APPARATUS*
 • *APPAREIL DE CYCLISME CONVERTIBLE*
- (73) TAGA DESIGN&DEVELOPMENT LTD., 28 Beit Hillel Street, 67017 Tel Aviv, IL
 (72) BARAK, Shlomo, 75258 Rishon Lezion, IL
 BARAK, Hagai, 62331 Tel Aviv, IL
 BARAK, Amit, 67945 Tel Aviv, IL
 HEIMANN, Miky, 73133 Lapid, IL
 KEN-DROR, Boaz, 84965 Omer, IL
 (74) Lecomte, Didier, Lecomte & Partners Sàrl B. P. 1623, 1016 Luxembourg, LU

- (51) **B62J 6/00** (11) **2 080 695 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 09250068.5 (22) 12.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 22.07.2009
 (30) 18.01.2008 JP 2008009844
 (54) • *Blinker und Grätschschitz-Fahrzeug*
 • *Flasher and straddle-type vehicle*
 • *Clignotant et véhicule de type à selle et surface repose-pied*
- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai lwata-shi, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP
 (72) Kageyama, Kouji, Shizuoka-ken, 438-8501, JP
 (74) Harris, Ian Richard, et al, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

- (51) **B62J 6/04** (11) **1 361 145 B1**
B60Q 1/56

- (25) En (26) En
 (21) 03006381.2 (22) 20.03.2003
 (84) ES GB GR
 (43) 12.11.2003
 (30) 09.05.2002 JP 2002133543
 (54) • *Rücklichtvorrichtung für Motorrad*
 • *Rear illumination apparatus for motorcycles*
 • *Dispositif de feu arrière pour motocyclette*
- (73) HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
 (72) Otsubo, Mamoru c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama, JP
 Tanaka, Jun c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama, JP
 Yamaguchi, Masaaki c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama, JP
 (74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- (51) **B62J 17/02** (11) **2 042 415 B1**

- (25) En (26) En
 (21) 08012785.5 (22) 15.07.2008
 (84) DE FR IT
 (43) 01.04.2009
 (30) 28.09.2007 JP 2007256713
 28.09.2007 JP 2007256712
 28.09.2007 JP 2007256679
 (54) • *Motorrad mit einer Verkleidungsstruktur*
 • *Motorcycle having a cowl structure*
 • *Motocyclette comportant une structure de capot*
- (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
 (72) Kodama, Makoto c/o Honda R&D Co., Ltd., Wako-shi, Saitama, 351-0193, JP
 Nishimoto, Akihiko c/o Honda R&D Co., Ltd., Wako-shi, Saitama, 351-0193, JP
 Ota, Yutaka c/o Honda R&D Co., Ltd., Wako-shi, Saitama, 351-0193, JP
 Isomura, Mamoru c/o Honda R&D Co., Ltd., Wako-shi, Saitama, 351-0193, JP
 Tanaka, Kenji c/o Honda R&D Co., Ltd., Wako-shi, Saitama, 351-0193, JP
 (74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

B62K 7/00 → (51) **B62J 1/16**

- (51) **B62K 11/04** (11) **1 657 152 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 04771146.0 (22) 03.08.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 17.05.2006
 (86) JP 2004/011092 03.08.2004
 (87) WO 2005/019018 2005/09 03.03.2005

- (30) 20.08.2003 JP 2003208098
- (54) • *Grätschitz-Fahrzeug*
• *Saddle-riding type vehicle*
• *Véhicule du type monté à califourchon*
- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- (72) MIYABE, Toshimasa, c/o YAMAHA HATSUDOKI Kabushiki Kaisha, Shizuoka 4388501, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B62K 13/00 → (51) **B62J 1/16**

- (51) **B62K 25/04** (11) **1 834 869 B1**
F16F 9/504 **F16F 9/096**
- (25) En (26) En
- (21) 07011421.0 (22) 04.04.2000
- (84) DE GB
- (43) 19.09.2007
- (30) 06.04.1999 US 288003
- (54) • *Fahrrad*
• *Bicycle*
• *Bicyclette*
- (73) Specialized Bicycle Components, Inc., 15130 Concord Circle, Morgan Hill, CA 95037, US
- (72) McAndrews, Michael, Capitola, CA 95010, US
- (74) Wombwell, Francis, Potts, Kerr & Co. 15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB
- (62) 03015960.2 / 1 352 822
00921642.5 / 1 165 362

- (51) **B62K 25/28** (11) **2 202 140 B1**
B60G 17/015
- (25) En (26) En
- (21) 09179853.8 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 30.06.2010
- (30) 26.12.2008 JP 2008333467
- (54) • *Hubdistanzsensorsystem*
• *Stroke distance sensor system*
• *Système de capteur de course*
- (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Suzuki, Osamu, Saitama 351-0193, JP
- (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

B62M 7/02 → (51) **F02B 75/22**

B62M 7/12 → (51) **B62M 23/02**

B62M 11/16 → (51) **B62M 23/02**

- (51) **B62M 23/02** (11) **0 980 821 B1**
B62M 11/16 **B62M 7/12**
- (25) En (26) En
- (21) 99116299.1 (22) 18.08.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 23.02.2000
- (30) 18.08.1998 JP 23151698
- (54) • *Antriebsseinheit für Fahrzeuge mit elektrischem Antrieb*
• *Motor drive unit for electric motor-operated vehicle*
• *Unité de propulsion pour un véhicule avec moteur électrique*
- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken, JP
- (72) Nakanosono, Haruhiko, Iwata-shi, Shizuoka-ken, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **B63B 22/02** (11) **2 103 514 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08102706.2 (22) 18.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.09.2009
- (54) • *Abschließbare Vertäuungsanordnung*
• *Disconnectable mooring assembly*
• *Ensemble d'amarrage déconnectable*
- (73) Bluewater Energy Services B.V., Marsstraat 33, 2132 HR Hoofddorp, NL
- (72) Hooegeveen, Bernardus Cornelis Hendrikus, 4844 HK TERHIJDE, NL
- (74) Voncken, Bartholomeus Maria Ch., et al. De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

- (51) **B63B 27/14** (11) **1 854 715 B1**
- (25) It (26) En
- (21) 07107799.4 (22) 09.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.11.2007
- (30) 11.05.2006 IT VI20060142
- (54) • *Teleskopische Gangway mit integrierter und vollständig faltbarer Struktur*
• *Telescopic walkway for boats with integrable and entirely foldaway structure*
• *Passerelle télescopique avec structure intégrée et complètement repliable*
- (73) Besenzeni S.p.A., Via Molere, 2, 24067 Sarnico (Bergamo), IT
- (72) Besenzeni, Giovanni, 24067 Sarnico (Bergamo), IT
- (74) Iannone, Carlo Luigi, et al. Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

B63B 35/73 → (51) **A63B 31/00**

B63H 20/10 → (51) **F02B 61/04**

- (51) **B64B 1/60** (11) **2 132 087 B1**
B64B 1/62
- (25) En (26) En
- (21) 08723889.5 (22) 10.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (86) NL 2008/050138 10.03.2008
- (87) WO 2008/108655 2008/37 12.09.2008
- (30) 08.03.2007 NL 2000529
- (54) • *FÜR VERTIKALAUFSTIEG UND -LANDUNG KONFIGURIERTES FLUGZEUG*
• *AIRCRAFT CONFIGURED FOR VERTICALLY ASCENDING AND LANDING*
• *AVION CONCU POUR ASCENSION ET ATERRISSAGE DE FACON VERTICALE*
- (73) Van Helden Industrie B.V., Wijnhaven 49 C, 3011 WH Rotterdam, NL
- (72) VAN HELDEN, Aalbert Adrianus, NL-2521 DE 's-Gravenhage, NL
- (74) Ketelaars, Maarten F.J.M., et al. Nederlands Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

B64B 1/62 → (51) **B64B 1/60**

- (51) **B64C 7/00** (11) **2 091 812 B1**
B64C 9/02
- (25) En (26) En
- (21) 07856579.3 (22) 11.12.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
- (86) EP 2007/010831 11.12.2007
- (87) WO 2008/071399 2008/25 19.06.2008
- (30) 11.12.2006 DE 102006058650
- (54) • *FLUGZEUGFLÜGEL*
• *WING OF AN AIRCRAFT*
• *AILE D'AERONEF*
- (73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) GROHMANN, Boris, 82024 Taufkirchen, DE
REICHENBERGER, Johann, 83404 Ainring, DE
LORKOWSKI, Thomas, 82024 Taufkirchen, DE
- (74) Schatt, Markus F., Schatt IP Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Rindermarkt 7, 80331 München, DE

B64C 9/02 → (51) **B64C 7/00**

- (51) **B64C 11/00** (11) **2 162 353 B1**
B64C 27/46 **F03D 7/02**
- (25) En (26) En
- (21) 08737551.5 (22) 28.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.03.2010
- (86) IB 2008/001041 28.04.2008
- (87) WO 2008/142498 2008/48 27.11.2008
- (30) 24.05.2007 GE 1009407
- (54) • *ROTOR MIT VERÄNDERLICHEM DURCHMESSER MIT FLIEHKRAFTAUSGLEICHMECHANISMUS*
• *VARIABLE-DIAMETER ROTOR WITH CENTRIFUGAL FORCES COMPENSATION MECHANISM*
• *ROTOR À DIAMÈTRE VARIABLE AVEC MÉCANISME DE COMPENSATION DE FORCES CENTRIFUGES*
- (73) Georgian Technical University (GTU), 77 Kostava St., 0175 Tbilisi, GE
- (72) TURMANIDZE, Raul, 0175 Tbilisi, GE
CHKOIDZE, Malkhaz, 3800 Rustavi, GE
JOUJA, Nodari, 3800 Rustavi, GE
- (74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Strassen, LU

B64C 13/28 → (51) **F16D 55/36**

B64C 27/46 → (51) **B64C 11/00**

B64C 27/46 → (51) **B64C 27/473**

- (51) **B64C 27/473** (11) **1 630 097 B1**
B64C 27/46 **B64C 27/615**
B64C 27/72
- (25) En (26) En
- (21) 05076991.8 (22) 30.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.03.2006
- (30) 31.08.2004 US 930478
- (54) • *Rotorblatt mit strukturintegriertem Leitungskanal*
• *Rotor blade with structurally-integrated conduit assembly*
• *Pale de rotor avec canal de conduite intégré dans la structure*
- (73) The Boeing Company, 100 North Riverside, Chicago, IL 60606, US
- (72) Kennedy, Dennis K., Mesa, AZ 85213, US
Straub, Friedrich K., Mesa, AZ 8203, US
Murrill, Robert J., Gilbert, AZ 85234, US

(74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

B64C 27/615 → (51) **B64C 27/473**

B64C 27/72 → (51) **B64C 27/473**

(51) **B64D 11/06** (11) **2 024 230 B1**
(25) En (26) En
(21) 07794776.0 (22) 10.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.02.2009
(86) US 2007/011396 10.05.2007
(87) WO 2007/136578 2007/48 29.11.2007
(30) 17.05.2006 US 383867

(54) • **LEICHTER FLUGZEUGPASSAGIERSITZ MIT VERBUNDKONSTRUKTION**
• **LIGHTWEIGHT AIRCRAFT PASSENGER SEAT WITH COMPOSITE CONSTRUCTION**
• **SIEGE PASSAGER D'AVION LEGER A CONSTRUCTION COMPOSITE**

(73) THE BOEING COMPANY, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
(72) BOREN, Kelly, L., Marysville, WA 98270, US
KISMARTON, Max, U., Renton, WA 98058, US
RETZ, Kevin, M., Bothell, WA 98011-2480, US

(74) Howson, Richard G.B., et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(60) 10168621.0 / 2 230 177
10168623.6 / 2 230 178

(51) **B64D 11/06** (11) **2 049 392 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 07823416.8 (22) 10.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.04.2009
(86) FR 2007/001364 10.08.2007
(87) WO 2008/017763 2008/07 14.02.2008
(30) 10.08.2006 FR 0607254
11.10.2006 US 850635 P

(54) • **FLUGZEUGBAUGRUPPE UND MIT EINER SOLCHEN BAUGRUPPE AUSGESTATTETES FLUGZEUG**
• **AIRCRAFT SUB-ASSEMBLY AND AIRCRAFT PROVIDED WITH SUCH A SUB-ASSEMBLY**
• **SOUS-ENSEMBLE D'AERONEF ET AERONEF COMPORTANT UN TEL SOUS-ENSEMBLE**

(73) Airbus Société par Actions Simplifiées, 1, Rond Point Maurice Bellonte, 31700 Blagnac, FR

(72) BOCK, Thomas-Mathias, F-31330 Grenade-sur-Garonne, FR

(74) Petit, Maxime, Santarelli 14, avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

(51) **B64D 13/00** (11) **2 094 565 B1**
(25) En (26) En
(21) 07856666.8 (22) 12.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.09.2009
(86) EP 2007/010920 12.12.2007
(87) WO 2008/074433 2008/26 26.06.2008
(30) 21.12.2006 DE 102006060765
21.12.2006 US 871168 P

22.05.2007 DE 102007023685
23.05.2007 US 939633 P

(54) • **KÜHL- UND LÜFTUNGSSYSTEM UND VERFAHREN AUF STAULUFTBASIS FÜR EIN LUFTFAHRZEUG**

• **RAM AIR BASED COOLING AND VENTILATION SYSTEM AND METHOD FOR AN AIRCRAFT**

• **SYSTEME ET PROCEDE DE VENTILATION ET DE REFROIDISSEMENT A AIR DYNAMIQUE POUR AERONEF**

(73) Airbus Deutschland GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE

(72) SCHERER, Thomas, 22559 Hamburg, DE
SCHMIDT, Rüdiger, 21717 Fredenbeck, DE
SOLNTSEV, Alexander, 22119 Hamburg, DE

(74) Schicker, Silvia, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

B64D 13/06 → (51) **B64D 37/32**

(51) **B64D 27/26** (11) **1 922 250 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 06793119.6 (22) 31.08.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.05.2008
(86) EP 2006/065883 31.08.2006
(87) WO 2007/028764 2007/11 15.03.2007
(30) 05.09.2005 FR 0552674

(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VERBINDUNG EINES QUERBALKENS MIT DEM PYLON EINES FLUGZEUGMOTORS**
• **SYSTEM AND METHOD FOR CONNECTING A CROSSBAR TO AN AIRCRAFT ENGINE PYLON**

• **AGENCEMENT ET PROCEDE ADAPTE POUR RACCORDER UN PALONNIER A UN MAT D'ACCROCHAGE DE MOTEUR D'AERONEF**

(73) AIRBUS OPERATIONS, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR

(72) COMBES, Stéphane, F-31660 Buzet sur Tarn, FR

LEVERT, Stéphane, F-31200 Toulouse, FR
LAFONT, Laurent, F-31320 Pechbusque, FR
MOREAU, Dominique, F-31140 Aucamville, FR

(74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 3, rue du Docteur Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **B64D 27/26** (11) **2 008 933 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 08158907.9 (22) 24.06.2008

(84) DE FR GB
(43) 31.12.2008
(30) 25.06.2007 FR 0704545

(54) • **Aufhängung eines Triebwerks an der Struktur eines Flugzeugs**

• **Suspension of a turboshaft engine from an aircraft structure**

• **Suspension d'un turbomoteur à la structure d'un aéronef**

(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR

(72) Dron, Sébastien, 94230 Cachan, FR
Fontenoy, Gilles, Lucien, 77000, Livry sur Seine, FR

Tesniere, Marc, Patrick, 91750 Champcueil, FR

(74) David, Daniel, et al, Bloch & Bonnetat 23bis, rue de Turin, 75008 Paris, FR

(51) **B64D 37/32** (11) **1 778 542 B1**
B64D 13/06

(25) En (26) En
(21) 05770120.3 (22) 11.08.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.05.2007
(86) EP 2005/008747 11.08.2005

(87) WO 2006/018225 2006/08 23.02.2006

(30) 16.08.2004 DE 102004039669
16.08.2004 US 602444 P

(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUM KÜHLEN VON LUFT IN EINEM FLUGZEUG**

• **SYSTEM AND METHOD FOR COOLING OF AIR IN AN AIRCRAFT**

• **SYSTEM ET PROCEDE POUR LE REFROIDISSEMENT D'AIR A BORD D'UN AERONEF**

(73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE

(72) SCHERER, Thomas, 22559 Hamburg, DE
SCHMIDT, Rüdiger, 21717 Fredenbeck, DE
SOLNTSEV, Alexander, 22119 Hamburg, DE

(74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts GmbH Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

B64F 1/32 → (51) **B65G 1/04**

(51) **B64F 1/36** (11) **2 114 767 B1**
(25) En (26) En
(21) 08705042.3 (22) 07.01.2008

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

(43) 11.11.2009
(86) NL 2008/000004 07.01.2008

(87) WO 2008/082300 2008/28 10.07.2008
(30) 05.01.2007 NL 1033178

(54) • **GEPÄCKABLAGESYSTEM UND -VERFAHREN**

• **BAGGAGE DEPOSIT SYSTEM AND METHOD**

• **SYSTEME ET PROCEDE DE DEPOT DE BAGAGES**

(73) Scarabee ID B.V., Haringvliet 100, 3011 TH Rotterdam, NL

(72) TAN, Michael, Kim, NL-3284 AH Zuid Beijerland, NL

(74) Seitz, Holger Fritz Karl, et al, Exter Polak & Charlois B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

B65B 9/08 → (51) **B65B 43/12**

(51) **B65B 13/02** (11) **2 164 755 B1**
B65D 63/02 **B65D 63/08**
F16L 33/02 **F16L 3/233**

(25) En (26) En
(21) 08756506.5 (22) 30.05.2008

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

(43) 24.03.2010
(86) US 2008/065280 30.05.2008

(87) WO 2008/150990 2008/50 11.12.2008
(30) 30.05.2007 US 940762 P
29.05.2008 US 129034

(54) • **KABELBINDER MIT VERRINGERUNG DER BANDFÄDELKRAFT**

• **CABLE TIE HAVING BAND THREAD FORCE REDUCTION**

• **ATTACHE DE CÂBLE AYANT UNE RÉDUCTION DE FORCE DE FIL DE BANDE**

(73) Panduit Corp., 17301 South Ridgeland Avenue, Tinley Park, IL 60477, US

(72) BULANDA, John, J., New Lenox, IL 60451, US

BENEDICT, Scott, K., New Lenox, IL 60451, US

MAYO, Michael, G., New Lenox, IL 60451, US

(74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

B65B 19/22 → (51) **B65B 53/02**

(51) **B65B 43/12** (11) **1 595 796 B1**
B65B 9/08 **B65B 51/06**
B65B 51/14 **B65B 55/02**
B65B 61/00 **B65D 33/00**

(25) En (26) En
(21) 05009812.8 (22) 04.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.11.2005
(30) 13.05.2004 US 844651

(54) • *Keimfreie Verpackung für Nahrungsmittel und Systeme und Verfahren zum keimfreien Verpacken von Nahrungsmitteln*
• *Aseptic packaging for foods and systems and methods for aseptically packaging foods*
• *Emballage aseptique pour produits alimentaires et systèmes et procédés d'emballage aseptique de produits alimentaires*

(73) Fres-Co System USA, Inc., 3005 State Road, Telford, Pennsylvania 18969-1033, US

(72) Pritchard, Barry, Nazareth, PA 18064, US

(74) Hertz, Oliver, v. Bezold & Partner Patentanwälte Akademiestrasse 7, 80799 München, DE

B65B 51/06 → (51) **B65B 43/12**

B65B 51/14 → (51) **B65B 43/12**

(51) **B65B 53/02** (11) **1 928 748 B1**
B65B 19/22

(25) De (26) De
(21) 06791579.3 (22) 16.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.06.2008
(86) EP 2006/008059 16.08.2006

(87) WO 2007/036262 2007/14 05.04.2007
(30) 27.09.2005 DE 102005046304

(54) • *VORRICHTUNG ZUR WÄRMEBEHANDLUNG VON PACKUNGEN*
• *APPARATUS FOR THE HEAT TREATMENT OF PACKS*
• *DISPOSITIF DE TRAITEMENT THERMIQUE DE PAQUETS*

(73) Focke & Co. (GmbH & Co. KG), Siemensstrasse 10, 27283 Verden, DE

(72) BLOME, Hermann, 27337 Blender-Einste, DE

(74) Bolte, Erich, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Patentanwälte Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

B65B 55/02 → (51) **B65B 43/12**

B65B 61/00 → (51) **B65B 43/12**

(51) **B65C 1/02** (11) **1 813 536 B1**
B65C 9/30 **B65C 9/36**

(25) De (26) De
(21) 06101031.0 (22) 30.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 01.08.2007

(54) • *Vorrichtung zum Anbringen von Klebeetiketten*
• *Device for applying adhesive labels*
• *Appareil pour appliquer des étiquettes adhésives*

(73) BMD AG, Belpbergstrasse 12, 3125 Toffen, CH

(72) Schneider, Markus, 4900, Langenthal, CH
Dreyer, Kurt, 3662, Seftigen, CH
Moser, Hans, 3068, Utzigen, CH

(74) Scheuzger, Beat Otto, Bovard AG Patentanwälte VSP Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH

(51) **B65C 9/00** (11) **1 820 735 B1**

(25) De (26) De
(21) 07003385.7 (22) 19.02.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.08.2007
(30) 21.02.2006 DE 102006007950

(54) • *Maschine zum Ausstatten von Flaschen oder dgl. Behälter, insbesondere Etikettiermaschine*

• *Machine for decorating bottles or similar containers, in particular labelling machine*

• *Machine destinée à équiper des bouteilles ou des récipients analogues, en particulier une étiqueteuse*

(73) KHS GmbH, Juchostrasse 20 44143 Dortmund, DE

(72) Sindermann, Siegmund, 59174 Kamen, DE
Krämer, Klaus, 44267 Dortmund, DE

Schlüter, Winfried, 48612 Horstmar, DE
Schach, Martin, 44799 Bochum, DE

B65C 9/30 → (51) **B65C 1/02**

B65C 9/36 → (51) **B65C 1/02**

(51) **B65D 1/00** (11) **1 565 378 B1**

(25) En (26) En
(21) 03784924.7 (22) 04.08.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 24.08.2005
(86) US 2003/024511 04.08.2003

(87) WO 2004/014741 2004/08 19.02.2004
(30) 08.08.2002 US 215052

(54) • *WIEDER VERSCHLIESSBARE VERPACKUNG MIT EINEM ZUGÄNGLICHEN REISSVERSCHLUSS UND VERFAHREN ZUR ERSTEN ÖFFNUNG EINER VERPACKUNG*

• *RECLOSABLE PACKAGE HAVING AN ACCESSIBLE ZIPPER AND METHOD OF INITIALLY OPENING A PACKAGE*

• *EMBALLAGE REFERMABLE A FERMETURE A GLISSIERE ACCESSIBLE ET PROCEDE D'OUVERTURE INITIALE D'UN EMBALLAGE*

(73) Pactiv Corporation, 1900 West Field Court, Lake Forest, IL 60045, US

(72) CAPPEL, Craig, E., Lake Villa, IL 60046, US

REHWINKEL, Gary, E., Fairport, NY 14450, US

TALBO, Russell, J., Lyons, NY 14489, US

NATTERER, Johann, 87764 Legau, DE

(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

(60) 10171647.0

(51) **B65D 1/02** (11) **1 232 095 B1**
B65D 1/42

(25) En (26) En
(21) 00954010.5 (22) 14.08.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 21.08.2002
(86) US 2000/022122 14.08.2000

(87) WO 2001/012511 2001/08 22.02.2001

(30) 12.08.1999 US 373496

(54) • *KUNSTSTOFFBEHÄLTER MIT HORIZONTAL-TALEN RINGFÖRMIGEN RIPPEN*
• *PLASTIC CONTAINER WITH HORIZONTAL ANNULAR RIBS*
• *RECIPIENT PLASTIQUE POUR VU DE NERVURES ANNULAIRES HORIZONTALES*

(73) BALL CORPORATION, 10 Longs Peak Drive, Broomfield, Colorado 80021-2510, US

(72) RASHID, A., B., M., Bazlur, Neenah, WI 54956, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

B65D 1/02 → (51) **C08G 63/78**

B65D 1/42 → (51) **B65D 1/02**

(51) **B65D 5/355** (11) **1 765 680 B1**
B65D 5/56 **B65D 5/66**

(25) En (26) En
(21) 05761565.0 (22) 30.06.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.03.2007
(86) GB 2005/002552 30.06.2005

(87) WO 2006/003387 2006/02 12.01.2006
(30) 30.06.2004 GB 0414631

(54) • *VERBESSERUNGEN VON VERPACKUNGEN ODER DIESE BETREFFEND*

• *IMPROVEMENTS IN AND RELATING TO PACKAGING*

• *AMELIORATIONS APORTEES A UN CONDITIONNEMENT ET ASSOCIEES A UN CONDITIONNEMENT*

(73) Reckitt Benckiser N.V., Siriusdreef 14, 2132 WT Hoofddorp, NL

(72) AYATS ARDITE, Francesc, Reckitt Benckiser Espana SL, 08400 Granollers E-Barcelona, ES

DRINKA, Peter, Reckitt Benckiser Prod. GmbH, 368526 Ladenburg, DE

RUDZINSKI, Pawel, Reckitt Benckiser Inc, Montvale, NJ 07645, US

(74) Bowers, Craig Malcolm, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB

B65D 5/56 → (51) **B65D 5/355**

B65D 5/66 → (51) **B65D 5/355**

(51) **B65D 17/34** (11) **2 038 178 B1**

(25) En (26) En
(21) 07799532.2 (22) 12.07.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.03.2009
(86) US 2007/073359 12.07.2007

(87) WO 2008/008892 2008/03 17.01.2008
(30) 12.07.2006 US 485521

(54) • *ENTLÜFTUNGSROHR FÜR EINEN FLÜSSIGKEITSBEHÄLTER*

• *VENT TUBE FOR LIQUID CONTAINER*

• *TUYAU D'AÉRATION POUR UN CONTENANT DE LIQUIDE*

(73) Alcoa Inc., Alcoa Corporate Center 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US

(72) MATHABEL, Richard, R., Citrus Springs, FL 34434, US

CHASTEEN, Howard, C., Westminster, CO 80021, US

JACOBER, Mark, A., Arvada, CO 80004, US

SANTAMARIA, Alejandro, J., Suwanee, GA 30024, US

CLARKE, Andrew, F., Lower Burrell, PA 15068, US
(74) Day, Caroline Margaret, et al, Olswang LLP 90 High Holborn, London WC1V 6XX, GB

(51) **B65D 17/50** (11) **2 109 569 B1**

(25) De (26) De
(21) 07847951.6 (22) 06.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.10.2009
(86) EP 2007/063484 06.12.2007
(87) WO 2008/068326 2008/24 12.06.2008
(30) 06.12.2006 DE 102006058038

- (54) • *SCHAELFESTER UND REISSFESTER VERSCHLUSSDECKEL MIT DECKELRING*
- *PEEL RESISTANT AND TEAR RESISTANT CLOSURE LID WITH LID RING*
- *COUVERCLE DE FERMETURE RÉSISTANT AU PELAGE ET AU DÉCHIREMENT COMPRENANT UNE BAGUE DE COUVERCLE*

(73) IMPRESS Group B.V., Zutphenseweg 51, 7418 AH Deventer, NL
(72) JOUILLAT, Jean-François, 49150 Bauge, FR
(74) Leonhard, Frank Reimund, et al, Leonhard - Olgemöller - Fricke Patentanwälte Postfach 10 09 62, 80083 München, DE

(51) **B65D 19/38** (11) **1 739 023 B1**
B65D 19/44

(25) En (26) En
(21) 06011216.6 (22) 31.05.2006
(84) DE ES FR GB IT NL
(43) 03.01.2007
(30) 29.06.2005 JP 2005190158
26.08.2005 JP 2005245920
31.08.2005 JP 2005251342
05.09.2005 JP 2005256596
18.11.2005 JP 2005334119
30.11.2005 JP 2005346171

- (54) • *Verpackungsvorrichtung*
- *Packaging device*
- *Dispositif d'emballage*

(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(72) Ishikawa, Sakae, Ohta-ku, 143-8555 Tokyo, JP
Naruishi, Moku, Ohta-ku, 143-8555 Tokyo, JP
Goda, Hideyuki, Ohta-ku, 143-8555 Tokyo, JP
Abe, Tsuyoshi, Ohta-ku, 143-8555 Tokyo, JP
Ishihara, Satoshi, Ohta-ku, 143-8555 Tokyo, JP
Andoh, Toshikazu, Ohta-ku, 143-8555 Tokyo, JP
Kasahara, Rikio, Ohta-ku, 143-8555 Tokyo, JP
(74) Muschke, Markus Artur Heinz, Schwabe, Sandmair, Marx Patentanwälte Stuntzstrasse 16, 81677 München, DE

B65D 19/44 → (51) **B65D 19/38**

(51) **B65D 27/08** (11) **2 036 828 B1**

(25) En (26) En
(21) 08014689.7 (22) 19.08.2008
(84) DE FR GB
(43) 18.03.2009
(30) 12.09.2007 US 853989

- (54) • *Umschlag für den Datenschutz primärer Inhalte beim Einfügen eines zweiten Materials*
- *Envelope that protects privacy of primary content when inserting secondary material*
- *Enveloppe qui protège la confidentialité du contenu principal lors de l'insertion d'un matériau secondaire*

(73) Pitney Bowes Inc., 1 Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US

(72) Haas, Bertrand, Somerville, MA 02143, US
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

B65D 30/08 → (51) **B32B 27/08**

B65D 33/00 → (51) **B65B 43/12**

(51) **B65D 35/22** (11) **1 406 816 B1**

(25) En (26) En
(21) 02749897.1 (22) 11.07.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 14.04.2004

- (86) US 2002/021792 11.07.2002
- (87) WO 2003/006320 2003/04 23.01.2003
- (30) 11.07.2001 US 304671 P
- (54) • *MEHRKAMMERTUBE MIT EINEM DURCHFUSSREGELELEMENT ZUR GLEICHMÄSSIGEN ABGABE VON FLUIDEN*
- *MULTI-CHAMBERED TUBE COMPRISING A FLOW REGULATING ELEMENT FOR UNIFORM DISPENSING OF FLUIDS*
- *TUBE A CHAMBRES MULTIPLES COMPORTANT UN ELEMENT DE REGULATION DE FLUX POUR UNE DISTRIBUTION UNIFORME DE FLUIDES*

(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(72) CHAN, John, Geoffrey, Chaoyang District Beijing 100016, CN

(74) Li, Li, Chaoyang District., Beijing 100025, CN
(74) Clemo, Nicholas Graham, et al, Procter & Gamble Technical Centres Limited Patent Department Rusham Park Whitehall Lane, Egham Surrey TW20 9NW, GB

B65D 35/28 → (51) **B65D 83/00**

(51) **B65D 39/02** (11) **1 824 753 B1**

(25) En (26) En
(21) 05815733.0 (22) 12.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.08.2007

- (86) AU 2005/001875 12.12.2005
- (87) WO 2006/063389 2006/25 22.06.2006
- (30) 16.12.2004 AU 2004907174
- (54) • *WEINSCHUTZVORRICHTUNG*
- *WINE PROTECTOR DEVICE*
- *DISPOSITIF DE PROTECTION POUR LE VIN*

(73) Created by "Brainwave" Pty Ltd, 333 Collins Street, Melbourne, VIC 3000, AU

(72) Rees, Barry Maxwell, Docklands, VIC 3008, AU

(74) McKenzie, Malcolm, Beaumaris, VIC 3193, AU

(74) Hyltner, Jan-Olof, Albihs.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **B65D 43/16** (11) **1 780 139 B1**
A45D 33/00

(25) Ja (26) En
(21) 05765658.9 (22) 12.07.2005
(84) DE FR
(43) 02.05.2007

- (86) JP 2005/012810 12.07.2005
- (87) WO 2006/011355 2006/05 02.02.2006
- (30) 26.07.2004 JP 2004217532
- (54) • *BEHÄLTER*
- *CONTAINER*
- *CONTENEUR*

(73) M.F.V. Co., Ltd, 15-8, Kashidahonmachi, Higashi-Osaka-shi, Osaka 577-0834, JP

(72) YAMANAKA, Yasuhiro, c/o M.F.V CO., LTD., Higashi-Osaka-shi, Osaka 5770834, JP

(74) Hering, Hartmut, Patentanwälte Berendt, Leyh & Hering Innere Wiener Strasse 20, 81667 München, DE

B65D 47/18 → (51) **A61J 1/00**

(51) **B65D 47/20** (11) **2 010 437 B1**

(25) De (26) De
(21) 07720085.5 (22) 19.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.01.2009

- (86) CH 2007/000188 19.04.2007
- (87) WO 2007/121602 2007/44 01.11.2007
- (30) 25.04.2006 CH 687062006
- (54) • *STUTZENVERSCHLUSS MIT HERMETISCH VERSCHLOSSENEM STUTZEN UND ZUEHÖRIGER DECKELKAPPE ZUM ERSTMALIGEN ÖFFNEN*
- *NECK CLOSURE COMPRISING A HERMETICALLY SEALED NECK AND ASSOCIATED COVER CAP FOR INITIAL OPENING*
- *BOUCHON VERSEUR POUR VU D'UN BEC VERSEUR À FERMETURE HERMÉTIQUE ET D'UN CAPUCHON ASSOCIÉ POUR LA PREMIÈRE OUVERTURE*

(73) BELCAP SWITZERLAND AG, Rundbuckstrasse 6, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH

(72) SEELHOFER, Fritz, 8315 Lindau, CH

(74) Fleuchaus, Michael A., et al, Fleuchaus & Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsanwältin Sollner Straße 36, 81479 München, DE

B65D 47/34 → (51) **B05B 11/00**

(51) **B65D 51/16** (11) **2 051 913 B1**

(25) En (26) En
(21) 07788377.5 (22) 13.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.04.2009

- (86) EP 2007/058347 13.08.2007
- (87) WO 2008/020000 2008/08 21.02.2008
- (30) 15.08.2006 EP 06118959
30.08.2006 US 840948 P

- (54) • *ENTLÜFTUNGSDECKEL UND BEHÄLTER MIT SOLCH EINEM ENTLÜFTUNGSDECKEL*
- *VENTING COVER AND CONTAINER WITH SUCH VENTING COVER*
- *COUVERCLE D'ÉVENT ET RÉCIPIENT AVEC UN TEL COUVERCLE D'ÉVENT*

(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL

(72) WAANDERS, Petrus Paulus, 7471 SL Goor, NL

WARNECKE, Kai, 46446 Emmerich, DE
LOK, Johannes Harmannus Gerardus, 7213 XE Gorsse, NL

(74) Schalkwijk, Pieter Cornelis, Akzo Nobel N.V. Intellectual Property Department P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

B65D 63/02 → (51) **B65B 13/02**

B65D 63/08 → (51) **B65B 13/02**

B65D 65/42 → (51) **A01N 65/00**

(51) **B65D 75/00** (11) **1 878 671 B1**
B29C 65/00

(25) De (26) De
(21) 06405298.8 (22) 11.07.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (54) • *Verpackungsbeutel*
• *Packaging bag*
• *Sachet d'emballage*
- (73) 3A Technology & Management AG, Badischer Bahnhofstrasse 16, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH
- (72) Holzwarth, Gunther, 8212 Neuhausen, CH
Bevilacqua, Markus, 8213 Neunkirch, CH
Jammet, Jean-Claude, 8212 Neuhausen, CH

(51) **B65D 75/30** (11) **1 919 794 B1**
B65D 75/58

- (25) En (26) En
- (21) 06784539.6 (22) 02.06.2006
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 14.05.2008
- (86) US 2006/021356 02.06.2006
- (87) WO 2007/027255 2007/10 08.03.2007
- (30) 31.08.2005 US 217110
- (54) • *ZUGLASCHENAKTIVIERTE VERSCHLOSSENE SCHACHTEL*
• *PULL TAB ACTIVATED SEALED PACKET*
• *EMBALLAGE SCELLÉ ACTIONNÉ PAR TIRETTE*
- (73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US
- (72) BAUER, Walter, G., Neenah, Wisconsin 54956, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

B65D 75/36 → (51) **C08L 27/08**

B65D 75/58 → (51) **B65D 75/30**

B65D 77/20 → (51) **A61B 19/02**

B65D 77/20 → (51) **C09J 7/02**

- (51) **B65D 79/00** (11) **1 892 197 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07016127.8 (22) 16.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.02.2008
- (30) 22.08.2006 US 507654
- (54) • *Schnellfrierender Behälter und Versiegelung dafür*
• *Fast freeze container and seal*
• *Réceptient et joint de surgélation*
- (73) Dart Industries Inc., 14901 S. Orange Blossom Trail, Orlando, Florida 32837, US
- (72) Backaert, Dimitri M.C.J., 9310 Moorsel, BE
- (74) Barton, Matthew Thomas, et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B65D 81/26 → (51) **A61M 1/14**

(51) **B65D 81/32** (11) **2 007 652 B1**
B65D 83/00

- (25) En (26) En
- (21) 07735525.3 (22) 17.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.12.2008
- (86) IB 2007/051380 17.04.2007
- (87) WO 2007/119223 2007/43 25.10.2007
- (30) 17.04.2006 US 405046
- (54) • *AUSDEHNBARER/ZUSAMMENFALLENDER VERPACKUNG*

- *EXPANDABLE/COLLAPSABLE PACKAGE*
• *EMBALLAGE DILATABLE/COMPRESSIBLE*
- (73) The Procter and Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (72) SMITH, Scott Edward, Cincinnati, Ohio 45247, US
- FARRELL, Michael Sean, Terrace Park, Ohio 45069, US
- (74) Morelle, Evelyne Charlotte Isabelle, et al, N.V. Procter & Gamble Services Company S.A. Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE

B65D 81/34 → (51) **A47J 36/02**

(51) **B65D 83/00** (11) **1 391 397 B1**
B65D 35/28

- (25) NI (26) En
- (21) 03077472.3 (22) 07.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.02.2004
- (30) 09.08.2002 NL 1021247
- (54) • *Verpackungsanordnung und Vorrichtung zur dosierten Entleerung der Verpackung*
• *Assembly of package and apparatus for the metered emptying of the package*
• *Dispositif d'emballage et dispositif pour le vidage dosé d'emballage*
- (73) Intercon Holland B.V., Cartografenweg 34, 5141 MT Waalwijk, NL
- (72) Bochno, Victor Robert, 5553 BD Valkenswaard, NL
Boot, Ronald, 4703 AS Roosendaal, NL
Blom, Cornelis Willem, 2171 AA Sassenheim, NL
- (74) Prins, Adrianus Willem, et al, Verenigde P. O.Box 87930, 2508 DH Den Haag, NL

(51) **B65D 83/00** (11) **1 544 131 B1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 03792651.6 (22) 05.08.2003
- (84) AT DE FR GB IT NL
- (43) 22.06.2005
- (86) JP 2003/009920 05.08.2003
- (87) WO 2004/018321 2004/10 04.03.2004
- (30) 26.08.2002 JP 2002244789
26.08.2002 JP 2002244790
26.08.2002 JP 2002244791
26.08.2002 JP 2002244792
26.08.2002 JP 2002244793
- (54) • *LIEFERVORRICHTUNG*
• *DELIVERING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE DISTRIBUTION*
- (73) KABUSHIKI KAISHA TOP, 19-10, Senjunakicho, Adachi-ku, Tokyo 120-0035, JP
- (72) UEDA, Hiromichi c/o KABUSHIKI KAISHA TOP 19-10, Adachi-ku, Tokyo 120-0035, JP
ICHIKAWA, Kazuhiro c/o KABUSHIKI KAISHA TOP 19-10, Adachi-ku, Tokyo 120-0035, JP
- (74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
- (60) 09178855.4 / 2 177 451

B65D 83/00 → (51) **B01F 13/10**

B65D 83/00 → (51) **B65D 81/32**

(51) **B65D 83/06** (11) **1 826 122 B1**
B65D 88/28

- (25) De (26) De
- (21) 07003524.1 (22) 21.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.08.2007
- (30) 24.02.2006 EP 06003815

- (54) • *Platte für Verteilen von Kugeln*
• *Plate for Depression for distributing spherical bodies*
• *Plaque pour la distribution de corps sphériques*
- (73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE
- (73) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) Eberle, Walter, 82347 Bernried, DE
Guenzl, Peter, 82377 Penzberg, DE
Hloch, Peter, 82377 Penzberg, DE
Hundt, Christoph, 81371 Muenchen, DE
Lindner, Thomas, 82398 Polling, DE

B65D 85/04 → (51) **B23K 9/133**

B65D 88/28 → (51) **B65D 83/06**

(51) **B65D 90/02** (11) **1 597 174 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04706916.6 (22) 30.01.2004
- (84) DE FR GB NL TR
- (43) 23.11.2005
- (86) SG 2004/000029 30.01.2004
- (87) WO 2004/067408 2004/33 12.08.2004
- (30) 31.01.2003 SG 200300247
- (54) • *PLATTE FÜR SCHWIMMENDE ABDECKUNGEN, SCHWIMMENDE ABDECKUNGEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *PANELS FOR FLOATING COVERS, FLOATING COVERS AND METHODS FOR MAKING THEM*
• *PANNEAUX POUR CHAPEAUX FLOTTANTS, CHAPEAUX FLOTTANTS ET LEURS PROCÉDES DE FABRICATION*
- (73) Seow, Kai Chye Stephen, 50 Bayshore Road, 21-03, Singapore 469977, SG
- (72) Seow, Kai Chye Stephen, Singapore 469977, SG
- (74) Altenburg, Udo, et al, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle . Pagenberg . Dost . Altenburg . Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **B65D 90/04** (11) **2 014 580 B1**
B65D 90/50

- (25) De (26) De
- (21) 08160026.4 (22) 09.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.01.2009
- (30) 10.07.2007 CH 11552007
10.07.2007 CH 11542007
- (54) • *Leckschutzauskleidung, sowie doppelwandiger Tank mit solcher*
• *Leakage protection cladding and double walled tank with the same*
• *Revêtement de protection anti-fuite et réservoir à double paroi en étant équipé*
- (73) OnO Waterprotection GmbH, Eduard Bodem Gasse 6, 6020 Innsbruck, AT
- (72) Bachmann, Werner, 6275 Ballwil, CH
- (74) Dr. Graf & Partner AG, Intellectual Property Herrenacker 15 Postfach 518, 8201 Schaffhausen, CH

B65D 90/50 → (51) **B65D 90/04**

(51) **B65G 1/04** (11) **1 905 705 B1**
B65G 63/02 **B64F 1/32**

- (25) De (26) De
- (21) 07113693.1 (22) 02.08.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.04.2008
- (30) 29.09.2006 DE 102006046691
- (54) • *Cargobereich einer Flughafenanlage*
• *Cargo area in an airport facility*
• *Zone de chargement d'une zone aéroportuaire*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Wenzel, Reinhard, 40699 Erkrath, DE

B65G 1/137 → (51) **B41F 13/00**

- (51) **B65G 17/08** (11) **2 091 848 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07845616.7 (22) 06.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
- (86) CH 2007/000613 06.12.2007
- (87) WO 2008/067684 2008/24 12.06.2008
- (30) 08.12.2006 US 635991
- (54) • *Modulares Förderband mit spaltlosem Seitenschutz*
• *Modular belt with gapless side guard*
• *Convoyeur de bande modulaire avec de la garde latérale sans intervalle*
- (73) Habasit AG, Römerstrasse 1, 4153 Reinach, CH
- (72) ELSNER, Dietmar, 79591 Eimeldingen, DE
- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

- (51) **B65G 25/06** (11) **1 721 843 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05076094.1 (22) 10.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

- (43) 15.11.2006
- (54) • *Hin- und hergehender Flurförderer mit Spritzschutz aufweisenden Gleitlagern*
• *Reciprocating floor conveyor with splash guard bearings*
• *Convoyeur de sol coulissant comprenant des paliers d'appui avec garde-boue*

- (73) Keith Investments LLC, 401 N.W. Adler, Madras, OR 97741, US
- (72) Foster, Raymond Keith, Oregon 97741, US
- (74) Hoorweg, Petrus Nicolaas, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

B65G 29/00 → (51) **B65H 5/06**

B65G 33/06 → (51) **G11B 7/26**

- (51) **B65G 47/14** (11) **1 652 799 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04025777.6 (22) 29.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.05.2006
- (54) • *Vorrichtung zum Vereinzeln von Stückgütern*
• *Device for separating piece goods*
• *Dispositif pour individualiser des marchandises*
- (73) Rowa Automatisierungssysteme GmbH, Rowastrasse 1 - 3, 53539 Kelberg, DE
- (72) Wagner, Rudolf M., 53539 Kelberg, DE
- Ridder, Folko, 40472 Düsseldorf, DE

- (74) Schmidt, Frank-Michael, et al, ZENZ Patent- und Rechtsanwälte Rüttenscheider Strasse 2, 45128 Essen, DE

- (51) **B65G 47/22** (11) **2 060 513 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08019695.9 (22) 11.11.2008

- (84) CH DE FR GB LI
- (43) 20.05.2009
- (30) 13.11.2007 DE 102007054089
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum spurge-nauen Transport von Substraten*
• *Device and method to precisely transport substrates on tracks*
• *Dispositif et méthode pour le transport précis de substrats sur des voies*
- (73) Rena Sondermaschinen GmbH, Ob der Eck 5, 78148 Gütenbach, DE
- (72) Hübel, Egon, 90537 Feucht, DE
- (74) Stürken, Joachim, Joachim Stürken Patentanwalts-gesellschaft mbH Kirnhölzle 18, 79104 Freiburg, DE

- (51) **B65G 53/22** (11) **1 910 198 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06765190.1 (22) 02.08.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.04.2008
- (86) GB 2006/002879 02.08.2006
- (87) WO 2007/015091 2007/06 08.02.2007
- (30) 02.08.2005 GB 0515939
- (54) • *FLUIDISIERVORRICHTUNG*
• *FLUIDISING APPARATUS*
• *APPAREIL DE FLUIDISATION*
- (73) DPS Bristol (Holdings) Limited, Howard House Queens Avenue, 3rd Floor, Clifton, Bristol BS8 1QT, GB
- (72) PARKINSON, David John, Walton-in-Gordano, Cleveland BS21 7AR, GB
- (74) Cheyne, John Robert Alexander M., Haseltine Lake LLP Redcliff Quay, 120 Redcliff Street Bristol BS1 6HU, GB

B65G 61/00 → (51) **G06K 19/00**

B65G 63/02 → (51) **B65G 1/04**

- (51) **B65H 5/06** (11) **2 176 150 B1**
- B65G 29/00** **B07C 1/02**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08826985.7 (22) 17.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.04.2010
- (86) FR 2008/051343 17.07.2008
- (87) WO 2009/019386 2009/07 12.02.2009
- (30) 02.08.2007 FR 0756893
- (54) • *FÖRDERBAND MIT VERFORMBAREN RÄDERN ZUR ANWENDUNG EINER FORTSCHREITENDEN KLEMMKRAFT*
• *CONVEYOR WITH DEFORMABLE WHEELS APPLYING A PROGRESSIVE CLAMPING FORCE*
• *CONVOYEUR À ROUES DÉFORMABLES EXERÇANT UN EFFORT DE PINCEMENT PROGRESSIF*
- (73) Solystic, 14, Avenue Raspail, 94257 Gentilly Cedex, FR
- (72) ABRAHAM, Daniel, F-07130 Soyons, FR
- VIVANT, Robert, F-26120 Chabeuil, FR
- AMBROISE, Stéphane, 26600 Serves, FR
- CHORIER-PICHON, Pierre, F-26100 Romans, FR

- (74) Prugneau, Philippe, Cabinet Prugneau-Schaub 3 avenue Doyen Louis Weil Le Grenat - EUROPOLE, 38000 Grenoble, FR

B65H 9/06 → (51) **G03G 15/00**

B65H 29/54 → (51) **B26D 7/18**

B65H 49/12 → (51) **B23K 9/133**

- (51) **B66B 9/00** (11) **1 367 018 B1**
- B66B 9/02**

- (25) De (26) De
- (21) 03011506.7 (22) 21.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LT LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.12.2003
- (30) 27.05.2002 EP 02405420
- (54) • *Aufzugsanlage mit mehreren selbstfahrenden Kabinen und mindestens drei nebeneinander angeordneten Aufzugs-schächten*
• *Elevator system with a plurality of self-moving cabins and at least three parallel shafts*
• *Ascenseur comprenant plusieurs cabines auto-motrice et au moins trois gaines d'ascenseur disposé côte à côte*
- (73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH
- (72) Dünser, Thomas, Dipl.-Ing., 8486 Rikon im Tössstal, CH
- Deplazes, Romeo, Dipl.-Ing., 5647 Oberrüti, CH

- (51) **B66B 9/02** (11) **1 860 051 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07108660.7 (22) 22.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 28.11.2007
- (30) 24.05.2006 EP 06114506
- (54) • *Aufzug mit Reibungsantrieb*
• *Elevator with Frictional Drive*
• *Ascenseur avec entraînement par friction*
- (73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH
- (72) Kocher, Hans, 6044, Udligenswil, CH

B66B 9/02 → (51) **B66B 9/00**

B66F 3/24 → (51) **B66F 3/46**

- (51) **B66F 3/46** (11) **1 674 422 B1**
- B66F 7/20** **B66F 3/24**

- (25) NI (26) En
- (21) 05077969.3 (22) 23.12.2005
- (84) BE DE FR GB IT NL
- (43) 28.06.2006
- (30) 23.12.2004 NL 1027870
- (54) • *Hubsystem*
• *Lifting system*
• *Système de levage*
- (73) STERTIL B.V., Westkern 3, 9288 CA Kootstertille, NL
- (72) De Jong, Jurjen Jan, 9285 LB Buitenpost, NL
- Berends, Jan, 9285 ML Buitenpost, NL
- (74) Verdijck, Gerardus, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

B66F 7/20 → (51) **B66F 3/46**

- (51) **B66F 9/07** (11) **2 030 938 B1**
- B66F 9/08**

- (25) En (26) En
- (21) 08015270.5 (22) 29.08.2008

- (84) DE FR IT
- (43) 04.03.2009
- (30) 03.09.2007 JP 2007227662
- (54) • *Regalbediengerät und Verfahren zur Gewichtsreduzierung des Hubgerüsts des Regalbediengeräts*
- *Stacker crane and weight reduction method for mast of the stacker crane*
- *Transstockeur et procédé de réduction du poids du mât de celui-ci*
- (73) Murata Machinery, Ltd., 3 Minami Ochiai-cho, Kisshoin Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto, JP
- (72) Fukuda, Isao, Kyoto 612-8686, JP
- Kamide, Satoshi, Inuyama-shi Aichi 484-8502, JP
- (74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **B66F 9/08** (11) **1 359 113 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 03007553.5 (22) 01.04.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.11.2003
- (30) 02.05.2002 DE 10219739
- (54) • *Flurförderzeug mit einer Vorrichtung zum Bewegen eines Hubgerüsts*- *Lift truck with a device for moving the lift mast*
- *Chariot élévateur avec dispositif de déplacement du mât de levage*
- (73) STILL WAGNER GmbH, Ernst-Wagner-Weg 1-5, 72766 Reutlingen-Mittelstadt, DE
- (72) Retzlaff, Oliver, 72127 Kusterdingen, DE
- (74) Geirhos, Johann, et al, Geirhos & Waller Partnerschaft Patent- und Rechtsanwält Landshuter Allee 14, 80637 München, DE

- (51) **B67C 11/02** (11) **1 414 735 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02756202.4 (22) 12.06.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 06.05.2004
- (86) US 2002/018984 12.06.2002
- (87) WO 2002/100764 2002/51 19.12.2002
- (30) 12.06.2001 US 297545 P
- 04.10.2001 US 327021 P
- (54) • *FALTBARER MEHRZWECKTRICHTER*- *MULTIPURPOSE COLLAPSIBLE FUNNEL*
- *ENTONNOIR PLIABLE MULTIFONCTIONNEL*
- (73) S & S Concepts, Inc., 853 North Quentin Road, PMB 131, Palatine, IL 60067, US
- (72) SALANI, Theodore, R., Woodridge, IL 60517, US
- SALANI, Lawrence, A., Palatine, IL 60067, US
- (74) Paustian, Othmar, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE

B67D 1/00 → (51) **B01F 3/04**

B82B 1/00 → (51) **C23C 16/26**

B82B 3/00 → (51) **C23C 16/26**

- (51) **C01B 3/50** (11) **1 138 096 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 99917496.4 (22) 14.04.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 04.10.2001
- (86) US 1999/008166 14.04.1999
- (87) WO 2000/022690 2000/16 20.04.2000

- (30) 14.10.1998 PCT/US98/21670
- 12.11.1998 US 190917
- 13.04.1999 US 291447
- (54) • *BRENNSTOFFBEARBEITUNGSSYSTEM*
- *FUEL PROCESSING SYSTEM*
- *SYSTEME DE TRAITEMENT D'UN COMBUSTIBLE*
- (73) IdaTech, LLC, Suite F 924 S.E. Wilson Avenue, Bend, OR 97702, US
- (72) EDLUND, David, J., Bend, OR 97701, US
- PLEDGER, William, A., Sisters, OR 97759, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

C01B 21/06 → (51) **C09K 11/02**

C01B 25/08 → (51) **C09K 11/02**

- (51) **C01B 31/04** (11) **1 211 221 B1**
- C04B 35/536** **C09K 3/10**
- (25) Ja (26) En
- (21) 00946308.4 (22) 13.07.2000
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 05.06.2002
- (86) JP 2000/004717 13.07.2000
- (87) WO 2001/005703 2001/04 25.01.2001
- (30) 14.07.1999 JP 20049399
- (54) • *HITZEBESTÄNDIGE, EXPANDIERTE GRAPHITPLATTEN UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*- *HEAT-RESISTANT EXPANDED GRAPHITE SHEET AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME*
- *FEUILLE DE GRAPHITE EXPANSE THERMORÉSISTANTE ET PROCÉDE DE PRODUCTION ASSOCIE*
- (73) TOYO TANSO CO., LTD., 7-12, Takeshima 5-chome, Nishiyodogawaku, Osaka-shi, Osaka 555-0011, JP
- OILES CORPORATION, 1-6-34 Kounan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) SAKAIRI, Yoshikazu, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken 252-0811, JP
- SHIMURA, Toshihiko, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken 252-0811, JP
- KUROSE, Kohei, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken 252-0811, JP
- KUSUYAMA, Toshiki, Nishiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 55, JP
- INOMOTO, Hideki, Toyo Tanso Co., Ltd, Mitoyo-gun, Kagawa 769-1102, JP
- KAKIMI, Hideaki, Toyo Tanso Co., Ltd, Mitoyo-gun, Kagawa 769-1102, JP
- (74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

C01G 23/00 → (51) **C09D 183/04**

- (51) **C02F 1/02** (11) **2 152 633 B1**
- C02F 1/54** **C02F 101/20**
- (25) En (26) En
- (21) 08736827.0 (22) 11.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.02.2010
- (86) FI 2008/050178 11.04.2008
- (87) WO 2008/125728 2008/43 23.10.2008
- (30) 13.04.2007 FI 20070288
- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG UND WIEDERVERWENDUNG EINER STRIPPLÖSUNG*- *METHOD FOR THE TREATMENT AND REUSE OF A STRIPPER SOLUTION*
- *PROCÉDÉ POUR LE TRAITEMENT ET LA RÉUTILISATION D'UNE SOLUTION DE DÉCAPAGE*

- (73) Yara Suomi OY, P.O. Box 900, 00181 Helsinki, FI
- (72) WECKMAN, Anders, FI-02770 Espoo, FI
- JOKINEN, Juha, FI-02260 Espoo, FI
- (74) Svensson, Johan Henrik, Berggren Oy Ab P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

C02F 1/28 → (51) **C02F 1/48**

C02F 1/28 → (51) **C02F 1/52**

C02F 1/32 → (51) **C09K 11/77**

C02F 1/36 → (51) **C02F 1/48**

C02F 1/42 → (51) **B01D 61/48**

C02F 1/469 → (51) **B01D 61/48**

- (51) **C02F 1/48** (11) **2 051 941 B1**
- C02F 1/28** **C02F 1/36**
- C02F 1/62**
- (25) De (26) De
- (21) 07788321.3 (22) 08.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.04.2009
- (86) EP 2007/058248 08.08.2007
- (87) WO 2008/019982 2008/08 21.02.2008
- (30) 16.08.2006 DE 102006038206
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ENTFERNUNG VON IN GELÖSTER FORM VORLIEGENDEN FREMDSTOFFEN AUS ABWASSER*- *METHOD AND DEVICE FOR ELIMINATING FOREIGN MATTERS PRESENT IN DIS-SOLVED FORM FROM WASTE WATER*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'ENLÈVEMENT DE CORPS ÉTRANGERS PRÉSENTS SOUS FORME DISSOLUE DANS DES EAUX USÉES*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) RIEBENS AHM, Michael, 91325 Neuhaus-Adelsdorf, DE
- VÖGE, Markus, 81477 München, DE

(51) **C02F 1/52** (11) **1 541 531 B1**

C02F 1/28

- (25) De (26) De
- (21) 04026110.9 (22) 04.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.06.2005
- (30) 10.12.2003 DE 10357544
- (54) • *Verfahren zur Gewinnung von Phosphor in Form von Phosphaten aus Abwässern*- *Process to recover phosphates from phosphorus containing wastewater*
- *Procédé pour récupérer des phosphates de l'eau chargée en phosphore*

- (73) Karlsruher Institut für Technologie, Kaiserstrasse 12, 76131 Karlsruhe, DE
- (72) Berg, Ute, Dr., 76137 Karlsruhe, DE
- Weidler, Peter, Dr., 76297 Stutensee, DE
- Salecker, Manfred, 76297 Stutensee, DE
- Donnert, Dietfried, Dr., 76137 Karlsruhe, DE
- (74) Rückert, Friedrich, Karlsruher Institut für Technologie Stabsabteilung Innovation Postfach 36 40, 76021 Karlsruhe, DE

C02F 1/54 → (51) **C02F 1/02**

C02F 1/62 → (51) **C02F 1/48**

C02F 3/00 → (51) **B01D 61/18**

C02F 3/20 → (51) B01D 61/18	(51) C05F 9/04 (11) 1 136 464 B1	(74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Herme-slaan 2, 1831 Machelen, BE
C02F 101/20 → (51) C02F 1/02	C05F 17/02	
(51) C03B 19/14 (11) 1 538 130 B1	(25) En (26) En	(51) C07C 43/11 (11) 1 542 955 B1
C03B 37/014	(21) 01106592.7 (22) 15.03.2001	C11D 1/722
(25) En (26) En	(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	(25) De (26) De
(21) 04257574.6 (22) 06.12.2004	(43) 26.09.2001	(21) 03725099.0 (22) 25.04.2003
(84) DE FR GB	(30) 23.03.2000 JP 2000082574	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.06.2005	05.09.2000 JP 2000268298	(43) 22.06.2005
(30) 05.12.2003 JP 2003406982	(54) • <i>Kompostierungsbeutel</i>	(86) EP 2003/004330 25.04.2003
(54) • <i>Brenner und Methode zur Herstellung von synthetischem Quarzglas</i>	• <i>Composting bag</i>	(87) WO 2004/033405 2004/17 22.04.2004
• <i>Burner and method for the manufacture of synthetic quartz glass</i>	• <i>Sac à compostage</i>	(30) 18.09.2002 DE 10243365
• <i>Brûleur et procédé de fabrication de verre de silice</i>	(73) Tanaka Sangyo Co., Ltd., 21-26, 1-chome Hama, Toyonaka-shi, Osaka 561-0817, JP	(54) • <i>ALKOXYLATE MIT NIEDRIGEM RESTAL-KOHOL-GEHALT</i>
(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	(72) Taniguchi, Mitsunori, Toyonaka, Osaka, JP	• <i>ALKOXYLATES EXHIBITING LOW RESI-DUAL ALCOHOL CONTENT</i>
(72) Otsuka, Hisatoshi, c/o Shin-Etsu Chemical Co. Ltd., Nakakubiki-gun, Niigata-ken, JP	(74) Hering, Hartmut, Patentanwälte Berendt, Leyh & Hering Innere Wiener Strasse 20, 81667 München, DE	• <i>ALCOXYLATS PRESENTANT UNE FAIBLE TENEUR EN ALCOOL RESIDUEL</i>
(74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB		(73) BASF SE, Global Intellectual Property GVX / K- C 6, 67056 Ludwigshafen, DE
C03B 37/00 → (51) G02B 6/02	C05F 17/02 → (51) C05F 9/04	(72) WULFF, Christian, 68163 Mannheim, DE
C03B 37/014 → (51) C03B 19/14	(51) C06B 21/00 (11) 1 241 152 B1	BALDENIUS, Kai-Uwe, 67063 Ludwigshafen, DE
C03C 17/00 → (51) C23C 2/04	F42B 5/16 (26) C06B 45/22	SCHOLTISSEK, Martin, 67157 Wachenheim, DE
C03C 17/22 → (51) C23C 2/04	(25) De (26) De	STÖSSER, Michael, 67141 Neuhofen, DE
(51) C04B 2/12 (11) 1 555 251 B1	(21) 02405191.4 (22) 12.03.2002	WAGNER, Norbert, 67112 Mutterstadt, DE
F27B 1/02	(84) ES FI FR SE	BOHRES, Edward, 68161 Mannheim, DE
(25) De (26) De	(43) 18.09.2002	
(21) 05405005.9 (22) 07.01.2005	(30) 13.03.2001 EP 01810255	(51) C07C 45/83 (11) 1 606 240 B1
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(54) • <i>Temperaturunabhängiges Treibladungspul-ver</i>	C07C 47/04 (26) C07C 47/058
(43) 20.07.2005	• <i>Temperature-insensitive propellant powder</i>	(25) De (26) De
(30) 15.01.2004 DE 102004002043	• <i>Poudre propulsive insensible à la tempé-rature</i>	(21) 04716587.3 (22) 03.03.2004
(54) • <i>Verfahren zum Brennen von körnigem, mineralischem Brenngut</i>	(73) Nitrochemie Wimmis AG, Niesenstrasse 44, 3752 Wimmis, CH	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
• <i>Process for burning of particulate mineral solids</i>	(72) Fahrni, Markus, 3636 Längenbühl, CH	(43) 21.12.2005
• <i>Procédé de cuisson de minéraux particu-laires</i>	Vogelsanger, Beat Dr., 3604 Thun, CH	(86) EP 2004/002121 03.03.2004
(73) Maerz-Ofenbau AG, Richard-Wagner-Strasse 28, 8027 Zürich, CH	Steinmann, Alfred Dr., 1724 Praroman, CH	(87) WO 2004/078690 2004/38 16.09.2004
(72) Piringer, Hannes, 5712 Beinwil am See, CH	Ossola, Bruno, 3705 Faulensee, CH	(30) 04.03.2003 DE 10309288
(74) Quehl, Horst Max, Patentanwalt Ringstrasse 7 Postfach 223, 8274 Tägerwilen, CH	Ryf, Kurt, 3752 Wimmis, CH	(54) • <i>VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG HOCHKONZENTRIERTEN GASFORMIGEN FORMALDEHYDS</i>
C04B 35/536 → (51) C01B 31/04	Jeck-Prosch, Ulrike, 84453 Mühldorf, DE	• <i>METHOD FOR PREPARING HIGHLY CON-CENTRATED, GASEOUS FORMALDE-HYDES</i>
(51) C04B 38/00 (11) 1 978 006 B1	Huber, Alexander Dr., 83052 Bruckmühl, DE	• <i>PROCEDE DE PREPARATION DE FOR-MALDEHYDES SOUS FORME GAZEUSE, HAUTE CONCENTRATION</i>
B01D 46/24	(74) Roshardt, Werner Alfred, Keller & Partner Patentanwälte AG Schmiedenplatz 5 Post-fach, 3000 Bern 7, CH	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(25) En (26) En		(72) STROEFER, Eckhard, 68163 Mannheim, DE
(21) 07015599.9 (22) 08.08.2007	C06B 45/22 → (51) C06B 21/00	LANG, Neven, 68163 Mannheim, DE
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	C07B 61/00 → (51) C07D 317/36	STEINBRENNNER, Ulrich, 67435 Neustadt, DE
(43) 08.10.2008	(51) C07C 37/08 (11) 1 575 888 B1	HASSE, Hans, 67661 Kaiserslautern, DE
(30) 28.02.2007 PCT/JP2007/053769	(25) En (26) En	OTT, Michael, 69151 Neckargemünd, DE
(54) • <i>Wabenförmiger Filter</i>	(21) 03814132.1 (22) 16.12.2003	GRÜTZNER, Thomas, 70567 Stuttgart, DE
• <i>Honeycomb filter</i>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	
• <i>Filtre en nid d'abeille</i>	(43) 21.09.2005	C07C 47/04 → (51) C07C 45/83
(73) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP	(86) US 2003/040283 16.12.2003	C07C 47/058 → (51) C07C 45/83
(72) Ohno, Kazushige, c/o Ibiden Co., Ltd., Ibi-gun, Gifu 501-0695, JP	(87) WO 2004/058672 2004/29 15.07.2004	C07C 51/09 → (51) C07C 51/41
Kunieda, Masafumi, c/o Ibiden Co., Ltd., Ibi-gun, Gifu 501-0695, JP	(30) 16.12.2002 US 320237	(51) C07C 51/41 (11) 1 303 474 B1
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE	(54) • <i>GLEICHZEITIGE HERSTELLUNG VON PHENOL, ACETON UND ALPHA-METHYLSTYREN</i>	C07C 51/43 (26) C07C 51/60
	• <i>CO-PRODUCTION OF PHENOL, ACETONE AND ALPHA-METHYLSTYRENE</i>	C07C 69/34 (26) C07C 69/62
	• <i>PRODUCTION CONJOINTE DE PHENOL, D'ACETONE ET D'ALPHA-METHYLSTY-RENE</i>	C07C 53/23 (26) C07C 51/09
	(73) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520-5200, US	A01N 53/00
	(72) LEVIN, Doron, Annandale, NJ 08801, US	(25) En (26) En
	SANTIESTEBAN, Jose Guadalupe, Baton Rouge, LA 70810, US	(21) 01949710.6 (22) 16.07.2001
	SMITH, Morris, C., West Univesity Place, TX 77005, US	(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
	VARTULI, James, C., Schwenksville, PA 19473, US	(43) 23.04.2003
		(86) GB 2001/003180 16.07.2001
		(87) WO 2002/006202 2002/04 24.01.2002

- (30) 18.07.2000 GB 0017617
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ENANTIOMERENREINEN PYRETHROID-INSEKTIZIDEN*
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF ENANTIOMERICALLY PURE PYRETHROID INSECTICIDES*
• *PROCESSUS DE PREPARATION D'INSECTICIDES PYRETHROIDES ENANTIOMERIQUEMENT PURS*
- (73) Syngenta Limited, European Regional Centre Priestley Road Surrey Research Park, Guildford Surrey GU2 7YH, GB
- (72) BROWN, Stephen, Martin, Huddersfield HD2 1FF, GB
GOTT, Brian, David, Huddersfield HD2 1FF, GB
- (74) Waterman, John Richard, et al, Syngenta Limited - IP Department Jealott's Hill International Research Centre P.O. Box 3538, Bracknell Berkshire RG42 6YA, GB
-
- C07C 51/43** → (51) **C07C 51/41**
-
- C07C 51/60** → (51) **C07C 51/41**
-
- C07C 53/23** → (51) **C07C 51/41**
-
- C07C 69/34** → (51) **C07C 51/41**
-
- C07C 69/62** → (51) **C07C 51/41**
-
- (51) **C07C 209/48** (11) **2 152 661 B1**
C07C 211/03 **C07C 211/21**
C07C 253/22 **C07C 255/03**
C07C 255/07 **C07D 317/36**
C07D 319/02
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08805816.9 (22) 20.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.02.2010
(86) FR 2008/050870 20.05.2008
(87) WO 2008/145941 2008/49 04.12.2008
(30) 24.05.2007 FR 0755236
- (54) • *KOPRODUKTION VON CYCLISCHEN CARBONATEN UND VON NITRILEN UND/ODER FETTAMINEN*
• *COPRODUCTION OF CYCLIC CARBONATES AND OF NITRILES AND/OR OF FATTY AMINES*
• *PROCEDE DE CO-PRODUCTION DE CARBONATES CYCLIQUES ET DE NITRILES ET/OU D'AMINES GRAS*
- (73) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR
- (72) DUBOIS, Jean-Luc, F-69390 Millery, FR
GILLET, Jean-Philippe, F-69530 Brignais, FR
-
- (51) **C07C 209/56** (11) **1 904 433 B1**
C07C 269/00
- (25) De (26) De
(21) 06762416.3 (22) 05.07.2006
- (84) CH DE FR GB IT LI
(43) 02.04.2008
(86) EP 2006/006549 05.07.2006
(87) WO 2007/006465 2007/03 18.01.2007
(30) 11.07.2005 DE 102005032592
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON AMINEN AUS HYDROXAMSÄUREN*
• *METHOD FOR PRODUCING AMINES FROM HYDROXAMIC ACIDS*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'AMINES À PARTIR D'ACIDES HYDROXAMIQUES*
- (73) Archimica GmbH, Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
- (72) MEUDT, Andreas, 65719 Hofheim, DE
- BÖHM, Claudius, 60594 Frankfurt am Main, DE
- (74) Schweitzer, Klaus, et al, Plate Schweitzer Zounek Patentanwälte Rheingaustrasse 196, 65203 Wiesbaden, DE
-
- C07C 209/68** → (51) **B01D 61/44**
-
- C07C 209/68** → (51) **C07F 7/10**
-
- C07C 209/84** → (51) **B01D 61/44**
-
- C07C 211/03** → (51) **C07C 209/48**
-
- C07C 211/21** → (51) **C07C 209/48**
-
- C07C 231/12** → (51) **C07C 237/14**
-
- (51) **C07C 237/14** (11) **1 751 093 B1**
C07C 231/12 **A61K 31/16**
A61P 25/04
- (25) De (26) De
(21) 05745355.7 (22) 06.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- LV
- (43) 14.02.2007
(86) EP 2005/004909 06.05.2005
(87) WO 2005/110976 2005/47 24.11.2005
(30) 10.05.2004 DE 102004023507
- (54) • *SUBSTITUIERTE CYCLOHEXYLESSIG-SÄURE-DERIVATE*
• *SUBSTITUTED CYCLOHEXYLACETIC ACID DERIVATIVES*
• *DERIVES D'ACIDE CYCLOHEXYLE-ACETIQUE SUBSTITUES*
- (73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE
- (72) HINZE, Claudia, 52066 Aachen, DE
SUNDERMANN, Bernd, 52074 Aachen, DE
SCHICK, Hans, 13086 Berlin-Weissensee, DE
HENKEL, Birgitta, 12555 Berlin, DE
- (74) Bülle, Jan, et al, Kutzenberger & Wolff Patentanwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE
-
- C07C 253/22** → (51) **C07C 209/48**
-
- (51) **C07C 253/32** (11) **1 885 690 B1**
C07C 255/23
- (25) En (26) En
(21) 06744875.3 (22) 05.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.02.2008
(86) IB 2006/051426 05.05.2006
(87) WO 2006/120628 2006/46 16.11.2006
(30) 06.05.2005 PT 10327205
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ALKYL- UND ALKOXYALKYL-ALPHA-CYANOACRYLATEN DURCH DEPOLYMERISIERUNG VON POLY(ALKYL-ALPHA-CYANOACRYLATEN) BZW. POLY(ALKOXYALKYL-ALPHA-CYANOACRYLATEN) UND DESSEN VERWENDUNG ALS INDUSTRIELLER UND/ODER MEDIZINISCHER KLEBSTOFF*
• *PROCESS FOR PREPARATION OF ALKYL AND ALKOXYALKYL-ALPHA-CYANOACRYLATES BY DEPOLYMERISATION OF POLY(ALKYL-ALPHA-CYANOACRYLATES) OR POLY(ALKOXYALKYL-ALPHA-CYANOACRYLATES) AND ITS USAGE AS TECHNICAL AND/OR MEDICAL ADHESIVE*
- (73) Ferreira, Maria Silvina, Clarke, Modet & Co. Rua Castilho, 50-9°, 1269-163 Lisboa, PT
-
- C07C 255/03** → (51) **C07C 209/48**
-
- C07C 255/07** → (51) **C07C 209/48**
-
- C07C 255/23** → (51) **C07C 253/32**
-
- C07C 255/42** → (51) **H01L 51/30**
-
- (51) **C07C 263/10** (11) **1 529 033 B1**
C07C 263/20 **C25B 1/26**
B01J 23/46
- (25) De (26) De
(21) 03784115.2 (22) 30.07.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.05.2005
(86) EP 2003/008430 30.07.2003
(87) WO 2004/014845 2004/08 19.02.2004
(30) 02.08.2002 DE 10235476
- (54) • *INTEGRIERTES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ISOCYANATEN*
• *INTEGRATED METHOD FOR PRODUCING ISOCYANATES*
• *PROCEDE INTEGRE DE PRODUCTION D'ISOCYANATES*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) WALSDORFF, Christian, 67059 Ludwigshafen, DE
FIENE, Martin, 67150 Niederkirchen, DE
STROEFER, Eckhard, 68163 Mannheim, DE
HARTH, Klaus, 67317 Altleiningen, DE
JACOBS, Jan, D., Baton Rouge, LA 70810, US
DEBERDT, Filip, 2812 Muizen, BE
-
- (51) **C07C 263/10** (11) **1 808 430 B1**
C07C 265/14
- (25) De (26) De
(21) 07000740.6 (22) 16.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.07.2007
(30) 17.01.2006 DE 102006002157
- (54) • *Verfahren zur Herstellung heller Isocyanate*
• *Method for producing light-coloured isocyanates*
• *Procédé de fabrication d'isocyanate clair*
- (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
(72) Wershofen, Stefan, Dr., 41065 Mönchengladbach, DE
Hagen, Torsten, Dr., 45257 Essen, DE
Steffens, Christian, Dr., 50737 Köln, DE
Bolton, Jeffrey, Dr., 40489 Düsseldorf, DE
-
- C07C 263/20** → (51) **C07C 263/10**

C07C 265/14 → (51) **C07C 263/10****C07C 269/00** → (51) **C07C 209/56****C07C 273/18** → (51) **C09D 5/04**(51) **C07C 311/06** (11) **1 919 862 B1**
A61K 31/20 **A61K 31/23**
A61P 27/06(25) En (26) En
(21) 06813500.3 (22) 17.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 14.05.2008

(86) US 2006/032096 17.08.2006

(87) WO 2007/024611 2007/09 01.03.2007

(30) 22.08.2005 US 710719 P

(30) 26.06.2006 US 426482

(54) • **SULFONAMIDE VON 7-AMINOHEPTAN-
SÄURE FÜR DIE BEHANDLUNG VON
GLAUKOM**
• **SULFONAMIDES OF 7-AMINOHEPTA-
NOIC ACID DERIVATIVES FOR TREATING
GLAUCOMA**
• **SULFONAMIDES D'ACIDE 7-AMINOHEP-
TANOIQUE POUR TRAITER LE GLAUCOME**(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine
CA 92612, US(72) BURK, Robert, M., Laguna Beach, CA 92651,
US(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE**C07C 381/12** → (51) **B01D 61/44****C07C 403/00** → (51) **C07C 403/24**(51) **C07C 403/24** (11) **1 877 371 B1**
C07C 403/00(25) En (26) En
(21) 05737026.4 (22) 25.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(43) 16.01.2008

(86) IN 2005/000123 25.04.2005

(87) WO 2006/114794 2006/44 02.11.2006

(54) • **ISOLIERUNG UND AUFREINIGUNG VON
CAROTENOIDEN AUS RINGELBLUMEN-
BLÜTEN**• **ISOLATION AND PURIFICATION OF CAR-
OTENOIDS FROM MARIGOLD FLOWERS**
• **ISOLATION ET PURIFICATION DE CARO-
TENOIDES A PARTIR DE SOUCIS**(73) Katra Phytochem Private Limited, 2281/B
14th 'A' Main, HAL 2nd Stage, Bangalore
560 008, IN(72) SWAMINATHAN, Sethuraman, Bangalore
560 008, IN
MADAVALAPPIL, Kunhiraman Priya, Banga-
lore 560 008, IN(74) Lock, Graham James, et al, Fry Heath &
Spence LLP The Gables Massetts Road,
Horley Surrey RH6 7DQ, GB**C07D 209/02** → (51) **C07D 209/52**(51) **C07D 209/42** (11) **2 118 060 B1**
A61K 31/404 **A61P 37/00**(25) En (26) En
(21) 08708667.4 (22) 04.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.11.2009

(86) EP 2008/051365 04.02.2008

(87) WO 2008/095908 2008/33 14.08.2008

(30) 06.02.2007 EP 07101784

(54) • **1-BENZENSULFONYL-1H-INDOL-DERI-
VATE ALS HEMMER DER CCR9-AKTIVITÄT**
• **1-BENZENESULFONYL-1H-INDOLE DERI-
VATIVES AS INHIBITORS OF CCR9
ACTIVITY**
• **DÉRIVÉS DE 1-BENZÈNESULFONYL-1H-
INDOLE COMME INHIBITEURS DE L'AC-
TIVITÉ CCR9**(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
LEHR, Philipp, A-1235 Wien, AT

(72) WINISKI, Anthony, A-1235 Wien, AT

(74) von Sprecher, Georg, Novartis Pharma AG
Patent Department, 4002 Basel, CH(51) **C07D 209/52** (11) **1 878 720 B1**
C07D 209/02

(25) En (26) En

(21) 07012485.4 (22) 31.08.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI

(43) 16.01.2008

(30) 31.08.2000 US 229398 P

(30) 21.03.2001 US 277641 P

(54) • **Verfahren zur Herstellung chiraler Bicyclo-
prolinat als Intermediate zur Herstellung
von Inhibitoren der peptidomimetischen
Protease**• **Process for preparing chiral bicycloproli-
nates as intermediates for the preparation
of peptidomimetic protease inhibitors**• **Procédé pour la préparation des bicyclo-
prolinates chiraux utiles en tant qu'inter-
mediaires pour la préparation des
inhibiteurs de protéase peptidominétique**(73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPO-
RATED, 130 Waverly Street, Cambridge, MA
02139, US(72) Babine, Robert Edward, Franklin, MA 02038,
USChen, Shu-Hui, Carmel, IN 46032, US
Lamar, Jason Eric, Indianapolis, IN 46218,
US

Snyder, Nancy June, Lizton, IN 46149, US

Sun, Xicheng, Superior, CO 80027, US

Tebbe, Mark Joseph, 22391 Hamburg, DE

Victor, Frantz, Indianapolis, IN 46205, US

Wang, May Q., Indianapolis, IN 46236, US

Yip, Mai Yee Yvonne, Indianapolis, IN 46260,
US

Collado, Ivan, 28220 Madrid, ES

Garcia-Paredes, Cristina, 28017 Madrid, ES

Parker, Samuel Raymond III., Doylestown,
PA 18901, US

Jin, Ling, Carmel, IN 46033, US

Duo, Deqi, Carmel, IN 46033, US

Glass, John Irvin, Indianapolis, IN 46260, US

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE(54) • **KRISTALLINE FORM VON 5-CHLORO-3-(4-
METHANESULFONYLPHENYL)-6'-
METHYL-[2,3']BIPYRIDINYL UND HER-
STELLUNGSVERFAHREN HIERFÜR**
• **5-CHLORO-3-(4-METHANESULFONYL-
PHENYL)-6'-METHYL-[2,3']BIPYRIDINYL
IN PURE CRYSTALLINE FORM AND PRO-
CESS FOR SYNTHESIS**• **5-CHLORO-3-(4-METHANESULFONYL-
PHENYL)-6'-METHYL-[2,3']BIPYRIDINYL
SOUS FORME CRISTALLINE PURE ET
PROCEDE DE SYNTHESE**(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East
Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US(72) CROCKER, Louis, S., Rahway, NJ 07065-
0907, USDAVIES, Ian, W., Rahway, NJ 07065-0907,
USOSIFCHIN, Richard, G., Rahway, NJ 07065-
0907, USKOTLIAR, Andrew, Rahway, NJ 07065-0907,
US(74) Horgan, James Michael Frederic, et al, Merck
& Co., Inc. European Patent Department
Merck Sharpe & Dohme Limited Hertford
Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU,
GB**C07D 221/00** → (51) **C07D 498/18**(51) **C07D 223/16** (11) **2 166 004 B1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 09290646.0 (22) 27.08.2009

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

AL BA RS

(43) 24.03.2010

(30) 29.08.2008 FR 0804755

(54) • **Neues Auflösungsverfahren von Enantio-
meren von (3,4-Dimethoxy-bicyclo[4.2.0]
octa-1,3,5-trien-7-yl)Nitril und Anwendung
für die Synthese von Ivabradin**• **New method for resolution of enantiomers
of (3,4-dimethoxy-bicyclo[4.2.0]octa-
1,3,5-trien-7-yl)nitrile and their application
to the synthesis of ivabradine**• **Nouveau procédé de résolution des énan-
tiomères du (3,4-diméthoxy-bicyclo[4.2.0]
octa-1,3,5-trién-7-yl)nitrile et application à
la synthèse de l'ivabradine**(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun,
92284 Suresnes Cedex, FR

(72) Lerestif, Jean-Michel, 76190 Yvetot, FR

Lecouve, Jean-Pierre, 76600 Le Havre, FR

Dron, Daniel, 76119 sainte Marguerite sur
Mer, FR

Gojon, Eric, 76110 Gonfreville-Caillet, FR

Phan, Maryse, 76600 Le Havre, FR

(51) **C07D 231/12** (11) **1 706 385 B1**
C07D 413/10 **C07D 401/10**
A61K 31/415 **A61P 37/02**

(25) En (26) En

(21) 04806258.2 (22) 23.12.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

(43) 04.10.2006

(86) GB 2004/005464 23.12.2004

(87) WO 2005/061463 2005/27 07.07.2005

(30) 23.12.2003 GB 0329617

(30) 23.12.2003 US 532199 P

(30) 08.06.2004 US 577843 P

(54) • **PYRAZOLDERIVATE ALS MODULATOREN
VON PROTEINKINASE**

- (73) • **PYRAZOLE DERIVATIVES AS PROTEIN KINASE MODULATORS**
• **DERIVES DE PYRAZOLE SERVANT DE MODULATEURS DE PROTEINE KINASE**
Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park, Milton Road, Cambridge CB4 0QA, GB
Cancer Research Technology Limited, Sardinia House, Sardinia Street, London WC2A 3NL, GB
The Institute of Cancer Research: Royal Cancer Hospital, 123 Old Brompton Road, London SW7 3RP, GB
- (72) BERDINI, Valerio, Cambridge CB4 0QA, GB
SAXTY, Gordon, Cambridge CB4 0QA, GB
VERDONK, Marinus, Leendert, Cambridge CB4 0QA, GB
WOODHEAD, Steven, John, Cambridge CB4 0QA, GB
WYATT, Paul, Graham, Uni. of Dundee, Dow Street, Dundee DD1 5EH, GB
BOYLE, Robert, George, Cambridge CB1 3AW, GB
SORE, Hannah, Fiona, Cambridge CB4 0QA, GB
WALKER, David, Winter, Cambridge CB4 0QA, GB
COLLINS, Ian, Sutton SM2 5NG, GB
DOWNHAM, Robert, Cambridge CB4 0QA, GB
CARR, Robin, Arthur, Ellis, Cambridge CB4 0QA, GB
- (74) Hutchins, Michael Richard, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB
- (60) 10168024.7 / 2 228 369
-
- (51) **C07D 233/54** (11) **1 896 425 B1**
(25) En (26) En
(21) 06772366.8 (22) 07.06.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.03.2008
(86) US 2006/022026 07.06.2006
(87) WO 2006/135619 2006/51 21.12.2006
(30) 09.06.2005 US 688920 P
(54) • **VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON 5-(METHYL-1H-IMIDAZOL-1-YL)-3-(TRIFLUORMETHYL)-BENZENEAMIN**
• **PROCESS FOR THE SYNTHESIS OF 5-(METHYL-1H-IMIDAZOL-1-YL)-3-(TRIFLUOROMETHYL)-BENZENEAMINE**
• **PROCEDE DESTINE A LA SYNTHESE DE 5-(METHYL-1H-IMIDAZOL-1-YL)-3-(TRIFLUOROMETHYL)-BENZENEAMINE**
- (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(84) BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59, 1230 Wien, AT
- (84) AT
- (72) ACEMOGLU, Murat, CH-4052 Basel, CH
SCHENKEL, Berthold, 79576 Weil am Rhein, DE
SHIEH, Wen-Chung, Berkeley Heights, NJ 07922, US
XUE, Song, Parsippany, NJ 07054, US
WIDMER, Erich, CH-4142 Münchenstein, CH
GARCIA FUENTES, Pedro, E-30817 Lorca, Murcia, ES
MARTIN MEDINA, Jose, E-30830 La Ñora, Murcia, ES
VICENTE BAÑOS, Francisco, E-30565 Las Torres de Cotillas, Murcia, ES
- (74) Roth, Peter Richard, et al, Novartis AG Corporate Intellectual Property, 4002 Basel, CH
-
- (51) **C07D 239/52** (11) **1 268 446 B1**
C07D 413/12 **C07D 419/12**
(25) De (26) De
(21) 01915326.1 (22) 12.03.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.01.2003
(86) EP 2001/002731 12.03.2001
(87) WO 2001/072719 2001/40 04.10.2001
(30) 24.03.2000 DE 10014607
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON UNSYMMETRISCHEN 4,6-BIS(ARYLOXY)PYRIMIDIN-DERIVATEN**
• **METHOD FOR PRODUCING ASYMMETRICAL 4,6-BIS(ARYLOXY)PYRIMIDINE DERIVATIVES**
• **PROCEDE DE PRODUCTION DE DERIVES ASYMETRIQUES DE 4,6-BIS(ARYLOXY)PYRIMIDINE**
- (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
- (72) WEINTRITT, Holger, 40764 Langenfeld, DE
STELZER, Uwe, 51399 Burscheid, DE
GAYER, Herbert, 40789 Monheim, DE
HÜBSCH, Walter, 42113 Wuppertal, DE
-
- (51) **C07D 239/84** (11) **1 776 349 B1**
A61P 25/28 **A61K 31/517**
(25) En (26) En
(21) 05785256.8 (22) 08.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK YU
- (43) 25.04.2007
(86) US 2005/028191 08.08.2005
(87) WO 2006/017836 2006/07 16.02.2006
(30) 06.08.2004 US 599811 P
(54) • **ALS BETA-SEKRETASE (BACE)-HEMMER NÜTZLICHE 2-AMINO-CHINAZOLINDERIVATE**
• **2-AMINO-QUINAZOLINE DERIVATIVES USEFUL AS INHIBITORS OF BETA-SECRETASE (BACE)**
• **DERIVES DE 2-AMINO-QUINAZOLINE UTILES EN TANT QU'INHIBITEURS DE LA BETA-SECRETASE (BACE)**
- (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
- (72) BAXTER, Ellen, Glenside, PA 19038, US
BISCHOFF, Francois, Paul, B-2350 Vosselaar, BE
BOYD, Robert, Horsham, PA 19044, US
BRAEKEN, Mirielle, B-2340 Vimmeren, BE
COATS, Steven, Quakertown, PA 18951, US
HUANG, Yifang, Lansdale, PA 19446, US
JORDAN, Alfonzo, North Wales, PA 19454, US
LUO, Chi, New Hope, PA 18938, US
MERCKEN, Marc, Hubert, BE-2300 Turnhout, BE
REYNOLDS, Charles, H., Lansdale, PA 19477, US
ROSS, Tina, Morgan, Royersford, PA 19468, US
TOUNGE, Brett, A., Blue Bell, PA 19422, US
SCHULZ, Mark, Skippack, PA 19474, US
DE WINTER, Hans, Louis, Jos, BE-00000 Schilde, BE
PIETERS, Serge Maria Aloysius, NL-4562 AR Hulst, NL
REITZ, Allen, B., Lansdale, PA 19446, US
- (74) Williams, Paul Edwin, et al, Ablett & Stebbing Caparo House 101-103 Baker Street, London W1U 6FQ, GB
-
- (51) **C07D 239/94** (11) **1 309 569 B1**
C07D 401/12 **C07D 403/12**
A61K 31/517 **A61P 35/00**
(25) En (26) En
(21) 01973654.5 (22) 17.08.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 14.05.2003
(86) US 2001/041751 17.08.2001
(87) WO 2002/016362 2002/09 28.02.2002
(30) 18.08.2000 US 226089 P
(54) • **N-aryl-[4-[7-(alkoxy)quinazolin-4-yl]piperazinyl]Carboxamid-Verbindungen als PDGF-Rezeptoren Hemmer**
• **N-aryl-[4-[7-(alkoxy)quinazolin-4-yl]piperazinyl]carboxamide derivatives as PDGFRs inhibitors**
• **Dérivés de N-aryl-[4-[7-(alkoxy)quinazolin-4-yl]piperazinyl]carboxamide comme inhibiteurs des récepteurs PDGFR**
- (73) MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC., 256 East Grand Avenue, South San Francisco, California 94080, US
Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP
- (72) PANDEY, Anjali, South San Francisco, CA 94080, US
SCARBOROUGH, Robert, M., South San Francisco, CA 94080, US
MATSUNO, Kenji, Tokyo, Tokyo 100-8185, JP
ICHIMURA, Michio, Tokyo, Tokyo 100-8185, JP
NOMOTO, Yuji, Tokyo, Tokyo 100-8185, JP
IDE, Shinichi, Tokyo, Tokyo 100-8185, JP
TSUKUDA, Eiji, Tokyo, Tokyo 100-8185, JP
IRIE, Junko, Tokyo, Tokyo 100-8185, JP
ODA, Shoji, Tokyo, Tokyo 100-8185, JP
- (74) Wombwell, Francis, et al, Potts, Kerr & Co. 15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB
-
- C07D 241/00** → (51) **C07D 487/08**
-
- C07D 251/18** → (51) **C07D 251/70**
-
- (51) **C07D 251/62** (11) **1 877 387 B1**
(25) De (26) De
(21) 06742871.4 (22) 03.05.2006
(84) AT CH DE IT LI NL PL
- (43) 16.01.2008
(86) EP 2006/004410 03.05.2006
(87) WO 2006/117243 2006/45 09.11.2006
(30) 04.05.2005 DE 102005021802
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR KRISTALLISATION VON MELAMIN**
• **METHOD AND DEVICE FOR CRYSTALLIZING MELAMINE**
• **PROCEDE ET DISPOSITIF DE CRISTALLISATION DE LA MELAMINE**
- (73) AMI Agrolinz Melamine International GmbH, St. Peter-Strasse 25, 4021 Linz, AT
- (72) RUECH, Wolfgang, A-4753 Taiskirchen, AT
NEUMÜLLER, Christoph, A-4482 Ennsdorf, AT
WALLEK, Thomas, A-4400 Steyr, AT
- (74) Gross, Felix, et al, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE
-
- (51) **C07D 251/70** (11) **1 440 065 B1**
C07D 251/18
(25) De (26) De
(21) 02782982.9 (22) 23.10.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 28.07.2004
(86) EP 2002/011837 23.10.2002

- (87) WO 2003/035628 2003/18 01.05.2003
(30) 23.10.2001 DE 10151564
25.04.2002 DE 10218617
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ALKOXYCARBONYLAMINO-TRIAZINEN
• METHOD FOR PREPARING ALKOXYCARBONYLAMINO-TRIAZINES
• PROCEDE DE PREPARATION D'ALCOXY-CARBONYLAMINO-TRIAZINES
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) SCHNEIDER, Jörg, 69469 Weinheim, DE
SCHERR, Günter, 67065 Ludwigshafen, DE
SCHUPP, Hans, 67549 Worms, DE
EICHFELDER, Andreas, 67133 Maxdorf, DE
ROBERT, Alain, 67150 Niederkirchen, DE
REIF, Martin, 67354 Römerberg, DE
-
- (51) **C07D 251/70** (11) **1 891 024 B1**
(25) De (26) De
(21) 06763407.1 (22) 31.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 27.02.2008
(86) EP 2006/062764 31.05.2006
(87) WO 2006/131474 2006/50 14.12.2006
(30) 06.06.2005 DE 102005025855
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PULVERFÖRMIGEM ALKOXYCARBONYLAMINOTRIAZIN
• PROCESS FOR THE PREPARATION OF PULVERULENT ALKOXYCARBONYLAMINOTRIAZINE
• PROCEDE DE PRODUCTION D'ALCOXY-CARBONYLAMINOTRIAZINE SOUS FORME PULVERULENTE
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) SCHNEIDER, Jörg, B-1970 Wezembeek-oppern, BE
SCHERR, Günter, 67065 Ludwigshafen, DE
EHRHARDT, Rainer, 68199 Mannheim, DE
EICHFELDER, Andreas, 67133 Maxdorf, DE
REIF, Martin, 67354 Römerberg, DE
HIRSCH, Stefan, 67435 Neustadt, DE
SIEDER, Georg, 67098 Bad Dürkheim, DE
HOLTMANN, Thomas, 67346 Speyer, DE
CIPRIAN, Jürgen, 67071 Ludwigshafen, DE
ASCHERL, Hermann, 67246 Dirmstein, DE
-
- (51) **C07D 257/04** (11) **2 155 700 B1**
A61K 31/41 **A61P 9/00**
(25) En (26) En
(21) 08736619.1 (22) 29.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.02.2010
(86) EP 2008/055216 29.04.2008
(87) WO 2008/135448 2008/46 13.11.2008
(30) 03.05.2007 DK 200700669
04.05.2007 US 916117 P
(54) • ALS IONENKANALMODULATOREN GEEIGNETE BETA-KETOAMIDDERIVATE
• BETA-KETO-AMIDE DERIVATIVES USEFUL AS ION CHANNEL MODULATORS
• NOUVEAUX DÉRIVÉS DE BÉTA-CÉTO-AMIDE SERVANT DE MODULATEURS DE CANAUX IONIQUES
- (73) NeuroSearch A/S, Pederstrupvej 93, 2750 Ballerup, DK
(72) NARDI, Antonio, DK-2750 Ballerup, DK
CHRISTENSEN, Jeppe, Kejser, DK-2750 Ballerup, DK
GRUNNET, Morten, DK-2750 Ballerup, DK
CHRISTOPHERSEN, Palle, DK-2750 Ballerup, DK
JONES, David, Spencer, DK-2750 Ballerup, DK
-
- (51) **C07D 273/00** → (51) **C07D 498/18**
C07D 277/02 → (51) **C07D 307/82**
- (51) **C07D 277/20** (11) **1 689 726 B1**
C07D 417/06 **A61K 31/426**
A61K 31/427 **A61P 37/06**
(25) En (26) En
(21) 04819591.1 (22) 16.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI
SK TR
- HR LT LV
(43) 16.08.2006
(86) EP 2004/012953 16.11.2004
(87) WO 2005/054215 2005/24 16.06.2005
(30) 21.11.2003 PCT/EP03/13072
(54) • 5-(BENZ-(Z)-YLIDEN)-THIAZOLIDIN-4-ONDERIVATE ALS DAS IMMUNSYSTEM UNTERDRÜCKENDE MITTEL
• 5-(BENZ-(Z)-YLIDENE)-THIAZOLIDIN-4-ONE DERIVATIVES AS IMMUNOSUP-PRESSANT AGENTS
• DERIVES DE 5-(BENZ-(Z)-YLIDENE)-THIAZOLIDINE-4-ONE UTILISES COMME AGENT IMMUNODEPRESSEURS
- (73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH
(72) BOLLI, Martin, CH-4123 Allschwil, CH
SCHERZ, Michael, CH-4107 Ettingen, CH
MUELLER, Claus, 79576 Weil am Rhein, DE
MATHYS, Boris, CH-4622 Egerkingen, CH
BINKERT, Christoph, CH-4054 Basel, CH
NAYLER Oliver, 4144 Arlesheim, CH
- (74) Gschwend, Thomas Peter, Actelion Pharmaceuticals Ltd Gewerbestrasse 16, CH-4123 Allschwil, CH
(60) 10007267.7
-
- (51) **C07D 277/22** (11) **1 537 091 B1**
C07D 417/12
(25) En (26) En
(21) 03757762.4 (22) 21.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
- LT LV
(43) 08.06.2005
(86) EP 2003/009281 21.08.2003
(87) WO 2004/020420 2004/11 11.03.2004
(30) 30.08.2002 EP 02019146
(54) • NEUE 2-ARYLTHIAZOLVERBINDUNGEN ALS PPAR-ALPHA UND -GAMMA AGONISTEN
• NOVEL 2-ARYLTHIAZOLE COMPOUNDS AS PPARALPHA AND PPARGAMMA AGONISTS
• NOUVEAUX COMPOSES 2-ARYLTHIAZOLE UTILISES COMME AGONISTES DES RECEPTEURS PPARALPHA ET PPAR-GAMMA
- (73) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) BINGGELI, Alfred, 4102 Binningen, CH
GRETHER, Uwe, 79588 Efringen-Kirchen, DE
HILPERT, Hans, 4142 Muenchenstein, CH
HIRTH, Georges, 68000 Colmar, FR
MAERKI, Hans-Peter, 4059 Basel, CH
MEYER, Markus, 79395 Neuenburg, DE
MOHR, Peter, 4054 Basel, CH
- (74) Salud, Carlos E., F. Hoffmann-La Roche AG Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
-
- (51) **C07D 283/00** (11) **1 919 886 B1**
A01P 5/00 **A01P 7/04**
A01P 9/00 **A01N 43/78**
(25) En (26) En
(21) 06779070.9 (22) 02.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 14.05.2008
(86) GB 2006/002886 02.08.2006
(87) WO 2007/020377 2007/08 22.02.2007
(30) 15.08.2005 GB 0516706
(54) • CHEMISCHE VERBINDUNGEN
• CHEMICAL COMPOUNDS
• COMPOSES CHIMIQUES
- (73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH
Syngenta Limited, European Regional Centre Priestley Road Surrey Research Park, Guildford Surrey GU2 7YH, GB
(72) O'SULLIVAN, Anthony, Cornelius, CH-4058 Basel, CH
SCHAEETZER, Juergen, Harry, CH-4058 Basel, CH
LUETHY, Christophe, CH-4142 Münchenstein, CH
ELLIOTT, Alison, Clare, Berkshire RG42 6EY, GB
MATHEWS, Christopher, John, Berkshire RG42 6EY, GB
- (74) Palmer, Sarah Louise, et al, Syngenta Limited Intellectual Property Dept Jealott's Hill International Research Centre PO Box No 3538 Bracknell, Berkshire RG42 6YA, GB
-
- (51) **C07D 301/10** (11) **1 670 776 B1**
(25) En (26) En
(21) 04780699.7 (22) 09.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 21.06.2006
(86) US 2004/025906 09.08.2004
(87) WO 2005/035513 2005/16 21.04.2005
(30) 29.09.2003 US 507011 P
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ALKYLENOXID UNTER ANWENDUNG EINES GASPHASENPROMOTORSYSTEMS
• A PROCESS FOR THE PRODUCTION OF ALKYLENE OXIDE USING A GAS-PHASE PROMOTER SYSTEM
• PROCEDE DE FABRICATION D'OXYDE D'ALKYLENE AU MOYEN D'UN SYSTEME PROMOTEUR EN PHASE GAZEUSE
- (73) Dow Technology Investments LLC, 2020 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(72) ZHANG, Liping, Hurricane, WV 25526, US
SOO, Hwaili, Charleston, WV 25314, US
SERAFIN, Juliana, G., Charleston, WV 25311, US
- (74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
-
- C07D 307/20** → (51) **C07D 493/04**
- (51) **C07D 307/82** (11) **1 910 325 B1**
C07D 277/02 **C07D 333/62**
A61K 31/343 **A61K 31/381**
A61K 31/428 **A61P 25/16**
(25) En (26) En
(21) 06764476.5 (22) 17.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
(43) 16.04.2008
(86) FI 2006/000257 17.07.2006

(87) WO 2007/010085 2007/04 25.01.2007
 (30) 18.07.2005 US 699898 P
 (54) • *NEUE PHARMAZEUTISCHE VERBINDUNGEN*
 • *NEW PHARMACEUTICAL COMPOUNDS*
 • *NOUVEAUX COMPOSES PHARMACEUTIQUES*
 (73) ORION CORPORATION, Orionintie 1, 02200 Espoo, FI
 (72) AHLMARK, Marko, FI-02200 Espoo, FI
 BÄCKSTRÖM, Reijo, FI-00360 Helsinki, FI
 LUIRO, Anne, FI-00800 Helsinki, FI
 PYSTYNEN, Jarmo, FI-02260 Espoo, FI
 TIAINEN, Eija, FI-02650 Espoo, FI
 (74) Sexton, Jane Helen, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C07D 311/00 → (51) **C07D 498/18**

(51) **C07D 311/16** (11) **1 953 149 B1**
C07D 311/86 **C08G 59/00**
G03F 7/004
 (25) En (26) En
 (21) 08003194.1 (22) 11.10.2002
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
 (43) 06.08.2008
 (30) 04.03.2002 JP 2002056697
 (54) • *Heterozyklenhaltiges Oniumsalz*
 • *A heterocycle-containing onium salt*
 • *Sel d'onium à base d'hétérocycle*
 (73) Wako Pure Chemical Industries, Ltd., 1-2, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-8605, JP
 (72) Ishihara, Masami, Kawagoe-shi Saitama 350-1101, JP
 Urano, Yoji, Kawagoe-shi Saitama 350-1101, JP
 Takahashi, Masahiro, Kawagoe-shi Saitama 350-1101, JP
 (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE
 (62) 02775329.2 / 1 481 973

C07D 311/86 → (51) **C07D 311/16**

C07D 317/16 → (51) **C08F 114/18**

(51) **C07D 317/36** (11) **1 630 161 B1**
C07D 317/38 **C07B 61/00**
 (25) Ja (26) En
 (21) 04735381.8 (22) 28.05.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 01.03.2006
 (86) JP 2004/007744 28.05.2004
 (87) WO 2004/108696 2004/51 16.12.2004
 (30) 04.06.2003 JP 2003159326
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ALKYLENCARBONAT*
 • *PROCESS FOR PRODUCING AN ALKYLENE CARBONATE*
 • *PROCEDE DE FABRICATION DE CARBONATE ALKYLENE*
 (73) Asahi Kasei Chemicals Corporation, 1-2, Yuraku-cho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8440, JP
 (72) OKAMOTO, Hiroshige, 206, Grand-Court-Kadotayashiki, Okayama-shi, Okayama 7038275, JP
 SOMEYA, Ken, 7100833, JP
 (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

C07D 317/36 → (51) **C07C 209/48**

C07D 317/38 → (51) **C07D 317/36**

C07D 319/02 → (51) **C07C 209/48**

C07D 333/62 → (51) **C07D 307/82**

C07D 401/10 → (51) **C07D 231/12**

C07D 401/12 → (51) **C07D 239/94**

C07D 401/12 → (51) **C07D 401/14**

(51) **C07D 401/14** (11) **1 515 965 B1**
C07D 401/12 **C07D 405/14**
C07D 487/04 **C07D 498/04**
C07D 471/04 **C07D 498/10**
C07D 491/10 **A61K 31/506**
A61P 9/00

(25) De (26) De
 (21) 03759908.1 (22) 04.06.2003
 (84) DE ES FR GB IT
 (43) 23.03.2005
 (86) EP 2003/005827 04.06.2003
 (87) WO 2003/106450 2003/52 24.12.2003
 (30) 17.06.2002 DE 10226943
 (54) • *PHENYLAMINOPYRIMIDINE UND IHRE VERWENDUNG ALS RHO-KINASE INHIBITOREN*
 • *PHENYLAMINOPYRIMIDINES AND THEIR USE AS RHO-KINASE INHIBITORS*
 • *PHENYLAMINOPYRIMIDINES ET LEUR UTILISATION EN TANT QU'INHIBITEURS DE LA RHO-KINASE*
 (73) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
 (72) FEURER, Achim, 69259 Wilhelmsfeld, DE
 BENNABI, Samir, 42103 Wuppertal, DE
 HECKROTH, Heike, 42327 Wuppertal, DE
 ERGÜDEN, Jens, 42489 Wülfrath, DE
 SCHENKE, Thomas, 51469 Bergisch Gladbach, DE
 BAUSER, Marcus, 42115 Wuppertal, DE
 KAST, Raimund, 42349 Wuppertal, DE
 STASCH, Johannes-Peter, 42651 Solingen, DE
 STAHL, Elke, 51467 Bergisch Gladbach, DE
 MÜNTER, Klaus, 42489 Wülfrath, DE
 LANG, Dieter, 42553 Velbert, DE
 EHMKE, Heimo, 22301 Hamburg, DE

(51) **C07D 401/14** (11) **1 874 760 B1**
C07D 403/12 **C07D 403/14**
C07D 407/14 **A61P 35/00**

(25) De (26) De
 (21) 06707594.5 (22) 17.03.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 09.01.2008
 (86) EP 2006/002470 17.03.2006
 (87) WO 2006/108487 2006/42 19.10.2006
 (30) 12.04.2005 DE 102005016634
 (54) • *(1H-INDOL-7-YL)-(PYRIMIDIN-2-YL-AMINO) METHANON DERIVATE UND VERWANDTE VERBINDUNGEN ALS IGF-R1 INHIBITOREN ZUR BEHANDLUNG VON KREBS*
 • *(LH-INDOL-7-YL)-(PYRIMIDIN-2-YL-AMINO) METHANONE DERIVATIVES AND RELATED COMPOUNDS AS IGF-RL INHIBITORS FOR TREATING CANCER*
 • *DERIVES DE (1H-INDOL-7-YL)-(PYRIMIDIN-2-YL-AMINO)METHANONE ET COMPOSES APPARENTES UTILISES COMME INHIBITEURS D'IGF-R1 POUR TRAITER LE CANCER*

(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
 (72) HEINRICH, Timo, 64823 Gross-Umstadt, DE
 BLAUKAT, Andree, 64367 Muehlal, DE
 KORDOWICZ, Maria, 64347 Griesheim, DE

C07D 403/12 → (51) **C07D 239/94**

C07D 403/12 → (51) **C07D 401/14**

C07D 403/12 → (51) **C07K 5/02**

C07D 403/14 → (51) **C07D 401/14**

C07D 405/14 → (51) **C07D 401/14**

C07D 407/14 → (51) **C07D 401/14**

C07D 413/06 → (51) **C07D 413/12**

C07D 413/10 → (51) **C07D 231/12**

(51) **C07D 413/12** (11) **1 723 144 B1**
C07D 413/14 **C07D 487/04**
A61K 31/519 **A61P 25/28**
C07D 413/06

(25) En (26) En
 (21) 05802855.6 (22) 15.02.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA HR LV MK YU
 (43) 22.11.2006
 (86) US 2005/004774 15.02.2005
 (87) WO 2006/014185 2006/06 09.02.2006
 (30) 18.02.2004 US 608960 P
 (54) • *WEITERE HETEROPOLYCYCLISCHE VERBINDUNGEN UND DEREN VERWENDUNG ALS ANTAGONISTEN DES METABOTROPEN GLUTAMATREZEPTORS*
 • *ADDITIONAL HETEROPOLYCYCLIC COMPOUNDS AND THEIR USE AS METABOTROPIC GLUTAMATE RECEPTOR ANTAGONISTS*
 • *COMPOSES HETEROPOLYCYCLIQUES SUPPLEMENTAIRES ET LEUR UTILISATION COMME ANTAGONISTES DU RECEPTEUR METABOTROPIQUE DU GLUTAMATE*
 (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
 (72) EDWARDS, Louise, Mississauga, Ontario L4V 1V7, CA

ISAAC, Methvin, Mississauga, Ontario L4V 1V7, CA
 JOHANSSON, Martin, 151 85 Södertälje, SE
 KERS, Annika, 151 85 Södertälje, SE
 MALMBERG, Johan, 151 85 Södertälje, SE
 MCLEOD, Donald, Salt Lake City, UT 84108, US
 MINIDIS, Alexander, 151 85 Södertälje, SE
 STAAF, Karin, 151 85 Södertälje, SE
 SLASSI, Abdelmalik, Mississauga, Ontario L4V 1V7, CA
 STEFANAC, Tomislav, Mississauga, Ontario L4V 1V7, CA
 STORMANN, Thomas, Salt Lake City, UT 84108, US
 WENSBO, David, 151 85 Södertälje, SE
 XIN, Tao, Toronto, Ontario M5G 1L8, CA
 ARORA, Jalaj, Toronto, Ontario M5G 1L8, CA

C07D 413/12 → (51) **C07D 239/52**

C07D 413/14 → (51) **C07D 413/12**

(51) **C07D 417/06** (11) **2 155 739 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08738121.6 (22) 13.05.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.02.2010
- (86) IB 2008/051883 13.05.2008
- (87) WO 2008/139416 2008/47 20.11.2008
- (30) 14.05.2007 PCT/IB2007/051808
- (54) • 2-CYCLOPROPYLTHIAZOLDERIVATE
• 2-CYCLOPROPYL-THIAZOLE DERIVATIVES
• DÉRIVÉS DE 2-CYCLOPROPYL-THIAZOLE
- (73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH
- (72) AISSAOUI, Hamed, F-68840 Pulversheim, FR
BOSS, Christoph, CH-4123 Allschwil, CH
GUDE, Markus, CH-4123 Allschwil, CH
KOBBERSTEIN, Ralf, 79539 Lörrach, DE
SIFFERLEN, Thierry, F-68220 Wentzwiller, FR
- (74) Schager, Frank, Actelion Pharmaceuticals Ltd
Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH

C07D 417/06 → (51) **C07D 277/20****C07D 417/12** → (51) **C07D 277/22****C07D 419/12** → (51) **C07D 239/52**

- (51) **C07D 471/04** (11) **1 725 555 B1**
A61K 31/437 **A61P 3/00**
- (25) En (26) En
(21) 05717953.3 (22) 08.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU
- (43) 29.11.2006
- (86) GB 2005/000885 08.03.2005
- (87) WO 2005/085245 2005/37 15.09.2005
- (30) 08.03.2004 US 551254 P
- (54) • PYRROLOPYRIDIN-2-CARBONSÄURE-
HYDRAZIDE ALS INHIBITOREN VON GLY-
KOGENPHOSPHORYLASE
• PYRROLOPYRIDINE-2-CARBOXYLIC ACID
HYDRAZIDES AS INHIBITORS OF GLYCO-
GEN PHOSPHORYLASE
• HYDRAZIDES D'ACIDE PYRROLOPYRI-
DINE-2-CARBOXYLIQUE UTILISES
COMME INHIBITEURS DE LA GLYCOGENE
PHOSPHORYLASE
- (73) Prosidion Ltd., Watlington Road, Oxford,
Oxfordshire OX4 6LT, GB
- (72) BRADLEY, Stuart, Edward, Oxford, Oxford-
shire OX4 6LT, GB
JEEVARATNAM, Revathy, Perpetua, Oxford,
Oxfordshire OX4 6LT, GB
KRULLE, Thomas, Martin, Oxford, Oxford-
shire OX4 6LT, GB
PROCTER, Martin, James, Oxford, Oxford-
shire OX4 6LT, GB
ROWLEY, Robert, John, Oxford OX4 6LT, GB
THOMAS, Gerard, Hugh, Oxford, Oxfordshire
OX4 6LT, GB
VALDES, Ana, Oxford, Oxfordshire OX4 6LT,
GB
- (74) Crump, Julian Richard John, et al, Mintz
Levin Cohn Ferris Glovsky & Popeo Intel-
lectual Property LLP Alder Castle, 10 Noble
Street London EC2V 7JX, GB

- (51) **C07D 471/04** (11) **2 170 885 B1**
A61K 31/437 **A61P 35/00**
- (25) En (26) En
(21) 08750103.7 (22) 06.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.04.2010

- (86) EP 2008/055563 06.05.2008
- (87) WO 2008/148617 2008/50 11.12.2008
- (30) 08.06.2007 IT MI20071163
- (54) • BETA-CARBOLINARYLSULFONAMIDE,
VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG
UND ZUSAMMENSETZUNG, DIE SIE ENT-
HÄLT
• BETA-CARBOLINE ARYLSULFONAMIDES,
METHOD FOR PREPARING THEM AND
COMPOSITION COMPRISING THEM
• BÉTA-CARBOLINE ARYLSULFONAMIDES,
LEUR PROCÉDÉ DE PRÉPARATION ET
COMPOSITION LES COMPRENANT
- (73) C4T S.C. a.r.l., Via della Ricerca Scientifica s.
n.c. Edificio PP2, 00133 Roma, IT
- (72) TOPAI, Alessandra, I-00153 Rome, IT
ROSSANO, Eugenio Claudio, I-83100 Avel-
lino, IT
RECH, Francesca, 36077 Altavilla Vicentina
(VI), IT
BRECCIA, Perla, I-05010 Porano (TR), IT
CERBARA, Ilaria, I-00177 Rome, IT
MARINI, Stefano, I-00173 Rome, IT
COLETTA, Massimiliano, I-00173 Rome, IT
- (74) Colombo, Stefano Paolo, MARCHI & PART-
NERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124
Milano, IT

C07D 471/04 → (51) **C07D 401/14**

- (51) **C07D 471/08** (11) **1 633 752 B1**
A61K 31/4725 **A61P 25/28**
- (25) En (26) En
(21) 04732091.6 (22) 11.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 15.03.2006
- (86) EP 2004/005042 11.05.2004
- (87) WO 2004/099206 2004/47 18.11.2004
- (30) 12.05.2003 GB 0310867
- (54) • ISOCHINOLIN-3-CARBONSÄUREAMIDE
UND IHRE PHARMAZEUTISCHE VERWEN-
DUNG
• ISOQUINOLINE-3-CARBOXYLIC ACID
AMIDES AND PHARMACEUTICAL USES
THEREOF
• AMIDES D'ISOQUINOLINE-3-ACIDE CAR-
BOXYLIQUE ET LEURS UTILISATIONS
PHARMACEUTIQUES
- (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59,
1230 Wien, AT
- (84) AT
(72) SEILER, Max, Peter, CH-4125 Riehen, CH
(74) de Weerd, Petrus G.W., C/o Novartis AG
Corporate Intellectual Property, 4002 Basel,
CH

C07D 471/10 (11) **1 996 590 B1**
C07D 471/20 **A61P 35/04**

- (25) En (26) En
(21) 07712430.3 (22) 05.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (43) 03.12.2008
- (86) EP 2007/052038 05.03.2007
- (87) WO 2007/104664 2007/38 20.09.2007
- (30) 13.03.2006 US 781958 P
22.01.2007 US 881756 P
- (54) • SPIROINDOLINONDERIVATE
• SPIROINDOLINONE DERIVATIVES
• DÉRIVÉS DE SPIROINDOLINONE
- (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-
strasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) CHEN, Li, Shanghai 201203, CN

- DING, Qingjie, Bridgewater, New Jersey
08807, US
LIU, Jin-Jun, Warren, New Jersey 07059, US
YANG, Song, Shanghai 201210, CN
ZHANG, Zhuming, Hillsborough, New Jersey
08844, US
- (74) Halbig, Dirk, et al, F. Hoffmann-La Roche AG
Patent Department Grenzacherstrasse 124,
4070 Basel, CH

C07D 471/16 → (51) **C07D 519/00****C07D 471/20** → (51) **C07D 471/10**

- (51) **C07D 487/04** (11) **1 987 038 B1**
A61K 31/55 **A61P 31/12**
- (25) En (26) En
(21) 07763294.1 (22) 07.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- HR
- (43) 05.11.2008
- (86) US 2007/061768 07.02.2007
- (87) WO 2007/092888 2007/33 16.08.2007
- (30) 08.02.2006 US 771391 P
- (54) • HCV-NS5B-INHIBITOREN
• HCV NS5B INHIBITORS
• INHIBITEURS NS5B HCV
- (73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206
and Province Line Road P.O. Box 4000,
Princeton NJ 08543-4000, US
- (72) BERGSTROM, Carl, P., Wallingford, Con-
necticut 06492, US
MARTIN, Scott, W., Wallingford, Connecticut
06492, US
HUDYMA, Thomas, W., Durham, CT 06422,
US
- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte
Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

C07D 487/04 → (51) **C07D 401/14****C07D 487/04** → (51) **C07D 413/12**

- (51) **C07D 487/08** (11) **1 272 492 B1**
C07D 241/00
- (25) De (26) De
(21) 00958103.4 (22) 04.07.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
- (43) 08.01.2003
- (86) DE 2000/002111 04.07.2000
- (87) WO 2001/002404 2001/02 11.01.2001
- (30) 05.07.1999 DE 19930736
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
TRIETHYLENDIAMIN UNTER EINSATZ
VON ETHYLENDIAMIN
• METHOD FOR PRODUCING TRIETHYLENE
DIAMINE, USING ETHYLENE DIAMINE
• PROCEDE DE PRODUCTION DE TRIETHY-
LENIAMINE AU MOYEN D'ETHYLENE-
DIAMINE
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) KLOCKEMANN, Werner, D-21244 Buchholz,
DE
FRAUENDORFER, Erich, D-26723 Emden, DE

C07D 487/16 → (51) **C07D 519/00****C07D 491/10** → (51) **C07D 401/14**

- (51) **C07D 493/04** (11) **1 451 193 B1**
A61K 31/34 **A61P 35/00**
- (25) En (26) En
(21) 02791768.1 (22) 03.12.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

- (43) 01.09.2004
(86) EP 2002/013669 03.12.2002
(87) WO 2003/048166 2003/24 12.06.2003
(30) 03.12.2001 DE 10160515
(54) • *PODOPHYLLOTOXINE ALS ANTIPROLIFERATIVE MITTEL*
• *PODOPHYLLOTOXINS AS ANTIPROLIFERATIVE AGENTS*
• *PODOPHYLLOTOXINES EN TANT QU'AGENTS ANTIPROLIFERATIFS*
- (73) Universitätsklinikum Charité der Humboldt-Universität zu Berlin, Technologietransferstelle, 10098 Berlin, DE
(72) GAEDICKE, Gerhard, 10829 Berlin, DE
LODE, Holger, N., 13469 Berlin, DE
WRASIDLO, Wolfgang, La Jolla, Ca 92037, US
(74) Von Renesse, Dorothea, König Szyzka Tilmann von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Lohengrinstrasse 11, 40549 Düsseldorf, DE
-
- (51) **C07D 493/04** (11) **2 139 900 B1**
C07D 307/20
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08788210.6 (22) 21.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 06.01.2010
(86) FR 2008/050711 21.04.2008
(87) WO 2008/145921 2008/49 04.12.2008
(30) 27.04.2007 FR 0754772
(54) • *NEUARTIGE FUNKTIONELLE VERBINDUNGEN MIT EINEM ISOSORBID- ODER EINEM ISOSORBIDISOMER-KERN SOWIE HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR DIESE VERBINDUNGEN UND IHRE ANWENDUNG*
• *NOVEL FUNCTIONAL COMPOUNDS WITH AN ISOSORBIDE OR ISOSORBIDE ISOMER CORE, PRODUCTION PROCESS AND USES OF THESE COMPOUNDS*
• *NOUVEAUX COMPOSES FONCTIONNELS A COEUR D'ISOSORBIDE OU D'ISOMERE D'ISOSORBIDE, PROCEDE DE FABRICATION ET APPLICATIONS DE CES COMPOSES*
- (73) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR
(72) GILLET, Jean-Philippe, F-69530 Brignais, FR
(74) Sauvageot, Olivier Roger, Arkema France DPI/DRD 420, rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex, FR
-
- C07D 498/04** → (51) **C07D 401/14**
-
- C07D 498/10** → (51) **C07D 401/14**
-
- (51) **C07D 498/18** (11) **1 781 672 B1**
C07D 311/00 **C07D 273/00**
C07D 221/00
- (25) En (26) En
(21) 05792296.5 (22) 24.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.05.2007
(86) US 2005/030606 24.08.2005
(87) WO 2006/026531 2006/10 09.03.2006
(30) 27.08.2004 US 605324 P
(54) • *LÖSUNGSMITTELFREIES AMORPHES RAPAMYCIN*
• *SOLVENT FREE AMORPHOUS RAPAMYCIN*
• *RAPAMYCINE AMORPHE EXEMPTÉ DE SOLVANT*
- (73) Cordis Corporation, 14201 N.W. 60th Avenue, Miami Lakes, Florida 33014, US
- (72) MARYANOFF, Cynthia A., New Hope, Pennsylvania 18938, US
SIX, Karel, B-3190 Boortmeerbeek, BE
VANDECRUYS, Roger, B-2260 Westerlo, BE
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB
-
- (51) **C07D 519/00** (11) **2 137 196 B1**
C07D 471/16 **C07D 487/16**
A61K 31/4985 **A61P 31/00**
- (25) En (26) En
(21) 08749580.0 (22) 16.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.12.2009
(86) EP 2008/054621 16.04.2008
(87) WO 2008/128942 2008/44 30.10.2008
(30) 20.04.2007 GB 0707705
19.10.2007 GB 0720569
20.03.2008 GB 0805311
(54) • *TRICYCLISCHE STICKSTOFFHALTIGE VERBINDUNGEN ALS ANTIBAKTERIELLE WIRKSTOFFE*
• *TRICYCLIC NITROGEN CONTAINING COMPOUNDS AS ANTIBACTERIAL AGENTS*
• *COMPOSÉS TRICYCLIQUES CONTENANT DE L'AZOTE UTILISÉS EN TANT QU'AGENTS ANTIBACTÉRIENS*
- (73) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
(72) DAVIES, David, Evan, Hertfordshire SG1 2NY, GB
DAVIES, David, Thomas, Hertfordshire SG1 2NY, GB
GIORDANO, Ilaria, Hertfordshire SG1 2NY, GB
HENNESSY, Alan, Joseph, Hertfordshire SG1 2NY, GB
PEARSON, Neil, David, Collegeville, PA 19426, US
(74) Valentine, Jill Barbara, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property (CN9.25.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
-
- C07F 7/08** → (51) **C12P 9/00**
-
- (51) **C07F 7/10** (11) **1 753 770 B1**
C07C 209/68
- (25) En (26) En
(21) 05719027.4 (22) 04.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
HR YU
(43) 21.02.2007
(86) IT 2005/000121 04.03.2005
(87) WO 2005/121155 2005/51 22.12.2005
(30) 09.06.2004 IT MI20041154
(54) • *VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON TERBINAFIN UND DERIVATEN DAVON*
• *A PROCESS FOR THE SYNTHESIS OF TERBINAFINE AND DERIVATIVES THEREOF*
• *PROCEDE DE SYNTHESE DE LA TERBINAFINE ET DE SES DERIVES*
- (73) F.I.S. Fabbrica Italiana Sintetici S.p.A., Viale Milano 26, 36041 Alte Di Montecchio Maggiore, IT
(72) DELLA NEGRA, F., I-36041 Alte Di Montecchio Maggiore, IT
GRANDINI, C., I-36041 Alte Di Montecchio Maggiore, IT
STIVANELLO, M., I-36041 Alte Di Montecchio Maggiore, IT
- (74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT
-
- (51) **C07F 9/02** (11) **1 824 866 B1**
C07F 9/09 **C07F 9/40**
C07F 9/32
- (25) De (26) De
(21) 05815439.4 (22) 18.11.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.08.2007
(86) EP 2005/012400 18.11.2005
(87) WO 2006/063655 2006/25 22.06.2006
(30) 14.12.2004 DE 102004060075
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ONIUM-SALZEN MIT DIALKYLPHOSPHAT-, DIALKYLPHOSPHINAT- ODER (O-ALKYL)-ALKYL- ODER ALKYL-PHOSPHONAT-ANIONEN MIT GERINGEM HALOGENID-GEHALT*
• *METHOD FOR PRODUCING ONIUM SALTS COMPRISING DIALKYLPHOSPHATE ANIONS, DIALKYLPHOSPHINATE ANIONS OR (O-ALKYL)-ALKYL ANIONS OR ALKYL-PHOSPHONATE ANIONS HAVING A LOW HALIDE CONTENT*
• *PROCEDE POUR PRODUIRE DES SELS D'ONIUM COMPRENANT DES ANIONS DE DIALKYLPHOSPHATE, DE DIALKYLPHOSPHINATE, OU D'ALKYLE (O-ALKYLE) OU D'ALKYLE-PHOSPHONATE PRESENTANT UNE TENEUR FAIBLE EN HALOGENURE*
- (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(72) IGNATYEV, Nikolai (Mykola), 47058 Duisburg, DE
WELZ-BIERMANN, Urs, 64646 Heppenheim, DE
KUCHERYNA, Andriy, 42117 Wuppertal, DE
WILLNER, Helge, 45481 Muelheim/Ruhr, DE
(60) 09014638.2 / 2 180 002
-
- C07F 9/09** → (51) **C07F 9/02**
-
- (51) **C07F 9/28** (11) **2 114 965 B1**
C07F 9/52 **H01M 10/08**
- (25) De (26) De
(21) 07856451.5 (22) 07.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.11.2009
(86) EP 2007/010646 07.12.2007
(87) WO 2008/092489 2008/32 07.08.2008
(30) 31.01.2007 DE 102007004698
(54) • *VERBINDUNGEN ENTHALTEND ORGANOFLUOROCHLOROPHOSPHATANIONEN*
• *COMPOUNDS COMPRISING ORGANIC FLUOROCHLORO PHOSPHATE ANIONS*
• *COMPOSÉ CONTENANT DES IONS FLUOROCHLOROPHOSPHATANE ORGANIQUES*
- (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(72) IGNATYEV, Nikolai, 47058 Duisburg, DE
BISSKY, German, 59077 Hamm, DE
WILLNER, Helge, 45481 Muehlheim/Ruhr, DE
-
- C07F 9/32** → (51) **C07F 9/02**
-
- C07F 9/40** → (51) **C07F 9/02**
-
- C07F 9/52** → (51) **C07F 9/28**
-
- C07F 9/54** → (51) **B01D 61/44**
-
- (51) **C07H 17/08** (11) **1 613 639 B1**
A61K 31/70 **A61P 33/00**

- (25) En (26) En
(21) 04707515.5 (22) 03.02.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 11.01.2006
(86) EP 2004/000972 03.02.2004
(87) WO 2004/069852 2004/34 19.08.2004
(30) 04.02.2003 GB 0302548
(54) • *IN 4''- BZW. 4'-POSITION SUBSTITUIERTE
AVERMECTINE MIT PESTIZIDEN EIGEN-
SCHAFTEN*
• *AVERMECTINS SUBSTITUTED IN THE 4''
AND 4'-POSITIONS HAVING PESTICIDAL
PROPERTIES*
• *AVERMECTINES SUBSTITUEES DANS LES
POSITIONS 4'' ET 4' AYANT DES PRO-
PRIETES PESTICIDES*
- (73) Merial Limited, 3239 Satellite Boulevard,
Bldg. 500, Duluth, GA 30096-4640, US
(72) CASSAYRE, Jérôme, c/o Syngenta Crop
Protection AG, 4058 Basel, CH
TOBLER, Hans, c/o Syngenta Crop Protec-
tion AG, 4058 Basel, CH
PITTERNA, Thomas, c/o Syngenta Crop.
Protection AG, 4058 Basel, CH
MAIENFISCH, Peter, c/o Syngenta Crop
Protection AG, 4058 Basel, CH
MURPHY KESSABI, Fiona, Syngenta Crop
Protection AG, 4058 Basel, CH
QUARANTA, Laura, c/o Syngenta Crop
Protection AG, 4058 Basel, CH
HUETER, Ottmar Franz, Syngenta Crop
Protection AG, 4058 Basel, CH
(74) Clyde-Watson, Zöe, et al, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
-
- C07H 21/04** → (51) **C12N 9/00**
-
- C07H 21/04** → (51) **C12Q 1/68**
-
- C07K 5/00** → (51) **G01N 33/566**
-
- (51) **C07K 5/02** (11) **1 421 105 B1**
C07D 239/90 **C07D 403/12**
A61K 38/05 **A61K 31/517**
A61P 35/00
- (25) En (26) En
(21) 02755281.9 (22) 30.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 26.05.2004
(86) GB 2002/003979 30.08.2002
(87) WO 2003/020748 2003/11 13.03.2003
(30) 31.08.2001 GB 0121151
07.12.2001 GB 0129387
18.12.2001 US 340253 P
(54) • *ANTIKREBS-CYCLOPENTA-G CHINAZO-
LINE-DERIVATE*
• *ANTI-CANCER CYCLOPENTA-G QUINAZO-
LINE COMPOUNDS*
• *COMPOSES DE CYCLOPENTA G QUINA-
ZOLINE ANTICANCEREUX*
- (73) BTG INTERNATIONAL LIMITED, 10 Fleet
Place, Limeburner Lane, London EC4M 7SB,
GB
(72) BAVETSIAS, Vassilios, Sutton, Surrey SM2
6NS, GB
JACKMAN, Ann, Lesley, Horsham, West
Sussex, RH12 3DX, GB
(74) England, Christopher David, BTG Interna-
tional Ltd., 10 Fleet Place, Limeburner Lane,
London EC4M 7SB, GB
-
- (51) **C07K 7/02** (11) **1 699 815 B1**
C07K 7/06
- (25) Fr (26) Fr
(21) 04816418.0 (22) 17.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
- (43) 13.09.2006
(86) FR 2004/003283 17.12.2004
(87) WO 2005/061530 2005/27 07.07.2005
(30) 18.12.2003 FR 0314958
(54) • *NEUE PROTEASOMMODULATOREN*
• *NOVEL PROTEASOME MODULATORS*
• *NOUVEAUX MODULATEURS DU PROTEA-
SOME*
- (73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel Ange,
75016 Paris, FR
(72) REBOUD-RAVAUX, Michèle, F-75013 PARIS,
FR
BERNARD, Elise, F-70400 CHAVANNE, FR
PAPAPOSTOLOU, David, F-94120 FONTE-
NAY SOUS BOIS, FR
VANDERESSE, Régis, F-54840 SEXEY LES
BOIS, FR
(74) Corizzi, Valérie, et al, Cabinet ORES, 36, rue
de Saint Pétersbourg, 75008 Paris, FR
-
- C07K 7/06** → (51) **C07K 7/02**
-
- (51) **C07K 14/00** (11) **1 601 687 B1**
- (25) En (26) En
(21) 03816201.2 (22) 17.12.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 07.12.2005
(86) US 2003/040111 17.12.2003
(87) WO 2004/078782 2004/38 16.09.2004
(30) 26.02.2003 US 449593 P
(54) • *VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER AUS-
BREITUNG VON B-ZELLEN*
• *METHODS FOR INCREASING THE PRO-
LIFERATION OF B CELLS*
• *PROCEDES POUR AUGMENTER LA PRO-
LIFERATION DES LYMPHOCYTES B*
- (73) A & G Pharmaceuticals, Inc., 9130 Red
Branch Road, Suite U/V, Baltimore, MD
21045, US
(72) SERRERO, Ginette, Ellicott City, MD 21042,
US
(74) Thomas, Philip John Duval, et al, Potter
Clarkson LLP Park View House 58 The
Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
-
- (51) **C07K 14/00** (11) **1 885 744 B1**
C07K 19/00 **G01N 33/68**
A61K 38/17
- (25) En (26) En
(21) 06771706.6 (22) 30.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 13.02.2008
(86) US 2006/021080 30.05.2006
(87) WO 2006/128196 2006/48 30.11.2006
(30) 27.05.2005 US 685426 P
19.08.2005 US 709659 P
(54) • *SUBSTRAT FÜR DIE RPN-11-ENZYMAK-
TIVITÄT*
• *SUBSTRATE FOR RPN 11 ENZYMA-
TIC ACTIVITY*
• *SUBSTRAT POUR ACTIVITE ENZYMA-
TIQUE DE RPN 11*
- (73) Proteolix, Inc., 230 East Grand Avenue, Suite
A, South San Francisco CA 94080, US
(72) PARLATI, Francesco, San Francisco, CA
94114, US
AUJAY, Monette, San Francisco, CA 94110,
US
BENNETT, Mark, K., Moraga, CA 94556, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE
-
- C07K 14/035** → (51) **C12N 15/62**
-
- C07K 14/045** → (51) **C12N 15/62**
-
- C07K 14/08** → (51) **C12N 7/00**
-
- C07K 14/16** → (51) **C12N 15/87**
-
- (51) **C07K 14/32** (11) **1 831 249 B1**
C12N 15/31 **C12N 15/75**
- (25) En (26) En
(21) 05822138.3 (22) 22.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 12.09.2007
(86) EP 2005/013888 22.12.2005
(87) WO 2006/066925 2006/26 29.06.2006
(30) 22.12.2004 EP 04030489
(54) • *NEUE GENE, DIE AN DER GLUCONEOGE-
NESE BETEILIGT SIND*
• *NOVEL GENES INVOLVED IN GLUCONEO-
GENESIS*
• *NOUVEAUX GENES QUI PARTICIPENT
AUX GLUCONEOGENESE*
- (73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411
TE Heerlen, NL
Institute National de la Recherche Agrono-
mique, 147, rue de l'Université, 75007 Paris,
FR
(72) HOHMANN, Hans-Peter, 79539 Lörrach, DE
AYMERICH, Stéphane, 78000 Versailles, FR
SAUER, Uwe, 8047 Zürich, CH
(74) Seibel-Thomsen, Nadja, c/o DSM Nutritional
Products Ltd. Wurmisweg 576, 4303 Kai-
seraugst, CH
-
- (51) **C07K 14/395** (11) **2 018 396 B1**
G01N 33/50
- (25) Fr (26) Fr
(21) 07731404.5 (22) 03.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (43) 28.01.2009
(86) FR 2007/000757 03.05.2007
(87) WO 2007/125225 2007/45 08.11.2007
(30) 03.05.2006 FR 0603934
(54) • *MODELLIEREN MIT HEFE BEI MITO-
CHONDRIALEN ATP6-GEN MUTATIONEN
VERANTWORTLICH FÜR DAS DAS NARP-
SYNDROM BEIM MENSCHEN, UND DIE
ANWENDUNGEN DAVON ZUM SCREENING
VON MEDIKAMENTEN*
• *MODELLING IN YEAST OF THE MITO-
CHONDRIAL ATP6 GENE MUTATIONS
RESPONSIBLE FOR NARP SYNDROME IN
HUMANS AND USES THEREOF FOR
SCREENING FOR MEDICAMENTS*
• *MODELISATION CHEZ LA LEVURE DES
MUTATIONS DU GENE MITOCHONDRIAL
ATP6 RESPONSABLES DU SYNDROME
NARP CHEZ L'HOMME ET SES APPLICA-
TIONS POUR LE CRIBLAGE DE MEDICA-
MENTS*
- (73) Université Victor Segalen Bordeaux 2, 146,
rue Léo-Saignat, 33076 Bordeaux Cedex, FR
Centre National de la Recherche Scientifique,
3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR
(72) DI RAGO, Jean-Paul, 33480 Sainte-Hélène,
FR
RAK, Malgorzata, 26-060 Checiny, PL
KUCHARCZYK, Roza, 01-355 Warszawa, PL
TETAUD, Emmanuel, 33600 Pessac, FR
DUVEZIN-CAUBET, Stéphane, 40350 Mim-
baste, FR

(74) Leblois-Préhaud, Hélène Marthe Georgette, et al, Cabinet Orès 36, rue de St Petersburg, F-75008 Paris, FR

(51) **C07K 14/47** (11) **1 385 877 B1**
(25) En (26) En
(21) 01954140.8 (22) 03.08.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

(43) 04.02.2004
(86) GB 2001/003481 03.08.2001
(87) WO 2002/012276 2002/07 14.02.2002
(30) 03.08.2000 GB 0018908
05.09.2000 GB 0021685

(54) • TAPP2 POLYPEPTIDE
• TAPP2 POLYPEPTIDES
• POLYPEPTIDES TAPP2

(73) Medical Research Council, 20 Park Crescent London W1B 1AL, GB

(72) DOWLER, Simon, Medical Research Council, MSI/WTB Complex Uni. of Dundee DD1 5EH, GB

CAMPBELL, David, Medical Research Council, MSI/WTB Complex Uni. of Dundee DD1 5EH, GB

GRAY, Alexander, MS I/WTB Complex Uni. of Dundee DD1 5EH, GB

DOWNES, Peter, Dundee DD1 5EH, GB
ALESSI, Dario, Med Resch Counc.Prot. Phospho.Unit, MSI/WTB Complex Uni. of Dundee DD1 5EH, GB

(74) Wainwright, Jane Helen, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **C07K 14/47** (11) **1 918 298 B1**
A61K 38/17

(25) En (26) En
(21) 08002817.8 (22) 17.08.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

SI
(43) 07.05.2008
(30) 21.08.2000 GB 0020618
14.06.2001 GB 0114547

(54) • Peptid
• Peptide
• Peptide

(73) Apitope Technology (Bristol) Limited, University Gate East, Park Row Bristol BS1 5UB, GB

(72) Wraith, David Cameron, Bristol BS1 5UB, GB
Anderton, Stephen Mark, Bristol BS1 5UB, GB
Mazza, Graziella, Bristol BS1 5UB, GB
Ponsford, Mary, Bristol BS1 5UB, GB
Streeter, Heather Barbara, Bristol BS1 5UB, GB

(74) Holliday, Louise Caroline, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 01956718.9 / 1 311 542

C07K 14/47 → (51) **C12N 15/86**

(51) **C07K 14/705** (11) **1 337 546 B1**
G01N 33/53

(25) En (26) En
(21) 01979547.5 (22) 08.10.2001
(84) DE FR GB
(43) 27.08.2003
(86) US 2001/031365 08.10.2001
(87) WO 2002/036804 2002/19 10.05.2002
(30) 03.11.2000 US 706594

(54) • VERFAHREN ZUM NACHWEIS VON
HÄMATOPOETISCHEN STAMMZELLEN
• METHOD FOR DETECTING HEMATOPOIETIC
STEM CELLS

• PROCÉDE DE DÉTECTION DE CELLULES
SOUCHES HEMATOPOIÉTIQUES

(73) New York Blood Center, Inc., 310 East 67th Street, New York, NY 10021, US

(72) BELYAVSKY, Alexander, Build. 1, Apt. 231, 117647-Moscow, RU
SHMELKOV, Sergey, Apartment 4C, New York 10280, US

VISSER, Jan, Boston, Massachusetts 02109, US

(74) Green, Mark Charles, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP, 30 Welbeck Street London W1G 8ER, GB

C07K 14/705 → (51) **A61K 38/00**

C07K 14/705 → (51) **C12N 15/12**

(51) **C07K 14/71** (11) **1 945 663 B1**
A61K 38/17 **C07K 19/00**
C12N 15/12 **C12N 15/63**

(25) En (26) En
(21) 06779123.6 (22) 11.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 23.07.2008
(86) GB 2006/003011 11.08.2006
(87) WO 2007/020402 2007/08 22.02.2007
(30) 15.08.2005 GB 0516722

(54) • BINDUNGSFAKTOREN DES INSULIN-LIKE
GROWTH FACTOR II (IGF-II)
• INSULIN-LIKE GROWTH FACTOR II (IGF-II)
BINDING FACTORS

• FACTEURS DE LIAISON DU FACTEUR DE
CROISSANCE ANALOGUE À L'INSULINE
(IGF-II)
(73) Cancer Research Technology Limited, Sardinia House Sardinia Street London, Greater London WC2A 3NL, GB

(72) HASSAN, Andrew, Bassim Department of Cellular and Molecular Medicine, Oxford OX1 2JD, GB

ZACCHEO, Oliver, Oxford OX4 2GW, GB
PRINCE, Stuart Weatherall Institute of Molecular Medicine, Oxford OX3 9DS, GB

(74) Sutcliffe, Nicholas Robert, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C07K 14/78 → (51) **C12N 5/00**

(51) **C07K 16/00** (11) **1 736 484 B1**
(25) Zh (26) En

(21) 05737919.0 (22) 29.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(43) 27.12.2006
(86) CN 2005/000408 29.03.2005
(87) WO 2005/095456 2005/41 13.10.2005
(30) 01.04.2004 CN 200410032158

(54) • EIN DURCH GENETISCHE MANIPULATION
ERZEUGTER, REKOMBINANTER TRISPE-
ZIFISCHER ANTI-CEA-, ANTI-CD3- UND
ANTI-CD28-ANTIKÖRPER MIT EINER
KETTE

• AN GENE ENGINEERING RECOMBINANT
ANTI-CEA, ANTI-CD3 AND ANTI-CD28
SINGLE-CHAIN TRI-SPECIFIC ANTIBODY
• ANTICORPS TRISPECIFIQUE MONOCATE-
NAIRE RECOMBINE ANTI-CEA, ANTI-CD3
ET ANTI-CD28, MIS AU POINT GENETI-
QUEMENT

(73) Beijing ABT Genetic Engineering Technology Co., Ltd., 29, Life Science Park Rd. Changping District, Beijing 102206, CN

Dongguan Haofa Biotechnology Developmental Co. Ltd, 10 Xingye Rd, Central District, Shatian Town, Dongguan, Guangdong 523980, CN

(72) WANG, Xiangbin, Beijing 102206, CN
HUANG, Hualiang, Beijing 102206, CN
ZHAO, Baofeng, Beijing 102206, CN
ZHAO, Qi, Beijing 102206, CN
PIAO, Jinhua, Beijing 102206, CN
LIN, Qing, Beijing 102206, CN

(74) Viering, Hans-Martin, Viering, Jentschura & Partner Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

C07K 16/08 → (51) **C12N 15/12**

(51) **C07K 16/18** (11) **1 535 930 B1**
G01N 33/53

(25) Ja (26) En
(21) 03788111.7 (22) 14.08.2003
(84) DE ES FR GB IT
(43) 01.06.2005

(86) JP 2003/010340 14.08.2003
(87) WO 2004/016655 2004/09 26.02.2004
(30) 14.08.2002 JP 2002236472

(54) • ANTIKÖRPER SPEZIFISCH FÜR DAS TAU-
PROTEIN DES ZENTRALEN NERVENSYSTEMS

• ANTIBODY SPECIFIC TO CENTRAL NERVOUS SYSTEM TAU PROTEIN
• ANTICORPS SPECIFIQUE DE LA PROTEINE TAU DU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL

(73) Mitsubishi Chemical Medience Corporation, 2-8, Shibaura 4-chome Minato-ku Tokyo 108-8559, JP

(72) OHNO, Hideto C/O Mitsubishi Chemical Medience Corp., Minato-ku, Tokyo 108-8559, JP

ISHIGURO, Koichi C/O MITSUBISHI KAGAGU INST. OF LIFE CIE, Tokyo 194-8511, JP
IMAGAWA, Masaki, Osaka-shi, Osaka 553-0003, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C07K 16/18 → (51) **C12N 15/06**

(51) **C07K 16/28** (11) **1 904 531 B1**
A61K 39/395 **A61P 37/00**

(25) En (26) En
(21) 06795104.6 (22) 05.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 02.04.2008
(86) IB 2006/001923 05.07.2006
(87) WO 2007/007173 2007/03 18.01.2007
(30) 08.07.2005 US 697453 P

(54) • MADCAM-ANTIKÖRPER
• MADCAM ANTIBODIES
• ANTICORPS ANTI-MADCAM

(73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

(72) PULLEN, Nicholas, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

(74) Ford, Timothy James, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

C07K 16/28 → (51) **A61K 39/395**

C07K 16/28 → (51) **C12N 15/12**

(51) **C07K 16/30** (11) **0 873 363 B1**
C07K 16/46 **C12N 5/12**
C12N 15/13 **C12P 21/08**
C12Q 1/68 **A61K 39/395**
G01N 33/574

(73) Beijing ABT Genetic Engineering Technology Co., Ltd., 29, Life Science Park Rd. Changping District, Beijing 102206, CN

- (25) En (26) En
(21) 96918487.8 (22) 13.06.1996
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 28.10.1998
(86) US 1996/010287 13.06.1996
(87) WO 1997/000271 1997/02 03.01.1997
(30) 14.06.1995 US 238 P
15.06.1995 US 250 P
(54) • **HOCHAFFINE HUMANE ANTIKÖRPER GEGEN TUMORANTIGENE**
• **HIGH AFFINITY HUMAN ANTIBODIES TO TUMOR ANTIGENS**
• **ANTICORPS HUMAINS A FORTE AFFINITE DIRIGES CONTRE DES ANTIGENES TUMORAUX**
(73) The Regents of The University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
(72) MARKS, James D., Kensington, CA 94707, US
SCHIER, Robert, San Francisco, CA 94117, US
(74) Campbell, Patrick John Henry, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C07K 16/30 → (51) **A61K 39/395**

- (51) **C07K 16/40** (11) **1 412 471 B1**
(25) En (26) En
(21) 01959345.8 (22) 31.07.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 28.04.2004
(86) US 2001/023943 31.07.2001
(87) WO 2003/012026 2003/07 13.02.2003
(30) 31.07.2000 US 628585
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DES EINTRETENS UND VORHANDENSEINS SEPTISCHER BEDINGUNGEN**
• **APPARATUS AND METHOD FOR DETERMINING THE ONSET AND PRESENCE OF SEPSIS CONDITIONS**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDE PERMETTANT DE DETECTER L'APPARITION ET LA PRESENCE DE CONDITIONS DE SEPSIE**
(73) WEBBER, Robert, 4872 East 2nd Street, Benicia, CA 94510, US
(72) WEBBER, Robert, Benicia, CA 94510, US
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

C07K 16/46 → (51) **C07K 16/30****C07K 17/00** → (51) **A61K 39/00****C07K 19/00** → (51) **C07K 14/00****C07K 19/00** → (51) **C07K 14/71**

- (51) **C08B 3/06** (11) **1 816 141 B1**
(25) En (26) En
(21) 07106806.8 (22) 12.11.1999
(84) DE FR GB
(43) 08.08.2007
(30) 19.11.1998 JP 32916598
(54) • **Zellulosetriacetate und Verfahren zur Herstellung der Zellulosetriacetate**
• **Cellulose triacetates and methods for producing the cellulose triacetates**
• **Triacétates de cellulose et procédés pour leur fabrication**
(73) DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES, LTD., 1, Teppo-cho, Sakai-ku, Sakai-shi, Osaka 590-8501, JP

- (72) Ozaki, Toru c/o Daicel Chemical Industries Ltd, Himeji-shi Hyogo 671-1281, JP
Ogawa, Hiroshi c/o Daicel Chemical Industries Ltd, Himeji-shi Hyogo 671-1281, JP
Sasai, Hirofumi c/o Daicel Chemical Industries Ltd, Himeji-shi Hyogo 671-1281, JP
(74) Eddowes, Simon, et al, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB
(62) 99972647.4 / 1 167 391

C08B 30/00 → (51) **D21H 17/29**

- (51) **C08F 2/00** (11) **1 943 278 B1**
(25) En (26) En
(21) 06813937.7 (22) 28.08.2006
(84) DE ES FR GB IT
(43) 16.07.2008
(86) US 2006/033792 28.08.2006
(87) WO 2007/025310 2007/09 01.03.2007
(30) 26.08.2005 US 711722 P
19.06.2006 US 814846 P
19.06.2006 US 814816 P
(54) • **POLYMERISATIONSVERFAHREN MIT KATALYSATORREAKTIVIERUNG**
• **POLYMERIZATION PROCESS WITH CATALYST REACTIVATION**
• **PROCÉDE DE POLYMERISATION AVEC REACTIVATION DES CATALYSEURS**
(73) CARNEGIE MELLON UNIVERSITY, 5000 Forbes Avenue, Pittsburgh, Pennsylvania 15213, US
(72) MATYJASZEWSKI, Krzysztof, Pittsburgh, PA 15238, US
JAKUBOWSKI, Wojciech, Pittsburgh, PA 15213, US
SPANSWICK, James, Wheaton, IL 60187, US
(74) Barton, Matthew Thomas, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

C08F 2/01 → (51) **B01J 19/00****C08F 2/01** → (51) **C08F 2/08**

- (51) **C08F 2/08** (11) **2 099 828 B1**
C08F 2/01 **C08F 2/18**
(25) De (26) De
(21) 07857239.3 (22) 03.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.09.2009
(86) EP 2007/063122 03.12.2007
(87) WO 2008/068208 2008/24 12.06.2008
(30) 06.12.2006 EP 06125540
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG WASSERABSORBIERENDER POLYMERPARTIKEL DURCH SUSPENSIONSPOLYMERISATION**
• **METHOD FOR PREPARING WATER-ABSORBING POLYMER PARTICLES BY SUSPENSION POLYMERIZATION**
• **PROCÉDE DE PRODUCTION DE PARTICULES DE POLYMÈRE ABSORBANT L'EAU PAR POLYMERISATION EN SUSPENSION**
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) FUNK, Rüdiger, 65527 Niedernhausen, DE

C08F 2/10 → (51) **A61L 15/00****C08F 2/18** → (51) **C08F 2/08****C08F 2/24** → (51) **B01J 19/00****C08F 2/24** → (51) **C08L 33/06****C08F 2/26** → (51) **C08F 214/22**

- (51) **C08F 4/12** (11) **1 601 701 B1**
C08F 4/22 **C08F 4/24**
C08F 4/52 **C08F 4/69**
C08F 210/16 **F16L 9/12**
(25) En (26) En
(21) 03711212.5 (22) 24.02.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(43) 07.12.2005
(86) US 2003/005456 24.02.2003
(87) WO 2004/076499 2004/37 10.09.2004
(54) • **OLEFINPOLYMERE, HERSTELLUNGSVERFAHREN UND BENUTZUNG DAVON**
• **OLEFIN POLYMERS, METHOD OF MAKING, AND USE THEREOF**
• **POLYMERES OLEFINIQUES, LEUR PROCÉDE DE FABRICATION ET LEUR UTILISATION**
(73) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, TX 77380, US
(72) MCDANIEL, Max, P., Bartlesville, OK 74006, US
BENHAM, Elizabeth, A., Spring, TX 77379, US
WOLFE, Al, R., Bartlesville, OK 74006, US
DESLAURIERS, Paul, J., Bartlesville, OK 74006, US
MEAGER, Pamela, L., Bartlesville, OK 74006, US
COUTANT, William, R., Bartlesville, OK 74006, US
ROHLFING, David, C., Bartlesville, OK 74006, US
SECORA, Steven, J., Bartlesville, OK 74006, US
(74) Probert, Gareth David, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

C08F 4/22 → (51) **C08F 4/12****C08F 4/24** → (51) **C08F 4/12****C08F 4/52** → (51) **C08F 4/12****C08F 4/69** → (51) **C08F 4/12**

- (51) **C08F 6/00** (11) **2 152 765 B1**
(25) En (26) En
(21) 08760399.9 (22) 03.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.02.2010
(86) EP 2008/056815 03.06.2008
(87) WO 2008/151965 2008/51 18.12.2008
(30) 12.06.2007 EP 07252376
(54) • **VERFAHREN ZUR ENTGASUNG EINES POLYMERS EINES AROMATISCHEN ALKYLENS**
• **PROCESS FOR DEVOLATILIZATION OF A POLYMER OF AN AROMATIC ALKYLENE**
• **PROCÉDE D'EXTRACTION DES MATIÈRES VOLATILES D'UN POLYMÈRE D'UN ALCÈNE AROMATIQUE**
(73) Ineos Europe Limited, Hawslease Chapel Lane, Lyndhurst, Hampshire SO43 7FG, GB
(72) GALEWSKI, Jean-Marc, F-62290 Noeux-les-Mines, FR
(74) Smith, Julian Philip Howard, Compass Patents LLP 120 Bridge Road, Chertsey Surrey KT16 8LA, GB

C08F 6/12 → (51) **C08F 20/58**

- (51) **C08F 20/58** (11) **1 464 658 B1**
C08F 6/12 **A61K 8/81**
(25) De (26) De

(21) 04007371.0 (22) 26.03.2004
 (84) DE ES GB
 (43) 06.10.2004
 (30) 03.04.2003 DE 10315184
 (54) • Verfahren zur Herstellung von stabilen Polymer-Konzentraten
 • Process for preparing stable polymer concentrates
 • Procédé de préparation de concentrés stables de polymères
 (73) Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Brünningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
 (72) Löffler, Matthias, Dr., 65527 Niedernhausen, DE
 Morschhäuser, Roman, Dr., 55122 Mainz, DE

(51) **C08F 20/58** (11) **1 464 659 B1**
C08F 6/12 **A61K 8/81**
 (25) De (26) De
 (21) 04007372.8 (22) 26.03.2004
 (84) DE ES GB
 (43) 06.10.2004
 (30) 03.04.2003 DE 10315183
 (54) • Verfahren zur Herstellung von stabilen Polymer-Konzentraten
 • Process for preparing stable polymer concentrates
 • Procédé de préparation de concentrés stables de polymères
 (73) Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Brünningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
 (72) Löffler, Matthias, Dr., 65527 Niedernhausen, DE
 Morschhäuser, Roman, Dr., 55122 Mainz, DE

C08F 26/06 → (51) **C08L 69/00**

(51) **C08F 114/18** (11) **2 014 686 B1**
C08F 214/18 **C07D 317/16**
 (25) En (26) En
 (21) 08013571.8 (22) 25.11.2004
 (84) BE DE FR GB IT
 (43) 14.01.2009
 (30) 01.12.2003 US 525865 P
 16.06.2004 JP 2004178766
 (54) • Verfahren zur Herstellung von fluorierten Zusammensetzungen und Polymeren
 • Method for producing the fluorinated compounds and polymers
 • Procédé de fabrication de composés et polymères fluorés
 (73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP
 (72) Okamoto, Yoshiyuki, Fort Lee, NJ 07024, US
 Koike, Yasuhiro, Yokohama-shi, 225-0024 Kanagawa, JP
 Liu, Wei-Hong, Fort Lee, NJ 070246705, US
 Guo, Yinzhong, NY 11232 Brooklyn, US
 (74) Fuhlendorf, Jörn, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE
 (62) 04819878.2 / 1 836 231

C08F 210/16 → (51) **C08F 4/12**

(51) **C08F 212/04** (11) **1 231 230 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 01204035.8 (22) 25.10.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 14.08.2002
 (30) 09.02.2001 US 780186
 (54) • Verfahren zur Herstellung von Copolymeren in Gegenwart eines Kettenübertragungsmittel

• Method for producing copolymers in the presence of a chain transfer agent
 • Méthode de préparation de copolymères en présence d'un agent de transfert de chaîne
 (73) TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
 (72) Sosa, Jose M., Deer Park, Texas 77536, US
 (74) Leyder, Francis, et al, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

(51) **C08F 212/32** (11) **1 786 844 B1**
C08F 290/06 **G02F 1/167**
 C08F 283/12
 (25) En (26) En
 (21) 05777116.4 (22) 30.08.2005
 (84) DE FR GB
 (43) 23.05.2007
 (86) JP 2005/016171 30.08.2005
 (87) WO 2006/025553 2006/10 09.03.2006
 (30) 31.08.2004 JP 2004252878
 (54) • FEINE TEILCHEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR, DISPERSIONSFLÜSSIGKEIT FÜR FEINE TEILCHEN UND BILDANZEIGEMEDIUM UND BILDANZEIGEVORRICHTUNG
 • FINE PARTICLES AND METHOD OF PRODUCING THEREOF, FINE PARTICLE DISPERSION LIQUID, AND IMAGE DISPLAY MEDIUM AND IMAGE DISPLAY APPARATUS
 • FINES PARTICULES ET LEUR PROCÉDE DE FABRICATION, LIQUIDE DE DISPERSION DES FINES PARTICULES, ET SUPPORT D'AFFICHAGE D'IMAGE ET APPAREIL D'AFFICHAGE D'IMAGE

(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (72) YANAGISAWA, Masahiro, Okayama 7000983, JP
 KAWAGUCHI, Seigou, Yamagata, 9920062, JP
 (74) Barz, Peter, Patentanwalt Kaiserplatz 2, 80803 München, DE

C08F 214/18 → (51) **C08F 114/18**

(51) **C08F 214/22** (11) **2 028 201 B1**
C08F 2/26
 (25) En (26) En
 (21) 08012140.3 (22) 04.07.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 25.02.2009
 (30) 31.07.2007 JP 2007199961
 (54) • Verfahren zur Herstellung eines Fluorelastomers
 • Method for producing a fluoroelastomer
 • Procédé de production d'un élastomère fluoré
 (73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
 (72) Kishine, Mitsuru c/o Daikin Industries, Ltd., Osaka 566-8585, JP
 Kitaichi, Masanori c/o Daikin Industries, Ltd., Osaka 566-8585, JP
 Morita, Shigeru c/o Daikin Industries Ltd., Osaka 566-8585, JP
 Tanaka, Yoshiki c/o Daikin Industries, Ltd., Osaka 566-8585, JP
 Ota, Daisuke c/o Daikin Industries, Ltd., Osaka 566-8585, JP
 (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C08F 220/56 → (51) **C08L 69/00**

C08F 290/06 → (51) **C08F 212/32**

C08G 18/00 → (51) **C08G 63/06**

(51) **C08G 18/10** (11) **1 995 261 B1**
C08G 18/42 **C08G 18/71**
C08G 18/28 **C09J 175/06**
 (25) De (26) De
 (21) 08008798.4 (22) 10.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 26.11.2008
 (30) 22.05.2007 DE 102007023197
 (54) • Polyester-prepolymere
 • Polyester prepolymers
 • Prépolymères polyester
 (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
 (72) Ludewig, Michael, Dr., 51373 Leverkusen, DE
 Matner, Mathias, Dr., 41464 Neuss, DE

(51) **C08G 18/12** (11) **1 339 769 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 01990393.9 (22) 07.11.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 03.09.2003
 (86) EP 2001/012858 07.11.2001
 (87) WO 2002/040566 2002/21 23.05.2002
 (30) 20.11.2000 JP 2000352666
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYISOCYANURAT-MODIFIZIERTEN POLYURETHAN-SCHAUMSTOFFEN
 • METHOD OF PREPARING POLYURETHANE-MODIFIED POLYISOCYANURATE FOAM
 • PROCÉDE DE PREPARATION DE MOUSSE POLYISOCYANURATE POLYURETHANNE-MODIFIÉ
 (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
 (72) DOHMOTO, Yoshiyuki, Naga-gun, Wakayama 640-0402, JP
 FUJIDAI, Masayuki, Sanda-city, Hyogo 669-1322, JP

(51) **C08G 18/28** (11) **1 765 900 B1**
C08G 18/48 **C09D 7/00**

(25) De (26) De
 (21) 05746591.6 (22) 22.06.2005
 (84) DE ES FR GB IT NL
 (43) 28.03.2007
 (86) EP 2005/006743 22.06.2005
 (87) WO 2006/002813 2006/02 12.01.2006
 (30) 01.07.2004 DE 102004031786
 (54) • VERDICKUNGSMITTEL AUF POLYURETHANBASIS
 • THICKENING AGENT BASED ON POLYURETHANE
 • AGENTS EPAISSISSANTS A BASE DE POLYURETHANE
 (73) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
 (72) SCHIEFERSTEIN, Ludwig, 40882 Ratingen, DE
 PIETSCH, Oliver, 45481 Mülheim, DE

C08G 18/28 → (51) **C08G 18/10**

C08G 18/28 → (51) **C09D 5/04**

(51) **C08G 18/42** (11) **2 024 410 B1**
C08G 18/66
 (25) En (26) En
 (21) 07783858.9 (22) 17.05.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.02.2009
- (86) US 2007/069108 17.05.2007
- (87) WO 2007/137105 2007/48 29.11.2007
- (30) 18.05.2006 US 801335 P
- (54) • *POLYURETHAN-ELASTOMER MIT ERHÖHTER HYDROLYSE-RESISTENZ*
• *POLYURETHANE ELASTOMER WITH ENHANCED HYDROLYSIS RESISTANCE*
• *ÉLASTOMÈRE DE POLYURÉTHANNE PRÉSENTANT UNE RÉSISTANCE AMÉLIORÉE À L'HYDROLYSE*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
- (72) VAIRO, Giuseppe, I-42015 Correggio, IT
LISTA, Giuseppe, I-27025 Gambolo, IT
- (74) Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 18/42** → (51) **C08G 18/10**
-
- C08G 18/48** → (51) **C08G 18/28**
-
- C08G 18/61** → (51) **C09J 183/12**
-
- C08G 18/66** → (51) **C08G 18/42**
-
- C08G 18/71** → (51) **C08G 18/10**
-
- C08G 59/00** → (51) **C07D 311/16**
-
- (51) **C08G 61/12** (11) **1 727 847 B1**
H01B 1/12
- (25) De (26) De
(21) 05728230.3 (22) 26.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.12.2006
- (86) EP 2005/002048 26.02.2005
- (87) WO 2005/087836 2005/38 22.09.2005
- (30) 11.03.2004 DE 102004012319
- (54) • *VERWENDUNG VON FUNKTIONSSCHICHTEN FÜR OPTISCHE ANWENDUNGEN AUF BASIS VON POLYTHIOPHENEN*
• *USE OF FUNCTIONAL LAYERS FOR OPTICAL APPLICATIONS BASED ON POLYTHIOPHENES*
• *UTILISATION DE COUCHES FONCTIONNELLES POUR DES UTILISATIONS OPTIQUES A BASE DE POLYTHIOPHENES*
- (73) H.C. Starck Clevious GmbH, Im Schleeke 78-91, 38642 Goslar, DE
- (72) ELSCHNER, Andreas, 45479 Mülheim, DE
GUNTERMANN, Udo, 47800 Krefeld, DE
JONAS, Friedrich, 52066 Aachen, DE
- (74) Herzog, Martin, et al, Herzog Fiesser & Partner Patentanwälte Immermannstrasse 59, 40210 Düsseldorf, DE
-
- (51) **C08G 63/06** (11) **1 877 463 B1**
C08G 63/664 **C08G 63/685**
C08G 18/00
- (25) En (26) En
(21) 06751736.7 (22) 27.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/664** → (51) **C08G 63/06**
-
- C08G 63/685** → (51) **C08G 63/06**
-
- (51) **C08G 63/78** (11) **1 742 981 B1**
C08G 63/80 **C08G 63/88**
B65D 1/02
- (25) De (26) De
(21) 04739284.0 (22) 21.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.01.2007
- (86) EP 2004/005462 21.05.2004
- (87) WO 2005/092949 2005/40 06.10.2005
- (30) 28.03.2004 DE 102004015515
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHKONDENSIERTEM POLYESTERGRANULAT*
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF HIGHLY CONDENSED POLYESTER GRANULATE*
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE GRANULATE DE POLYESTER HAUTEMENT CONDENSE*
- (73) Lurgi Zimmer GmbH, Lurgiallee 5, 60295 Frankfurt am Main, DE
- (72) OTTO, Brigitta, 14715 Milow, DE
BACHMANN, Holger, 64331 Weiterstadt, DE
SCHÄFER, Roland, 63755 Alzenau, DE
- (74) Meyer-Dulheuer, Karl-Hermann, et al, Dr. Meyer-Dulheuer & Partner Patentanwaltskanzlei Mainzer-Landstrasse 69-71, 60329 Frankfurt am Main, DE
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/88** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (54) • *POLYESTERPOLYOLE MIT SEKUNDÄREN ALKOHOLGRUPPEN UND IHRE VERWENDUNG BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANEN WIE POLYURETHANWEICHSCHAUMSTOFFEN*
• *POLYESTER POLYOLS CONTAINING SECONDARY ALCOHOL GROUPS AND THEIR USE IN MAKING POLYURETHANES SUCH AS FLEXIBLE POLYURETHANE FOAMS*
• *POLYOLS DE POLYESTER RENFERMANT DES GROUPE D'ALCOOL SECONDAIRE ET UTILISATION DE CEUX-CI DANS LA FABRICATION DE POLYURETHANES TELS QUE DES MOUSSES POLYURETHANE SOUPLES*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) LYSENKO, Zenon, Midland, Michigan 48640, US
BABB, David, Alan, Lake Jackson, Texas 77566, US
STUTTS, Kenneth, J., Midland, Michigan 48642, US
PRANGE, Robbyn, Plainfield, NJ 07060-2237, US
ZHANG, Min, Evanston, IL 50202-1243, US
SCHROCK, Alan, K., Midland, Michigan 48642, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
-
- C08G 63/06** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 63/80** → (51) **C08G 63/78**
-
- C08G 64/18** → (51) **C08L 69/00**
-
- (51) **C08G 65/40** (11) **1 862 489 B1**
C08G 75/23 **H01B 1/12**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
(21) 07109074.0 (22) 29.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/016173 27.04.2006
- (87) WO 2006/118995 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 US 676348 P
- (5

- (30) 08.08.2002 JP 2002232002
- (54) • BINDEHARZ FÜR TONER UND TONER
• BINDER RESIN FOR TONER AND TONER
• RESINE DE LIAISON POUR TONER ET TONER
- (73) Mitsui Chemicals, Inc., 1-5-2, Higashi-Shimbashi, Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP
- (72) SAKATA, Kazuya, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP
YOSHIDA, Takeshi, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C08J 5/22 → (51) **H01M 8/02**

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 052 014 B1**
C08K 5/00 **C08L 83/12**
- (25) De (26) De
- (21) 07787893.2 (22) 25.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.04.2009
- (86) EP 2007/057665 25.07.2007
- (87) WO 2008/019928 2008/08 21.02.2008
- (30) 18.08.2006 DE 102006038661
- (54) • VERWENDUNG NIEDRIGVISCOSER WÄSSRIGER POLYURETHANHEISSWEICHSCHAUMSTABILISATORLÖSUNGEN ENTHALTEND POLYETHERSILOXANE BEI DER HERSTELLUNG VON POLYURETHANHEISSWEICHSCHÄUMEN
• USE OF AQUEOUS POLYURETHANE HOT SOFT FOAM STABILIZING SOLUTIONS OF LOW VISCOSITY HAVING POLYETHER SILOXANE IN THE PRODUCTION OF POLYURETHANE HOT SOFT FOAMS
• UTILISATION DE SOLUTIONS AQUEUSES À FAIBLE VISCOSITÉ STABILISANT LES MOUSSES MOLLES CHAUDES DE POLYURÉTHANE ET CONTENANT DES POLYÉTHERSILOXANES POUR LA FABRICATION DE MOUSSES MOLLES CHAUDES DE POLYURÉTHANE
- (73) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE
- (72) LANDERS, Rüdiger, 45257 Essen, DE
DE GANS, Berend-Jan, 45478 Mülheim an der Ruhr, DE

C08J 9/12 → (51) **C08J 9/224**

C08J 9/14 → (51) **C08J 9/224**

- (51) **C08J 9/224** (11) **2 058 361 B1**
C08J 9/232 **C08L 25/04**
C08J 9/14 **C08J 9/12**
B32B 17/06 **B32B 5/18**
E04B 1/76
- (25) De (26) De
- (21) 08168432.6 (22) 06.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.05.2009
- (30) 07.11.2007 EP 07120163
- (54) • Transluzenter Formkörper aus einem Polystyrol-Partikelschaumstoff
• Translucent form made of polystyrene particulate foam
• Pièce moulée et translucide en mousse à base de particules de polystyrène
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) Kriha, Olaf, 67063, Ludwigshafen, DE
Braun, Frank, 67063, Ludwigshafen, DE
Hahn, Klaus, 67281, Kirchheim, DE
Hofmann, Maximilian, 68167, Mannheim, DE
Longo, Daniela, 53721, Siegburg, DE

Nehls, Benjamin, 67063, Ludwigshafen, DE
Aßmann, Jens, 68165, Mannheim, DE

C08J 9/232 → (51) **C08J 9/224**

- (51) **C08J 9/36** (11) **1 754 745 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06117911.5 (22) 26.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.02.2007
- (30) 17.08.2005 DE 102005039159
- (54) • Schaumstoffplatte mit verringertem Verzug bei Wärmeeinstrahlung
• Foamed panel with reduced surface distortion under heat radiation
• Panneau de mousse à distorsion de surface réduite sous radiation de chaleur
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) Altheid, Armin, 55543, Bad Kreuznach, DE
Ehrenstein, Moritz, 67063, Ludwigshafen, DE
Hahn, Klaus, 67281, Kirchheim, DE
Turznik, Gerhard, 67269, Grünstadt, DE

(51) **C08K 3/00** (11) **2 182 025 B1**
C08L 63/00 **C09D 163/00**

- (25) De (26) De
- (21) 08168009.2 (22) 31.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (54) • Hitzehärtende Epoxidharzzusammensetzungen einsetzbar als Rohbaurückstoff oder Strukturschaum
• Heat curable epoxide resin compositions suitable as bodyshop adhesive or structural foam
• Composition de résine époxy durcissant à la chaleur appropriée comme adhésive de carrosserie
- (73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
- (72) Finter, Jürgen, 8037, Zürich, CH
Jendoubi, Elyes, 8050, Zürich, CH
- (74) Sika Patent Attorneys, C/o Sika Technology AG Tuffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

C08K 3/22 → (51) **C08L 29/04**

C08K 3/34 → (51) **C08L 27/08**

C08K 5/00 → (51) **C08J 9/00**

C08K 5/02 → (51) **C11D 7/50**

C08K 5/098 → (51) **C08K 5/527**

C08K 5/098 → (51) **C08L 29/04**

- (51) **C08K 5/527** (11) **1 930 370 B1**
C08K 5/098 **C08L 23/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 06782965.5 (22) 24.08.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 11.06.2008
- (86) JP 2006/316561 24.08.2006
- (87) WO 2007/039997 2007/15 12.04.2007
- (30) 30.09.2005 JP 2005288183
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER KRISTALLKEIMBILDNERZUSAMMENSETZUNG UND KRISTALLINE POLYMERZUSAMMENSETZUNG
• PROCESS FOR PRODUCING CRYSTAL NUCLEATOR COMPOSITION AND CRYSTALLINE POLYMER COMPOSITION

- PROCEDE DE FABRICATION D UNE COMPOSITION DE NUCLEATEUR CRISTALLIN ET COMPOSITION POLYMERIQUE CRISTALLINE
- (73) Adeka Corporation, 2-35, Higashiogu 7-chome Arakawa-ku, Tokyo 116-8554, JP
- (72) ISHII, Manabu, Saitama-shi, Saitama 3360022, JP
KAWAMOTO, Naoshi, Saitama-shi, Saitama 3360022, JP
TOBITA, Etsuo, Saitama-shi, Saitama 3360022, JP
- (74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE

C08K 9/04 → (51) **C08L 27/08**

C08K 9/04 → (51) **C09C 1/56**

C08L 3/00 → (51) **D21H 17/29**

- (51) **C08L 23/00** (11) **1 675 902 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04782191.3 (22) 25.08.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.07.2006
- (86) US 2004/027641 25.08.2004
- (87) WO 2005/021638 2005/10 10.03.2005
- (30) 25.08.2003 US 497527 P
27.02.2004 US 548493 P
- (54) • WÄSSRIGE DISPERSION, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND VERWENDUNG DAVON
• AQUEOUS DISPERSION, ITS PRODUCTION METHOD, AND ITS USE
• DISPERSION AQUEUSE, SON PROCEDE DE PRODUCTION ET SON UTILISATION
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) MONCLA, Brad, M., Lake Jackson, Texas 77566, US
KALINOWSKI, Matthew, J., Freeland, Michigan 48623, US
SPETH, Dave, Midland, Michigan 48640, US
STRANDBURG, Gary, Mount Pleasant, Michigan 48858, US
DIEHL, Charles, Lake Jackson, Texas 77566, US
SCHMIDT, Dale, Midland, Michigan 48642, US
MAAK, Kevin, Midland, Michigan 48640, US
- (74) Raynor, John, et al, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
- (60) 10158275.7
10158276.5

(51) **C08L 23/00** (11) **1 837 372 B1**
H01L 31/04 **C08L 23/10**

- (25) Ja (26) En
- (21) 05822289.4 (22) 27.12.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 26.09.2007
- (86) JP 2005/023882 27.12.2005
- (87) WO 2006/070793 2006/27 06.07.2006
- (30) 28.12.2004 JP 2004381061
28.12.2004 JP 2004381109
- (54) • ABDICHTUNGSMATERIAL FÜR SOLARZELLEN
• SOLAR CELL SEALING MATERIAL
• MATÉRIAU D'ÉTANCHEITE DE PILE SOLAIRE
- (73) Du Pont-Mitsui Polychemicals Co., Ltd., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-Chome, Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP

- Mitsui Chemicals Fabro Inc., 2-6, Kudan-kita 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1020073, JP
(72) YAMASHITA, Akira c/o Mitsui Chemicals Fabro Inc., Tokyo 1020073, JP
NISHIJIMA, Koichi c/o Mitsui Chemicals Fabro Inc., Chiba 2990125, JP
(74) Benson, John Everett, et al, J. A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C08L 23/00 → (51) **C08K 5/527**

- (51) **C08L 23/06** (11) **2 123 707 B1**
C09D 123/04
(25) En (26) En
(21) 08104018.0 (22) 19.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.11.2009
(54) • *Extrusionsbeschichtung einer Polyethylenzusammensetzung*
• *Extrusion coating polyethylene composition*
• *Composition de polyéthylène de revêtement par extrusion*
(73) Borealis Technology OY, P.O.Box 330, 06101 Porvoo, FI
(72) Nummila-Pakarinen, Auli, 06100, Porvoo, FI Sainio, Markku, 06100, Porvoo, FI Laiho, Erkki, 00280, Helsinki, FI Yli-Peltola, Juha, 00810, Helsinki, FI Kirchberger, Manfred, 4731, Prambachkirchen, AT
(74) Campbell, Neil Boyd, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C08L 23/08 → (51) **C08L 29/04****C08L 25/04** → (51) **C08J 9/224****C08L 25/10** → (51) **C08L 33/06**

- (51) **C08L 25/12** (11) **2 121 833 B1**
C08L 35/06 **C08L 51/04**
C08L 55/02 **C08L 77/00**
(25) De (26) De
(21) 08709060.1 (22) 18.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.11.2009
(86) EP 2008/051918 18.02.2008
(87) WO 2008/101888 2008/35 28.08.2008
(30) 19.02.2007 EP 07102636
(54) • *FORMMASSEN MIT REDUZIERTER ANISOTROPIE DER SCHLAGZÄHIGKEIT*
• *MOLDING COMPOUNDS WITH REDUCED ANISOTROPY REGARDING IMPACT RESISTANCE*
• *MASSES MOULABLES DONT LA RÉSI-LIANCE A UNE ANISOTROPIE RÉDUITE*
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) WEBER, Martin, 67487 Maikammer, DE HÖNL, Hans, 67271 Obersülzen, DE ITTEMANN, Peter, 68623 Lampertheim, DE HAENSEL, Werner, 67360 Lingenfeld, DE
(74) Jacobi, Markus Alexander, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

- (51) **C08L 27/08** (11) **2 065 440 B1**
C08K 3/34 **C08K 9/04**
B65D 75/36 **C08J 3/215**
(25) En (26) En
(21) 09003425.7 (22) 28.03.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.06.2009
(30) 29.03.2005 US 666213 P
27.01.2006 US 341695
(54) • *Verfahren zur Herstellung von Polyvinylidenchlorid-Schichtsilikat-Nanokompositen*
• *Process for the preparation of polyvinylidene chloride layered silicate nanocomposites*
• *Procédé de préparation de nanocomposite de silicate à couches de chlorure de polyvinylidène*
(73) Cryovac, Inc., 100 Rogers Bridge Road, P.O. Box 464, Duncan, SC 29334, US
(72) Bekele, Solomon, Taylors SC 29687, US
(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
(62) 06748915.3 / 1 896 541

C08L 27/12 → (51) **H01M 8/02**

- (51) **C08L 29/04** (11) **1 043 361 B1**
C08L 23/08 **C08K 5/098**
C08K 3/22 **B32B 27/30**
(25) En (26) En
(21) 00107091.1 (22) 05.04.2000
(84) DE FR GB
(43) 11.10.2000
(30) 06.04.1999 JP 9864899
06.04.1999 JP 9864999
06.04.1999 JP 9865099
(54) • *Harzzusammensetzung und Laminat*
• *Resin composition and laminate*
• *Composition de résine et stratifié*
(73) Nippon Gohsei Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha, Tower East of Umeda Sky Building, 1-88, Oyodo-Naka 1-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 531-0076, JP
(72) Onishi, Hideshi, Nippon Gohsei Kagaku Kogyo K.K., Kurashiki-shi, Okayama 712-8052, JP Sogawa, Masashi, Nakayama Factory Eishin Kasei K.K., Yokohama-shi, Kanagawa 226-0011, JP
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

C08L 29/04 → (51) **C08L 33/06**

- (51) **C08L 33/06** (11) **1 802 700 B1**
C08L 75/16 **A61L 27/16**
G03F 7/00 **B29C 67/00**
(25) De (26) De
(21) 05800250.2 (22) 13.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 04.07.2007
(86) DE 2005/001836 13.10.2005
(87) WO 2006/042514 2006/17 27.04.2006
(30) 18.10.2004 DE 102004050868
(54) • *NIEDRIGVISKOSE, STRAHLUNGSHÄRTBARE FORMULIERUNG ZUR HERSTELLUNG VON OHRPASSSTÜCKEN*
• *LOW-VISCOSITY, RADIATION-CURABLE FORMULATION FOR PRODUCING ADAPTIVE EAR PIECES*
• *FORMULATION PEU VISQUEUSE DURCISSEBLE PAR RAYONNEMENT POUR LA PRODUCTION D'EMBOUTS D'AIDES AUDITIVES*
(73) Dreve Otoplastik GmbH, Max-Planck-Strasse 31, 59423 Unna, DE
(72) KLARE, Martin, 44227 Dortmund, DE

- ALTMANN, Reiner, 44575 Castrop-Rauxel, DE
KUTSCHINSKI, Michael, 44579 Castrop-Rauxel, DE
VEIT, Thomas, 48151 Münster, DE
(74) Köchling, Conrad-Joachim, Patentanwälte Dipl.-Ing. Conrad Köchling, Dipl.-Ing. Conrad-Joachim Köchling Fleyer Strasse 135, 58097 Hagen, DE
(51) **C08L 33/06** (11) **1 857 503 B1**
C08F 2/24 **C08L 25/10**
C08L 29/04 **C09D 5/02**
C09D 7/12 **C09D 125/10**
C09D 129/04 **C09D 133/06**
(25) Ja (26) En
(21) 06713289.4 (22) 08.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.11.2007
(86) JP 2006/302146 08.02.2006
(87) WO 2006/095524 2006/37 14.09.2006
(30) 09.03.2005 JP 2005065152
(54) • *WÄSSRIGE EMULSION UND BESCHICHTUNG*
• *AQUEOUS EMULSION AND COATING*
• *EMULSION AQUEUSE ET REVETEMENT*
(73) KURARAY CO., LTD., 1621 Sakazu, Kurashiki-shi, Okayama 710-8622, JP
(72) MAKI, Hideki, Okayama, 7108622, JP TANIMOTO, Seiji, Tokyo, 1008115, JP NAKAMAE, Masato, Okayama, 7108622, JP
(74) Tanner, James Percival, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **C08L 33/12** (11) **2 089 473 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 07858677.3 (22) 08.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.08.2009
(86) FR 2007/052316 08.11.2007
(87) WO 2008/059157 2008/21 22.05.2008
(30) 13.11.2006 FR 0654854
(54) • *METHACRYLISCHE ZUSAMMENSETZUNG ZUR GEWINNUNG EINER BESCHICHTUNG MIT RAUER TEXTUR UND MATTER ERSCHEINUNG*
• *METHACRYLIC COMPOSITION FOR OBTAINING A COATING HAVING A ROUGH TEXTURE AND A MATT APPEARANCE*
• *COMPOSITION METHACRYLIQUE PERMETTANT D'OBTENIR UN REVETEMENT AU TOUCHER RUGUEUX ET D'ASPECT MAT*
(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR
(72) DELPRAT, Patrick, 64230 Lescar, FR BERGE, Jérôme, 64360 Monein, FR
(74) Bonnel, Claudine, ARKEMA FRANCE Département Propriété Industrielle 420, rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex, FR

C08L 35/06 → (51) **C08L 25/12****C08L 39/04** → (51) **C08L 69/00****C08L 51/04** → (51) **C08L 25/12****C08L 55/02** → (51) **C08L 25/12****C08L 57/00** → (51) **C08L 69/00****C08L 63/00** → (51) **C08K 3/00****C08L 63/00** → (51) **C11D 7/50**

(51) **C08L 65/00** (11) **2 001 955 B1**
C08L 65/02

- (25) En (26) En
(21) 07726654.2 (22) 06.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.12.2008
(86) EP 2007/052095 06.03.2007
(87) WO 2007/101852 2007/37 13.09.2007
(30) 07.03.2006 PCT/EP2006/060535 06.09.2006 US 842367 P
- (54) • *NEUE POLYARYLENZUSAMMENSETZUNG UND DAMIT HERGESTELLTE ARTIKEL*
• *NEW POLYARYLENE COMPOSITION AND ARTICLES MADE THEREFROM*
• *NOUVELLE COMPOSITION DE POLYARYLENE ET ARTICLES FABRIQUES A PARTIR DE CELLE-CI*

- (73) Solvay Advanced Polymers, L.L.C., 4500 McGinnis Ferry Road, Alpharetta, GA 30005-3914, US
(72) THOMAS, David B., Poplarville, Mississippi 39470, US
MALJKOVIC, Nikica, New Orleans, Louisiana 70125, US
SCHULER, Timothy, New Orleans, Louisiana 70118, US
RUSHING, Todd S., Clinton, Mississippi 39506, US
CARTER, Roy L., Chicago, Illinois 60615, US
(74) Jacques, Philippe, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

C08L 65/02 → (51) **C08L 65/00**(51) **C08L 67/00** (11) **2 139 947 B1**

- (25) En (26) En
(21) 08745111.8 (22) 04.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 06.01.2010
(86) US 2008/059410 04.04.2008
(87) WO 2008/124590 2008/42 16.10.2008
(30) 06.04.2007 US 697496
- (54) • *POLYESTERZUSAMMENSETZUNGEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN UND VERWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *POLYESTER COMPOSITIONS, METHOD OF MANUFACTURE, AND USES THEREOF*
• *COMPOSITIONS DE POLYESTER, PROCEDE DE FABRICATION ET UTILISATIONS ASSOCIEES*
- (73) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612PX Bergen op Zoom, NL
(72) KIM, Sung Dug, Newburgh, IN 47630, US DEBNATH, Subir, Metairie, LA 70006, US
(74) Müller, Frank Peter, et al, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336 München, DE

(51) **C08L 69/00** (11) **1 840 167 B1**
C08L 39/04 **C08L 57/00**
C08F 26/06 **C08F 220/56**
C08G 64/18 **G02C 7/04**

- (25) Ja (26) En
(21) 06711649.1 (22) 13.01.2006
(84) DE FR GB
(43) 03.10.2007
(86) JP 2006/300364 13.01.2006
(87) WO 2006/077778 2006/30 27.07.2006
(30) 20.01.2005 JP 2005013082
- (54) • *TRANSPARENTES GEL UND KONTAKTLINSE DAMIT*
• *TRANSPARENT GEL AND CONTACT LENS COMPRISING THE SAME*

- *GEL TRANSPARENT ET SON INSERTION DANS DES LENTILLE DE CONTACT*
- (73) Menicon Co., Ltd., 21-19, Aoi 3-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-0006, JP
MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC., 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324, JP
- (72) NAKADA, Kazuhiko, MENICON CO., LTD., Kasugai-shi, Aichi 487-0032, JP
NAKASE, Takahito, MENICON CO., LTD., Kasugai-shi, Aichi 487-0032, JP
ADACHI, Takahiro c/o MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC., Kashinma-gun, Ibaraki 314-0102, JP
YAMAMOTO, Akira, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., Usui-gun, Gunma 379-0200, JP
MINEMURA, Masahiko, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., Usui-gun, Gunma 379-0200, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **C08L 69/00** (11) **1 960 468 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06839342.0 (22) 12.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.08.2008
(86) US 2006/047413 12.12.2006
(87) WO 2007/070526 2007/25 21.06.2007
(30) 14.12.2005 US 302940
- (54) • *THERMOPLASTISCHE POLYCARBONATZUSAMMENSETZUNGEN MIT SCHWACHEM GLANZ, DARAUS HERGESTELLTE ARTIKEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *THERMOPLASTIC POLYCARBONATE COMPOSITIONS WITH LOW GLOSS, ARTICLES MADE THEREFROM AND METHOD OF MANUFACTURE*
• *COMPOSITIONS THERMOPLASTIQUES A BASE DE POLYCARBONATE PEU BRILLANTES, ARTICLES OBTENUS A PARTIR DE CES COMPOSITIONS ET LEUR PROCEDE DE FABRICATION*
- (73) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612PX Bergen op Zoom, NL
(72) DERUDDER, James, Louis, Mt. Vernon, IN 47620, US
KRISHNAMURTHY, Raja, Bangalore, Karnataka 560008, IN
TOTAD, Rajashekhar, Shiddappa, Karnataka 560048, IN
TYAGI, Sandeep, Bangalore, Karnataka 560037, IN
VENDERBOSCH, Robert, Walter, NL-4617 KE Bergen Op Zoom, NL
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **C08L 69/00** (11) **2 021 411 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07760033.6 (22) 03.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.02.2009
(86) US 2007/065867 03.04.2007
(87) WO 2007/136934 2007/48 29.11.2007
(30) 19.05.2006 US 747727 P 29.06.2006 US 427364
- (54) • *POLYCARBONATZUSAMMENSETZUNGEN MIT HOHER WÄRMESTABILITÄT, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND ARTIKEL DARAUS*
• *HIGH HEAT POLYCARBONATE COMPOSITIONS, METHODS FOR THE PREPARATION THEREOF, AND ARTICLES DERIVED THEREFROM*

- *COMPOSITIONS DE POLYCARBONATE HAUTES TEMPÉRATURES, PROCÉDÉS DE PRÉPARATION DE CELLES-CI ET ARTICLES ISSUS DE CEUX-CI*
- (73) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612PX Bergen op Zoom, NL
(72) LEENDERS, Chiel, Albertus, NL-4793 CM Fijnaart, NL
MULLEN, Brian, Plymouth, MN 55447, US
ZERDA, Adam, S., Evansville, IN 47712, US
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

C08L 75/16 → (51) **C08L 33/06****C08L 77/00** → (51) **C08L 25/12****C08L 83/12** → (51) **C08J 9/00**(51) **C08L 97/02** (11) **2 021 414 B1**
B32B 27/18

- (25) De (26) De
(21) 07725058.7 (22) 10.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.02.2009
(86) EP 2007/004136 10.05.2007
(87) WO 2007/131695 2007/47 22.11.2007
(30) 16.05.2006 DE 202006007792 U
- (54) • *FORMKÖRPER*
• *MOLDED ARTICLE*
• *CORPS MOULÉ*
- (73) REHAU AG + Co, Rheniumhaus, 95111 Rehau, DE
(72) OELSCHLEGEL, Alexander, 95176 Konrad-reuth, DE
KLEMENT, Klaus, 95111 Rehau, DE
WILFERT, Michaela, 95030 Hof, DE
GRIEBEL, Dragan, 95111 Rehau, DE
SCHMIDT, Steven, 95182 Döhlau, DE

(51) **C09B 29/03** (11) **1 960 474 B1**
C09B 29/20 **C09B 67/22**
C09D 11/02

- (25) En (26) En
(21) 06830159.7 (22) 28.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.08.2008
(86) EP 2006/069009 28.11.2006
(87) WO 2007/060255 2007/22 31.05.2007
(30) 28.11.2005 EP 05111356 13.12.2005 US 749792 P
- (54) • *NICHTWÄSSRIGE DISPERSION VON NAPHTHOL-AS-PIGMENTEN*
• *NON-AQUEOUS DISPERSIONS OF NAPHTHOL AS PIGMENTS*
• *DISPERSIONS NON AQUEUSES DE PIGMENTS DE NAPHTOL AS*
- (73) AGFA GRAPHICS NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
(72) DEROOVER, Geert, B-2640 Mortsel, BE
(74) Goedeweck, Rudi, et al, Agfa Graphics N.V. IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

C09B 29/20 → (51) **C09B 29/03****C09B 29/42** → (51) **C09D 11/00****C09B 45/14** → (51) **C09B 45/16**(51) **C09B 45/16** (11) **1 808 463 B1**
C09B 45/20 **C09B 45/14**
C09D 11/00

(25) En (26) En
(21) 06124132.9 (22) 15.11.2006
(84) DE FR GB
(43) 18.07.2007
(30) 30.11.2005 US 291056
(54) • *Metallkomplex-Azofarbstoffe*
• *Metal complex azo dyes*
• *Colorants azoïques de complexe métallique*
(73) Xerox Corporation, Xerox Square - 20A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
(72) Banning, Jeffrey, H., Hillsboro, OR 97124, US
Wu, Bo, Wilsonville, OR 97070, US
Jaeger, C Wayne, Beaverton, OR 97007, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C09B 45/20 → (51) **C09B 45/16**

C09B 47/26 → (51) **C09D 11/00**

(51) **C09B 67/02** (11) **2 079 807 B1**
C09B 67/10 **C09B 67/52**
(25) En (26) En
(21) 07822011.8 (22) 30.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.07.2009
(86) EP 2007/061657 30.10.2007
(87) WO 2008/055807 2008/20 15.05.2008
(30) 09.11.2006 EP 06123789
(54) • *NEUES 2,9-DICHLORCHINACRIDON IN PLÄTTCHENFORM*
• *NEW 2,9-DICHLOROQUINACRIDONE IN PLATELET FORM*
• *NOUVEAU 2,9-DICHLOROQUINACRIDONE EN FORME DE PAILLETES*
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) MAURER, Marc, 68128 Village-Neuf, FR
RAETZO, Niklaus, 4153 Reinach, CH
BALLIELLO, Paolo, 55044 Marina Di Pietrasanta (LU), IT

(51) **C09B 67/10** (11) **1 778 794 B1**
B01F 11/00
(25) En (26) En
(21) 05788500.6 (22) 15.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 02.05.2007
(86) US 2005/029039 15.08.2005
(87) WO 2006/023464 2006/09 02.03.2006
(30) 17.08.2004 US 602285 P
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG ORGANISCHER PIGMENTDISPERSIONEN UND TINTE*
• *PROCESSES FOR PREPARING ORGANIC PIGMENT DISPERSIONS AND INK*
• *PROCEDE DE PREPARATION DE DISPERSIONS DE PIGMENTS ORGANIQUES ET D'ENCRE*

(73) Flint Group Incorporated, 4600 Arrowhead Drive, Ann Arbor, MI 48105-2773, US
(72) TEELEY, Christopher, M., Louisville, KY 40299, US
KASSIN, David, Warren, MI 48091, US
COCHRAN, Douglas, L., Elizabethtown, KY 42701, US
PALMER, Christopher, B., Gregory, MI 48137, US
PRATT, Norman, E., Northville, MI 48167, US
(74) Lind, Urban Arvid Oskar, AWAPATENT AB P. O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

C09B 67/10 → (51) **C09B 67/02**

C09B 67/22 → (51) **C09B 29/03**

C09B 67/52 → (51) **C09B 67/02**

(51) **C09C 1/00** (11) **1 856 211 B1**
C09C 1/30 **C09C 3/00**
(25) En (26) En
(21) 06709614.9 (22) 02.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.11.2007
(86) GB 2006/000365 02.02.2006
(87) WO 2006/082415 2006/32 10.08.2006
(30) 02.02.2005 GB 0502166
(54) • *DRUCKVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG TEILCHENFÖRMIGER PRODUKTE*
• *PRINTING PROCESS FOR PREPARING PARTICULATE PRODUCTS*
• *PROCEDE D'IMPRESSION POUR FABRIQUER DES PRODUITS PARTICULAIRES*
(73) Dunwilco (1198) Limited, 4th Floor, Saltire Court, 20 Castle Terrace, Edinburgh EH1 2EN, GB
(72) WHEELER, Ian, Robert, By Kinross KY13 9HD, GB
(74) Benson, John Everett, et al, J. A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C09C 1/30 → (51) **C09C 1/00**

(51) **C09C 1/56** (11) **1 225 205 B1**
C09C 3/08 **C08K 9/04**
D21H 17/67
(25) En (26) En
(21) 02007039.7 (22) 14.12.1995
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 24.07.2002
(30) 15.12.1994 US 356660
(54) • *Mit Diazoniumsalzen umgesetzter Russ und Produkte*
• *Carbon black reacted with diazonium salts and products*
• *Noir de fumée ayant réagi avec des sels de diazonium et produits associés*
(73) CABOT CORPORATION, Two Seaport Lane, Suite 1300, Boston, Massachusetts 02210-2019, US

(72) Belmont, James A., Acton, MA 01720, US
Amici, Robert M., Berlin, MA 01503, US
Galloway, Collin P., Chelmsford, MA 01824, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(60) 07019548.2 / 1 942 156
(62) 95942619.8 / 0 799 281

C09C 3/00 → (51) **C09C 1/00**

(51) **C09C 3/08** (11) **1 739 139 B1**
B01J 3/00
(25) En (26) En
(21) 05105988.9 (22) 30.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.01.2007
(54) • *Organisch modifizierte feine Partikeln*
• *Organically modified fine particles*
• *Particules fines modifiées organiquement*
(73) Tohoku Techno Arch Co., Ltd., 468, Aza Aoba, Aramaki, Aoba-ku, Sendai-shi, Miyagi 980-0845, JP
(72) Ajiri, Tadafumi c/o Tohoku Techno Arch Co., Ltd., Miyagi 980-0845, JP

(74) Weber, Roland, et al, WSL Patentanwälte Postfach 6145, 65051 Wiesbaden, DE

C09C 3/08 → (51) **C09C 1/56**

C09D 1/00 → (51) **C09D 183/04**

C09D 4/00 → (51) **C09D 5/08**

C09D 4/00 → (51) **C09D 163/00**

C09D 5/00 → (51) **C09D 163/00**

(51) **C09D 5/02** (11) **1 911 808 B1**
C09D 7/12 **C09D 133/14**

(25) Ja (26) En
(21) 06746898.3 (22) 26.05.2006
(84) DE NL
(43) 16.04.2008
(86) JP 2006/310569 26.05.2006
(87) WO 2006/126680 2006/48 30.11.2006
(30) 26.05.2005 JP 2005154109
25.07.2005 JP 2005214830
12.12.2005 JP 2005357925
01.03.2006 JP 2006054806
07.03.2006 JP 2006061496
07.03.2006 JP 2006061447

(54) • *WÄSSRIGE HARZZUSAMMENSETZUNG, WITTERUNGSBESTÄNDIGKEITSVERRESSERER FÜR WÄSSRIGE BESCHICHTUNGSMASSE UNTER VERWENDUNG DAVON, WITTERUNGSBESTÄNDIGKEITSVERRESSERER FÜR LÖSUNGSMITTELHALTIGE BESCHICHTUNGSMASSE*
• *AQUEOUS RESIN COMPOSITION, WEATHER RESISTANCE IMPROVER FOR AQUEOUS COATING MATERIAL USING SAME, WEATHER RESISTANCE IMPROVER FOR THERMOPLASTIC RESIN, AND WEATHER RESISTANCE IMPROVER FOR SOLVENT BORNE COATING MATERIAL*
• *COMPOSITION AQUEUSE DE RÉSINE, AGENT AMÉLIORANT LA RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES POUR UNE MATIÈRE AQUEUSE DE REVÊTEMENT UTILISANT CELLE-CI, AGENT AMÉLIORANT LA RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES POUR UNE RÉSINE THERMOPLASTIQUE ET AGENT AMÉLIORANT LA RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES POUR DES REVÊTEMENTS À BASE DE SOLVANTS*

(73) MITSUBISHI RAYON CO., LTD., 6-41, Konan 1-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8506, JP
(72) Mukuda, Takahiro, c/o Toyohashi Plants, Toyohashi-shi, Aichi 4408601, JP
Kiura, Masaaki, c/o Toyohashi Plants, Toyohashi-shi, Aichi 4408601, JP
Tanaka, Motomi, c/o Toyohashi Plants, Toyohashi-shi, Aichi 4408601, JP
(74) Merkle, Gebhard, TER MEER STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

C09D 5/02 → (51) **C08L 33/06**

(51) **C09D 5/04** (11) **1 641 887 B1**
C08G 18/28 **C07C 273/18**

(25) En (26) En
(21) 04740876.0 (22) 08.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.04.2006
(86) EP 2004/007597 08.07.2004
(87) WO 2005/005557 2005/03 20.01.2005
(30) 08.07.2003 EP 03077152
18.12.2003 US 530240 P

- (54) • AM KOHLENSTOFF SUBSTITUIERTE METHYLAMIN-DERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS RHEOLOGIEHILFSMITTEL
 - CARBON-SUBSTITUTED METHYL AMINE DERIVATIVES AND THEIR USE AS A RHEOLOGY CONTROL AGENT
 - PRODUITS DE REACTION DE METHYLAMINES OPTIQUEMENT ACTIVES ET LEUR UTILISATION COMME AGENTS DE CONTROLE RHEOLOGIQUE
- (73) Nuplex Resins B.V., Synthesebaan 1, 4612 RB Bergen op Zoom, NL
- (72) BRINKHUIS, Richard, Hendrikus, Gerrit, NL-8011 JX Zwolle, NL
- VENDERBOSCH, Rudolf, Anthonius, Maria, NL-6922 JL Duiven, NL
- (74) Derks, Wilbert, et al, Howrey LLP P.O. Box 94361, 1090 GJ Amsterdam, NL

(51) **C09D 5/08** (11) **2 125 972 B1**
C09D 4/00 **C09D 133/06**
C09D 131/02

- (25) De (26) De
(21) 07848036.5 (22) 11.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (86) EP 2007/063646 11.12.2007
- (87) WO 2008/116511 2008/40 02.10.2008
- (30) 27.03.2007 DE 10715161

- (54) • POLYMERISIERBARE ZUSAMMENSETZUNG ZUM BESCHICHTEN VON METALLEN
 - POLYMERIZABLE COMPOSITION FOR COATING METALS
 - COMPOSITION POLYMERISABLE DESTINEE A L'ENDUCTION DE METAUX
- (73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) SANDER, Jörg, 42549 Velbert, DE
- ENDRES, Holger, 41470 Neuss, DE
- STODT, Jürgen, 41466 Neuss, DE

C09D 5/08 → (51) **C09D 163/00**

C09D 5/14 → (51) **A01N 65/00**

(51) **C09D 5/16** (11) **1 921 119 B1**
B32B 15/08 **C09D 133/00**
C09D 7/12 **C09D 143/00**
C09D 157/06 **C09D 167/00**

- (25) Ja (26) En
(21) 06796945.1 (22) 29.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.05.2008
- (86) JP 2006/316965 29.08.2006
- (87) WO 2007/026692 2007/10 08.03.2007
- (30) 01.09.2005 JP 2005253774

- (54) • FLECKENBESTÄNDIGE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG, FLECKENBESTÄNDIGER BESCHICHTUNGSFILM, SUBSTRAT MIT DEM BESCHICHTUNGSFILM, VERFAHREN ZUR FORMUNG EINER BESCHICHTUNG AUF DER OBERFLÄCHE EINES SUBSTRATS UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER FLECKENBESTÄNDIGKEIT EINES SUBSTRATS
- STAIN-PROOF COATING COMPOSITION, STAIN-PROOF COATING FILM, SUBSTRATE HAVING COATING FILM, STAIN-PROOF SUBSTRATE, METHOD FOR FORMATION OF COATING FILM ON SURFACE OF SUBSTRATE, AND METHOD FOR STAIN-PROOFING OF SUBSTRATE

- COMPOSITION DE REVÊTEMENT ANTITACHE, FILM DE REVÊTEMENT ANTITACHE, SUBSTRAT AYANT UN FILM DE REVÊTEMENT, SUBSTRAT ANTITACHE, PROCÉDÉ DE FORMATION D'UN FILM DE REVÊTEMENT SUR LA SURFACE DU SUBSTRAT ET PROCÉDÉ D'IMPERMÉABILISATION AUX TACHES DU SUBSTRAT
- (73) CHUGOKU MARINE PAINTS, LTD., 1-7, Meijishinkai, Ohtake-shi, Hiroshima 739-0652, JP
- (72) NIIMOTO, Junji, Ohtake-shi, Hiroshima 739-0652, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwâlter Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C09D 5/16 → (51) **A61K 31/165**

C09D 5/16 → (51) **C09D 163/00**

C09D 7/00 → (51) **C08G 18/28**

C09D 7/12 → (51) **C08L 33/06**

C09D 7/12 → (51) **C09D 5/02**

C09D 7/12 → (51) **C09D 5/16**

(51) **C09D 11/00** (11) **1 749 863 B1**
B41J 2/01 **B41M 5/00**
C09B 29/42 **C09B 47/26**

- (25) Ja (26) En
(21) 05729908.3 (22) 07.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.02.2007
- (86) JP 2005/007193 07.04.2005
- (87) WO 2005/097923 2005/42 20.10.2005
- (30) 08.04.2004 JP 2004114670
08.04.2004 JP 2004114669

- (54) • TINTE FÜR TINTENSTRAHLAUFEICHNUNG, TINTENSTRAHLAUFEICHNUNGSVERFAHREN; TINTENPATRONE SOWIE TINTENSTRAHLAUFEICHNUNGSVORRICHTUNG
 - INK FOR INKJET RECORDING, INKJET RECORDING METHOD, INK CARTRIDGE, AND INKJET RECORDING APPARATUS
 - ENCRE, PROCEDE D'ENREGISTREMENT A JET D'ENCRE; CARTOUCHE D'ENCRE ET APPAREIL D'ENREGISTREMENT A JET D'ENCRE
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) TSUJI, Itaru;, hta-ku, Tokyo 1468501;; JP
- TOCHIHARA, Shinichi;; hta-ku, Tokyo 1468501;; JP
- TOMIOKA, Hiroshi;; hta-ku, Tokyo 1468501;; JP
- OSUMI, Koichi;; hta-ku, Tokyo 1468501;; JP
- TAKUHARA, Hiroyuki;; hta-ku, Tokyo 1468501;; JP
- KAWABE, Minako;; hta-ku, Tokyo 1468501;; JP
- YAMAKAMI, Hideki;; hta-ku, Tokyo 1468501;; JP

- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

C09D 11/00 → (51) **B41M 5/00**

C09D 11/00 → (51) **C09B 45/16**

C09D 11/00 → (51) **C09D 11/10**

C09D 11/02 → (51) **C09B 29/03**

(51) **C09D 11/10** (11) **2 053 103 B1**
C09D 11/00

- (25) En (26) En
(21) 07119181.1 (22) 24.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.04.2009
- (54) • Härtbare Flüssigkeiten und Tinten für Spielzeuge und Lebensmittelverpackungen
- Curable liquids and inks for toys and food packaging applications
 - Liquides durcissables et encres pour des applications de conditionnement de jouets et d'aliments
- (73) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
- (72) Claes, Roland, 2640, Mortsel, BE
- Loccufier, Johan, 2640, Mortsel, BE

C09D 123/04 → (51) **C08L 23/06**

C09D 123/28 → (51) **C09D 163/00**

C09D 125/10 → (51) **C08L 33/06**

C09D 127/06 → (51) **C09D 163/00**

C09D 129/04 → (51) **C08L 33/06**

C09D 131/02 → (51) **C09D 5/08**

(51) **C09D 133/00** (11) **1 871 849 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06749548.1 (22) 10.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2008
- (86) US 2006/013110 10.04.2006
- (87) WO 2006/113183 2006/43 26.10.2006
- (30) 18.04.2005 US 672253 P

- (54) • BAUBESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN MIT SILIKONHARZEN
- ARCHITECTURAL COATING COMPOSITIONS CONTAINING SILICONE RESINS
- REVÊTEMENTS POUR LE BÂTIMENT CONTENANT DES RÉSINES DE SILICONE

- (73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland MI 48686-0994, US
- (72) BARNES, Kathleen, Midland, Michigan 48642, US
- GATHMAN, Stephanie, Midland, Michigan 48642, US
- PLANTE, David, Midland, Michigan 48642, US
- STARK-KASLEY, Lori, Midland, Michigan 48642, US
- (74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

C09D 133/00 → (51) **C09D 5/16**

C09D 133/00 → (51) **C09D 163/00**

C09D 133/06 → (51) **C08L 33/06**

C09D 133/06 → (51) **C09D 5/08**

C09D 133/14 → (51) **C09D 5/02**

C09D 143/00 → (51) **C09D 5/16**

C09D 157/02 → (51) **C09D 163/00**

C09D 157/06 → (51) **C09D 5/16**

C09D 161/00 → (51) **C09D 163/00****C09D 161/04** → (51) **C09D 163/00**

(51) **C09D 163/00** (11) **1 788 048 B1**
B05D 5/00 **B05D 7/24**
C09D 5/00 **C09D 5/08**
C09D 5/16 **C09D 123/28**
C09D 127/06 **C09D 133/00**
C09D 157/02 **C09D 161/00**
C09D 161/04 **C09D 175/04**
C09D 201/02 **C09D 201/10**
C09D 4/00

(25) Ja (26) En
(21) 05770522.0 (22) 10.08.2005

(84) DE FR GB IT NL

(43) 23.05.2007

(86) JP 2005/014693 10.08.2005

(87) WO 2006/016625 2006/07 16.02.2006

(30) 10.08.2004 JP 2004233390

(54) • HOCHFESTE, ANTIKORROSIVE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG, HOCHFESTE, SCHNELHÄRTENDE, ANTIKORROSIVE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG, BESCHICHTUNGSVERFAHREN FÜR EIN SCHIFF ODER ÄHNLICHES, HOCHFESTER, ANTIKORROSIVER FILM UND DARAUS GEWONNENER SCHELLHÄRTENDER, HOCHFESTER, ANTIKORROSIVER FILM SOWIE BESCHICHTETES SCHIFF UND MIT DIESEM BESCHICHTUNGSFILM BESCHICHTETE UNTERWASSERSTRUKTUR

• HIGH-SOLID ANTICORROSIVE COATING COMPOSITION, HIGH-SOLID RAPIDLY-CURABLE ANTICORROSIVE COATING COMPOSITION, METHOD OF COATING SHIP OR THE LIKE, HIGH-SOLID ANTICORROSIVE FILM AND RAPIDLY CURED HIGH-SOLID ANTICORROSIVE FILM OBTAINED, AND COATED SHIP AND UNDERWATER STRUCTURE COATED WITH THESE COATING FILMS

• COMPOSITION DE REVETEMENT ANTICORROSION A HAUTE TENEUR EN SOLIDES, COMPOSITION DE REVETEMENT ANTICORROSION A DURCISSEMENT RAPIDE A HAUTE TENEUR EN SOLIDES, PROCEDE DE REVETEMENT DE NAVIRE OU ANALOGUE, FILM ANTICORROSION A HAUTE TENEUR EN SOLIDES ET FILM ANTICORROSION A HAUTE TENEUR EN SOLIDES A DURCISSEMENT RAPIDE OBTENU

(73) CHUGOKU MARINE PAINTS, LTD., 1-7, Meijishinkai, Ohtake-shi, Hiroshima 739-0652, JP

(72) NIIMOTO, Jyunji, Ohtake-shi, Hiroshima 7390652, JP

KANAMEDA, Soushi, Ohtake-shi, Hiroshima 7390652, JP

SUMIDA, Tomohisa, Ohtake-shi, Hiroshima 7390652, JP

MIYACHI, Yukio, Ohtake-shi, Hiroshima 7390652, JP

TANAKA, Hideyuki, Ohtake-shi, Hiroshima 7390652, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C09D 163/00 → (51) **C08K 3/00****C09D 167/00** → (51) **C09D 5/16****C09D 175/04** → (51) **C09D 163/00**

(51) **C09D 183/04** (11) **1 918 338 B1**
B05D 7/24 **C01G 23/00**
C09D 1/00

(25) Ja (26) En

(21) 06782603.2 (22) 10.08.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.05.2008

(86) JP 2006/315799 10.08.2006

(87) WO 2007/023678 2007/09 01.03.2007

(30) 25.08.2005 JP 2005244671

(54) • VERBUNDTITANSÄUREBESCHICHTUNGSFILM UND VERBUNDTITANSÄUREBESCHICHTETES HARZSUBSTRAT
• COMPOSITE TITANIC ACID COATING FILM AND COMPOSITE TITANIC ACID-COATED RESIN SUBSTRATE

• FILM DE REVÊTEMENT D'ACIDE TITANIQUE COMPOSITE ET SUBSTRAT DE RÉSINE REVÊTU D'ACIDE TITANIQUE COMPOSITE

(73) OTSUKA CHEMICAL COMPANY, LIMITED, 2-27, Otedori 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-0021, JP

(72) YAMAMOTO, Minoru, Tokushima-shi, Tokushima 771-0193, JP
NOMOTO, Takuya, Tokushima-shi, Tokushima 771-0193, JP

(74) Merkle, Gebhard, TER MEER STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

C09D 201/02 → (51) **C09D 163/00****C09D 201/10** → (51) **C09D 163/00**

(51) **C09J 7/02** (11) **1 913 109 B1**
B65D 77/20

(25) De (26) De

(21) 06777913.2 (22) 21.07.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.04.2008

(86) EP 2006/064552 21.07.2006

(87) WO 2007/012621 2007/05 01.02.2007

(30) 28.07.2005 DE 102005035979

(54) • SIEGELBARES LAMINAT FÜR WIEDERVERSCHLIESSBARE VERPACKUNG
• SEALABLE LAMINATE FOR RECLOSEABLE PACKAGING
• STRATIFIÉ SOUDABLE CONÇU POUR UN EMBALLAGE REFERMABLE

(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) KIRSCH, Stefan, 55268 Nieder-Olm, DE

(74) DRAGON, Andree, 67346 Speyer, DE

HOLZENKAMP, Uta, 67245 Lamsheim, DE

BEYERS, Cornelis, Petrus, 67122 Altrip, DE

C09J 175/06 → (51) **C08G 18/10**

(51) **C09J 183/12** (11) **1 828 341 B1**
C08G 18/61 **C08G 77/458**
A61L 27/14 **C08G 77/46**
G02B 1/04 **C08G 77/452**

(25) En (26) En

(21) 05850800.3 (22) 20.12.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.09.2007

(86) IB 2005/004116 20.12.2005

(87) WO 2006/067638 2006/26 29.06.2006

(30) 20.12.2004 SE 0403092

(30) 20.12.2004 US 638051 P

(54) • AMPHIPHILE BLOCKCOPOLYMERE UND DEREN VERWENDUNG
• AMPHIPHILIC BLOCK COPOLYMERS AND THEIR USE
• COPOLYMERES BLOCS AMPHIPHILES ET LEUR UTILISATION

(73) AMO Groningen B.V., Van Swietenlaan 5, 9728 NX Groningen, NL

(72) LIU, Yan, S-281 33 Hassleholm, SE
HILBORN, Jons, Gunnar, S-193 30 Sigtuna, SE

HAITJEMA, Hendrick, Jan, NL-9321 At Peize, NL

NORRBY, Sverker, NL-9351 PN Leek, NL

TERWEE, Thom, NL-9301 PK Roden, NL

(74) Holmberg, Martin Tor, Bergensträhle & Lindvall AB P.O. Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

C09K 3/10 → (51) **C01B 31/04**

(51) **C09K 5/04** (11) **1 765 953 B1**

(25) En (26) En

(21) 05717817.0 (22) 28.02.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

(43) 28.03.2007

(86) GB 2005/000737 28.02.2005

(87) WO 2005/083028 2005/36 09.09.2005

(30) 27.02.2004 GB 0404343

(54) • KÜHLMITTELZUSAMMENSETZUNG

• REFRIGERANT COMPOSITION

• COMPOSITION REFRIGÉRANTE

(73) RPL HOLDINGS LIMITED, 8 Murieston Road, Hale Altrincham Cheshire WA15 9ST, GB

(72) POOLE, John Edward, Altrincham, Cheshire WA15 9ST, GB

POWELL, Richard, Bunbury, Cheshire CW6 9NW, GB

(74) Browne, Robin Forsythe, Hepworth Browne Pearl Chambers 22 East Parade, Leeds LS1 5BY, GB

(51) **C09K 5/20** (11) **1 598 407 B1**
C23F 11/18 **C23F 11/12**

(25) En (26) En

(21) 05010503.0 (22) 13.05.2005

(84) DE FR GB

(43) 23.11.2005

(30) 17.05.2004 JP 2004146597

(54) • Kühlmittelzusammensetzung

• Coolant composition

• Composition de refroidissement

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

Japan Chemical Industries Co., Ltd., 813, Kikkawa, Shimizu-ku, Shizuoka-shi, Shizuoka 424-8558, JP

(72) Nishii, Mikito, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

Arai, Hiroyuki, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

Suzuki, Sadayoshi, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

Tami, Hideyuki, Shimizu-ku Shizuoka-shi Shizuoka424-8558, JP

Sato, Shigehiko, Shimizu-ku Shizuoka-shi Shizuoka424-8558, JP

(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

(51) **C09K 8/32** (11) **1 499 694 B1**
C09K 8/62

(25) En (26) En

(21) 03728354.6 (22) 09.04.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.01.2005

(86) US 2003/010845 09.04.2003

(87) WO 2003/089541 2003/44 30.10.2003

- (30) 16.04.2002 US 372954 P
- (54) • *VISKOSE ÖLFLÜSSIGKEITEN UND DEREN VERWENDUNG ALS BOHRSPÜLUNG*
• *VISCOUS OLEAGINOUS FLUIDS AND METHODS OF DRILLING AND SERVICING WELLS THEREWITH*
• *FLUIDES OLEAGINEUX VISQUEUX ET PROCÉDES DE FORAGE ET DE D'ENTRETIEN DE PUITS*
- (73) Texas United Chemical Company, LLC., 4800 San Felipe Street, Houston, Texas 77056, US
- (72) Dobson, James W. Jr., Houston, TX 77082, US
- Rock, Ronald, Lee, Richmond, TX 77469, US
- (74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

C09K 8/62 → (51) **C09K 8/32**

- (51) **C09K 11/02** (11) **1 988 142 B1**
- C09K 11/56** **C09K 11/62**
- C09K 11/70** **C01B 21/06**
- C01B 25/08**

- (25) En (26) En
- (21) 08154889.3 (22) 21.04.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 05.11.2008
- (30) 26.04.2007 KR 20070040803
- (54) • *Nanokristall, Verfahren zu seiner Herstellung und elektronische Vorrichtung damit*
• *Nanocrystal, method for preparing the same and electronic device comprising the same*
• *Nanocrystal, son procédé de préparation et dispositif électronique le comportant*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Jang, Eun Joo, 449-712, Gyeonggi-do, KR
Jun, Shin Ae, 449-712, Gyeonggi-do, KR
Lim, Jung Eun, 449-712, Gyeonggi-do, KR
Ham, Young Nam, 449-712, Gyeonggi-do, KR
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

C09K 11/56 → (51) **C09K 11/02**

C09K 11/62 → (51) **C09K 11/02**

C09K 11/70 → (51) **C09K 11/02**

- (51) **C09K 11/77** (11) **1 842 892 B1**
- C02F 1/32**

- (25) En (26) En
- (21) 07007226.9 (22) 05.04.2007
- (84) DE HU NL
- (43) 10.10.2007
- (30) 06.04.2006 US 278823
- (54) • *UV-emittierender Leuchtstoff und Lampe damit*
• *UV-emitting phosphor and lamp containing same*
• *Phosphore émetteur de rayons ultraviolets et lampe le contenant*
- (73) OSRAM SYLVANIA INC., 100 Endicott Street, Danvers, MA 01923, US
- (72) Marking, Gregory A., Sayre, PA 18840, US
Snyder, Thomas M., Laceyville, PA 18623, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **C09K 19/32** (11) **1 876 214 B1**
- C09K 19/34** **C09K 19/44**
- C09K 19/42**

- (25) De (26) De
- (21) 07013955.5 (22) 05.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.01.2008
- (30) 22.11.2002 DE 10254598
- (54) • *Flüssigkristallines Medium*
• *Liquid crystalline medium*
• *Milieu cristallin liquide*
- (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
- (72) Klasen-Memmer, Melanie, Dr., 67259 Heuchelheim, DE
- Bremer, Matthias, Dr., 64295 Darmstadt, DE
- Lietzau, Lars, Dr., 64295 Darmstadt, DE
- (62) 03779873.3 / 1 563 035

C09K 19/34 → (51) **C09K 19/32**

C09K 19/42 → (51) **C09K 19/32**

C09K 19/44 → (51) **C09K 19/32**

- (51) **C09K 19/60** (11) **1 960 494 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06834742.6 (22) 08.12.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 27.08.2008
- (86) JP 2006/324988 08.12.2006
- (87) WO 2007/066824 2007/24 14.06.2007
- (30) 09.12.2005 JP 2005356693
20.03.2006 JP 2006077572
- (54) • *LICHTMODULIERENDES MATERIAL UND LICHTMODULIERENDES VERFAHREN*
• *LIGHT MODULATING MATERIAL AND LIGHT MODULATING METHOD*
• *MATÉRIAU MODULANT LA LUMIÈRE ET MÉTHODE DE MODULATION DE LA LUMIÈRE*
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP
- (72) KATO, Takashi, Kanagawa 258-8577, JP
TAKAKU, Koji, Kanagawa 258-8577, JP
HAYASHI, Naoyuki, Kanagawa 258-8577, JP
OSAKU, Akihide, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-0041, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C10B 43/14 → (51) **C10B 55/10**

- (51) **C10B 55/10** (11) **1 567 615 B1**
- C10G 9/32** **C10B 43/14**

- (25) En (26) En
- (21) 03781820.0 (22) 07.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.08.2005
- (86) US 2003/035572 07.11.2003
- (87) WO 2004/053024 2004/26 24.06.2004
- (30) 04.12.2002 US 431061 P
08.10.2003 US 680920
- (54) • *VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER URSACHE VON ABLAGERUNGEN IN THERMISCHEN UMWANDLUNGSANLAGEN*
• *METHOD FOR DETERMINING THE SOURCE OF FOULING IN THERMAL CONVERSION PROCESS UNITS*
• *PROCEDE PERMETTANT DE DETERMINER L'ORIGINE DE L'ENCRASSEMENT D'UNITES DE TRAITEMENT PAR THERMOCONVERSION*
- (73) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US

- (72) BROWN, Leo, Dale, Baton Rouge, LA 70817, US
- MAA, Peter, Sheng-shyong, Baton Rouge, LA 70808, US
- OLMSTEAD, William, Neergaard, Basking Ridge, NJ 07920, US
- SISKIN, Michael, Randolph, NJ 07869, US
- (74) Pols, Ronald Maarten, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. Law Technology P.O. Box 105, 1830 Machelen, BE

C10G 9/16 → (51) **C10G 75/02**

C10G 9/32 → (51) **C10B 55/10**

C10G 33/04 → (51) **G01N 21/55**

C10G 45/02 → (51) **E21B 43/00**

- (51) **C10G 75/02** (11) **1 431 372 B1**
- C10L 1/12**
- (25) En (26) En
- (21) 03022906.6 (22) 09.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.06.2004
- (30) 18.12.2002 US 322158
- (54) • *Anwendung von Manganverbindungen zur Unterdrückung der Nieder- und Hochtemperaturkorrosion in Industrieöfen*
• *Use of manganese compounds to inhibit both low- and high-temperature corrosion in utility and industrial furnace systems*
• *Emploi de composés au manganèse pour empêcher la corrosion à basse et haute température dans des fours industriels*
- (73) Afton Chemical Intangibles LLC, 330 South Fourth Street, Richmond, Virginia 23219, US
- (72) Aradi, Allen A., Richmond Virginia 23233, US
Adams, Michael Wayne, Midlothian Virginia 23113, US
Factor, Stephen Alan, Richmond Virginia 23233, US
- (74) Westendorp | Sommer, Umlandstrasse 2, 80336 München, DE
- (60) 10158754.1 / 2 199 374

- (51) **C10G 75/02** (11) **1 636 325 B1**
- C10G 9/16**

- (25) En (26) En
- (21) 04752686.8 (22) 19.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.03.2006
- (86) US 2004/015710 19.05.2004
- (87) WO 2004/106468 2004/50 09.12.2004
- (30) 21.05.2003 US 472229 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR KORROSIONSVERRINGERUNG UNTER VERWENDUNG VOM AMINFÄNGER*
• *CORROSION REDUCTION WITH AMINE SCAVENGERS*
• *REDUCTION DE CORROSION AU MOYEN DE CAPTEURS D'AMINES*
- (73) BAKER HUGHES INCORPORATED, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, Houston, TX 77019-2118, US
- (72) STARK, Joseph, L., Richmond, TX 77469, US
DUGGAN, George, G., Katy, TX 77469, US
BOYD, Wally, A., St. Louis, MO 63128, US
WEERS, Jerry, J., Richmond, TX 77469, US
- (74) Beacham, Annabel Rose, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (60) 09010273.2 / 2 112 216

C10L 1/00	→ (51)	G03G 15/00
C10L 1/12	→ (51)	C10G 75/02
C10M 109/02	→ (51)	C11C 3/04
C10M 171/00	→ (51)	G03G 15/00
(51) C11C 3/04	(11) 1 797 165 B1	
	C10M 109/02	
(25) En	(26) En	
(21) 05784836.8	(22) 10.08.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 20.06.2007		
(86) US 2005/028428	10.08.2005	
(87) WO 2006/020716	2006/08 23.02.2006	
(30) 10.08.2004	US 600346 P	
(54) • VON PFLANZLICHEN UND TIERISCHEN ÖLEN UND FETTEN ABGELEITETE SCHMIERMITTEL		
• LUBRICANTS DERIVED FROM PLANT AND ANIMAL OILS AND FATS		
• LUBRIFIANTS DERIVES D'HUILES ET DE GRAISSES VEGETALES ET ANIMALES		
(73) BATTELLE MEMORIAL INSTITUTE, 505 King Avenue, Columbus, OH 43201-2693, US		
(72) BENECKE, Herman, Columbus, OH 43220, US		
VIJAYENDRAN, Bhima, R., Dublin, OH 43017, US		
CAFMEYER, Jeffrey, Columbus, OH 43213, US		
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE		
C11D 1/44	→ (51)	C11D 3/50
(51) C11D 1/52	(11) 1 452 573 B1	
(25) Ja	(26) En	
(21) 02802702.7	(22) 22.10.2002	
(84) DE ES FR GB		
(43) 01.09.2004		
(86) JP 2002/010954	22.10.2002	
(87) WO 2003/040253	2003/20 15.05.2003	
(30) 08.11.2001	JP 2001342837	
04.09.2002	JP 2002259181	
(54) • VERDICKUNGSMITTEL		
• THICKENER		
• EPAISSISSANT		
(73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP		
(72) KUBO, Makoto, c/o Kao Corporation, Res. Lab., Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP		
IIDAKA, Kazuhiro, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP		
SAKAI, Takaya, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP		
NISHIMOTO, Yoshifumi, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP		
KANEKO, Yohei, Wakayama-shi, Wakayama 640-8580, JP		
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE		
C11D 1/52	→ (51)	C11D 3/50
C11D 1/62	→ (51)	C11D 3/50
C11D 1/722	→ (51)	C07C 43/11
C11D 3/10	→ (51)	C11D 3/20
C11D 3/12	→ (51)	C11D 3/20

(51) C11D 3/20	(11) 2 139 980 B1	
	C11D 3/10	
(25) En	(26) En	
(21) 08736623.3	(22) 29.04.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 06.01.2010		
(86) EP 2008/055226	29.04.2008	
(87) WO 2008/135450	2008/46 13.11.2008	
(30) 03.05.2007	IN MU08512007	
16.07.2007	IN MU13542007	
08.11.2007	EP 07120277	
(54) • BUILDERSYSTEM FÜR EINE WASCHMITTELZUSAMMENSETZUNG		
• A BUILDER SYSTEM FOR A DETERGENT COMPOSITION		
• SYSTÈME ADJUVANT DE DÉTERGENCE ("BUILDER") DESTINÉ À UNE COMPOSITION DÉTERGENTE		
(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB		
(84) CY GB IE MT		
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		
(72) DAS, Subir, Kumar, Bangalore 560 066, IN		
PRAMANIK, Amitava, Bangalore 560 066, IN		
SARKAR, Arpita, Bangalore 560 066, IN		
VELAYUDHAN NAIR, Gopa, Kumar, Bangalore 560 066, IN		
(74) Rosen Jacobson, Frans Lucas M., Unilever Patent Group Olivier van Noortlaan 120, 3133 AT Vlaardingen, NL		
C11D 3/22	→ (51)	C11D 3/50
C11D 3/30	→ (51)	C11D 3/50
(51) C11D 3/395	(11) 1 957 621 B1	
	C11D 3/40	
(25) De	(26) De	
(21) 06818842.4	(22) 27.11.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 20.08.2008		
(86) EP 2006/011348	27.11.2006	
(87) WO 2007/065581	2007/24 14.06.2007	
(30) 06.12.2005	DE 102005058339	
(54) • STABILITÄTSVERBESSERUNG FLÜSSIGER HYPOCHLORITHALTIGER WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL		
• STABILITY IMPROVEMENT OF LIQUID HYPOCHLORITE-CONTAINING WASHING AND CLEANING COMPOSITIONS		
• AUGMENTATION DE LA STABILITE DE PRODUITS DE PURIFICATION ET DE NETTOYAGE LIQUIDES CONTENANT DE L'HYPOCHLORITE		
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
(72) PEREZ, Carolina, E-11130 Chiclana de la Frontera, Cádiz, ES		
MALET, Carlos, E-08830 Sant Boi de Llobregat, ES		
OSSET, Miguel, E-08458 Sant Pere de Vilamajor, ES		
C11D 3/40	→ (51)	C11D 3/395
(51) C11D 3/50	(11) 1 725 646 B1	
	C11D 3/22	
	C11D 17/00	
	C11D 17/06	
	C11D 1/52	
(25) En	(26) En	
(21) 05725897.2	(22) 17.03.2005	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 29.11.2006		
(86) US 2005/009106	17.03.2005	
(87) WO 2005/090538	2005/39 29.09.2005	
(30) 18.03.2004	US 803586	
(54) • Öhaltiges Stärkegranulat für die Bereitstellung von Nutzen-Zusatzstoffe auf ein Substrat		
• OIL CONTAINING STARCH GRANULES FOR DELIVERING BENEFIT-ADDITIVES TO A SUBSTRATE		
• Granules d'amidon contenant de l'huile destinée à procurer des additifs favorables à un substrat		
(73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US		
(72) FAROOQ, Amjad, Hillsborough, New Jersey 08844, US		
TAHA, Riad, A., Spotswood, New Jersey 08884, US		
IBRAHIM, Sayed, Somerset, New Jersey 08873, US		
GETTY, Patrick, J., Metuchen, New Jersey 08840, US		
PASHKOVSKI, Eugene, E., Woodbridge, CT 06525, US		
DWIGHT, Natasha, Plainfield, New Jersey 07063, US		
SMITH, Daniel, W., Belvidere, New Jersey 07823, US		
MASTRULL, Jeffrey, Bridgewater, New Jersey 08807, US		
MUSSINAN, Cynthia, J., Howell, New Jersey 07731, US		
POPPELWELL, Lewis, Michael, Morganville, New Jersey 07751, US		
(74) Jenkins, Peter David, et al, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB		
(60) 10155016.8 / 2 186 874		
10155017.6 / 2 184 343		
C11D 7/26	→ (51)	C11D 7/50
C11D 7/30	→ (51)	C11D 7/50
(51) C11D 7/50	(11) 1 956 074 B1	
	C08K 5/02	
	C11D 7/26	
	C23G 5/028	
	C08L 63/00	
	C11D 7/30	
	C11D 7/28	
(25) Ja	(26) En	
(21) 06796895.8	(22) 29.08.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 13.08.2008		
(86) JP 2006/316912	29.08.2006	
(87) WO 2007/060778	2007/22 31.05.2007	
(30) 25.11.2005	JP 2005340279	
22.08.2006	JP 2006225505	
(54) • N-PROPYL-BROMID-ZUSAMMENSETZUNG		
• n-PROPYL BROMIDE COMPOSITION		
• COMPOSITION DE BROMURE DE n-PROPYLE		
(73) Kaneko Chemical Co., Ltd., 26-33 Sengendai-nishi 5-chome, Koshigaya-shi Saitama 343-0041, JP		
(72) KANEKO, Akiyasu, Koshigaya-shi, Saitama, 343-0041, JP		
(74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB		
C11D 9/00	→ (51)	C11D 17/08
C11D 9/26	→ (51)	C11D 17/08

C11D 10/04 → (51) **C11D 17/08****C11D 11/02** → (51) **C11D 3/50****C11D 17/00** → (51) **C11D 3/50****C11D 17/06** → (51) **C11D 3/50**(51) **C11D 17/08** (11) **1 629 078 B1**
C11D 9/00 **C11D 9/26**
C11D 10/04(25) En (26) En
(21) 04733334.9 (22) 17.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 01.03.2006

(86) EP 2004/005274 17.05.2004

(87) WO 2004/108877 2004/51 16.12.2004

(30) 04.06.2003 IN MU05732003

(54) • **VERBESSERTES REINIGUNGSMITTEL**
• **IMPROVED CLEANING COMPOSITION**
• **COMPOSITION DE NETTOYAGE AMELIO-
REE**(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria
Embankment, London EC4Y 0DY, GB

(84) CY GB IE

(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotter-
dam, NL(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU
IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR(72) MISTRY, Niraj Dhansukhlal, Hindustan Lever
Ltd, Andheri (East), Mumbai 400 099, IN(74) James, Helen Sarah, et al, Unilever Patent
Group Olivier van Noortlaan 120, 3133 AT
Vlaardingen, NL(51) **C12M 1/38** (11) **1 539 920 B1**(25) En (26) En
(21) 03795576.2 (22) 30.07.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 15.06.2005

(86) US 2003/023750 30.07.2003

(87) WO 2004/025247 2004/13 25.03.2004

(30) 30.07.2002 US 207263

(54) • **PROBENBLOCKVORRICHTUNG UND VER-
FAHREN ZUR UNTERHALTUNG EINER
MIKROKARTE AUF EINEM PROBENBLOCK**
• **SAMPLE BLOCK APPARATUS AND
METHOD FOR MAINTAINING A MICRO-
CARD ON A SAMPLE BLOCK**
• **DISPOSITIF A BLOC D'ECHANTILLONS ET
PROCEDE DE MAINTIEN D'UNE MICRO-
CARTE SUR UN BLOC D'ECHANTILLONS**(73) Life Technologies Corporation, 5791 Van
Allen Way, Carlsbad, CA 92008, US(72) FAWCETT, Adrian, Pleasanton, CA 94588,
US(74) Cordina, Kevin John, et al, Olswang LLP, 90
High Holborn London WC1V 6XX, GB**C12N 1/16** → (51) **C12N 15/81**(51) **C12N 1/20** (11) **1 443 105 B1**
A23C 9/12 **A23C 9/123**(25) Ja (26) En
(21) 02779985.7 (22) 01.11.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 04.08.2004

(86) JP 2002/011440 01.11.2002

(87) WO 2003/040350 2003/20 15.05.2003

(30) 05.11.2001 JP 2001339012

(54) • **BAKTERIUM DES GENUS BIFIDOBACTE-
RIUM UND VERGORENE LEBENSMITTEL,
BEI DENEN DIESES EINGESETZT WIRD**• **BACTERIUM OF THE GENUS BIFIDOBAC-
TERIUM AND FERMENTED FOODS USING
THE SAME**• **BACTERIE DU GENRE BIFIDOBACTERIUM
ET ALIMENTS FERMENTES L'UTILISANT**(73) KABUSHIKI KAISHA YAKULT HONSHA, 1-
19, Higashishinbashi 1-chome, Minato-ku,
Tokyo 105-8660, JP(72) SERATA, Masaki, c/o Kabushiki Kaisha
Yakult Honsha, Tokyo 105-8660, JP
TSUJI, Hirokazu c/o Kabushiki Kaisha Yakult
Honsha, Tokyo 105-8660, JPSONOIKE, Koichiro, c/o K.K. Yakult Honsha,
Tokyo 105-8660, JP(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz
Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8,
80333 München, DE(51) **C12N 1/21** (11) **1 010 755 B1**
C12P 13/14 **C12N 15/11**
C12N 15/53(25) En (26) En
(21) 99125302.2 (22) 17.12.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(43) 21.06.2000

(30) 18.12.1998 JP 36061998

(54) • **Verfahren zur fermentativen Herstellung
von L-Glutaminsäure**
• **Method for producing L-Glutamic acid by
fermentation**
• **Procédé de production d'acide L-gluta-
mique par fermentation**(73) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-
chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP(72) Kanno, Sohei, c/o Ajinomoto Co., Inc.,
Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JPKimura, Eiichiro, c/o Ajinomoto Co., Inc.,
Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Matsui, Kazuhiko, c/o Ajinomoto Co., Inc.,
Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Kurahashi, Osamu, c/o Ajinomoto Co., Inc.,
Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Horino, Issei, c/o Ajinomoto Co., Inc., Kawa-
saki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Nakamatsu, Tsuyoshi, c/o Ajinomoto Co., Inc.,
Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE**C12N 1/21** → (51) **C12N 15/74**(51) **C12N 5/00** (11) **1 508 613 B1**
C07K 14/78(25) En (26) En
(21) 04018601.7 (22) 05.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 23.02.2005

(30) 20.08.2003 US 496413 P

02.08.2004 US 909636

(54) • **Zusammensetzung einer modifizierten
rekonstituierten Basalmembran für Test-
systeme**
• **Modified reconstituted basement mem-
brane composition for assay systems**
• **Composition d'une membrane basale
reconstituée modifiée pour des systèmes
de teste**(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton
Drive, Franklin Lakes, New Jersey 07417, US(72) Wu, Min, Carlisle MA 01741, US
Mannuzza, Frank J., Chelmsford MA 01824,
US(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,
DE**C12N 5/00** → (51) **G01N 33/50****C12N 5/04** → (51) **C12N 15/82****C12N 5/07** → (51) **A61K 39/00**(51) **C12N 5/0783** (11) **1 594 958 B1**
A61K 35/14 **A61P 35/00**(25) En (26) En
(21) 04703642.1 (22) 20.01.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 16.11.2005

(86) US 2004/001349 20.01.2004

(87) WO 2004/065590 2004/32 05.08.2004

(30) 22.01.2003 US 350305

(54) • **T-ZELLAKTIVIERUNG UND -EXPANSION**
• **ACTIVATION AND EXPANSION OF T CELLS**
• **ACTIVATION ET MULTIPLICATION DE
CELLULES T**(73) Life Technologies Corporation, 5791 Van
Allen Way, Carlsbad, CA 92008, US(72) BERENSON, Ronald, J., Mercer Island, WA
98040, US

LAW, Che, Shoreline, WA 98133, US

BONYHADI, Mark, Issaquah, WA 98029, US

SAUND, Narinder, Seattle, WA 98177, US

CRAIG, Stewart, Issaquah, WA 98029, US

HARDWICK, Alan, Seattle, WA 98104, US

KALAMASZ, Dale, Redmond, WA 98052, US

MCMILLEN, David, Seattle, WA 98116, US

CHANA, Harjinder, Singh, Issaquah, WA
98029, US(74) Shah, Punita, et al, Harrison Goddard Foote
4th Floor, Merchant Exchange, 17-19 Whit-
worth Street West Manchester M1 5WG, GB(51) **C12N 5/0797** (11) **1 298 202 B1**(25) En (26) En
(21) 02018736.5 (22) 27.10.1993
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE

(43) 02.04.2003

(30) 28.10.1992 US 967622

(54) • **Biologische Faktoren und neuronale
Stammzellen**
• **Biological factors and neural stem cells**
• **Facteurs biologiques et cellules souches
neurales**(73) NeuroSpheres Holdings Ltd., Suite 310
3553-31st Street, NW, Calgary, Alberta T2L
2K7, CA(72) Weiss, Samuel, Calgary, Alberta T2L 1A6, CA
Reynolds, Brent A., Calgary, Alberta T3B
2V6, CAHamming, Joseph P., Barrington, RI 02806,
US

Baetge, E. Edward, Barrington, RI 02806, US

(74) Crump, Julian Richard John, et al, Mintz
Levin Cohn Ferris Glovsky & Popeo Intel-
lectual Property LLP Alder Castle, 10 Noble
Street London EC2V 7JX, GB

(62) 93923994.3 / 0 669 973

C12N 5/10 → (51) **C12N 9/00****C12N 5/10** → (51) **C12N 15/62****C12N 5/10** → (51) **C12N 15/82****C12N 5/10** → (51) **C12N 15/86****C12N 5/12** → (51) **C07K 16/30**(51) **C12N 7/00** (11) **2 034 012 B1**
C07K 14/08 **C12Q 1/70**
A61K 39/12

- (25) En (26) En
(21) 08075222.3 (22) 27.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.03.2009
(30) 05.09.2007 EP 07075759
(54) • *Impfstoff gegen die Chinaseuche (RHD) bei Kaninchen*
• *Vaccine against viral rabbit hemorrhagic disease*
• *Vaccin contre la maladie hémorragique virale des lapins*
- (73) Laboratorios Ovejero, S.A., Cta. León-Vilecha, 30, 24005 León, ES
(72) Ovejero Guisasola, Juan Ignacio, 24005 León, ES
(74) Temino Cenicerros, Ignacio, Abril Abogados Amador de los Rios 1-1°, 28010 Madrid, ES

(51) **C12N 9/00** (11) **1 100 880 B1**
C12N 9/06 **C12N 15/00**
C12N 15/52 **C12N 15/63**
C12N 5/10 **A61K 38/54**
A61P 19/06 **C07H 21/04**

- (25) En (26) En
(21) 99938996.8 (22) 05.08.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
(43) 23.05.2001
(86) US 1999/017678 05.08.1999
(87) WO 2000/008196 2000/07 17.02.2000
(30) 06.08.1998 US 95489 P
(54) • *HARNSÄUREOXIDASE*
• *URATE OXIDASE*
• *URATE OXYDASE*
- (73) Duke University, 230 North Building, Research Drive, Box 90083, Durham, North Carolina 27708-0083, US
(72) HERSHFIELD, Michael, Durham, NC, US
KELLY, Susan, J., Chapel Hill, NC, US
(74) Walton, Seán Malcolm, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
(60) 10007912.8

(51) **C12N 9/04** (11) **1 763 577 B1**
(25) De (26) De
(21) 05756002.1 (22) 04.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

- (43) 21.03.2007
(86) EP 2005/006034 04.06.2005
(87) WO 2005/121326 2005/51 22.12.2005
(30) 11.06.2004 DE 102004029112
(54) • *ALKOHOLDEHYDROGENASE ZUR STERESELEKTIVEN GEWINNUNG VON HYDROXYVERBINDUNGEN*
• *ALCOHOL DEHYDROGENASE FOR THE STERESELECTIVE PRODUCTION OF HYDROXY COMPOUNDS*
• *ALCOOL DESHYDROGENASE POUR LA PRODUCTION STERESELECTIVE DE COMPOSES HYDROXY*
- (73) Codexis, Inc., 200 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US
(72) DAUSSMANN, Thomas, 40217 Düsseldorf, DE
HENNEMANN, Hans-Georg, 50181 Bedburg, DE
(74) Leifert & Steffan, Patentanwälte Burgplatz 21-22, 40213 Düsseldorf, DE

C12N 9/06 → (51) **C12N 9/00**

(51) **C12N 9/08** (11) **1 865 054 B1**
C12N 9/96 **C12N 9/99**
C12Q 1/28 **G01N 33/52**

- (25) En (26) En
(21) 07011018.4 (22) 05.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 12.12.2007
(30) 09.06.2006 EP 06011949
(54) • *Hemmung der enzymatischen Peroxidase-aktivität*
• *Inhibition of peroxidase enzymatic activity*
• *Inhibition de l'activité enzymatique d'une peroxidase*
- (73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
(84) DE
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO
SE SI SK TR
(72) Buchberger, Bernd, 82380 Peissenberg, DE
Kirr, Claudia, 82407 Wielenbach, DE
Watzela, Manfred, 82362 Weilheim, DE

(51) **C12N 9/78** (11) **1 897 938 B1**
C12N 15/62 **C12N 15/63**

- (25) En (26) En
(21) 07123031.2 (22) 29.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 12.03.2008
(30) 21.07.2003 EP 03360087
06.10.2003 US 508274 P
(54) • *Polypeptid mit einer verbesserten Zytosindeaminase-Aktivität*
• *Polypeptide having an improved cytosine deaminase activity*
• *Polypeptide ayant une activité désaminase améliorée de cytosine*
- (73) Transgene SA, Parc d'Innovation Boulevard Gonthier d'Andernach, 67400 Illkirch Grafenstaden, FR
(72) Erbs, Philippe, 67000 Strasbourg, FR
(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
(62) 04744156.3 / 1 649 023

C12N 9/96 → (51) **C12N 9/08**

C12N 9/99 → (51) **C12N 9/08**

(51) **C12N 11/02** (11) **1 654 357 B1**

- (25) De (26) De
(21) 04741371.1 (22) 05.08.2004
(84) DE ES FR GB IT
(43) 10.05.2006
(86) EP 2004/008770 05.08.2004
(87) WO 2005/017142 2005/08 24.02.2005
(30) 14.08.2003 DE 10337451
(54) • *VERWENDUNG VON PIT-EMULSIONEN IN ENZYMATISCHEN REAKTIONEN*
• *USE OF PIT EMULSIONS IN ENZYMATIC REACTIONS*
• *UTILISATION D'EMULSIONS PIT DANS DES REACTIONS ENZYMATIQUES*
- (73) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(72) WEISS, Albrecht, 40764 Langenfeld, DE
DUBREUCQ, Eric, F-34000 Montpellier, FR
MÜLLER, Michael, 40789 Monheim, DE
MOULIN, Guy, F-34980 Montferrier-sur-Lez, FR

C12N 15/00 → (51) **C12N 9/00**

C12N 15/00 → (51) **C12N 15/09**

C12N 15/00 → (51) **G01N 33/50**

- (51) **C12N 15/06** (11) **1 780 273 B1**
C07K 16/18 **A61K 39/00**
(25) En (26) En
(21) 07002896.4 (22) 21.06.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(43) 02.05.2007
(30) 22.06.2001 JP 2001189443
(54) • *Zellproliferationshemmer, die Anti-Glypican 3 Antikörper enthalten*
• *Cell proliferation inhibitors containing anti-glypican 3 antibody*
• *Inhibiteurs de prolifération de cellules contenant un anticorps anti-glypican 3*
- (73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, Tokyo, 115-8543, JP
(72) Aburatani, Hiroyuki, Musashino-shi Tokyo 180-0003, JP
Nakamura, Tetsuo, Bunkyo-ku Tokyo 112-0004, JP
Tsuchiya, Masayuki, Gotenba-shi Shizuoka 412-8513, JP
(74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
(60) 10003378.6 / 2 208 784
(62) 02741243.6 / 1 411 118

(51) **C12N 15/09** (11) **1 929 012 B1**
C12N 15/00

- (25) En (26) En
(21) 06836102.1 (22) 11.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 11.06.2008
(86) US 2006/031214 11.08.2006
(87) WO 2007/032837 2007/12 22.03.2007
(30) 11.08.2005 US 707177 P
16.05.2006 US 800400 P
(54) • *VERFAHREN ZUR IN VITRO-REKOMBINATION*
• *METHOD FOR IN VITRO RECOMBINATION*
• *METHODE DE RECOMBINAISON IN VITRO*
- (73) Synthetic Genomics, Inc., 11149 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(72) GIBSON, Daniel, Glenn, Crofton, Maryland 21114, US
SMITH, Hamilton, O., Reisterstown, Maryland 21136, US
(74) Lord, Hilton David, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
(60) 10168787.9

(51) **C12N 15/10** (11) **1 802 753 B1**
C12Q 1/68

- (25) Ko (26) En
(21) 05789711.8 (22) 18.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 04.07.2007
(86) KR 2005/000774 18.03.2005
(87) WO 2006/028323 2006/11 16.03.2006
(30) 07.09.2004 KR 20040071254
(54) • *VERFAHREN ZUR LAGERUNG VON DNA UNTER VERWENDUNG VON CHITOSAN SOWIE PRODUKTE UNTER VERWENDUNG DER VERFAHREN*
• *METHOD FOR STORING DNA BY USING CHITOSAN, AND PRODUCTS USING THE METHODS*
• *PROCEDE DE CONSERVATION D'ADN PAR UTILISATION DE CHITOSAN, ET PRODUITS UTILISANT CE PROCEDE*

- (73) Goodgene Inc., 704 SK Bld. 16-4 Seongsu 1ga-dong, Seongdong-gu, Seoul 133-110, KR
- (72) MOON, Woo-Chul, Busan 600-046, KR
OH, Myung-Ryurl, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-380, KR
YIM, Su-Bin, Seoul 138-809, KR
EUM, Tae-Han, Seoul 158-807, KR
LEE, Mi-Ae, Dong-dae-mun-ku, Seoul, KR
JEON, Bu-II, Anyang-si, Gyeonggi-do 431-837, KR
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwältin Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **C12N 15/10** (11) **1 842 914 B1**
C12Q 1/68

- (25) En (26) En
(21) 06124822.5 (22) 27.11.2006
(84) DE FR GB
(43) 10.10.2007
(30) 05.04.2006 KR 20060030990
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Aufbrechen von Zellen und zur Aufreinigung von Nukleinsäure in einer einzelnen Kammer*
• *Method and apparatus for disrupting cells and purifying nucleic acid using a single chamber*
• *Procédé et dispositif de disruption de cellules et de purification d'acide nucléique dans une chambre unique*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-Dong Yeongtong-Gu, Suwon-si, Gyeonggi-Do, KR
- (72) Lee, In-ho c/o Samsung Advanced Institute of Technology, Gyeonggi-do, KR
Han, Ki-woong c/o Samsung Advanced Institute of Technology, Gyeonggi-do, KR
Lee, Jeong-gun c/o Samsung Advanced Institute of Technology, Gyeonggi-do, KR
Yoo, Chang-eun c/o Samsung Advanced Institute of Technology, Gyeonggi-do, KR
You, Jae-ho c/o Samsung Advanced Institute of Technology, Gyeonggi-do, KR
Kim, Young-rok c/o Samsung Advanced Institute of Technology, Gyeonggi-do, KR
Min, Jun-hong c/o Samsung Advanced Institute of Technology, Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C12N 15/10** (11) **1 969 146 B1**
C12N 15/64 **C12N 15/66**
C12Q 1/68

- (25) En (26) En
(21) 07701933.9 (22) 04.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.09.2008
(86) CN 2007/000001 04.01.2007
(87) WO 2007/076726 2007/28 12.07.2007
(30) 04.01.2006 US 756417 P
17.04.2006 US 792926 P
15.06.2006 US 814378 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR ZUORDNUNG VON NUKLEINSÄUREN UND ZUR IDENTIFIKATION FEIN STRUKTURIERTER VARIATIONEN IN NUKLEINSÄUREN SOWIE HILFSMITTEL DAFÜR*
• *METHODS FOR NUCLEIC ACID MAPPING AND IDENTIFICATION OF FINE-STRUCTURAL-VARIATIONS IN NUCLEIC ACIDS AND UTILITIES*

- *METHODES POUR LA CARTOGRAPHIE D'ACIDES NUCLEIQUES ET L'IDENTIFICATION DE VARIATIONS STRUCTURALES FINES DANS DES ACIDES NUCLEIQUES ET LEURS UTILISATIONS*
- (73) Lok, Si, Apart. 10B, 10th Floor Tam Tower, Block 2 25 Sha Wan Drive Pokfulam, Hongkong, CN
- (72) Lok, Si, Hongkong, CN
- (74) Meyer-Dulheuer, Karl-Hermann, et al, Dr. Meyer-Dulheuer & Partner Patentanwaltskanzlei Mainzer-Landstrasse 69-71, 60329 Frankfurt am Main, DE

(51) **C12N 15/11** (11) **1 462 525 B1**

- (25) Ja (26) En
(21) 02785973.5 (22) 28.11.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 29.09.2004
(86) JP 2002/012447 28.11.2002
(87) WO 2003/046186 2003/23 05.06.2003
(30) 28.11.2001 JP 2001363385
30.10.2002 PCT/JP02/11293
- (54) • *siRNA-EXPRESSIONSSYSTEM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER ZELLE O. Ä. MIT KNOCKDOWN EINES FUNKTIONELLEN GENS UNTER VERWENDUNG DESSELBEN*
• *siRNA EXPRESSION SYSTEM AND PROCESS FOR PRODUCING FUNCTIONAL GENE KNOCKDOWN CELL OR THE LIKE USING THE SAME*
• *SYSTEME D'EXPRESSION D'ARNSI ET PROCEDE DE PRODUCTION DE CELLULE KNOCKDOWN A GENE FONCTIONNEL OU ANALOGUE UTILISANT CE SYSTEME*
- (73) TOUDAI TLO, LTD., 7-3-1, Hongou Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP
- (72) Taira, Kazunari, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0046, JP
Miyagishi, Makoto, Abiko-shi, Chiba 270-1166, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C12N 15/11 → (51) **C12N 1/21**

C12N 15/11 → (51) **C12N 15/82**

C12N 15/11 → (51) **C12N 15/85**

(51) **C12N 15/12** (11) **1 220 906 B1**

- C12N 15/85** **C07K 14/705**
C07K 16/28 **C12Q 1/68**
G01N 33/50 **G01N 33/53**
A61K 38/17
- (25) En (26) En
(21) 00959828.5 (22) 31.08.2000
(84) AT BE CH CY CZ DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 10.07.2002
(86) US 2000/024220 31.08.2000
(87) WO 2001/018204 2001/11 15.03.2001
(30) 03.09.1999 US 152383 P
21.12.1999 US 172909 P
18.02.2000 US 183578 P
30.08.2000 US 651200
- (54) • *POLYNUKLEOTIDE, WELCHE FÜR MITGLIEDER DER HUMANEN B LYMPHOZYTEN-AKTIVIERENDES ANTIGEN FAMILIE KODIEREN, UND VON DIESEN KODIERTE POLYPEPTIDE*
• *POLYNUCLEOTIDES ENCODING MEMBERS OF THE HUMAN B LYMPHOCYTE ACTIVATION ANTIGEN B7 FAMILY AND POLYPEPTIDES ENCODED THEREBY*

- *POLYNUCLEOTIDES CODANT DES MEMBRES DE LA FAMILLE HUMAINE D'ANTI-GENES B7 D'ACTIVATION DES LYMPHOCYTES B ET POLYPEPTIDES AINSI CODES*
- (73) Curagen Corporation, 11th floor, 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
Biogen Idec MA Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge, Massachusetts 02142, US
- (72) GREEN, Cynthia, Madison, CT 06443, US
KOTELIANSKI, Victor, Boston, MA 02215, US
DE FOUGEROLLES, Antonin, Brookline, MA 02446, US
CARULLI, John, Southborough, MA 01772, US
HESSION, Catherine, Hingham, MA 02043, US
- (74) Dörries, Hans Ulrich, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

(51) **C12N 15/12** (11) **1 674 575 B1**
C12N 15/62 **C07K 14/705**
C07K 16/08 **A61K 38/17**
A61K 31/713 **A61K 39/395**

- (25) En (26) En
(21) 05023967.2 (22) 11.04.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 28.06.2006
(30) 12.04.2000 US 549096
- (54) • *Ligand des zelleintritt-vermittelnden Prot-eins von Herpes Simplex und Methoden zu dessen Verwendungen*
• *Ligand for herpes simplex virus entry mediator and methods of use*
• *Ligand du médiateur d'accès du virus de l'herpès simplex et procédés d'utilisation*
- (73) LA JOLLA INSTITUTE FOR ALLERGY AND IMMUNOLOGY, 10355 Science Center Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) Ware, Carl F., San Diego, California 92121, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
(62) 01926879.6 / 1 274 840

(51) **C12N 15/12** (11) **1 717 314 B1**
C12P 21/02 **C07K 14/705**

- (25) En (26) En
(21) 06012158.9 (22) 30.11.1995
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 02.11.2006
(30) 30.11.1994 JP 32170594
31.07.1995 JP 21420695
- (54) • *Rezeptor für modifizierte Lipoprotein niedriges Molekulargewichtes*
• *Receptor for modified low-density lipoprotein*
• *Récepteur pour lipoprotéine modifiée de bas poids moléculaire*
- (73) NIPPON CHEMIPHAR CO., LTD., 2-2-3, Iwamoto-cho, Chiyoda-ku Tokyo101, JP
- (72) Sawamura, Tatsuya, Rose Vira Kitashirakawa 208, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto-fu 606, JP
Masaki, Tomoo, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto-fu 606, JP
- (74) Hiebl, Inge Elisabeth, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE
(62) 95938615.2 / 0 795 605

C12N 15/12 → (51) **C07K 14/71**

C12N 15/12 → (51) **C12N 15/86**

C12N 15/13 → (51) **C07K 16/30**

C12N 15/31	→ (51)	C07K 14/32
C12N 15/52	→ (51)	C12N 9/00
C12N 15/53	→ (51)	C12N 1/21
(51) C12N 15/62	(11)	1 529 845 B1
C12N 15/85		C07K 14/035
C07K 14/045		C12N 5/10
A61K 39/245		
(25) En	(26) En	
(21) 05075216.1	(22) 11.05.1995	
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE		
SI		
(43) 11.05.2005		
(30) 18.05.1994 GB 9409962		
(54) • <i>Nicht spaltbare HCMV gB Proteine</i> • <i>Non-cleavable form of the HCMV gB protein</i> • <i>Protéine gB de HCMV qui n'est pas susceptible d'être digérée</i>		
(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE		
(72) Gheysen, Dirk Richard, 1330 Rixensart, BE		
(74) Crepin, Carine Marie Blanche, et al, Corporate Intellectual Property GlaxoSmithKline CN925.1 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB		
(62) 95919447.3 / 0 759 995		
(51) C12N 15/62	(11)	1 543 160 B1
C12N 15/86		
(25) En	(26) En	
(21) 03784882.7	(22) 01.08.2003	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR		
(43) 22.06.2005		
(86) US 2003/024221 01.08.2003		
(87) WO 2004/015142 2004/08 19.02.2004		
(30) 07.08.2002 US 214654		
(54) • <i>ENTKOPPLUNG VON DNA-PROPAGIERUNG UND PROTEINEXPRESSION FÜR PHAGEN-DISPLAY</i> • <i>UNCOUPLING OF DNA PROPAGATION AND EXPRESSION OF PROTEIN FOR PHAGE DISPLAY</i> • <i>DECOUPLAGE DE PROPAGATION D'INSERTION ADN ET EXPRESSION DE PROTEINE A DES FINS D'EXPRESSION PHAGIQUE</i>		
(73) Ambit Biosciences Corporation, 4215 Sorrento Valley Drive, San Diego, CA 92121, US		
(72) CICERI, Pietro, San Diego, CA 92122, US ZARRINKAR, Patrick, Parvis, San Diego, CA 92126, US TREIBER, Daniel, Kelly, San Diego, CA 92122, US LOCKHART, David, J., Del Mar, CA 92014, US		
(74) Weber, Martin, et al, Jones Day Rechtsanwälte Attorneys-at-Law Patentanwälte Prinzregentenstrasse 11, 80538 München, DE		
C12N 15/62	→ (51)	C12N 9/78
C12N 15/62	→ (51)	C12N 15/12
C12N 15/62	→ (51)	G01N 33/50
C12N 15/63	→ (51)	C07K 14/71
C12N 15/63	→ (51)	C12N 9/00
C12N 15/63	→ (51)	C12N 9/78

C12N 15/64	→ (51)	C12N 15/10
C12N 15/66	→ (51)	C12N 15/10
(51) C12N 15/74	(11)	1 841 875 B1
A61K 38/17		C12N 1/21
A61K 35/74		
(25) En	(26) En	
(21) 06701043.9	(22) 24.01.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 10.10.2007		
(86) GB 2006/000222 24.01.2006		
(87) WO 2006/079790 2006/31 03.08.2006		
(30) 25.01.2005 GB 0501540		
(54) • <i>KONTROLLIERTE PRODUKTION UND ZUFÜHRUNG BIOLOGISCH AKTIVER STOFFE DURCH DARMBAKTERIEN</i> • <i>CONTROLLED PRODUCTION AND DELIVERY OF BIOLOGICALLY ACTIVE AGENTS BY GUT BACTERIA</i> • <i>PRODUCTION ET DISTRIBUTION CONTROLEES D'AGENTS BIOLOGIQUES-INTestinaLE</i>		
(73) UNIVERSITY OF LEEDS, Leeds, West Yorkshire LS2 9JT, GB		
(72) CARDING, Simon, Leeds LS2 9JT, GB FARRAR, Mark, Leeds LS2 9JT, GB		
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB		
C12N 15/75	→ (51)	C07K 14/32
(51) C12N 15/81	(11)	1 711 602 B1
C12N 1/16		
(25) En	(26) En	
(21) 04806229.3	(22) 23.12.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 18.10.2006		
(86) GB 2004/005435 23.12.2004		
(87) WO 2005/061719 2005/27 07.07.2005		
(30) 23.12.2003 GB 0329722		
(54) • <i>PLASMID DER 2-MIKRON-FAMILIE UND VERWENDUNG DAVON</i> • <i>2-MICRON FAMILY PLASMID AND USE THEREOF</i> • <i>PLASMIDE DE LA FAMILLE DES 2 MICROMETRES ET SON UTILISATION</i>		
(73) Novozymes Biopharma DK A/S, Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK		
(72) SLEEP, Darrell, Nottingham NG2 5DS, GB FINNIS, Christopher, John, Arthur, Nottingham NG7 1JB, GB		
(74) Williams, Rachel Clare, et al, Novozymes Biopharma UK Limited Castle Court 59 Castle Boulevard, Nottingham NG7 1FD, GB		
(51) C12N 15/82	(11)	1 445 321 B1
C12N 15/11		C12N 5/04
A01H 5/00		
(25) En	(26) En	
(21) 03028823.7	(22) 15.12.2003	
(84) CH DE FR GB LI		
(43) 11.08.2004		
(30) 18.12.2002 US 434242 P		
(54) • <i>Embryo-spezifischer Promoter aus Mais und dessen Verwendung</i> • <i>Maize embryo-specific promoter compositions and methods for use thereof</i> • <i>Promoteur spécifique de l'embryon de maïs et procédés d'utilisation correspondants</i>		
(73) Monsanto Technology LLC, 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167, US		

(72) Kriz, Alan, L., Gales Ferry, CT 06355, US Voyles, Dale, A., Pawcatuck, CT 06379, US		
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE		
(51) C12N 15/82	(11)	2 004 830 B1
C12N 5/10		A01H 5/00
(25) En	(26) En	
(21) 07736147.5	(22) 29.03.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 24.12.2008		
(86) IL 2007/000407 29.03.2007		
(87) WO 2007/116394 2007/42 18.10.2007		
(30) 11.04.2006 US 790777 P		
(54) • <i>PFLANZENPROMOTOR UND DESSEN VERWENDUNG</i> • <i>PLANT GENE PROMOTER AND ITS USE</i> • <i>PROMOTEUR DE GENES VEGETAUX ET SON UTILISATION</i>		
(73) State of Israel, Ministry of Agriculture & Rural Development, Agricultural Research Organization (A.R.O.), Volcani Center, P.O. Box 6, 50250 Bet-Dagan, IL		
(72) GRANOT, David, 92106 Jerusalem, IL SWARTZBERG, Dvora, 49651 Petach-Tikva, IL GERMAN, Marcelo, Newark, Delaware 19711, US		
(74) Fichter, Robert Arno, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU		
(51) C12N 15/85	(11)	1 352 077 B1
A61P 25/28		G01N 33/68
(25) En	(26) En	
(21) 02715498.8	(22) 15.01.2002	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR		
(43) 15.10.2003		
(86) GB 2002/000153 15.01.2002		
(87) WO 2002/055720 2002/29 18.07.2002		
(30) 15.01.2001 GB 0101049		
(54) • <i>MATERIAL UND VERFAHREN INBEZUG AUF PROTEINAGGREGATION IN NEURODEGENERATIVEN KRANHEITEN</i> • <i>MATERIALS AND METHODS RELATING TO PROTEIN AGGREGATION IN NEURODEGENERATIVE DISEASE</i> • <i>MATERIAUX ET METHODES PERMETTANT L'AGREGATION DES PROTEINES DANS UNE MALADIE NEUROGENERATIVE</i>		
(73) Wista Laboratories Ltd., 51 Ayer Rajah Crescent No. 07-01/02, Singapore 139948, SG		
(72) WISCHIK, Claude M. Department of Mental Health, Aberdeen, Aberdeenshire AB25 2ZD, GB HORSLEY, David Department of Mental Health, Aberdeen, Aberdeenshire AB25 2ZD, GB RICKARD, Janet E. Department of Mental Health, Aberdeen, Aberdeenshire AB25 2ZD, GB HARRINGTON, Charles R. Department of Mental Health, Aberdeen, Aberdeenshire AB25 2ZD, GB		
(74) Kremer, Simon Mark, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB		
(60) 10007601.7		
(51) C12N 15/85	(11)	1 784 492 B1
C12N 15/11		A61K 48/00
A61P 31/12		
(25) En	(26) En	
(21) 05810305.2	(22) 23.08.2005	

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.05.2007
(86) US 2005/029976 23.08.2005
(87) WO 2006/033756 2006/13 30.03.2006
(30) 23.08.2004 US 603622 P
22.11.2004 US 629942 P
(54) • **EXPRESSIONSKONSTRUKTE MIT MEHRE-
REN RNA-POLYMERASE-III-PROMOTO-
REN**
• **MULTIPLE RNA POLYMERASE III PRO-
MOTER EXPRESSION CONSTRUCTS**
• **CONSTRUCTIONS D'EXPRESSION DE
PROMOTEURS D'ARN POLYMERASE III
MULTIPLES**
(73) Alnylam Pharmaceuticals, Inc., 300 Third
Street, 3rd Floor, Cambridge, MA 02142, US
(72) PACHUK, Catherine J. C/o Nucleonics, Inc.,
Horsham, PA 19044, US
MCCALLUS, Daniel E., Oaks, PA 19456, US
SATISHCHANDRAN, Chandrasekhar, Lans-
dale, PA 19446, US
SIGG, Martin D., Horsham, PA 19044, US
(74) Tollervey, Rebecca Marie, Mewburn Ellis LLP
33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
(60) 09015841.1 / 2 169 072

C12N 15/85 → (51) **C12N 15/12****C12N 15/85** → (51) **C12N 15/62****C12N 15/85** → (51) **C12N 15/86**

- (51) **C12N 15/86** (11) **1 131 457 B1**
C12N 15/87 **A61K 48/00**
A61K 47/48 **A61K 38/17**
(25) En (26) En
(21) 99959034.2 (22) 19.11.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
(43) 12.09.2001
(86) US 1999/027365 19.11.1999
(87) WO 2000/029600 2000/21 25.05.2000
(30) 19.11.1998 US 109236 P
08.04.1999 US 128330 P
(54) • **SYSTEMISCHES VIRUS/LIGAND GENAB-
GABEMITTEL UND GENTHERAPIE**
• **SYSTEMIC VIRAL/LIGAND GENE DELIV-
ERY SYSTEM AND GENE THERAPY**
• **SYSTEME D'APPORT GENIQUE SYSTE-
MIQUE DE VIRUS/LIGANDS ET DE THE-
RAPIE GENIQUE**
(73) GEORGETOWN UNIVERSITY, 37th and "O"
Streets, N.W., Washington, D.C. 20057, US
SynerGene Therapeutics, Inc., 9812 Falls
Road Suite 114, Potomac, MD 20854-3963,
US
(72) CHANG, Esther, H., Potomac, MD 20854, US
PIROLLO, Kathleen, Rockville, MD 20850,
US
XU, Liang, Ann Arbor, MI 48103, US
ALEXANDER, William, Rockville, MD 20853,
US
(74) Daniels, Jeffrey Nicholas, et al, Page White &
Farrer Bedford House, John Street London
WC1N 2BF, GB

- (51) **C12N 15/86** (11) **1 164 195 B1**
C12N 15/85 **C12N 15/12**
C07K 14/47 **C12N 5/10**
A61K 48/00 **C12N 15/864**
(25) En (26) En
(21) 01107900.1 (22) 02.06.1993
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE
(43) 19.12.2001
(30) 02.06.1992 US 891962

- (54) • **Adeno-assoziiertes Virus mit invertierten
Terminalen 'Repeats' als Promoter**
• **Adeno-associated virus with inverted
terminal repeat sequences as promoter**
• **Virus associé à l'Adénovirus comprenant
des séquences terminales inverses répé-
tées comme promoteur**
(73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES
OF AMERICA, as represented by THE
SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH
AND HUMAN SERVICES, The National Insti-
tute of Health, Office of Technology Transfer,
6011 Executive Boulevard, Suite 325, Rock-
ville, MD 20852, US
(72) Carter, Barrier J., Kensington, MD 20895, US
Flotte, Terrence, Baltimore, MD 21231, US
Afione, Sandra, Rockville, MD 20850, US
Solow, Rikki, Gaithersburg, MD 20879, US
(74) Perry, Robert Edward, et al, Gill Jennings &
Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street,
London EC2M 7LH, GB
(62) 93916425.7 / 0 644 944

C12N 15/86 → (51) **C12N 15/62****C12N 15/864** → (51) **C12N 15/86**

- (51) **C12N 15/87** (11) **1 233 066 B1**
C07K 14/16
(25) En (26) En
(21) 02002623.3 (22) 05.02.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
AL LT LV MK RO SI
(43) 21.08.2002
(30) 10.02.2001 KR 2001006587
(54) • **Peptid Vektor**
• **Peptide vector**
• **Vecteur peptide**
(73) Kim, Jun Sung, Block 101, Unit 902, Boram
Apt. Deungchon 1-dong, Gangseo-gu, 157-
840 Seoul, KR
(72) Kim, Jun Sung, 157-840 Seoul, KR
(74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON
HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte
Frühlingstrasse 43A, 45133 Essen, DE

C12N 15/87 → (51) **C12N 15/86**

- (51) **C12P 9/00** (11) **1 481 074 B1**
C07F 7/08
(25) En (26) En
(21) 03743326.5 (22) 25.02.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(43) 01.12.2004
(86) EP 2003/001896 25.02.2003
(87) WO 2003/074718 2003/37 12.09.2003
(30) 06.03.2002 EP 02405171
(54) • **ENZYMATISCHES VERFAHREN ZUR HER-
STELLUNG EINER PHOTOINITIATOREN
ENTHALTENDEN ORGANOSILIZIUM-
GRUPPE**
• **ENZYMATIC PROCESS FOR PREPARING
ORGANOSILICON GROUP CONTAINING
PHOTOINITIATORS**
• **PROCEDE ENZYMATIQUE DE PREPARA-
TION DE GROUPE ORGANOSILICIQUE
RENFERMANT DES PHOTOINITIATEURS**
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) ÖHRLEIN, Reinhold, 79618 Rheinfelden-
Herten, DE
SCHÖNING, Kai-Uwe, CH-4104 Oberwil, CH
BAISCH, Gabriele, 79589 Binzen, DE
SCHMIDT, Jemima, 79650 Schopfheim, DE
BAUDIN, Gisèle, CH-4123 Allschwil, CH
JUNG, Tunja, 79618 Rheinfelden-Herten, DE

- (51) **C12P 13/04** (11) **1 544 306 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 03717681.5 (22) 22.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 22.06.2005
(86) JP 2003/005077 22.04.2003
(87) WO 2004/016798 2004/09 26.02.2004
(30) 06.08.2002 JP 2002229026
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
THEANIN**
• **PROCESS FOR PRODUCING THEANINE**
• **PROCEDE DE PRODUCTION DE THEANINE**
(73) Taiyokagaku Co., Ltd., 9-5, Akahorishinma-
chi, Yokkaichi-shi, Mie 510-0825, JP
(72) TACHIKI, Takashi, Kyoto-shi, Kyoto 606-
0831, JP
OKADA, Yukitaka, c/o TAIYOKAGAKU Co.,
LTD, Yokkaichi-shi, Mie 510-0825, JP
OZEKI, Makoto, c/o TAIYOKAGAKU Co., LTD,
Yokkaichi-shi, Mie 510-0825, JP
OKUBO, Tsutomu, c/o TAIYOKAGAKU Co.,
LTD, Yokkaichi-shi, Mie 510-0825, JP
JUNEJA, Leek Raj, c/o TAIYOKAGAKU Co.,
LTD, Yokkaichi-shi, Mie 510-0825, JP
YAMAZAKI, Nagahiro, c/o TAIYOKAGAKU
Co., LTD, Yokkaichi-shi, Mie 510-0825, JP
(74) De Anna, Pier Luigi, Notarbartolo & Gervasi
GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

C12P 13/14 → (51) **C12N 1/21****C12P 21/02** → (51) **C12N 15/12****C12P 21/06** → (51) **A61K 39/012****C12P 21/08** → (51) **C07K 16/30****C12Q 1/28** → (51) **C12N 9/08****C12Q 1/37** → (51) **G01N 33/50****C12Q 1/56** → (51) **G01N 33/86**

- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 046 717 B1**
(25) En (26) En
(21) 00108643.8 (22) 20.04.2000
(84) DE FR GB SE
(43) 25.10.2000
(30) 20.04.1999 JP 11160199
(54) • **Verfahren und Sonden zur Bestimmung der
Konzentration von Nukleinsäure-Molekülen
und Verfahren zur Analyse der gewonnen-
nen Daten**
• **Method and probes for determining a
concentration of target nucleic acid mole-
cules and method for analyzing data
obtained by the method**
• **Procédé et sondes pour la détermination
de la concentration de molécules d'acide
nucléique et procédé d'analyse des don-
nées obtenues**
(73) National Institute of Advanced Industrial
Science and Technology, 3-1, Kasumigaseki
1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP
Nippon Steel Kankyo Engineering Co., Ltd.,
1-9-8, Higashi-kanda, Chiyoda-ku Tokyo
101-0031, JP
(72) Kurane, Ryuichiro, Nat.Inst.of Biosci&Hu-
man-Techn., Tukuba-shi, Ibaraki 305-8566,
JP
Kanagawa, Takahiro Nat.Inst.of Biosci&Hu-
man-Techn., Tukuba-shi, Ibaraki 305-8566,
JP
Kamagata, Yoichi, Nat.Inst.of Biosci&Hu-
man-Techn., Tukuba-shi, Ibaraki 305-8566,
JP

- Kurata, Shinya, c/o Kankyo Engineering Co., Ltd., Tokyo 101-0031, JP
Yamada, Kazutaka, c/o Kankyo Engineering Co., Ltd., Tokyo 101-0031, JP
Yokomaki, Toyokazu, c/o Kankyo Engineering Co., Ltd., Tokyo 101-0031, JP
Koyama, Osamu, c/o Kankyo Engineering Co., Ltd., Tokyo 101-0031, JP
Furusho, Kenta, c/o Kankyo Engineering Co. Ltd., Chiyoda-ku, Tokyo 101-0031, JP
- (74) Wächtershäuser, Günter, et al, Wächtershäuser & Hartz Patentanwälte Weinstrasse 8, 80333 München, DE
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 064 398 B1**
C07H 21/04
- (25) En (26) En
(21) 99909679.5 (22) 26.02.1999
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 03.01.2001
(86) US 1999/004376 26.02.1999
(87) WO 1999/043858 1999/35 02.09.1999
(30) 26.02.1998 US 76102 P
27.02.1998 US 76182 P
27.05.1998 US 86947 P
07.11.1998 US 107673 P
- (54) • **TECHNIKEN ZUR ZWEIDIMENSIONALEN ABHÄNGIGKEITSANALYSE**
• **TWO-DIMENSIONAL LINKAGE STUDY TECHNIQUES**
• **TECHNIQUES D'ETUDE DE LIAISONS BIDIMENSIONNELLES**
- (73) McGinnis, Ralph Evan, 27 Ladywell Prospect, Sawbridgeworth, Herts CM21 9PR, GB
McGinnis, Robert Owen, 1575 West Kagy Boulevard, Bozeman, MT 59715, US
- (72) McGinnis, Ralph Evan, Sawbridgeworth, Herts CM21 9PR, GB
McGinnis, Robert Owen, Bozeman, MT 59715, US
- (74) Obenland, Sigrid, Pegnitzstrasse 7, 80638 München, DE
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 549 764 B1**
- (25) En (26) En
(21) 03756746.8 (22) 13.10.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
AL LT LV MK
(43) 06.07.2005
(86) NL 2003/000690 13.10.2003
(87) WO 2004/033728 2004/17 22.04.2004
(30) 11.10.2002 US 417779 P
- (54) • **PRIMER FÜR NUKLEINSÄUREAMPLIFIKATION IN PCR-BASIERTEN KLONALITÄTSSTUDIEN**
• **NUCLEIC ACID AMPLIFICATION PRIMERS FOR PCR-BASED CLONALITY STUDIES**
• **AMORCES D'AMPLIFICATION D'ACIDES NUCLEIQUES POUR ETUDES DE LA CLONALITE BASEE SUR LA PCR**
- (73) Erasmus Universiteit Rotterdam, Dr. Molewaterplein 50, 3015 GE Rotterdam, NL
- (72) VAN DONGEN, Jacobus, Johannes, Maria, NL-2914 LE Nieuwerkerk aan de IJssel, NL
LANGERAK, Anthonie, Willem, NL-2992 WJ Barendrecht, NL
SCHUURING, Eduardus, Maria, Dominicus, NL-9746 BM Groningen, NL
SAN MIQUEL, Jesus, Fernando, 37900 Salamanca, ES
GARZIA SANZ, Ramon, 37005 Salamanca, ES
PARREIRA, Antonio, 1050-095 Lissabon, PT
SMITH, John, Lewis, Landford, Wiltshire SP5 2EL, GB
- LAVENDER, Frances, Louise, Ringwood, Hampshire BH24 4EN, GB
MORGAN, Gareth, John, Leeds, Yorkshire LS8 1NZ, GB
EVANS, Paul, Anthony, Stuart, Fairburn, Yorkshire WF 11 9JR, GB
KNEBA, Michael, 24259 Westensee, DE
HUMMEL, Michael, 12105 Berlin, DE
MACINTYRE, Elizabeth, Anne, F-92190 Meudon, FR
BASTARD, Christian, F-76680 Ardouval, FR
DAVI, Frederic, Bernard, Louis, F- 92190 Meudon, FR
BRÜGGEMANN, Monika, D- 24118 Kiel, DE
- (74) Winckels, Johannes Hubertus F., et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 658 384 B1**
- (25) En (26) En
(21) 04786212.3 (22) 17.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.05.2006
(86) EP 2004/009218 17.08.2004
(87) WO 2005/017197 2005/08 24.02.2005
(30) 18.08.2003 RU 2003125486
- (54) • **METHODE ZUR DETEKTION UND BEOBACHTUNG VON KRANKHEITEN DURCH ANALYSE VON AN DEN ZELLEN GEBUNDENEN NUKLEINSÄUREN**
• **METHOD FOR EARLY DETECTION AND MONITORING OF DISEASES BY ANALYSIS OF CELL-SURFACE-BOUND NUCLEIC ACIDS**
• **PROCEDE DE DETECTION PRECOCE ET DE SURVEILLANCE DE MALADIES PAR L'ANALYSE D'ACIDES NUCLEIQUES LIES A LA SURFACE DES CELLULES**
- (73) Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck, DE
- (72) SZAKIEL, Georg, 23627 Gross-Grönau, DE
VLASSOV, Valentin, Novosibirsk, 630090, RU
LAKTIONOV, Pavel, Novosibirsk, 630060, RU
RYKOVA, Elena, Novosibirsk, 630060, RU
TAMKOVIC, Svetlana, Novosibirsk, 630117, RU
SKVORTSOVA, Tat'yana, Novosibirsk, 630090, RU
- (74) Biehl, Christian, Boehmert & Boehmert Anwaltssozietät Niemannsweg 133, 24105 Kiel, DE
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 789 582 B1**
- (25) En (26) En
(21) 05772474.2 (22) 05.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK YU
(43) 30.05.2007
(86) NL 2005/000574 05.08.2005
(87) WO 2006/014109 2006/06 09.02.2006
(30) 05.08.2004 EP 04077241
- (54) • **NACHWEIS VON NEISSERIA GONORRHOEAE UNTER VERWENDUNG DES 5'-NICHTRANSLATIERTEN BEREICHS DES OPA-GENS**
• **NEISSERIA GONORRHOEAE DETECTION USING THE 5' UNTRANSLATED REGION OF THE OPA GENE**
• **DÉTECTION DE NEISSERIA GONORRHOEAE UTILISANT LA RÉGION 5' NON-TRADUITE DU GÈNE OPA**
- (73) Jeroen Bosch Ziekenhuis, Locatie Groot Ziekengasthuis, Tolbrugstraat 11, 5211 RW 's-Hertogenbosch, NL
- (72) HERMANS, Maria, Hendrika, Anna, NL-5251 DB Vlijmen, NL
van Loon, C.J.J., Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 891 244 B1**
C12Q 1/70
- (25) En (26) En
(21) 06849755.1 (22) 12.04.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK YU
(43) 27.02.2008
(86) US 2006/014178 12.04.2006
(87) WO 2007/086904 2007/31 02.08.2007
(30) 13.04.2005 US 671003 P
- (54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN FÜR DIE IDENTIFIZIERUNG VON ADENOVIREN**
• **COMPOSITIONS FOR USE IN IDENTIFICATION OF ADENOVIRUSES**
• **COMPOSITIONS A UTILISER DANS L'IDENTIFICATION D'ADENOVIRUS**
- (73) Ibis Biosciences, Inc., Suite 105, 2251 Faraday Ave. Carlsbad, CA 92008, US
- (72) HALL, Thomas, A., Oceanside, CA 92056, US
SAMPATH, Rangarajan, San Diego, CA 92129, US
BLYN, Lawrence, Mission Viejo, CA 92692, US
- (74) Hallybone, Huw George, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
-
- C12Q 1/68** → (51) **C07K 16/30**
-
- C12Q 1/68** → (51) **C12N 15/10**
-
- C12Q 1/68** → (51) **C12N 15/12**
-
- C12Q 1/68** → (51) **G01N 33/94**
-
- C12Q 1/70** → (51) **C12N 7/00**
-
- C12Q 1/70** → (51) **C12Q 1/68**
-
- C21D 1/42** → (51) **A61B 17/12**
-
- C21D 8/06** → (51) **C22C 38/00**
-
- C21D 9/02** → (51) **A61B 17/12**
-
- C21D 9/52** → (51) **C22C 38/00**
-
- C22C 1/02** → (51) **C22C 9/00**
-
- C22C 1/03** → (51) **C22C 9/00**
-
- (51) **C22C 9/00** (11) **1 777 309 B1**
C22C 9/04 **C22C 18/00**
C22C 18/02 **C22C 1/02**
B22D 1/00 **B22D 21/00**
B22D 27/20 **C22C 1/03**
C22C 30/02 **C22C 30/06**
- (25) Ja (26) En
(21) 05770571.7 (22) 10.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.04.2007
(86) JP 2005/014678 10.08.2005
(87) WO 2006/016614 2006/07 16.02.2006
(30) 10.08.2004 JP 2004233952
- (54) • **VERWENDUNG VON VORLEGIERUNG ZUR MODIFIZIERUNG VON KUPFERLEGIERUNG UND GIESSVERFAHREN DAMIT**

- USE OF MASTER ALLOY FOR MODIFYING COPPER ALLOY AND CASTING METHOD USING THE SAME
 - UTILISATION D'ALLIAGE MÈRE POUR MODIFICATION D'ALLIAGE DE CUIVRE ET PROCÉDÉ DE MOULAGE UTILISANT CET ALLIAGE
- (73) Mitsubishi Shindoh Co., Ltd., 7-35, 4-chome, Kita-shinagawa Shinagawa-ku Tokyo, JP
- (72) OISHI, Keiichiro, Yao-shi, Osaka 581-0032, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

C22C 9/04 → (51) **C22C 9/00**

C22C 18/00 → (51) **C22C 9/00**

C22C 18/02 → (51) **C22C 9/00**

- (51) **C22C 19/05** (11) **1 801 251 B1**
(25) En (26) En
(21) 06126538.5 (22) 19.12.2006
(84) DE FR GB
(43) 27.06.2007
(30) 21.12.2005 US 314495
(54) • *Zusammensetzung einer Nickel-Basis-Superlegierung*
• *Nickel-based superalloy composition*
• *Composition d'un superalliage de nickel*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Darolia, Ramgopal, West Chester, OH 45069, US
- (74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

C22C 19/07 → (51) **C22C 27/06**

- (51) **C22C 21/00** (11) **1 939 312 B1**
C22F 1/04 **F28F 1/02**
F28F 21/08 **B23K 1/19**
B23K 101/14
(25) Ja (26) En
(21) 06781518.3 (22) 25.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.07.2008
(86) JP 2006/314606 25.07.2006
(87) WO 2007/026481 2007/10 08.03.2007
(30) 31.08.2005 JP 2005250844
(54) • *PLATTIERPLATTE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *CLAD PLATE AND PROCESS FOR PRODUCTION THEREOF*
• *PLAQUE DE PLACAGE PAR LAMINAGE ET PROCESSUS DE FABRICATION DE CELLE-CI*
- (73) SHOWA DENKO K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP
- (72) MINAMI, Kazuhiko, Oyama-shi Tochigi 3238678, JP
KOBORI, Kazuhiro, Oyama-shi Tochigi 3238678, JP
HISAYUKI, Koji, Oyama-shi Tochigi 3238678, JP
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

C22C 21/00 → (51) **C22F 1/04**

- (51) **C22C 27/06** (11) **2 072 629 B1**
C22C 19/07 **C23C 8/10**
C23C 22/06
(25) En (26) En
(21) 08162563.4 (22) 18.08.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.06.2009
(30) 20.08.2007 US 956778 P
(54) • *Ultrapassivierung von Chromlegierungen*
• *Ultra-passivation of chromium-containing alloy*
• *Ultra-passivation d'alliage contenant du chrome*
- (73) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US
- (72) Salvati, Larry, Warsaw, IN 46526, US
Yang, Xiaofan, Warsaw, IN 46581, US
- (74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central, Merrion Way Leeds LS2 8PA, GB

- (51) **C22C 29/08** (11) **2 011 890 B1**
(25) En (26) En
(21) 08104014.9 (22) 19.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.01.2009
(30) 15.06.2007 SE 0701449
01.06.2007 SE 0701320
(54) • *Feinkörniges Hartmetall mit verfeinerter Struktur*
• *Fine grained cemented carbide with refined structure*
• *Carbure cimenté à grains fins ayant une structure affinée*
- (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
- (72) NORGREN, Susanne, SE-141 41, HUD-DINGE, SE
KUSOFFSKY, Alexandra, SE 181 60, Lidingö, SE
- GREARSON, Alistair, Coventry, West Midlands CV3 6HW, GB
- (74) Hägglöf, Henrik, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

C22C 30/02 → (51) **C22C 9/00**

- (51) **C22C 30/06** → (51) **C22C 9/00**

C22C 30/02 → (51) **C22C 9/00**

- (51) **C22C 33/02** (11) **2 057 297 B1**
(25) En (26) En
(21) 07789162.0 (22) 09.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.05.2009
(86) GB 2007/003030 09.08.2007
(87) WO 2008/017848 2008/07 14.02.2008
(30) 11.08.2006 GB 0615929
(54) • *VERBESSERTE PULVERMETALLURGIEZUSAMMENSETZUNG*
• *IMPROVED POWDER METALLURGY COMPOSITION*
• *COMPOSITION MÉTALLURGIQUE AMÉLIORÉE SOUS FORME DE POUDRE*
- (73) Federal-Mogul Sintered Products Limited, Holbrook Lane, Coventry West Midlands CV6 4BG, GB
- (72) FARTHING, Leslie, John, Rugby CV22 5JW, GB
MAULIK, Paritosh, Coventry CV3 2GQ, GB
- (74) Harrison Goddard Foote, 4th Floor Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB

C22C 33/02 → (51) **B22F 1/00**

- (51) **C22C 38/00** (11) **2 009 126 B1**
B60C 15/04 **C21D 9/52**
C22C 38/06 **C22C 38/38**

- D07B 1/06** **C21D 8/06**
(25) Ja (26) En
(21) 07714796.5 (22) 22.02.2007
(84) DE ES FR IT
(43) 31.12.2008
(86) JP 2007/053298 22.02.2007
(87) WO 2007/129501 2007/46 15.11.2007
(30) 11.04.2006 JP 2006108778
(54) • *WULSTDRAHT MIT GERINGEM GEWICHT UND HERVORRAGENDER ZIEHBARKEIT, HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR DEN WULSTDRAHT UND LEICHTER REIFEN*
• *BEAD WIRE HAVING LIGHT WEIGHT AND EXCELLENT DRAWABILITY, METHOD FOR PRODUCTION OF THE BEAD WIRE, AND LIGHTWEIGHT TIRE*
• *FIL A TRINGLE LEGER ET AYANT UNE EXCELLENTE APTITUDE A L'ETIRAGE, SON PROCEDE DE PRODUCTION ET PNEU LEGER*
- (73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
- (72) KIKUCHI, Masami, Nasushiobara-shi, Tochigi 329-3146, JP
AOIKE, Yukio, Kodaira-shi, Tokyo 187-8531, JP
YOKOI, Takashi, Kodaira-shi, Tokyo 187-8531, JP
- (74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP, 90 Long Acre London WC2E 9RA, GB

C22C 38/06 → (51) **C22C 38/00**

C22C 38/38 → (51) **C22C 38/00**

- (51) **C22F 1/00** (11) **1 881 084 B1**
C22F 1/04 **B21C 23/04**
B21C 25/02
(25) En (26) En
(21) 07011704.9 (22) 14.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.01.2008
(30) 18.07.2006 JP 2006195724
(54) • *Herstellungsverfahren für aus einer wärmebeständigen Aluminiumlegierung geformte Produkte und aus einer wärmebeständigen Aluminiumlegierung geformte Produkt*
• *Manufacturing method for heat resistant aluminium alloy shaped products and heat resistant aluminium alloy shaped product*
• *Procédé de fabrication de produits façonnés en alliage d'aluminium thermorésistant, produits façonnés en alliage d'aluminium thermorésistant*
- (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
- (72) Sakae, Akira c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP
Hata, Hideo c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **C22F 1/04** (11) **1 444 376 B1**
C22C 21/00

- (25) En (26) En
(21) 02803163.1 (22) 23.10.2002
(84) DE FR GB IE IT
(43) 11.08.2004
(86) US 2002/033680 23.10.2002
(87) WO 2003/042421 2003/21 22.05.2003
(30) 13.11.2001 US 54345
16.08.2002 US 219756
(54) • *HOCHREINE ALUMINIUM-SPUTTERTARGETS*

- HIGH-PURITY ALUMINUM SPUTTER TARGETS
 - CIBLES DE PULVERISATION D'ALUMINIUM DE GRANDE PURETE
- (73) Praxair S.T. Technology, Inc., 441 Sackett Point Road, North Haven, CT 06473, US
 (72) PERRY, Andrew, C., Oradell, NJ 07649, US
 GILMAN, Paul, S., Suffern, NY 10901, US
 HUNT, Thomas, J., Peekskill, NY 10566, US
 (74) Schwan - Schwan - Schorer, Bauerstrasse 22, 80796 München, DE

C22F 1/04 → (51) C22C 21/00

C22F 1/04 → (51) C22F 1/00

- (51) **C23C 2/04** (11) **2 155 403 B1**
C03C 17/00 **C03C 17/22**
H01L 31/18
- (25) De (26) De
 (21) 08758660.8 (22) 20.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 24.02.2010
 (86) EP 2008/004053 20.05.2008
 (87) WO 2008/145285 2008/49 04.12.2008
 (30) 25.05.2007 DE 102007024667
 (54) • VERFAHREN ZUR OBERFLÄCHENMODIFIKATION VON FLACHEN SUBSTRATEN
 • METHOD FOR THE SURFACE MODIFICATION OF FLAT SUBSTRATES
 • PROCÉDÉ DE MODIFICATION DE LA SURFACE DE SUBSTRATS PLANS
- (73) RENA GmbH, Ob der Eck 5, 78148 Gütenbach, DE
 (72) KALTENBACH, Konrad, 78120 Furtwangen, DE
 SCHIENLE, Frank, 79111 Freiburg, DE
 BALDUS, Andreas, 79283 Bollschweil, DE
 BARBAR, Ghassan, 79194 Wildtal, DE
 (74) Stürken, Joachim, Joachim Stürken Patentanwalts-gesellschaft mbH Kirchenhölzle 18, 79104 Freiburg, DE

C23C 8/10 → (51) C22C 27/06

C23C 14/06 → (51) C30B 25/02

- (51) **C23C 14/08** (11) **1 340 836 B1**
C23C 14/32 **B01J 35/02**
- (25) Ja (26) En
 (21) 01997574.7 (22) 13.11.2001
 (84) DE FR GB IT
 (43) 03.09.2003
 (86) JP 2001/009897 13.11.2001
 (87) WO 2002/042517 2002/22 30.05.2002
 (30) 24.11.2000 JP 2000357326
 (54) • KOMPOSITELEMENT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
 • COMPOSITE ELEMENT AND METHOD FOR PREPARATION THEREOF
 • ELEMENT COMPOSITE ET PROCEDE D'ELABORATION
- (73) Murakami Corporation, 12-25, Miyamotocho, Shizuoka-shi, Shizuoka, 422-8569, JP
 (72) ANPO, Masakazu, Izumisano-shi, Osaka 598-0072, JP
 TAKEUCHI, Masato, Sakai-shi, Osaka 599-8232, JP
 DOHSHI, Satoru, Sakai-shi, Osaka 599-8231, JP
 KUZUYA, Norihiko, Shizuoka -shi Shizuoka-422-8569, JP
 (74) Zimmermann, Gerd Heinrich, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

C23C 14/32 → (51) C23C 14/08

C23C 16/04 → (51) C23C 16/26

- (51) **C23C 16/26** (11) **1 411 144 B1**
C23C 16/48 **C23C 16/455**
C23C 16/04 **B82B 1/00**
B82B 3/00
- (25) Ja (26) En
 (21) 02738851.1 (22) 28.06.2002
 (84) DE GB
 (43) 21.04.2004
 (86) JP 2002/006546 28.06.2002
 (87) WO 2003/002779 2003/02 09.01.2003
 (30) 29.06.2001 JP 2001197885
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER HOCHFESTEN ELASTISCHEN DIAMANTARTIGEN KOHLENSTOFFSTRUKTUR
 • METHOD FOR FORMING ULTRA-HIGH STRENGTH ELASTIC DIAMOND LIKE CARBON STRUCTURE
 • PROCEDE DE FORMAGE DE STRUCTURE DE CARBONE DIAMANTOIDE ELASTIQUE ULTRA-RESISTANTE
- (73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
 SII Nano Technology Inc., 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba, JP
 (72) FUJITA, Jun-ichi c/o NEC CORPORATION, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
 ISHIDA, Masahiko c/o NEC CORPORATION, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
 OCHIAI, Yukinori c/o NEC CORPORATION, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
 MATSUI, Shinji, Himeji-shi, Hyogo 670-0083, JP
 KAITO, Takashi c/o SEIKO INSTRUMENTS INC., Chiba-shi, Chiba 261-8507, JP
 (74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Meiendorfer Strasse 89, 22145 Hamburg, DE

C23C 16/30 → (51) C30B 25/02

C23C 16/455 → (51) C23C 16/26

C23C 16/48 → (51) C23C 16/26

C23C 22/06 → (51) C22C 27/06

- (51) **C23C 22/73** (11) **1 611 266 B1**
- (25) De (26) De
 (21) 04739066.1 (22) 17.03.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.01.2006
 (86) EP 2004/002751 17.03.2004
 (87) WO 2004/087993 2004/42 14.10.2004
 (30) 31.03.2003 DE 10314700
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG OBERFLÄCHENMODIFIZIERTER WERKSTÜCKE
 • METHOD FOR PRODUCING PIECES HAVING A MODIFIED SURFACE
 • PROCEDE DE FABRICATION DE PIECES MODIFIEES EN SURFACE
- (73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
 (72) BOGER, Snjezana, 73734 Esslingen, DE
 ENGLERT, Peter, 74177 Bad Friedrichshall, DE
 PFITZER, Mathias, 73421 Aalen, DE
 TRAUTWEIN, Ingo, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
 SEDLMEIR, Sabine, 72285 Pfalzgrafenweiler-Bödingen, DE
 (60) 10172067.0

C23F 11/12 → (51) C09K 5/20

C23F 11/18 → (51) C09K 5/20

C23G 5/028 → (51) C11D 7/50

C25B 1/26 → (51) C07C 263/10

- (51) **C25D 3/32** (11) **1 696 052 B1**
C25D 5/48 **C25D 3/60**
- (25) En (26) En
 (21) 06250960.9 (22) 23.02.2006
 (84) ES FR
 (43) 30.08.2006
 (30) 28.02.2005 US 657138 P
 (54) • Verbesserung von Flussverfahren
 • Improved fluxing methods
 • Méthodes de fluxage améliorées
- (73) Rohm and Haas Electronic Materials, L.L.C., 455 Forest Street, Marlborough, Massachusetts 01752, US
 (72) Levey, Peter R., Bellmore, NY 11710, US
 Brown, Neil D., Merrick, NY 11566, US
 (74) Kent, Venetia Katherine, et al, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE 45 1DZ, GB

C25D 3/60 → (51) C25D 3/32

C25D 5/48 → (51) C25D 3/32

C30B 15/00 → (51) C30B 29/06

- (51) **C30B 25/02** (11) **1 682 701 B1**
C30B 29/40 **H01L 21/20**
C23C 14/06 **C23C 16/30**
- (25) En (26) En
 (21) 04811296.5 (22) 12.11.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 26.07.2006
 (86) US 2004/038534 12.11.2004
 (87) WO 2005/050709 2005/22 02.06.2005
 (30) 13.11.2003 US 712351
 (54) • GROSSFLÄCHES GAN-SUBSTRAT MIT EINHEITLICH GERINGER VERSETZUNGSDICHTE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
 • LARGE AREA, UNIFORMLY LOW DISLOCATION DENSITY GaN SUBSTRATE AND PROCESS FOR MAKING THE SAME
 • SUBSTRAT GAN DE FAIBLE DENSITE DE DISLOCATION UNIFORME, A LARGE ZONE ET SON PROCEDE DE FABRICATION
- (73) CREE, INC., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US
 (72) VAUDO, Robert, P., Cary, NC 27519, US
 XU, Xueping, Stamford, CT 06906, US
 (74) Samuels, Adrian James, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C30B 29/06 (11) 1 734 157 B1
C30B 15/00

- (25) En (26) En
 (21) 06011832.0 (22) 08.06.2006
 (84) DE
 (43) 20.12.2006
 (30) 15.06.2005 JP 2005175593
 (54) • Verfahren zur Herstellung eines Silizium Einkristalles
 • Production process of silicon single crystal
 • Procédé pour la fabrication d'un mono-cristal de silicium
- (73) Siltronic AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
 (72) Kishida, Yutaka, Chiba 292-0042, JP
 Takebayashi, Seiki, Chiba, 292-0042, JP
 Tamaki, Teruyuki, Chiba, 299-1146, JP

(74) Staudacher, Wolfgang, et al, Siltronic AG
Corporate Intellectual Property Hanns-Seidel-
Platz 4, 81737 München, DE

C30B 29/06 → (51) **B24D 7/02**

C30B 29/40 → (51) **C30B 25/02**

C30B 33/00 → (51) **B24D 7/02**

D01D 5/098 → (51) **D04H 3/02**

(51) **D01H 7/88** (11) **1 726 693 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06113656.0 (22) 09.05.2006
(84) CH DE IT LI TR
(43) 29.11.2006
(30) 26.05.2005 IT MI20050974
(54) • *Vierfachdraht-Zwirnspindel für Zwirnm-
schinen oder ähnliche Vorrichtungen*
• *Four-for-one twisting spindle for twisting
machines or similar*
• *Broche à retordre à quadruple torsion pour
des métiers à retordre ou similaires*
(73) Savio Macchine Tessili S.p.A., Via Udine 105,
33170 Pordenone, IT
(72) Badiali, Roberto, 33170, PORDENONE, IT
D'Agnolo, Fabio, 33080, PORCIA (Porde-
none), IT
(74) Fusina, Gerolamo, Ing. Barzanò & Zanardo
Milano S.p.A, Via Borgonuovo, 10, 20121
Milano, IT

(51) **D01H 13/26** (11) **1 574 607 B1**
G01N 33/36

- (25) En (26) En
(21) 05004108.6 (22) 25.02.2005
(84) CH DE IT LI
(43) 14.09.2005
(30) 01.03.2004 JP 2004055793
(54) • *Verfahren zur Überwachung der Garn-
qualität in einer Spinnmaschine*
• *Quality control method for fiber bundle in
spinning machine*
• *Méthode pour contrôler la qualité des fils
dans un métier à filer*
(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI,
2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP
(72) Shinozaki, Yutaka, Kariya-shi, Aichi-ken, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **D02G 3/12** (11) **1 885 925 B1**
D02G 3/32 **D02G 3/44**

- (25) En (26) En
(21) 06753876.9 (22) 24.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 13.02.2008
(86) EP 2006/005008 24.05.2006
(87) WO 2006/128633 2006/49 07.12.2006
(30) 02.06.2005 EP 05104769
(54) • *ELEKTRISCH LEITFÄHIGES ELASTISCHES
VERBUNDGARN*
• *ELECTRICALLY CONDUCTIVE ELASTIC
COMPOSITE YARN*
• *FIL COMPOSITE ELASTIQUE CONDUC-
TEUR D'ELECTRICITE*
(73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550
Zwevegem, BE
(72) SPELEERS, Pol, B-8790 Waregem, BE
(74) Messely, Marc, et al, N.V. Bekaert S.A.
Industrial Property Department - 6030
Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE

D02G 3/32 → (51) **D02G 3/12**

D02G 3/44 → (51) **D02G 3/12**

(51) **D03D 11/00** (11) **1 775 358 B1**
D21F 1/00

- (25) En (26) En
(21) 06254442.4 (22) 25.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 18.04.2007
(30) 17.10.2005 JP 2005301561
(54) • *Zweilagiges technisches Gewebe*
• *Industrial two-layer fabric*
• *Tissu technique à deux couches*
(73) NIPPON FILCON CO., LTD., 2220 Omaru,
Inagi-shi, Tokyo, JP
(72) Ueda, Ikuo c/o Nippon Filcon Co., Ltd, Fuji-
shi Shizuoka, JP
(74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co
LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **D03D 41/00** (11) **1 699 957 B1**

- (25) En (26) En
(21) 04808496.6 (22) 21.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 13.09.2006
(86) KR 2004/003365 21.12.2004
(87) WO 2005/064058 2005/28 14.07.2005
(30) 30.12.2003 KR 2003099731
(54) • *WEBMASCHINE MIT MEHRSCHUSSEIN-
TRAG FÜR GITTERWEBSTRUKTUR*
• *MULTI WEFTS INSERTING WEAVING
MACHINE FOR LATTICE WOVEN STRUC-
TURE*
• *MACHINE A TISSER A INSERTION DE
PLUSIEURS TRAMES POUR STRUCTURE
TISSEE EN TREILLIS*
(73) T-for-L Co Ltd, 582-6, Geomdan-dong Buk-
gyo, 702-801 Daegu, KR
Samyang Corporation, 263, Yeonji-dong,
Jongro-gu, Seoul 110-725, KR
(72) CHON, Jin Sung, Daegu 703-848, KR
LEE, Chang Kwon, Daegu 702-835, KR
CHO, Seong Ho, Yuseong-gu, Daejeon 305-
729, KR
CHA, Dong Hwan, Daejeon 305-756, KR
(74) Poulin, Gérard, BREVALEX 3, rue du Docteur
Lancereaux, 75008 Paris, FR

(51) **D03J 1/00** (11) **1 675 989 B1**

- (25) De (26) De
(21) 04790717.5 (22) 21.10.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 05.07.2006
(86) EP 2004/011912 21.10.2004
(87) WO 2005/040471 2005/18 06.05.2005
(30) 21.10.2003 DE 10349396
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM
KONDITIONIEREN EINES PROZESSES*
• *METHOD AND DEVICE FOR CONDITION-
ING A PROCESS*
• *PROCEDE ET DISPOSITIF DE CONDITIO-
NEMENT D'UN PROCESSUS*
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse
43, 89522 Heidenheim, DE
(72) WASSENHOVEN, Hubert, 41189 Mönchen-
gladbach, DE

D04B 1/02 → (51) **D06C 27/00**

(51) **D04C 3/40** (11) **1 248 872 B1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 01907621.5 (22) 18.01.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

- (43) 16.10.2002
(86) FR 2001/000155 18.01.2001
(87) WO 2001/053583 2001/30 26.07.2001
(30) 20.01.2000 FR 0000725
(54) • *VERBESSERTE FLECHTMASCHINE*
• *IMPROVED BRAIDING MACHINE*
• *MACHINE DE TRESSAGE PERFECTIONNEE*
(73) Cardiatis S.A., Rue Jean Sonet 10/1, 5032
Isnes, BE
(72) CARAMARO, Laurence, F-01480 Chaleins,
FR
LAMURE, Gérard, F-01800 Mollon, FR
DREANO, Loic, F-69007 Lyon, FR
NEMOZ, Guy, F-69005 Lyon, FR
CAVET, Alain, F-01800 Meximieux, FR
(74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent &
Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la
Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

(51) **D04H 3/02** (11) **1 916 324 B1**
D01D 5/098 **D04H 3/16**

- (25) En (26) En
(21) 08001058.0 (22) 30.08.2004
(84) DE IT
(43) 30.04.2008
(30) 27.10.2003 US 694153
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung
von Vliesnetzmaterialien*
• *Method and apparatus for the production
of nonwoven web materials*
• *Procédé et appareil pour la production de
toiles non tissées*
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401
North Lake Street, Neenah, WI 54957-0349,
US
(72) Lennon, Eric E., Roswell Georgia 30075, US
Brock, Thomas W., Draper, Utah 84020, US
Haynes, Bryan D., Advance North Carolina
27006, US
Hulslander, Douglas J., Atlanta, Georgia
30329, US
(74) Mabey, Katherine Frances, et al, Dehns St
Bride's House 10 Salisbury Square, London
EC4Y 8JD, GB
(62) 04782778.7 / 1 678 360

D04H 3/16 → (51) **D04H 3/02**

D04H 13/00 → (51) **A61F 13/15**

(51) **D05B 47/00** (11) **1 460 160 B1**
D05B 51/00

- (25) De (26) De
(21) 04005374.6 (22) 06.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 22.09.2004
(30) 21.03.2003 DE 10312602
(54) • *Nähmaschine*
• *Sewing machine*
• *Machine à coudre*
(73) DÜRKOPP ADLER AKTIENGESELLSCHAFT,
Potsdamer Strasse 190, D-33719 Bielefeld,
DE
(72) Hosagasi, Sevki, Dr., 33699 Bielefeld, DE
Seibert, Horst, 33647 Bielefeld, DE
Picker, Arthur, 33803 Steinhagen, DE
Enns, Johann, 33813 Oerlinghausen, DE
(74) Rau, Manfred, et al, Rau, Schneck & Hübner
Patentanwälte Königstraße 2, 90402 Nürn-
berg, DE

D05B 51/00 → (51) **D05B 47/00**

(51) **D05B 65/00** (11) **1 913 190 B1**

- (25) De (26) De
(21) 06762890.9 (22) 28.07.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.04.2008
- (86) EP 2006/007510 28.07.2006
- (87) WO 2007/012496 2007/05 01.02.2007
- (30) 28.07.2005 DE 102005035488
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BETREIBEN EINER FADENVERARBEITENDEN MASCHINE MIT EINER FADENSCHNEIDEINRICHTUNG*
- *METHOD AND APPARATUS FOR OPERATING A THREAD-PROCESSING MACHINE HAVING A THREAD-CUTTING DEVICE*
- *PROCEDE ET DISPOSITIF SERVANT A FAIRE FONCTIONNER UNE MACHINE DE TRAITEMENT DE FIL POURVUE D'UN DISPOSITIF COUPE-FIL*
- (73) Ecker, Andreas, Bruckenwiesen 14, 72622 Nürtingen, DE
- (72) Ecker, Andreas, 72622 Nürtingen, DE
- (74) nospat Patent- und Rechtsanwälte Naefe Oberdorfer Schmidt, Isartorplatz 5, 80331 München, DE

- (51) **D06B 3/28** (11) **1 985 738 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08102263.4 (22) 04.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK
- (43) 29.10.2008
- (30) 24.04.2007 DE 102007019217
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Nassbehandlung strangförmigen Textilguts*
- *Method and device for wet treating string-shaped textiles*
- *Procédé et dispositif de traitement humide d'articles textiles en forme de faisceaux*
- (73) Then Maschinen GmbH, Milchgrundstrasse 32, 74523 Schwäbisch Hall, DE
- (72) Christ, Wilhelm, 74544 Michelbach an der Bilz, DE
- Tsui, Tak Ming William, Causway Bay Hong Kong Hong Kong, CN
- (74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

- (51) **D06C 27/00** (11) **1 925 702 B1**
D04B 1/02
- (25) Ja (26) En
- (21) 05776093.6 (22) 01.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.05.2008
- (86) JP 2005/015997 01.09.2005
- (87) WO 2007/029284 2007/11 15.03.2007
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FLEECE MIT VORDER- UND RÜCKSEITIG UNTERSCHIEDLICHEN FASERN*
- *PROCESS FOR PRODUCING FLEECE HAVING FRONT AND BACK FACES MADE OF DIFFERENT FIBERS*
- *PROCEDE DE FABRICATION D'UN MOLLETON COMPORTANT DES FACES AVANT ET ARRIERE CONSTITUEES DE FIBRES DIFFERENTES*
- (73) as Corporation, 2-2-10 Toyosaki, Kita-ku Osaka-shi Osaka 531-0072, JP
- (72) NOHARA, Shigeru, Osaka-shi Osaka 530-004, JP
- (74) Riebling, Peter, Patentanwalt Postfach 31 60, 88113 Lindau, DE

- (51) **D06F 33/02** (11) **2 041 350 B1**
D06F 39/04 **D06F 39/08**
- (25) En (26) En

- (21) 07768586.5 (22) 03.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.04.2009
- (86) KR 2007/003222 03.07.2007
- (87) WO 2008/004801 2008/02 10.01.2008
- (30) 04.07.2006 KR 20060062472
- (54) • *TROMMELWASCHMASCHINE UND BOT-TICHREINIGUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *DRUM-TYPE WASHER AND TUB CLEANING METHOD OF THE SAME*
- *LAVE-LINGE DU TYPE À TAMBOUR ET PROCÉDÉ DE NETTOYAGE DE LA CUVE DE CE DERNIER*
- (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) CHO, Han Ki, Changwon-si Gyeongsangnam-do, 641-711, KR
- (74) Urner, Peter, TER MEER STEINMEISTER & PARTNER GbR Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

D06F 39/04 → (51) **D06F 33/02**

- (51) **D06F 39/08** (11) **1 970 481 B1**
- (25) Tr (26) En
- (21) 07104156.0 (22) 14.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.09.2008
- (54) • *Vorrichtung zur Erfassung eines Überlaufs*
- *Overflow detection apparatus*
- *Dispositif de détection de débordement*
- (73) Vestel Beyaz Esya Sanayi Ve Ticaret A.S., Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
- (72) Ugur, Hasan, Organize Sanayi Bolgesi 45030, Manisa, TR
- Eldem, Mehmet, Organize Sanayi Bolgesi 45030, Manisa, TR
- Haspolat, Erdal, Organize Sanayi Bolgesi 45030, Manisa, TR
- (74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza Sokak No: 60/6 GOP, 06700 Ankara, TR

D06F 39/08 → (51) **D06F 33/02**

D06F 58/04 → (51) **D06F 58/06**

- (51) **D06F 58/06** (11) **1 541 743 B1**
D06F 58/04
- (25) En (26) En
- (21) 04292922.4 (22) 08.12.2004
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 15.06.2005
- (30) 10.12.2003 KR 2003089302
- 10.12.2003 KR 2003089303
- 16.12.2003 KR 2003091760
- (54) • *Wäschetrockner mit Trocknungsauflage*
- *Laundry dryer with dry board*
- *Sèche-linge avec panier de séchage*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (72) Lee, Soon Jo, Changwon-si Kyungsangnam-do, KR
- Park, Soon Won, Sacheon-si Kyungsangnam-do, KR
- (74) Pichat, Thierry, et al, Novagraaf Technologies 122, rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

- (51) **D06F 58/24** (11) **1 548 177 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04293024.8 (22) 17.12.2004
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 29.06.2005

- (30) 22.12.2003 KR 2003094462
- 22.12.2003 KR 2003094471
- 22.12.2003 KR 2003094472
- 22.12.2003 KR 2003094473
- (54) • *Kondenswassersammelbehälter eines Trockners*
- *Condensed water storing apparatus of a dryer*
- *Collecteur de l'eau condensée d'un sèche-linge*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (72) Doh, Young Jin, Busan-si, Kyungsangnam-do, KR
- Kim, Chang Wook, Masan-si, Kyungsangnam-do, KR
- (74) Pichat, Thierry, et al, Novagraaf Technologies 122, rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

D06F 58/24 → (51) **A47L 15/48**

- (51) **D06F 58/26** (11) **1 439 260 B1**
F23Q 7/06
- (25) En (26) En
- (21) 03256899.0 (22) 31.10.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 21.07.2004
- (30) 14.01.2003 KR 2003002457
- 21.02.2003 KR 2003011051
- (54) • *Zünder und Trockner damit*
- *Igniter and dryer therewith*
- *Allumeur et sèche-linge avec lequel*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong Yongdungpo-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do, Seoul, KR
- (72) Han, In Hee, Gyeongsangnam-do, Seoul, KR
- (74) Neobard, William John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

D06F 58/26 (11) **2 024 555 B1**
D06F 58/28 **F26B 23/02**

- (25) De (26) De
- (21) 06753661.5 (22) 17.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.02.2009
- (86) EP 2006/004636 17.05.2006
- (87) WO 2007/131531 2007/47 22.11.2007
- (54) • *Gasbeheizter Wäschetrockner mit Heizungseinrichtung*
- *Gas-heated laundry dryer with heating device*
- *Sèche-linge chauffé au gaz avec dispositif de chauffage*
- (73) Miele & Cie. KG, Schutzrechte/Verträge Carl-Miele-Strasse 29, 33332 Gütersloh, DE
- (72) FREESE, Heinz, Niederlande, NL
- JORDING, Wolfhard, 32584 Löhne, DE
- RIEDEL, Wiebke, 33829 Borgholzhausen, DE
- SCHIWI, Frank, 33332 Gütersloh, DE
- (60) 10001075.0 / 2 186 935

D06F 58/26 → (51) **A47L 15/48**

D06F 58/28 → (51) **D06F 58/26**

- (51) **D06F 83/00** (11) **1 767 688 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06254168.5 (22) 08.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.03.2007
- (30) 22.09.2005 JP 2005275799
- (54) • *Elastische Auflage für eine Bügelmaschine*
- *Spring pad for an ironing machine*

- (73) • *Appui élastique pour machine à repasser*
San-Ai Industries, Inc., no. 281, 3-chome, Azuma-Cho, Koshigaya City, Saitama-Pref, JP
- (72) Motoda, Shuho, Koshigaya City Saitama, JP
- (74) Hocking, Adrian Niall, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham GL50 1RQ, GB

(51) **D06M 13/358** (11) **1 463 858 B1**
D06M 15/03 **D06M 101/06**

- (25) De (26) De
- (21) 02796479.0 (22) 19.12.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 06.10.2004
- (86) AT 2002/000362 19.12.2002
- (87) WO 2003/054283 2003/27 03.07.2003
- (30) 20.12.2001 AT 20122001
- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON CELLULOSISCHEN FORMKÖRPERN*
• *METHOD FOR TREATING CELLULOSIC MOULDED BODIES*
• *PROCEDE DE TRAITEMENT DE CORPS MOULES CELLULOSIQUES*
- (73) LENZING AKTIENGESELLSCHAFT, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT
- (72) ROHRER, Christian, A-4020 Linz, AT
RICHARDT, Werner, A-4880 St. Georgen, AT
SCHOBESBERGER, Evelyn, A-4844 Regau, AT
REITER, Gerhard, A-4863 Seewalchen, AT
- (74) Nemeč, Harald, et al, Schwarz & Partner Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010 Wien, AT

D06M 15/03 → (51) **D06M 13/358**

D06M 101/06 → (51) **D06M 13/358**

(51) **D06M 101/12** (11) **1 311 719 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 01960799.3 (22) 15.08.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 21.05.2003
- (86) FI 2001/000723 15.08.2001
- (87) WO 2002/014595 2002/08 21.02.2002
- (30) 15.08.2000 FI 20001807
15.08.2000 FI 20001808
- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON PROTEINFASERN*
• *A METHOD FOR TREATING PROTEINACEOUS FIBRES*
• *PROCEDE DE TRAITEMENT DE FIBRES PROTEINIQUES*
- (73) VALTION TEKNILLINEN TUTKIMUSKESKUS, Vuorimiehentie 5, 02044 VTT, FI
- (72) BUCHERT, Johanna, FIN-02160 Espoo, FI
SCHÖNBERG, Christa, FIN-13100 Hämeenlinna, FI
LANTTO, Raija, FIN-01800 Klaukkala, FI
NIKU-PAAVOLA, Marja-Leena, FIN-02230 Espoo, FI
HEINE, Elisabeth, 50170 Kerpen-Buir, DE
- (74) Sundman, Patrik Christoffer, et al, Seppo Laine Oy Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI

D06P 3/14 → (51) **A61K 8/49**

(51) **D06Q 1/00** (11) **1 835 071 B1**
B32B 3/30 **B44F 1/08**

- (25) En (26) En
- (21) 07101156.3 (22) 25.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.09.2007
- (30) 15.03.2006 CN 200620007933 U

- (54) • *Muster mit variablen Farben*
• *Patterns having variable colors*
• *Motifs à couleurs variables*
- (73) Huang, Min San, No. 13 Lane 721 Zhongzheng Rd., Xinzhuang City, Taipei, TW
- (72) Huang, Min San, Xinzhuang City, Taipei, TW
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

D07B 1/06 → (51) **C22C 38/00**

(51) **D21C 7/06** (11) **1 601 832 B1**

- (25) Sv (26) En
- (21) 04716823.2 (22) 03.03.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.12.2005
- (86) SE 2004/000287 03.03.2004
- (87) WO 2004/079086 2004/38 16.09.2004
- (30) 05.03.2003 SE 0300581
- (54) • *ANORDNUNG ZUR EINSTELLUNG DER ROTORPOSITION BEI DREHSCHEIBE*
• *AN ARRANGEMENT FOR ADJUSTING ROTOR POSITION IN A ROTING SLUICE*
• *DISPOSITIF PERMETTANT D'AJUSTER LA POSITION DU ROTOR DANS UNE VANNE ROTATIVE*
- (73) Metso Fiber Karlstad AB, Box 1033, 651 15 Karlstad, SE
- (72) HÖGLUND, Ronny, S-652 26 Karlstad, SE

D21D 5/04 → (51) **D21D 5/16**

(51) **D21D 5/16** (11) **1 777 339 B1**
D21D 5/04

- (25) De (26) De
- (21) 06014204.9 (22) 08.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.04.2007
- (30) 19.10.2005 DE 102005049943
- (54) • *Siebvorrichtung zur Nasssiebung von Papiertasersuspensionen*
• *Screening device for paper pulp*
• *Dispositif de tamisage pour pâte à papier*
- (73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) Mueller, Wolfgang, 88250 Weingarten, DE
Reinhold, Roland, 88214 Ravensburg, DE
Gottschalk, Gert, 88214 Ravensburg, DE

(51) **D21F 1/00** (11) **2 004 903 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06841046.3 (22) 20.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.12.2008
- (86) EP 2006/012272 20.12.2006
- (87) WO 2007/115591 2007/42 18.10.2007
- (30) 08.04.2006 DE 102006016660
- (54) • *OBERSSEITE, INSBESONDERE PAPIERSEITE, FÜR EIN PAPIERMASCHINENSIEB SOWIE PAPIERMASCHINENSIEB*
• *UPPER SIDE, IN PARTICULAR PAPER SIDE, FOR A PAPER MACHINE FORMING FABRIC AND PAPER MACHINE FORMING FABRIC*
• *COTE SUPERIEUR, NOTAMMENT COTE PAPIER, POUR UNE TOILE DE MACHINE A PAPIER AINSI QUE TOILE DE MACHINE A PAPIER*
- (73) Andritz Technology and Asset Management GmbH, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT
- (72) HEGER, Wolfgang, 52385 Nideggen, DE
FICHTER, Klaus, 41363 Jüchen, DE

- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

D21F 1/00 → (51) **D03D 11/00**

(51) **D21G 3/00** (11) **1 754 826 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06115876.2 (22) 22.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.02.2007
- (30) 18.08.2005 DE 102005039018
- (54) • *Schaber Klinge*
• *Doctor blade*
• *Lame de racloir*
- (73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) Schrefl, Herbert, 3100 St. Poelten, AT
Schmatz, Ferdinand, 3071 Boenheimkirchen, AT
Kerschbaumer, Josef, 3643 Maria Laach, AT
Stuebegger, Dr. Thomas, 2323 Pitten, AT
Gobec, Dr. Mag. Georg, 2700 Wiener Neustadt, AT
- (74) Kunze, Klaus, et al, Voith Paper Holding GmbH & Co. KG Abteilung zjp Sankt Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE

(51) **D21H 13/00** (11) **2 099 969 B1**
D21H 27/00 **B31D 3/02**

- (25) En (26) En
- (21) 07867778.8 (22) 14.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.09.2009
- (86) US 2007/025719 14.12.2007
- (87) WO 2008/076405 2008/26 26.06.2008
- (30) 15.12.2006 US 639467
- (54) • *WABE MIT GERINGEM WÄRMEAUSSDEHNUNGSKOEFFIZIENTEN UND DARAUS HERGESTELLTE ARTIKEL*
• *HONEYCOMB HAVING A LOW COEFFICIENT OF THERMAL EXPANSION AND ARTICLES MADE FROM SAME*
• *NID D'ABEILLES AYANT UN FAIBLE COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE ET ARTICLES FABRIQUÉS À PARTIR DE CELUI-CI*
- (73) E. I. Du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) KHAN, Subhotosh, Midlothian, Virginia 23114, US
LEVIT, Mikhail R., Glen Allen, Virginia 23059, US
HENDREN, Gary Lee, Richmond, Virginia 23238, US
- (74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Patentanwälte Postfach 86 01 09, 81628 München, DE

D21H 13/14 → (51) **D21H 13/20**

(51) **D21H 13/20** (11) **1 969 180 B1**
D21H 13/14 **D21H 13/24**

- (25) En (26) En
- (21) 06845724.1 (22) 19.12.2006
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 17.09.2008
- (86) US 2006/048257 19.12.2006
- (87) WO 2007/075578 2007/27 05.07.2007
- (30) 21.12.2005 US 752934 P
- (54) • *POLYARENAZOL/THERMOPLAST-PULPE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *POLYARENAZOLE/THERMOPLASTIC PULP AND METHODS OF MAKING SAME*

- PATE DE POLYARENE-AZOLE / THERMO-PLASTIQUE ET SES METHODES DE FABRICATION
- (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) AMMA, Achim, Richmond, Virginia 23237, US
MALONEY, Stephen D., Midlothian, Virginia 23113, US
LEVIT, Mikhail R., Glen Allen, Virginia 23059, US
- (74) Morf, Jan Stefan, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

D21H 13/24 → (51) D21H 13/20

- (51) **D21H 17/29** (11) **1 303 667 B1**
D21H 21/10 **D21H 21/16**
D21H 21/18 **C08B 30/00**
C08L 3/00 **C08J 3/02**
- (25) En (26) En
(21) 01965754.3 (22) 24.07.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 23.04.2003
- (86) NL 2001/000570 24.07.2001
- (87) WO 2002/008516 2002/05 31.01.2002
- (30) 24.07.2000 EP 00115870
- (54) • VERWENDUNG VON DISPERSIONEN AUS VERNETZTER STÄRKE BEI DER PAPIERHERSTELLUNG
• USE OF DISPERSIONS OF CROSSLINKED CATIONIC STARCH IN PAPERMAKING
• UTILISATION DE DISPERSIONS D'AMIDON CATIONIQUE RETICULE DANS LA FABRICATION DE PAPIER
- (73) ECOSYNTHETIX INC., 3900 Collins Road, Suite 1018, Lansing, MI 48910, US
- (72) HELBLING, Andre, Marcel, CH-8820 Wädenswil, CH
HILLS, Michael, Robert, CH-8810 Horgen, CH
STOLLMAIER, Friederike, Theresia, 77836 Rheinmünster, DE
- (74) van Westenbrugge, Andries, et al, Nederlandsch Octrooibureau Postbus 29720, 2502 LS Den Haag, NL
- (60) 10173820.1

D21H 17/67 → (51) C09C 1/56

D21H 21/10 → (51) D21H 17/29

D21H 21/16 → (51) D21H 17/29

D21H 21/18 → (51) D21H 17/29

D21H 27/00 → (51) D21H 13/00

- (51) **E01F 8/02** (11) **1 707 675 B1**
- (25) De (26) De
(21) 05090068.7 (22) 15.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.10.2006
- (54) • Lärmschutzwand mit vom Füllmaterial unabhängiger Schall-Absorptionsfähigkeit
• Noise barrier with sound absorbing capacity independent from the filling material
• Mur antibruit avec une capacité d'absorption acoustique indépendante du matériau de remplissage
- (73) Geosystem GBK GmbH, Pascalstrasse 10, 10587 Berlin, DE
- (72) Knief, Henning, 10555 Berlin, DE

- (74) Scholz, Hartmut, Patentanwälte Scholz & Partner Handjerystrasse 20, 12159 Berlin, DE

E02D 5/26 → (51) E02D 5/60

- (51) **E02D 5/60** (11) **2 089 577 B1**
E02D 5/26
- (25) De (26) De
(21) 07846910.3 (22) 29.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.08.2009
- (86) EP 2007/010385 29.11.2007
- (87) WO 2008/067950 2008/24 12.06.2008
- (30) 07.12.2006 DE 102006057746
- (54) • BAUWERKSFUNDAMENT SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SOLCHEN BAUWERKSFUNDAMENTS
• EDIFICE FOUNDATION, AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF
• FONDATION DE BÂTIMENT ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION
- (73) Plan B E.k. Inhaber Florian Icard-Reuter, Mitterweg 4, 81549 München, DE
- (72) ICARD-REUTER, Florian, 81549 München, DE
- (74) Thoma, Michael, et al, Lorenz-Seidler-Gossel Rechtsanwälte-Patentanwälte Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

(51) **E02F 3/08** (11) **1 288 376 B1**
E02F 3/10 **E02F 3/20**

- (25) En (26) En
(21) 02405748.1 (22) 30.08.2002
- (84) DE IT
- (43) 05.03.2003
- (30) 31.08.2001 US 316590 P
27.08.2002 US 227838
- (54) • Grabvorrichtung
• Excavation apparatus
• Appareil d'excavation
- (73) Vermeer Manufacturing Co., Inc, 1210 Vermeer Road East, Pella, IA 50219, US
- (72) Unzicker, Mark, Choutaw, Oklahoma 73020, US
Cooper, Mark, Pella, Iowa 50219, US
- (74) Newstead, Michael John, Page Hargrave Southgate Whitefriars Lewins Mead, Bristol BS1 2NT, GB

E02F 3/10 → (51) E02F 3/08

E02F 3/18 → (51) E02F 3/08

E02F 3/20 → (51) E02F 3/08

E02F 3/40 → (51) E02F 3/96

E02F 3/76 → (51) E02F 3/815

- (51) **E02F 3/815** (11) **1 586 711 B1**
E02F 3/76
- (25) En (26) En
(21) 05102879.3 (22) 12.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.10.2005
- (30) 15.04.2004 JP 2004120588
- (54) • Bagger mit Planierereinheit
• Excavator with dozer unit
• Excavatrice avec lame niveleuse
- (73) KOBELCO CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD., 12-4, Gion 3-chome, Asaminami-ku, Hiroshima-shi, Hiroshima 731-0138, JP

- (72) Okunishi, Takayuki, Hiroshima-shi, Hiroshima, JP
Sakitani, Shintaro, Hiroshima-shi, Hiroshima, JP

- (74) Bailey, David Martin, et al, Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

(51) **E02F 3/96** (11) **2 147 163 B1**
E02F 3/40

- (25) NI (26) En
(21) 08741612.9 (22) 15.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.01.2010
- (86) NL 2008/000103 15.04.2008
- (87) WO 2008/130222 2008/44 30.10.2008
- (30) 18.04.2007 NL 1033709
- (54) • BACKENBRECHER FÜR EINE MOBILE GESTEINSZERTRÜMMERUNGSVORRICHTUNG
• JAW CRUSHER FOR A MOBILE RUBBLE CRUSHING DEVICE
• CONCASSEUR À MÂCHOIRES POUR DISPOSITIF MOBILE DE CONCASSAGE DE MOELLONS
- (73) Rotar International B.V., Schering 27, 8281 JW Genemuiden, NL
- (72) DE GRAAF, Remco, Rommert, 7688 PX Daarle, NL
- (74) Dokter, Hendrik Daniel, Octrooibureau Dokter P.O. Box 657, 7300 AR Apeldoorn, NL

(51) **E02F 9/16** (11) **1 467 033 B1**

- (25) En (26) En
(21) 04008618.3 (22) 08.04.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 13.10.2004
- (30) 10.04.2003 JP 2003106072
- (54) • Fahrerhaus für eine Erdbewegungsmaschine
• Cab for a construction machine
• Cabine pour un engin de construction
- (73) KOMATSU LTD., 3-6 Akasaka 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
- (72) Shioji, Hiroyuki, Komatsu-City, Ishikawa Prefect. 923-0392, JP
Namura, Akihide, Hirakata-City, Osaka 573-1011, JP
Itou, Tatsushi, Hirakata-City, Osaka 573-1011, JP
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) **E02F 9/22** (11) **1 416 096 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03256761.2 (22) 27.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.05.2004
- (30) 31.10.2002 JP 2002318556
- (54) • Hydraulikbagger mit Hydraulikkreis
• Hydraulic excavator with a hydraulic circuit
• Pelle hydraulique avec un circuit hydraulique
- (73) KOBELCO CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD., 12-4, Gion 3-chome, Asaminami-ku, Hiroshima-shi, Hiroshima 731-0138, JP
- (72) Oka, Hidekazu c/o Kobelco Constr. Mach. Co. Ltd, Hiroshima-shi, Hiroshima 731-0138, JP
- (74) Bailey, David Martin, Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

E02F 9/22 → (51) F15B 11/02

E03C 1/08 → (51) B08B 1/00	
(51) E04B 1/00 (11) 1 889 980 B1	(25) De (26) De
(21) 06016497.7 (22) 08.08.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 20.02.2008	
(54) • <i>Thermisch isolierendes Bauelement</i> • <i>Thermally insulating construction element</i> • <i>Élément de construction thermo-isolant</i>	
(73) HALFEN GmbH, Liebigstrasse 14, 40764 Langenfeld, DE	
(72) Hanke, Andreas, 42799 Leichlingen, DE	
(74) Riedel, Peter, et al, Patent- und Rechtsanwalts-Kanzlei Dipl.-Ing. W. Jackisch & Partner Menzelstrasse 40, 70192 Stuttgart, DE	
<hr/>	
(51) E04B 1/41 (11) 1 803 861 B1	(25) En (26) En
(21) 05028689.7 (22) 29.12.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 04.07.2007	
(54) • <i>Profil für ein Betonelement und die Verwendung des Profils</i> • <i>Profile for concrete structure and use of said profile</i> • <i>Profil pour un élément en béton et l'utilisation dudit profil</i>	
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	
(72) Thru, Carsten, 8740 Braedstrup, DK	
(74) Nielsen, Leif, et al, Patrade A/S Fredens Torv 3A, 8000 Aarhus C, DK	
<hr/>	
(51) E04B 1/76 (11) 1 500 752 B1	(25) De (26) De
(21) 04017338.7 (22) 22.07.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 26.01.2005	
(30) 22.07.2003 DE 10333299	
(54) • <i>Dämmelement, Wärmedämmsystem und Verfahren zum Herstellen des Dämmelements</i> • <i>Insulating element, heat insulation system and method for production of the insulating element</i> • <i>Élément d'isolation, système d'isolation thermique et procédé de fabrication de l'élément d'isolation</i>	
(73) STO AG, Ehrenbachstrasse 1, 79780 Stühlingen, DE	
(72) Grochal, Peter Dr., 79761 Waldshut-Tiengen, DE	
Zwinger, Markus, 79848 Bonndorf, DE	
Klein, Hans Dr., 79761 Waldshut-Tiengen, DE	
(74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE	
(60) 07008526.1 / 1 818 467	
<hr/>	
E04B 1/76 → (51) C08J 9/224	
(51) E04B 2/78 (11) 2 171 168 B1	(25) De (26) De
(21) 08773936.3 (22) 09.07.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
AL BA MK RS	
(43) 07.04.2010	

(86) EP 2008/005609 09.07.2008	
(87) WO 2009/010221 2009/04 22.01.2009	
(30) 13.07.2007 DE 102007032770	
(54) • <i>Profilelement mit Dichtungselement und Herstellungsverfahren dafür</i> • <i>Profile element with a sealing element and production method thereof</i> • <i>Élément profilé avec élément d'étanchéité et son procédé de fabrication</i>	
(73) Protaktorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG, Viktoriastrasse 58, 76571 Gaggenau, DE	
(72) MAISCH, Christof, 76571 Gaggenau, DE	
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE	
<hr/>	
(51) E04C 2/12 (11) 1 913 211 B1	(25) De (26) De
(21) 06721199.5 (22) 06.04.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
HR YU	
(43) 23.04.2008	
(86) AT 2006/000141 06.04.2006	
(87) WO 2007/048149 2007/18 03.05.2007	
(30) 28.10.2005 AT 17642005	
(54) • <i>BAUPLATTE ODER DERGLEICHEN, DEREN HERSTELLUNG UND VERWENDUNG</i> • <i>BUILDING PANEL OR THE LIKE, AND PRODUCTION AND USE THEREOF</i> • <i>PLAQUE DE CONSTRUCTION OU SIMILAIRE, PROCÉDÉ DE FABRICATION ET UTILISATION</i>	
(73) Berger, Johann, Windpassing 62, 3323 Neustadt/Donau, AT	
(72) Berger, Johann, 3323 Neustadt/Donau, AT	
(74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT	
<hr/>	
E04C 2/24 → (51) E04C 2/12	
<hr/>	
E04D 13/18 → (51) H01L 31/042	
(51) E04F 10/06 (11) 1 895 071 B1	(25) En (26) En
(21) 07113485.2 (22) 31.07.2007	
(84) DE DK GB IT SE	
(43) 05.03.2008	
(30) 03.08.2006 US 498642	
(54) • <i>Markise ohne Verziehen</i> • <i>Awning without squaring</i> • <i>Marquise sans faux plis</i>	
(73) Dometic Corporation, 2320 Industrial Parkway, Elkhart, Indiana 46515-0490, US	
(72) Popa, Gheorghe, El Paso, TX 79936, US	
(74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE	
(60) 09153562.5 / 2 058 454	
<hr/>	
(51) E04F 11/16 (11) 1 746 217 B1	(25) Fr (26) Fr
(21) 06360032.4 (22) 21.07.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 24.01.2007	
(30) 22.07.2005 FR 0507843	
(54) • <i>Vorrichtung zum Verkleiden einer Treppe</i> • <i>Device for covering a stair</i> • <i>Dispositif d'habillage pour escalier ou analogue</i>	
(73) Société Financière Yves Judel, 8 rue de l'Industrie, 67720 Hoerdt, FR	
(72) Judel, Yves, 67116 Reichstett, FR	
(74) Heidmann, Philippe, 67170 Geudertheim, FR	

(74) Nuss, Pierre, et al, Cabinet Nuss 10 Rue Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR	
<hr/>	
E04F 13/04 → (51) E04B 2/78	
(51) E04G 1/14 (11) 1 983 128 B1	(25) De (26) De
(21) 07008045.2 (22) 18.04.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 22.10.2008	
(54) • <i>Gerüststellrahmen und Verfahren zur Herstellung einer Gerüststrahlenanordnung aus wenigstens einem Gerüststellrahmen</i> • <i>Scaffolding frame and method for manufacturing a scaffolding frame assembly made of at least one frame</i> • <i>Cadre d'échafaudage et procédé de fabrication d'une installation de cadres d'échafaudage à partir d'au moins un cadre</i>	
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE	
(72) <i>Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.</i> <i>The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.</i> <i>L'inventeur a renoncé à sa désignation.</i>	
(74) Geitz Truckenmüller Lucht, Kirchheimer Strasse 60, 70619 Stuttgart, DE	
<hr/>	
(51) E04H 1/12 (11) 1 803 872 B1	(25) En (26) En
(21) 05028686.3 (22) 29.12.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 04.07.2007	
(54) • <i>Gebäude aus Betonelementen und Herstellungsverfahren</i> • <i>Concrete structure and method of construction</i> • <i>Structure en béton et procédé associé</i>	
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	
(72) Thru, Carsten, 8740 Braedstrup, DK	
(74) Nielsen, Leif, et al, Patrade A/S Fredens Torv 3A, 8000 Aarhus C, DK	
<hr/>	
E04H 5/04 → (51) E04H 1/12	
(51) E05B 1/00 (11) 1 749 952 B1	(25) De (26) De
(21) 06015588.4 (22) 26.07.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 07.02.2007	
(30) 05.08.2005 DE 102005037041	
(54) • <i>Panikstange oder Panikgriff</i> • <i>Panic bar or panic handle</i> • <i>Barre anti-panique ou poignée anti-panique</i>	
(73) HEWI HEINRICH WILKE GMBH, Prof.-Bier-Strasse 1-5, 34454 Bad Arolsen, DE	
(72) Dziuk, Richard, 34454 Bad Arolsen, DE	
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE	
<hr/>	
(51) E05B 9/04 (11) 2 115 246 B1	(25) De (26) De
(21) 07857158.5 (22) 29.12.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 11.11.2009	

- (86) EP 2007/011467 29.12.2007
(87) WO 2008/095528 2008/33 14.08.2008
(30) 08.02.2007 AT 2052007
(54) • *SCHLOSS MIT SELBSTTÄTIGER SCHLIESSBARTRÜCKSTELLUNG*
• *LOCK HAVING SELF-ACTIVATED LOCK BIT RESETTING*
• *SERRURE À RAPPEL AUTOMATIQUE DE PÊNE*
- (73) EVVA Sicherheitstechnologie GmbH, Wiernerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT
(72) NEUMAYER, Harald, A-1220 Wien, AT
PLANK, Walter, A-1100 Wien, AT
(74) Puchberger, Peter, et al, Puchberger, Berger & Partner Reichsratsstrasse 13, 1010 Wien, AT
-
- (51) **E05B 15/02** (11) **1 518 978 B1**
(25) De (26) De
(21) 04015941.0 (22) 07.07.2004
(84) AT DE IT NL
(43) 30.03.2005
(30) 25.09.2003 DE 20314843 U
(54) • *Aufnahmetopf für eine Leiste*
• *Receiving cavity for a striker plate*
• *Boîtier récepteur pour gâche*
- (73) Carl Fuhr GmbH & Co. KG, Carl-Fuhr-Strasse 12, 42579 Heiligenhaus, DE
(72) Roppelt, Hans-Peter, 42579 Heiligenhaus, DE
Schlich, Joachim, 45134 Essen, DE
(74) Albrecht, Rainer Harald, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte P.O. Box 10 02 54, 45002 Essen, DE
-
- E05B 15/04** → (51) **E05B 9/04**
-
- E05B 15/04** → (51) **E05B 65/19**
-
- E05B 15/16** → (51) **E05C 3/06**
-
- E05B 17/00** → (51) **E05C 3/06**
-
- (51) **E05B 37/16** (11) **1 170 442 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 01401782.6 (22) 04.07.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 09.01.2002
(30) 05.07.2000 FR 0008715
(54) • *Kombinationsschlosssystem*
• *Combination lock system*
• *Système de serrure à combinaison*
- (73) Unitecnic, Parc d'Activité Val de Seine Rue Félix Mothiron, 94140 Alfortville, FR
(72) Berton, Cyril, 91260 Juvisy S/ Orge, FR
Cheriot, Gérard, 77340 Pontault-Combault, FR
(74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR
-
- (51) **E05B 45/06** (11) **1 340 868 B1**
G08B 13/00
(25) De (26) De
(21) 02027420.5 (22) 09.12.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(43) 03.09.2003
(30) 27.02.2002 DE 10208452
(54) • *Türschlossüberwachungseinheit*
• *Door lock monitoring unit*
• *Dispositif de surveillance d'une serrure de porte*
- (73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE
- (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE
-
- (51) **E05B 47/02** (11) **1 617 019 B1**
E05B 59/00 **E05B 63/20**
(25) De (26) De
(21) 05014583.8 (22) 06.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.01.2006
(30) 15.07.2004 DE 102004034530
(54) • *Elektromechanisches Türschloss*
• *Electromechanical door lock*
• *Serrure de porte électromécanique*
- (73) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE
(72) Gosch, Stephan, 23738 Koselau, DE
Speckamp, Hans-Rainer, 58339 Breckerfeld, DE
-
- E05B 59/00** → (51) **E05B 47/02**
-
- E05B 63/20** → (51) **E05B 47/02**
-
- (51) **E05B 65/10** (11) **1 764 462 B1**
(25) De (26) De
(21) 06015036.4 (22) 19.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.03.2007
(30) 19.09.2005 DE 102005044680
(54) • *Getriebe für eine Panikstange*
• *Transmission for an anti panic bar*
• *Transmission pour une barre anti-panique*
- (73) HEWIL HEINRICH WILKE GMBH, Prof.-Bier-Strasse 1-5, 34454 Bad Arolsen, DE
(72) Dziuk, Richard, 34454 Bad Arolsen, DE
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE
-
- E05B 65/10** → (51) **E05B 1/00**
-
- (51) **E05B 65/12** (11) **1 421 246 B1**
(25) De (26) De
(21) 02796235.6 (22) 17.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 26.05.2004
(86) EP 2002/009209 17.08.2002
(87) WO 2003/018939 2003/10 06.03.2003
(30) 27.08.2001 DE 10140957
(54) • *KRAFTFAHRZEUGTÜRVERSCHLUSS*
• *DOOR LOCK FOR A MOTOR VEHICLE*
• *FERMETURE DE PORTIERE DE VEHICULE AUTOMOBILE*
- (73) Kiekert Aktiengesellschaft, Kettwiger Strasse 12-24, 42579 Heiligenhaus, DE
(72) NASS, Ulrich, 45475 Mülheim, DE
BECK, Andreas, 44795 Bochum, DE
JOKIEL, Wolfgang, 46244 Bottrop, DE
(74) Nunnenkamp, Jörg, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte P.O. Box 10 02 54, 45002 Essen, DE
-
- E05B 65/12** → (51) **B60J 7/185**
-
- (51) **E05B 65/19** (11) **1 842 992 B1**
E05B 15/04
(25) De (26) De
(21) 07006836.6 (22) 02.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.10.2007
(30) 05.04.2006 DE 102006015870
(54) • *Haubenschloss*
• *Bonnet lock*
• *Serrure de capot*
- (73) GM Global Technology Operations, Inc., 300 Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000, US
(72) Fuge, Jörg, 67549 Worms, DE
Heberer, Andreas, 55128 Main, DE
Tiemann, Dirk, 67294 Orbis, DE
(74) Daniel, Ulrich W.P., Adam Opel GmbH Patent- und Markenrecht/ AO-02, 65423 Rüsselsheim, DE
-
- (51) **E05C 3/06** (11) **1 963 602 B1**
E05B 15/16 **E05B 17/00**
(25) En (26) En
(21) 06818185.8 (22) 22.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.09.2008
(86) DK 2006/050083 22.12.2006
(87) WO 2007/071262 2007/26 28.06.2007
(30) 22.12.2005 EP 05388115
12.07.2006 DK 200600968
(54) • *GERÄUSCHMINDERNDE VERRIEGELUNGSANORDNUNG FÜR EIN LÜFTUNGSFENSTER*
• *A NOISE REDUCING LOCKING ASSEMBLY FOR A VENTILATING WINDOW*
• *ENSEMBLE DE VERROUILLAGE ANTI-BRUIT POUR FENÊTRE D'AERATION*
- (73) VKR Holding A/S, Breltevej 18, 2970 Hørsholm, DK
(72) FRIIS, Charlotte Benedicte Lindeschouw, DK-2765 Smørum, DK
TIPSMARK, Henrik, DK-4000 Roskilde, DK
JENSEN, Bent Kirk, DK-2000 Frederiksberg, DK
WESTH, Kristian Mossin, DK-2950 Vedbæk, DK
KORNERUP, Klaus, DK-3460 Birkerød, DK
(74) Carlsson, Eva, et al, Awapatent A/S Rigen-
sgade 11, 1316 Copenhagen K, DK
-
- (51) **E05D 3/02** (11) **1 860 263 B1**
A47L 9/00
(25) En (26) En
(21) 07270024.8 (22) 22.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.11.2007
(30) 25.05.2006 GB 0610323
(54) • *Vorrichtung mit einem Korpus, einem Verschluss und einem Scharnier*
• *Device comprising a body, a closure and a hinge*
• *Dispositif avec un corps, une fermeture et une charnière*
- (73) HOOVER LIMITED, Pentrebach Road Pentrebach Merther Tydfil CF48 4TU, GB
(72) McLeod, Euan Skinner, Tai Po Tau Road Tai Po, New Territories Hong Kong, CN
(74) Evans, Huw David Duncan, Chapman Molony Cardiff Business Technology Centre Senghennydd Road, Cardiff South Glamorgan CF24 4AY, GB
-
- (51) **E05D 5/02** (11) **1 481 143 B1**
(25) De (26) De
(21) 02781237.9 (22) 11.10.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

- (43) 01.12.2004
- (86) EP 2002/011384 11.10.2002
- (87) WO 2003/033848 2003/17 24.04.2003
- (30) 12.10.2001 DE 10150193
- (54) • **BEFESTIGUNGSVORRICHTUNG**
• *FIXING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE FIXATION*
- (73) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE
- (72) BLÖBAUM, Ernst, Udo, 33818 Leopoldshöhe, DE

E05D 7/10 → (51) **H05B 6/80**

- (51) **E05D 11/08** (11) **2 029 844 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06707021.9 (22) 16.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.03.2009
- (86) EP 2006/001423 16.02.2006
- (87) WO 2007/093191 2007/34 23.08.2007
- (54) • **DAMPFUNGSEINRICHTUNG FÜR BEWEGLICHE TEILE, INSBESONDERE FÜR SCHARNIERE ODER AUSFAHRBARE ODER VERSCHWENKBARE MÖBELTEILE**
• **DAMPING DEVICE FOR MOVABLE PARTS, IN PARTICULAR FOR HINGES OR EXTENDABLE OR PIVOTABLE FURNITURE PARTS**
• **DISPOSITIF D'AMORTISSEMENT POUR PIÈCES MOBILES ET EN PARTICULIER POUR CHARNIÈRES OU ÉLÉMENTS DE MEUBLE EXTRACTIBLES OU PIVOTANTS**
- (73) Amboina AG, Metallstrasse 9a, 6304 Zug, CH
- (72) RAUCH, Augustin, A-6811 Schnifis, AT
- (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

E05D 11/10 → (51) **F24C 15/02**

- (51) **E05D 13/00** (11) **1 972 745 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07447025.3 (22) 22.03.2007
- (84) BE DE FR NL
- (43) 24.09.2008
- (54) • **Sektionaltor**
• *Sectional gate*
• *Porte sectionnelle*
- (73) Flexi-Force B.V., Hanzeweg 19, 3771 NG Barneveld, NL
- (72) Sieuw, Nathalie, 7911 Frasnes-les-Buissenal, BE
- (74) Powis de Tenbossche, Roland, et al, Cabinet Bede S.A. Boulevard Général Wahis 15, 1030 Bruxelles, BE

- (51) **E05D 15/06** (11) **1 705 327 B1**
- (25) It (26) En
- (21) 06111675.2 (22) 24.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.09.2006
- (30) 25.03.2005 IT MI20050513
- (54) • **Tragschiene für Schiebetore**
• *Suspension guide for sliding doors*
• *Rail de guidage pour portes coulissantes*
- (73) Meverin S.r.l., Strada della Pace 36, 43055 Mezzani, IT
- (72) MAFFEI, Giovanni, 43055, MEZZANI (PR), IT
- (74) Ripamonti, Enrico, et al, Giambrocono & C. S.p.A. Via Rosolino Pilo, 19/B, 20129 Milano, IT

- (51) **E05D 15/06** (11) **1 873 339 B1**
- (25) De (26) De

- (21) 07111113.2 (22) 27.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2008
- (30) 29.06.2006 DE 102006030396
- (54) • **Türanlage**
• *Door system*
• *Installation de porte*
- (73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Straße 21-29, 71229 Leonberg, DE
- (72) Habicht, Olaf, 8413, Neftenbach, CH
Holzer, Klaus, 71292, Friezheim, DE
Gottschalk, Klaus, 71229, Leonberg, DE

E05F 1/12 → (51) **F24C 15/02**

- (51) **E05F 3/14** (11) **1 996 785 B1**
- F16F 9/12**
- (25) En (26) En
- (21) 07735019.7 (22) 01.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.12.2008
- (86) IB 2007/050670 01.03.2007
- (87) WO 2007/099508 2007/36 07.09.2007
- (30) 03.03.2006 IT T0200600031 U
- (54) • **VORRICHTUNG ZUM BREMSEN DER BEWEGUNG EINER TÜR, SCHUBLADE ODER EINES ÄHNLICHEN BEWEGLICHEN GLIEDS**
• **A DEVICE FOR BRAKING THE MOVEMENT OF A DOOR, DRAWER OR SIMILAR MOVABLE MEMBER**
• **DISPOSITIF DE FREINAGE DU MOUVEMENT D'UNE PORTE, D'UN TIROIR OU D'UN ÉLÉMENT MOBILE SIMILAIRE**
- (73) Cultraro, Antonino, Via Montegrappa 26, 10098 Rivoli (Torino), IT
- (72) Cultraro, Antonino, 10098 Rivoli (Torino), IT
- (74) Vanzini, Christian, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

- (51) **E05F 15/00** (11) **1 375 808 B1**
- E05F 15/20** **G01V 8/12**
- (25) De (26) De
- (21) 03014710.2 (22) 27.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2004
- (30) 28.06.2002 DE 10228930
- (54) • **Sensortüranlage**
• *Sensor device for an automatic swing door arrangement*
• **Dispositif de détection pour construction de porte pivotante**
- (73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Straße 21-29, 71229 Leonberg, DE
- (72) Hucker, Matthias, Dr., 76359 Marxzell, DE
Beck, Jürgen, 75242 Neuhausen, DE

E05F 15/00 → (51) **G01L 1/24**

E05F 15/20 → (51) **E05F 15/00**

E06B 1/52 → (51) **E06B 7/26**

E06B 3/26 → (51) **E06B 3/263**

- (51) **E06B 3/263** (11) **1 318 262 B1**
- E06B 3/26**
- (25) De (26) De
- (21) 03005354.0 (22) 04.08.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (43) 11.06.2003
- (30) 05.08.1998 DE 19835439
- (54) • **Dämmleiste**
• *Insulating strip*
• *Profilé isolant*
- (73) Schulz, Harald, Dr.-Ing., Hübenerstrasse 6, 86381 Krumbach, DE
- (72) Schulz, Harald, Dr.-Ing., 86381 Krumbach, DE
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (62) 99115054.1 / O 978 619

E06B 3/76 → (51) **E06B 7/26**

- (51) **E06B 7/26** (11) **1 223 293 B1**
- E06B 1/52** **E06B 3/76**
- (25) De (26) De
- (21) 02000481.8 (22) 08.01.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 17.07.2002
- (30) 12.01.2001 DE 10101272
26.09.2001 DE 10147308
- (54) • **Aussentür zur Verwendung als Zugang zu einer Garage**
• *External door for access to a garage*
• *Porte extérieure pour l'accès à un garage*
- (73) HÖRMANN KG AMSHAUSEN, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen/Westf., DE
- (72) Hörmann, Thomas, Dipl.-Ing., 66606 St. Wendel, DE
- (74) Kastel, Stefan, et al, Flügel Preissner Kastel Schober Patentanwälte Postfach 31 02 03, 80102 München, DE

- (51) **E06B 9/17** (11) **1 803 887 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06126774.6 (22) 21.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.07.2007
- (30) 22.12.2005 FR 0513119
- (54) • **Kasten mit Rolläden und Fensterrahmenblock**
• *Shutter box with roller shutter and window frame block*
• *Ensemble bloc baie avec volet roulant et bloc d'huisserie*
- (73) Grosfillex SAS, 01100 Arbent, FR
- (72) Robert, Noël, 01125 Montagnat, FR
Jaravel, François, 01100 Oyonnax, FR
- (74) Intes, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

E06B 9/74 (11) **1 882 807 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 07356096.3 (22) 20.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.01.2008
- (30) 21.07.2006 FR 0606704
- (54) • **Vorrichtung zur Steuerung eines Elements zur Kupplung eines elektrischen Stellglieds**
• *Control device for a disengaging unit of an electric actuator*
• *Dispositif de commande d'un organe de débrayage d'un actionneur électrique*
- (73) SIMU, Zone Industrielle, Arc-Les-Gray, 70100 Gray, FR
- (72) Tyrode, Jérôme, 70150 Marnay, FR
- (74) Schouller, Jean-Philippe, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

- (51) **E21B 43/00** (11) **1 505 250 B1**
- C10G 45/02** **F04D 31/00**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 04291934.0 (22) 28.07.2004
(84) DE GB IT
(43) 09.02.2005
(30) 04.08.2003 FR 0309620
(54) • Anwendung einer Zweiphasenturbine in einem Hydrobehandlungsverfahren
• Use of a two-phase turbine in a hydro-treating process
• Utilisation d'une turbine diphasique dans un procédé d'hydrotraitement
- (73) Institut Français du Pétrole, 1 & 4 avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (72) Charron, Yves, 91310 Longpont sur Orge, FR
Fischer, Béatrice, 69005 Lyon, FR

- (51) **E21C 35/187** (11) **1 336 030 B1**
(25) En (26) En
(21) 01990902.7 (22) 08.11.2001
(84) DE GB
(43) 20.08.2003
(86) US 2001/047030 08.11.2001
(87) WO 2002/042606 2002/22 30.05.2002
(30) 22.11.2000 US 718676
(54) • SCHNEIDWERKZEUGZUSAMMENBAU MIT AUSTAUSCHBAREM SPRÜHDÜSENGEHÄUSE
• CUTTING TOOL ASSEMBLY WITH REPLACEABLE SPRAY NOZZLE HOUSING
• ENSEMBLE D'OUTIL DE COUPE COMPRENANT UN BOITIER DE BUSE DE PULVERISATION REMPLA ABLÉ
- (73) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, 1600 Technology Way, Latrobe, PA 15650-0231, US
- (72) KELLER, Donald, E., Bedford, PA 15522, US
(74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

F01B 9/02 → (51) **F02B 75/04**

- (51) **F01C 9/00** (11) **1 987 233 B1**
F01C 21/08
(25) De (26) De
(21) 07722888.0 (22) 22.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR RS
(43) 05.11.2008
(86) EP 2007/001512 22.02.2007
(87) WO 2007/096154 2007/35 30.08.2007
(30) 22.02.2006 DE 102006009197
(54) • SCHWENKKOLBENMASCHINE
• OSCILLATING PISTON MACHINE
• MACHINE À PISTONS OSCILLANTS
- (73) Hüttlin, Herbert, Rümmlinger Strasse 15, 79539 Lörrach, DE
(72) Hüttlin, Herbert, 79539 Lörrach, DE
(74) Heuckeroth, Volker, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

F01C 21/08 → (51) **F01C 9/00****F01D 5/34** → (51) **B23P 15/00**

- (51) **F01D 11/00** (11) **2 092 164 B1**
(25) De (26) De
(21) 07847789.0 (22) 04.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
(86) EP 2007/063288 04.12.2007
(87) WO 2008/074633 2008/26 26.06.2008
(30) 19.12.2006 CH 20582006

- (54) • STRÖMUNGSMASCHINE, INSBESONDERE GASTURBINE
• TURBOMACHINE, PARTICULARLY A GAS TURBINE
• TURBO MACHINE, EN PARTICULIER TURBINE À GAZ
- (73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
- (72) KONTER, Maxim, 5313 Klingnau, CH
KHANIN, Alexander, Moskau 121601, RU
BURMISTROV, Alexander, Moskau 125439, RU
VORONTSOV, Sergey, Moskau, 129164, RU

F01D 17/20 → (51) **F02B 37/12**

- (51) **F01D 21/00** (11) **1 555 395 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 04293145.1 (22) 28.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.07.2005
(30) 13.01.2004 FR 0400270
(54) • Gassteuerungssystem für Motorprüfstand
• Throttle control system for engine test bench
• Dispositif de commande de gaz pour banc d'essai
- (73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(72) Verniau, Jean-Luc, 91170 Viry-Chatillon, FR
(74) Plaçais, Jean Yves, Cabinet Netter, 36, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

F01L 1/24 (11) **1 945 916 B1**
F01L 1/245

- (25) En (26) En
(21) 06820869.3 (22) 08.11.2006
(84) DE GB IT
(43) 23.07.2008
(86) IB 2006/003149 08.11.2006
(87) WO 2007/054787 2007/20 18.05.2007
(30) 08.11.2005 JP 2005323591
01.09.2006 JP 2006238134
- (54) • ABGEDICHTETE SPIELAUSGLEICHSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR EINSTELLUNG EINER IN DER ABGEDICHTETEN SPIELAUSGLEICHSVORRICHTUNG EINGESCHLOSSENEN FLÜSSIGKEITSMENGE
• SEALED LASH ADJUSTER AND METHOD FOR ADJUSTING AMOUNT OF LIQUID SEALED IN SEALED LASH ADJUSTER
• DISPOSITIF ETANCHE DE RATTRAPAGE DE JEU ET METHODE DE REGLAGE DE LA QUANTITE DE LIQUIDE ENFERME DANS LEDIT DISPOSITIF
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
Nittan Valve Co., Ltd., 518 Soya, Hadano-shi, Kanagawa 257-0031, JP
- (72) KATSUMATA, Shouji, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
HOSAKA, Akihiko, 518 Soya, Hadano-shi, Kanagawa 257-0031, JP
KOJIMA, Ryo, 518 Soya, Hadano-shi, Kanagawa 257-0031, JP
KAWAKITA, Junichi, 518 Soya, Hadano-shi, Kanagawa 257-0031, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

F01L 1/245 → (51) **F01L 1/24****F01L 1/26** → (51) **F01L 9/02**

- (51) **F01L 1/34** (11) **2 021 588 B1**
F16K 31/06
(25) De (26) De
(21) 07728512.0 (22) 25.04.2007
(84) DE FR HU IT RO
(43) 11.02.2009
(86) EP 2007/054057 25.04.2007
(87) WO 2007/131866 2007/47 22.11.2007
(30) 13.05.2006 DE 102006022402
(54) • STEUERVERTIL FÜR EINEN NOCKENWELLENVERSTELLER
• CONTROL VALVE FOR A CAMSHAFT ADJUSTER
• SOUPEPE DE COMMANDE POUR UN DISPOSITIF DE REGLAGE D'ARBRE À GAMES
- (73) Schaeffler KG, Industriestraße 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
(72) HOPPE, Jens, 91056 Erlangen, DE
KONIAS, Stefan, 90419 Nürnberg, DE

F01L 9/02 (11) **2 138 680 B1**
F01L 1/26 **F01L 13/00**

- (25) It (26) En
(21) 08425451.5 (22) 25.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.12.2009
(54) • Verbrennungsmotor, insbesondere Zweizylinder-Motor mit einem vereinfachten System zur verstellbaren Betätigung der Motorventile
• Internal combustion engine, in particular a two-cylinder engine, provided with a simplified system for variable actuation of the engine valves
• Moteur à combustion interne, en particulier moteur à deux cylindres, doté d'un système simplifié pour l'actionnement variable des soupapes du moteur
- (73) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino 50, 10043 Orbassano (Torino), IT
(72) Vattaneo, Francesco, 10043 Orbassano (Torino), IT
Gianolio, Laura, 10043 Orbassano (Torino), IT
(74) Notaro, Giancarlo, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

F01L 9/04 → (51) **F02D 13/02**

- (51) **F01L 13/00** (11) **1 619 360 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 04731479.4 (22) 06.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.01.2006
(86) JP 2004/006428 06.05.2004
(87) WO 2004/097186 2004/46 11.11.2004
(30) 01.05.2003 JP 2003126257
28.08.2003 JP 2003304931
- (54) • MOTORVENTILTRIEB
• VALVE GEAR OF ENGINE
• COMMANDE DE SOUPEPE
- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
(72) FUJITA, Hideo, c/o YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI K., Iwata-shi, Shizuoka 4388501, JP
HATAMURA, Koichi, Hiroshima-shi, Hiroshima 7320813, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F01L 13/00 → (51) **F01L 9/02**

(51) **F01M 1/16** (11) **1 929 130 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 06775712.0 (22) 20.07.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 11.06.2008
 (86) DE 2006/001255 20.07.2006
 (87) WO 2007/031047 2007/12 22.03.2007
 (30) 16.09.2005 DE 102005044302
 (54) • **VENTIL FÜR KOLBENKÜHLDÜSEN**
 • **VALVE FOR PISTON COOLING NOZZLES**
 • **SOUPAPES POUR BUSES DE REFROIDISSEMENT POUR PISTON**

(73) ixetic Hückeswagen GmbH, Industriestrasse 8, 42499 Hückeswagen, DE
 (72) SCHULZ-ANDRES, Heiko, 42499 Hückeswagen, DE

F01M 5/00 → (51) **F01M 11/00**

F01M 5/00 → (51) **F02B 75/22**

(51) **F01M 11/00** (11) **1 983 164 B1**
F01M 5/00 **F01M 11/04**
F01M 11/06 **F01M 11/12**
F02F 7/00 **F16H 57/02**
F16H 57/04

(25) Ja (26) En
 (21) 07714128.1 (22) 07.02.2007
 (84) DE FR GB IT
 (43) 22.10.2008
 (86) JP 2007/052548 07.02.2007
 (87) WO 2007/091720 2007/33 16.08.2007
 (30) 07.02.2006 JP 2006029351
 (54) • **SCHMIERVORRICHTUNG UND ÖLPANNE**
 • **LUBRICATION DEVICE AND OIL PAN**
 • **DISPOSITIF DE LUBRIFICATION ET CARTER D'HUILE**

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 (72) YAMASHITA, Yoshio, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 KOBAYASHI, Hideo, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 ARISAWA, Katuhiko, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 YAMADA, Kenichi, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 HAYASHI, Kunihiko, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 MORI, Taiithi, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
 (74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

F01M 11/04 → (51) **F01M 11/00**

F01M 11/06 → (51) **F01M 11/00**

F01M 11/12 → (51) **F01M 11/00**

(51) **F01N 3/02** (11) **2 029 865 B1**
F01N 3/029 **F01N 3/20**
F01N 3/36

(25) En (26) En
 (21) 07729977.4 (22) 07.06.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.03.2009
 (86) EP 2007/055613 07.06.2007
 (87) WO 2007/141312 2007/50 13.12.2007
 (30) 08.06.2006 FR 0605082
 26.01.2007 FR 0752912

(54) • **SYSTEM ZUR LAGERUNG VON MOTOR-ABGASADDITIVEN**
 • **ENGINE EXHAUST GAS ADDITIVE STORAGE SYSTEM**
 • **SYSTEME DE STOCKAGE D'ADDITIF POUR GAZ D'ÉCHAPPEMENT DE MOTEUR**

(73) Inergy Automotive Systems Research (Société Anonyme), Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE
 (72) DOUGNIER, Francois, 3190 Boortmeerbeek, BE
 OP DE BEECK, Joel, 2570 Duffel, BE
 (74) Jacques, Philippe, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

F01N 3/029 → (51) **F01N 3/02**

(51) **F01N 3/035** (11) **2 102 462 B1**
F01N 3/20

(25) En (26) En
 (21) 07865901.8 (22) 20.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 23.09.2009
 (86) US 2007/088264 20.12.2007
 (87) WO 2008/085685 2008/29 17.07.2008
 (30) 10.01.2007 US 651710
 (54) • **REDUKTION VON STICKSTOFFOXIDEN UNTER VERWENDUNG MEHRFACHER TEILSTRÖME**
 • **REDUCTION OF NITROGEN OXIDES USING MULTIPLE SPLIT STREAMS**
 • **RÉDUCTION D'OXYDES D'AZOTE UTILISANT DES COURANTS DE SÉPARATION MULTIPLES**

(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) VITSE, Frederic, Schenectady, NY 12309, US
 HANCU, Dan, Clifton Park, NY 15206, US
 WINKLER, Benjamin, Hale, Albany, NY 12203, US
 (74) Szary, Anne Catherine, London Patent Operation GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01N 3/035 → (51) **B01D 39/20**

(51) **F01N 3/20** (11) **2 058 481 B1**

(25) En (26) En
 (21) 09154086.4 (22) 12.07.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 13.05.2009
 (54) • **Fluiddosiervorrichtung**
 • **Fluid dosing device**
 • **Dispositif de dosage de fluide**

(73) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU
 (72) Cooke, Michael, Gillingham, Kent ME7 1DR, GB
 (74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 0RU, GB
 (62) 06253635.4 / 1 878 887

F01N 3/20 → (51) **F01N 3/02**

F01N 3/20 → (51) **F01N 3/035**

F01N 3/36 → (51) **F01N 3/02**

(51) **F01N 13/08** (11) **1 918 539 B1**
F01N 13/02

(25) En (26) En
 (21) 07254037.0 (22) 11.10.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 07.05.2008
 (30) 24.10.2006 JP 2006288460
 (54) • **Abgassystem für ein Motorrad und Motorrad mit einem Abgassystem**
 • **Exhaust system for motorcycle and motorcycle including an exhaust system**
 • **Système d'échappement pour motocyclette et motocyclette incluant le système d'échappement**

(73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, JP
 (72) Harada, Keiichi, Shizuoka-ken 438-8501, JP
 (74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

F02B 21/00 → (51) **F02B 41/04**

F02B 29/04 → (51) **F02M 25/07**

F02B 37/013 → (51) **F02M 25/07**

(51) **F02B 37/12** (11) **1 945 926 B1**
F02B 37/16 **F02B 37/18**
F01D 17/20 **F02B 39/00**

(25) En (26) En
 (21) 05812295.3 (22) 13.10.2005
 (84) DE FR GB
 (43) 23.07.2008
 (86) US 2005/036891 13.10.2005
 (87) WO 2007/044012 2007/16 19.04.2007
 (54) • **VERBESSERTE BETÄTIGUNGSSTANGEN- NENDVERBINDER**
 • **IMPROVED ACTUATING ROD END CONNECTOR**
 • **CONNECTEUR D'EXTREMITÉ DE TIGE DE COMMANDE AMÉLIORÉ**

(73) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07960, US
 (72) GENIN, Emeric, F-54000 Nancy, FR
 SEVERIN, Emmanuel, F-88150 Thaon Les Vosges, FR
 LAVEZ, Alexis, F-88220 Hadol, FR
 GERARD, Frederic, F-88150 Thaon les Vosges, FR
 PHILIPPE, Muller, F-88150 Thaon les Vosges, FR
 GRANDJEAN, Francois, F-88150 Thaon les Vosges, FR
 (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

F02B 37/16 → (51) **F02B 37/12**

F02B 37/18 → (51) **F02B 37/12**

F02B 39/00 → (51) **F02B 37/12**

(51) **F02B 41/04** (11) **1 596 051 B1**
F02B 21/00

(25) En (26) En
 (21) 05007579.5 (22) 07.04.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 16.11.2005
 (30) 11.05.2004 US 843824
 (54) • **Verbrennungsmaschine mit erhöhtem Expansionsverhältnis.**
 • **Internal combustion engine with elevated expansion ratio**
 • **Moteur à combustion interne avec taux d'expansion élevé**

(73) Robinson, Barnett J., 227 California Street, Newton, Mass. 02458, US

- (72) Robinson, Barnett J., Newton, Mass. 02458, US
(74) Heiland, Karsten, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

(51) F02B 53/00 (11) 2 146 073 B1

- (25) En (26) En
(21) 09174545.5 (22) 14.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL HR LT LV MK

- (43) 20.01.2010
(30) 20.06.2003 US 480342
(54) • *Viertaktmotor mit geteiltem Zyklus*
• *Split-cycle four stroke engine*
• *Moteur a quatre temps Split-Cycle*

- (73) Scuderri Group LLC, 1111 Elm Street, West Springfield, MA 01089, US
(72) Eubanks, Jeremy, San Antonio, TX 6220, US Branyon, David, San Antonio, TX 78254, US
(74) Harding, Andrew Philip, et al, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE
(62) 08105055.1 / 1 990 516
04776472.5 / 1 639 247

(51) F02B 61/04 (11) 1 659 275 B1 B63H 20/10

- (25) En (26) En
(21) 05257179.1 (22) 22.11.2005
(84) FR GB NL
(43) 24.05.2006
(30) 22.11.2004 JP 2004337819
22.11.2004 JP 2004337820
(54) • *Aussenbordmotor*
• *Outboard engine system*
• *Moteur hors-bord*
- (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
(72) Ide, Shinichi, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
Furuya, Kentaro, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
Otsuki, Teruhiko, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
Terada, Shigeo, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
(74) Taylor, Adam David, et al, Dehns St. Bride's House, 10 Salisbury Square London EC4Y 8JD, GB

(51) F02B 63/04 (11) 2 076 664 B1

- (25) En (26) En
(21) 07809296.2 (22) 04.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.07.2009
(86) US 2007/013114 04.06.2007
(87) WO 2007/149207 2007/52 27.12.2007
(30) 21.06.2006 US 472120
(54) • *HILFSANTRIEBSSYSTEM FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*
• *AUXILIARY POWER SYSTEM FOR A MOTOR VEHICLE*
• *SYSTÈME D'ÉNERGIE AUXILIAIRE POUR UN VÉHICULE À MOTEUR*
- (73) The Gates Corporation, (A Delaware USA Corporation) 1551 Wewatta Street, Denver, CO 80202, US
(72) SERKH, Alexander, Troy, MI 48098-4696, US ALLI, Imtiaz, Lathrup Village, MI 48076, US
(74) Tunstall, Christopher Stephen, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) F02B 75/04 (11) 1 811 151 B1 F01B 9/02

- (25) De (26) De
(21) 06025534.6 (22) 11.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.07.2007
(30) 24.01.2006 DE 102006003737
(54) • *Hubkolben-Verbrennungsmotor*
• *Internal combustion reciprocating piston engine*
• *Moteur à combustion à piston élévateur*
- (73) IAV GmbH Ingenieurgesellschaft Auto und Verkehr, Carnotstrasse 1, 10587 Berlin, DE
(72) Meyer, Markus, 09456 Mildenaue, DE van der Seylberg, Frank, 09126 Chemnitz, DE
(74) Buss, Fritz Gerd, et al, IAV GmbH Ingenieurgesellschaft Auto und Verkehr Kaufahrtei 25, 09120 Chemnitz, DE

(51) F02B 75/22 (11) 1 571 309 B1 F01M 5/00 B62M 7/02

- (25) En (26) En
(21) 05003043.6 (22) 14.02.2005
(84) DE FR IT
(43) 07.09.2005
(30) 04.03.2004 JP 2004060698
(54) • *Brennkraftmaschine für ein Zweiradfahrzeug*
• *Power unit for saddle-ride type vehicle*
• *Moteur pour véhicules du type à selle*
- (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-oyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
(72) Nakatsuka, Masahiko, Wako-shi, Saitama, JP Takemoto, Kazuhisa, Wako-shi, Saitama, JP Okano, Shigetaro, Wako-shi, Saitama, JP Ozaki, Yoshinobu, Wako-shi, Saitama, JP
(74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

F02B 75/22 → (51) F02M 55/02**(51) F02D 1/00 (11) 1 255 922 B1**

- (25) De (26) De
(21) 01902335.7 (22) 18.01.2001
(84) DE FR GB IT
(43) 13.11.2002
(86) EP 2001/000542 18.01.2001
(87) WO 2001/055574 2001/31 02.08.2001
(30) 29.01.2000 DE 10003903
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES BETRIEBES EINES MEHRZYLINDERMOTORS FÜR KRAFTFAHRZEUGE MIT EINER MEHRFLUTIGEN ABGASREINIGUNGSANLAGE*
• *DEVICE AND METHOD FOR CONTROLLING OPERATION OF A MULTI-CYLINDER ENGINE FOR MOTOR VEHICLES HAVING A MULTI-FLOW EMISSION CONTROL SYSTEM*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDE POUR COMMANDER LE MODE DE FONCTIONNEMENT D'UN MOTEUR MULTICYLINDRE POUR VÉHICULES AUTOMOBILES COMPRENANT UNE INSTALLATION DE PURIFICATION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT A PLUSIEURS FLUX*
- (73) Volkswagen Aktiengesellschaft, 38436 Wolfsburg, DE
(72) POTT, Ekkehard, 38518 Gifhorn, DE SPIEGEL, Leo, 71665 Vaihingen/Enz, DE OTTE, Jürgen, 38116 Braunschweig, DE
(74) Schneider, Henry, et al, Anwaltskanzlei Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) F02D 7/02 (11) 1 747 365 B1 F03D 9/00 F03D 9/02

- (25) De (26) De
(21) 05743095.1 (22) 13.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.01.2007
(86) EP 2005/005267 13.05.2005
(87) WO 2005/113964 2005/48 01.12.2005
(30) 18.05.2004 DE 102004024563
(54) • *WINDENERGIEANLAGE MIT EINEM HILFSGENERATOR UND VERFAHREN ZU DEREN STEUERUNG*
• *WIND POWER INSTALLATION HAVING AN AUXILIARY GENERATOR AND METHOD FOR THE CONTROL THEREOF*
• *INSTALLATION EOLIENNE POURVUE D'UN GENERATEUR AUXILIAIRE, ET SON PROCÉDE DE COMMANDE*
- (73) NORDEX Energy GmbH, Bornbarch 2, 22848 Norderstedt, DE
(72) VOSS, Eberhard, 18233 Jörnstorff, DE
(74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Postfach 11 31 53, 20431 Hamburg, DE

(51) F02D 13/02 (11) 1 577 522 B1 F02N 99/00 F01L 9/04

- (25) En (26) En
(21) 05004350.4 (22) 28.02.2005
(84) DE FR GB
(43) 21.09.2005
(30) 19.03.2004 US 805654
(54) • *Steuerzeit eines elektromechanisch betätigten Ventils beim Start*
• *Electromechanical valve timing during a start*
• *Calage de soupapes à commande électromécanique au démarrage*
- (73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US
(72) Lewis, Donald, Howell, MI 48844, US Russell, John David, Farmington Hills MI 48336, US Trask, Nate, Dearborn MI 48128, US Winstead, Vince John, Farmington Hills MI 48336, US
(74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

(51) F02D 19/08 (11) 2 071 159 B1 F02M 53/02 F02M 69/46

- (25) En (26) En
(21) 08171182.2 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.06.2009
(30) 13.12.2007 BR 705422
(54) • *Passiv gesteuertes Heizabletelement*
• *Passively regulated heat dissipater*
• *Dispositif de dissipation de chaleur à regulation passive*
- (73) Magneti Marelli Sistemas Automotivos Indústria e Comércio Ltda., Avenida de Emancipação, N° 801 Galpao 4 Jardim Santa Rita de Cassia 13184-654 Hortolandia /SP, BR
(72) Pontoppidan, Michael, 92700 Colombes, FR Montanari, Gino, Santana do Parnaíba/SP, BR Aleo, Ricardo, Campinas/SP, BR
(74) Bérogin, Francis, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

F02D 21/08 → (51) F02D 43/00

F02D 23/02 → (51) F02D 43/00	
F02D 29/02 → (51) F02N 11/08	
F02D 29/06 → (51) F02N 11/08	
F02D 41/00 → (51) F02D 43/00	
(51) F02D 41/14 (11) 1 775 451 B1	(25) En (26) En
(21) 06122087.7 (22) 11.10.2006	(84) DE GB SE
(43) 18.04.2007	(30) 17.10.2005 US 252286
(54) • <i>Verfahrer zur Bestimmung eines Reibungsdrehmoment</i>	• <i>A method for estimating engine friction torque</i>
	• <i>Méthode pour l'évaluation d' un couple de frottement</i>
(73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US	
(72) Stotsky, Alexander, 41332 Gothenberg, SE	
(74) Messulam, Alec Moses, A. Messulam & Co. Ltd. 43-45 High Road, Bushey Heath Hertfordshire WD23 1EE, GB	
F02D 41/14 → (51) F02D 43/00	
F02D 41/14 → (51) G01N 27/406	
(51) F02D 43/00 (11) 1 864 012 B1	F02D 41/00 F02D 41/14
	F02D 23/02 F02D 21/08
(25) En (26) En	(21) 06738123.6 (22) 13.03.2006
(84) DE FR GB	(43) 12.12.2007
(86) US 2006/009026 13.03.2006	(87) WO 2006/107525 2006/41 12.10.2006
(30) 30.03.2005 US 94350	(54) • <i>KOORDINIERTE MULTIVARIABLE KRAFTSTOFF- UND LUFTKONTROLLE BEI MOTOREN</i>
	• <i>COORDINATED MULTIVARIABLE CONTROL OF FUEL AND AIR IN ENGINES</i>
	• <i>COMMANDE MULTIVARIABLE COORDONNEE DE CARBURANT ET D' AIR DANS DES MOTEURS</i>
(73) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07960, US	
(72) SHAHED, Syed, M., Rancho Palos Verdes, California 90275, US	
	BORRELLI, Francesco, Minneapolis, Minnesota 55403, US
	STEWART, Gregory, E., Vancouver, British Columbia V6J 4S4, CA
(74) Buckley, Guy Julian, et al, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB	
F02F 7/00 → (51) F01M 11/00	
F02G 1/04 → (51) F02G 3/02	
F02G 1/043 → (51) F02G 3/02	
F02G 1/05 → (51) F02G 3/02	
F02G 1/06 → (51) F02G 3/02	
(51) F02G 3/02 (11) 1 674 706 B1	F02G 1/04 F02G 1/043
	F02G 1/05 F24D 15/04
	B60L 11/12 F02G 1/06
(25) En (26) En	(21) 06075637.6 (22) 01.03.2001

(84) DE GB IT	(43) 28.06.2006
(30) 02.03.2000 US 517808	(54) • <i>Hilfskräfteinheit</i>
	• <i>Auxiliary power unit</i>
	• <i>Unité de puissance auxiliaire</i>
(73) New Power Concepts LLC, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US	
(72) Kamen, Dean L., Bedford NH 03110, US	
	Sachs, Jason Michael, Goffstown, NH 03045, US
	Langenfeld, Christopher C., Nashua, NH 03063, US
	Norris, Michael, Manchester NH 03104, US
(74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB	
(62) 01913257.0 / 1 259 724	
F02M 21/02 (11) 2 038 538 B1	
(25) En (26) En	(21) 07796684.4 (22) 02.07.2007
(84) DE IT	(43) 25.03.2009
(86) US 2007/015460 02.07.2007	(87) WO 2008/005484 2008/02 10.01.2008
(30) 06.07.2006 US 428962	(54) • <i>EINSPRITZSYSTEM MIT QUERSTROMDÜSE FÜR VERBESSERTEN DRUCKERDGASSTRAHLSPRAY</i>
	• <i>FUEL INJECTION SYSTEM WITH CROSS-FLOW NOZZLE FOR ENHANCED COMPRESSED NATURAL GAS JET SPRAY</i>
	• <i>SYSTÈME D' INJECTION DE COMBUSTIBLE AVEC UNE BUSE À ÉCOULEMENTS CROISÉS POUR UNE MEILLEURE PULVÉRISATION D' UN JET DE GAZ NATUREL COMPRIMÉ</i>
(73) Continental Automotive Systems US, Inc., One Continental Drive, Auburn Hills, MI 48326, US	
(72) PARISH, James, R., Jr., Yorktown, Virginia 23692, US	
(74) Fischer, Michael, Continental Automotive GmbH Postfach 22 16 39, 80506 München, DE	
F02M 25/07 (11) 2 076 668 B1	
	F02B 29/04 F02B 37/013
(25) En (26) En	(21) 06842393.8 (22) 24.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 08.07.2009
(86) IB 2006/003991 24.10.2006	(87) WO 2008/050178 2008/18 02.05.2008
(54) • <i>EIN ABGASRÜCKFÜHRUNGSSYSTEM UMFASSENDE VERBRENNUNGSMOTOR</i>	• <i>INTERNAL COMBUSTION ENGINE COMPRISING AN EXHAUST GAS RECIRCULATION SYSTEM</i>
	• <i>MOTEUR À COMBUSTION INTERNE COMPRENANT UN SYSTÈME DE RECYCLAGE DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT</i>
(73) RENAULT TRUCKS, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR	
(72) AUFFRET, Nicolas, 69009 Lyon, FR	
	MONTELLIMARD, Romain, 42400 Saint Chamond, FR
(74) Putet, Gilles, et al, RENAULT TRUCKS VTEC France - Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR	
F02M 53/02 → (51) F02D 19/08	
F02M 55/00 → (51) B60K 15/00	

(51) F02M 55/02 (11) 1 904 739 B1	F02M 63/02 F02M 59/10
	F02B 75/22
(25) En (26) En	(21) 06786600.4 (22) 07.07.2006
(84) DE ES FR GB IT	(43) 02.04.2008
(86) US 2006/026505 07.07.2006	(87) WO 2007/011551 2007/04 25.01.2007
(30) 14.07.2005 US 181655	(54) • <i>COMMON-RAIL BRENNSTOFFEINSPRITZSYSTEM FÜR LOKOMOTIVMOTOREN</i>
	• <i>COMMON FUEL RAIL FUEL SYSTEM FOR LOCOMOTIVE ENGINE</i>
	• <i>SYSTÈME DE CARBURANT À RAMPE COMMUNE DE CARBURANT POUR MOTEUR DE LOCOMOTIVE</i>
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	
(72) CASABIANCA, Jose, M., Schenectady NY 12303, US	
	GALLAGHER, Shawn, Michael, Erie, PA 16510, US
	DILLEN, Eric, Richard, Edinboro, PA 16412, US
(74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc., 15 John Adam Street London WC2N 6LU, GB	
F02M 59/10 (11) 2 076 669 B1	
	F04B 1/04 F16H 53/06
(25) De (26) De	(21) 07788020.1 (22) 30.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 08.07.2009
(86) EP 2007/057811 30.07.2007	(87) WO 2008/037524 2008/14 03.04.2008
(30) 28.09.2006 DE 102006045933	(54) • <i>STÖSSELBAUGRUPPE FÜR EINE HOCHDRUCKPUMPE UND HOCHDRUCKPUMPE MIT WENIGSTENS EINER STÖSSELBAUGRUPPE</i>
	• <i>TAPPET ASSEMBLY FOR A HIGH-PRESSURE PUMP AND HIGH-PRESSURE PUMP COMPRISING AT LEAST ONE TAPPET ASSEMBLY</i>
	• <i>MODULE À PISTON POUR POMPE HAUTE PRESSION, POMPE HAUTE PRESSION COMPRENANT AU MOINS UN MODULE À PISTON</i>
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(72) FUCHS, Walter, 70469 Stuttgart, DE	
F02M 59/10 → (51) F02M 55/02	
(51) F02M 61/18 (11) 2 013 470 B1	F02M 65/00
(25) De (26) De	(21) 07802846.1 (22) 24.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	(43) 14.01.2009
(86) EP 2007/058794 24.08.2007	(87) WO 2008/025728 2008/10 06.03.2008
(30) 29.08.2006 DE 102006040394	(54) • <i>VERFAHREN ZUR REDUZIERUNG VON ABLAGERUNGEN INNERHALB EINES SPRITZLOCHS EINER KRAFTSTOFFEINSPRITZVORRICHTUNG</i>
	• <i>METHOD FOR REDUCING DEPOSITIONS WITHIN A SPRAY HOLE OF A FUEL INJECTION DEVICE</i>

- *PROCÉDÉ POUR RÉDUIRE LES DÉPÔTS DANS UN TROU D'INJECTION D'UN DISPOSITIF D'INJECTION DE CARBURANT*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) WEIGAND, Andreas, 93053 Regensburg, DE
KASTNER, Oliver, 93093 Donaustauf, DE
ATZLER, Frank, 93188 Dettenhofen, DE

F02M 63/02 → (51) **F02M 55/02**

F02M 65/00 → (51) **F02M 61/18**

F02M 69/46 → (51) **F02D 19/08**

F02N 11/04 → (51) **F02N 11/08**

- (51) **F02N 11/08** (11) **1 300 587 B1**
B60K 6/00 **B60L 11/14**
F02D 29/02 **F02D 29/06**
F02N 11/04

- (25) Ja (26) En
(21) 01949946.6 (22) 11.07.2001
(84) DE FR GB IT
(43) 09.04.2003
(86) JP 2001/006021 11.07.2001
(87) WO 2002/004806 2002/03 17.01.2002
(30) 11.07.2000 JP 2000209587
(54) • *HYBRIDES ANTRIEBSSYSTEM*
• *HYBRID DRIVE DEVICE*
• *SYSTEME D'ENTRAÎNEMENT HYBRIDE*
- (73) AISIN AW CO., LTD., 10, Takane Fujii-cho, Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP
(72) HISADA, Hideki, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
AOKI, Kazuo, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
KOJIMA, Hiroyuki, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

F02N 99/00 → (51) **F02D 13/02**

- (51) **F03D 1/06** (11) **1 514 023 B1**
(25) De (26) De
(21) 03735483.4 (22) 28.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- LT
(43) 16.03.2005
(86) EP 2003/005605 28.05.2003
(87) WO 2003/104646 2003/51 18.12.2003
(30) 05.06.2002 DE 10225136
21.02.2003 DE 10307682
(54) • *WINDENERGIEANLAGE*
• *WIND POWER PLANT*
• *EOLIENNE*
- (73) Wobben, Aloys, Argestraße 19, 26607 Aurich, DE
(72) Wobben, Aloys, 26607 Aurich, DE
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE
(60) 06120999.5 / 1 760 310

F03D 7/02 → (51) **B64C 11/00**

F03D 7/02 → (51) **F03D 7/04**

- (51) **F03D 7/04** (11) **2 150 699 B1**
F03D 7/02
- (25) En (26) En
(21) 08734526.0 (22) 30.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 10.02.2010
(86) DK 2008/000169 30.04.2008
(87) WO 2008/131778 2008/45 06.11.2008
(30) 30.04.2007 DK 200700653
(54) • *VERFAHREN ZUM BETRIEB EINER WINDTURBINE MIT ANSTELLWINKELSTEUERUNG*
• *A METHOD OF OPERATING A WIND TURBINE WITH PITCH CONTROL*
• *PROCÉDÉ D'EXPLOITATION D'UNE ÉOLIENNE À COMMANDE DE PAS*
- (73) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK
(72) ANDERSEN, Brian, W., DK-6950 Rinkobing, DK
(74) Jeppesen, Jens, et al, Patentgruppen A/S Arosgaarden Aaboulevard 31, 8000 Aarhus C, DK

F03D 9/00 → (51) **F02D 7/02**

F03D 9/02 → (51) **F02D 7/02**

F04B 1/04 → (51) **F02M 59/10**

F04B 19/00 → (51) **B01L 3/00**

F04B 23/02 → (51) **F04B 49/035**

- (51) **F04B 39/00** (11) **1 864 020 B1**
(25) En (26) En
(21) 06729718.4 (22) 16.03.2006
(84) DE IT
(43) 12.12.2007
(86) JP 2006/305751 16.03.2006
(87) WO 2006/109475 2006/42 19.10.2006
(30) 30.03.2005 JP 2005097421
(54) • *HERMETISCHER VERDICHTER*
• *HERMETIC COMPRESSOR*
• *COMPRESSEUR HERMETIQUE*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) YOKOTA, Kazuhiro, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
KUBOTA, Akihiko, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
OHNO, Kazuhiko, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, Novagraaf International SA 25, Avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH

(51) **F04B 41/06** (11) **1 475 535 B1**
F04B 49/08 **F04D 19/04**
G05D 16/20

- (25) Fr (26) Fr
(21) 04291149.5 (22) 04.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.11.2004
(30) 09.05.2003 FR 0305615
(54) • *Druckregelungssystem für Prozesskammer auf der Basis der Pumpengeschwindigkeit, der Ventilöffnung und Neutralgasinjektion*
• *Control system for process chamber pressure based on pump speed, valve opening and neutral gas injection*
• *Contrôle de pression dans la chambre de procédés par variation de vitesse de pompes, vanne de régulation et injection de gaz neutre*
- (73) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
(72) Bernard, Roland, 74540 Viuz-la-Chiesaz, FR
Desbiolles, Jean-Pierre, 74350 Cruseilles, FR
Munari, Sébastien, 74960 Cran-Gevrier, FR
Rousseau, Claude, 74940 Annecy le Vieux, FR

- (74) Korakis-Ménager, Sophie, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(51) **F04B 49/035** (11) **2 128 443 B1**
F04B 23/02 **F16N 7/38**

- (25) De (26) De
(21) 09006152.4 (22) 06.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
(30) 27.05.2008 PCT/DE2008/007146
(54) • *Pumpenelement*
• *Pump element*
• *Élément de pompe*
- (73) Lincoln GmbH, Heinrich-Hertz-Strasse 2-8, 69190 Walldorf, DE
(72) Paluncic, Zdravko Dr.-Ing., 67067 Ludwigshafen, DE
Schönfeld, Andreas, 68789 St. Leon-Rot, DE
(74) KEIL & SCHAAFHAUSEN Patentanwälte, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE

F04B 49/08 → (51) **F04B 41/06**

F04C 15/00 → (51) **F04C 15/06**

- (51) **F04C 15/06** (11) **1 642 032 B1**
F04C 15/00
- (25) De (26) De
(21) 04738715.4 (22) 18.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.04.2006
(86) DE 2004/001264 18.06.2004
(87) WO 2005/001291 2005/01 06.01.2005
(30) 30.06.2003 DE 10329288
(54) • *PUMPE*
• *PUMP*
• *POMPE*
- (73) ixetic Bad Homburg GmbH, Georg-Schaeffler-Strasse 3, 61352 Bad Homburg, DE
(72) AGNER, Ivo, 77815 Bühl, DE

(51) **F04C 18/16** (11) **1 416 161 B1**
F04C 29/00

- (25) En (26) En
(21) 03256777.8 (22) 28.10.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.05.2004
(30) 01.11.2002 JP 2002319479
(54) • *Schraubenverdichter*
• *Screw compressor*
• *COMPRESSEUR A VIS*
- (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26, Wakinocho-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
(72) Tsuboi, Noboru, Kako-gun Hyogo 675-0155, JP
(74) Bailey, David Martin, Brookes Batchellor, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

F04C 29/00 → (51) **F04C 18/16**

(51) **F04D 3/02** (11) **2 029 895 B1**
F04D 31/00 **F04D 29/18**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 07731306.2 (22) 17.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.03.2009
 (86) FR 2007/000641 17.04.2007
 (87) WO 2007/119010 2007/43 25.10.2007
 (30) 18.04.2006 FR 0603377
 (54) • **KOMPAKTE MEHRPHASENPUMPE**
 • **COMPACT POLYPHASE PUMP**
 • **POMPE POLYPHASIQUE COMPACTE**
 (73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Reuil-Malmaison Cedex, FR
 (72) PAGNIER, Philippe, 38370 Saint Clair du Rhone, FR
 AKHRAS, Abdul, Rahman, 69200 Venissieux, FR
 VILAGINES, Régis, 38200 Vienne, FR
 FALCIMAIGNE, Jean, 92270 Bois Colombes, FR

F04D 13/02 → (51) **G06F 1/20**

(51) **F04D 19/04** (11) **1 653 086 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 04748202.1 (22) 03.08.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 03.05.2006
 (86) JP 2004/011069 03.08.2004
 (87) WO 2005/015026 2005/07 17.02.2005
 (30) 08.08.2003 JP 2003290371
 25.08.2003 JP 2003300215
 (54) • **VAKUUMPUMPE**
 • **VACUUM PUMP**
 • **POMPE A VIDE**
 (73) Edwards Japan Limited, 1078-1 Yoshihashi, Yachiyo-shi Chiba, JP
 (72) OKUDERA, Satoshi, c/o Boc Edwards Japn Limited, Yachiyo-shi, Chiba 276-8523, JP
 MAEJIMA, Yasushi, c/o Boc Edwards Japn Limited, Yachiyo-shi, Chiba 276-8523, JP
 SAKAGUCHI, Yoshiyuki, c/o Boc Edwards Japn Limited, Yachiyo-shi, Chiba 276-8523, JP
 (74) Cloughley, Peter Andrew, et al, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB
 (60) 10168476.9 / 2 228 539

F04D 19/04 → (51) **F04B 41/06**

F04D 29/16 → (51) **F04D 29/58**

F04D 29/18 → (51) **F04D 3/02**

F04D 29/38 → (51) **F04D 29/58**

(51) **F04D 29/58** (11) **2 029 897 B1**
F04D 29/38 **F04D 29/16**
 (25) En (26) En
 (21) 07811969.0 (22) 31.05.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.03.2009
 (86) US 2007/070028 31.05.2007
 (87) WO 2007/140438 2007/49 06.12.2007
 (30) 31.05.2006 US 803576 P
 (54) • **AXIALGEBLÄSEANORDNUNG**
 • **AXIAL FAN ASSEMBLY**
 • **ENSEMBLE VENTILATEUR AXIAL**
 (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
 (72) STEVENS, William, Maynard, MA 01754, US
 STAIRS, Robert, W., Westwood, MA 02090, US
 (74) Knapp, Thomas, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

F04D 31/00 → (51) **E21B 43/00**

F04D 31/00 → (51) **F04D 3/02**

(51) **F15B 1/16** (11) **1 787 029 B1**
F15B 1/24
 (25) De (26) De
 (21) 05750909.3 (22) 08.06.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 23.05.2007
 (86) EP 2005/006137 08.06.2005
 (87) WO 2006/027034 2006/11 16.03.2006
 (30) 08.09.2004 DE 102004043352
 (54) • **HYDROSPEICHER**
 • **HYDRAULIC ACCUMULATOR**
 • **ACCUMULATEUR HYDRAULIQUE**
 (73) HYDAC TECHNOLOGY GMBH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE
 (72) KORT, Armin, 66292 Riegelsberg, DE
 (74) Bartels, Martin Erich Arthur, Patentanwälte Bartels und Partner Lange Strasse 51, 70174 Stuttgart, DE

F15B 1/24 → (51) **F15B 1/16**

(51) **F15B 11/02** (11) **1 286 057 B1**
E02F 9/22
 (25) Ja (26) En
 (21) 02700600.6 (22) 18.02.2002
 (84) DE FR GB IT NL SE
 (43) 26.02.2003
 (86) JP 2002/001378 18.02.2002
 (87) WO 2002/066841 2002/35 29.08.2002
 (30) 19.02.2001 JP 2001042082
 (54) • **HYDRAULIKKREISLAUF FÜR BAUMASCHINEN**
 • **HYDRAULIC CIRCUIT OF CONSTRUCTION MACHINERY**
 • **CIRCUIT HYDRAULIQUE POUR MATERIEL DE TRAVAUX PUBLICS**
 (73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 5-1, Koraku 2-chome, Bunkyo-ku Tokyo 112-0004, JP
 (72) ARIGA, Nobuei, Niihari-gun, Ibaraki 315-0051, JP
 SUGIYAMA, Genroku, Ryugasaki-shi, Ibaraki 301-0043, JP
 TANAKA, Hideaki, Tsuchiura-shi, Ibaraki 300-0845, JP
 TOYOOKA, Tsukasa, Higashiibaraki-gun, Ibaraki 311-3413, JP
 EGASHIRA, Masaki, Niihari-gun, Ibaraki 315-0051, JP
 OOKI, Takatoshi, Niihari-gun, Ibaraki 315-0051, JP
 (74) Prins, Adrianus Willem, et al, Vereenigde P. O.Box 87930, 2508 DH Den Haag, NL

F16B 5/10 → (51) **F21V 21/02**

F16B 7/00 → (51) **F21S 4/00**

(51) **F16B 11/00** (11) **2 053 255 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08167184.4 (22) 21.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 29.04.2009
 (30) 23.10.2007 FR 0707420
 (54) • **Konstruktionsvorrichtung zur Verbesserung der Stabilität einer Struktur hinsichtlich temperaturbedingter Ausdehnungen**
 • **Structural device for improving the resistance of a structure to heat elongation**
 • **Dispositif structural d'amélioration de la tenue d'une structure aux dilatations en température**

(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
 (72) Guillot, Nicolas, 06150, CANNES LA BOCCA, FR
 Pommatou, Gilles, 06210, MANDELIEU, FR
 Damiano, Olivier, 83600, LES ADRETS DE L'ESTEREL, FR
 (74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

F16B 17/00 → (51) **F16B 19/02**

(51) **F16B 19/02** (11) **2 047 125 B1**
F16B 41/00 **F16B 43/00**
F16B 17/00 **B21D 39/03**
B23P 11/00
 (25) De (26) De
 (21) 06806383.3 (22) 19.10.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 15.04.2009
 (86) EP 2006/010071 19.10.2006
 (87) WO 2008/046439 2008/17 24.04.2008
 (54) • **HÜLSE**
 • **SLEEVE**
 • **MANCHON**
 (73) ElringKlinger AG, Max-Eyth-Strasse 2, 72581 Dettingen, DE
 (72) AMANN, Erich, 72108 Rottenburg, DE
 BÖHRINGER, Peter, 72584 Hülben, DE
 (74) Hörner, Andreas, HOEGER, STELLRECHT & PARTNER Patentanwälte Uhlandstrasse 14 c, 70182 Stuttgart, DE

F16B 21/09 → (51) **A61G 7/10**

F16B 41/00 → (51) **F16B 19/02**

F16B 43/00 → (51) **F16B 19/02**

F16C 17/10 → (51) **A47J 43/08**

(51) **F16C 19/38** (11) **1 972 802 B1**
F16C 43/06
 (25) De (26) De
 (21) 08152139.5 (22) 29.02.2008
 (84) CH DE ES FR GB IT LI
 (43) 24.09.2008
 (30) 23.03.2007 DE 102007013944
 (54) • **Schräggrollenlager**
 • **Inclined roller bearing**
 • **Roulement à rouleaux oblique**
 (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
 (72) Oetjen, Jürgen, 91074 Herzogenaurach, DE
 (74) Becker, Bodo, Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE

F16C 29/02 → (51) **B62D 3/12**

(51) **F16C 29/06** (11) **1 793 135 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 05780936.0 (22) 25.08.2005
 (84) DE FR IT
 (43) 06.06.2007
 (86) JP 2005/015412 25.08.2005
 (87) WO 2006/022321 2006/09 02.03.2006
 (30) 26.08.2004 JP 2004246524
 (54) • **BEWEGUNGSFÜHRUNGSVORRICHTUNG**
 • **MOTION GUIDE DEVICE**
 • **DISPOSITIF DE GUIDAGE DU MOUVEMENT**

- (73) THK CO., LTD., 11-6, Nishi Gotanda 3-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8503, JP
(72) MICHIOKA, Hidekazu, THK Co., Ltd., Tokyo 1418503, JP
MOCHIZUKI, Hiroaki, THK Co., Ltd., Tokyo 1418503, JP
SAKUYAMA, Takashi, THK Co., Ltd., Tokyo 1418503, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F16C 33/10 → (51) **A47J 43/08**

F16C 43/06 → (51) **F16C 19/38**

- (51) **F16D 3/04** (11) **1 813 830 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 07300752.8 (22) 29.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.08.2007
(30) 27.01.2006 FR 0600779
(54) • *Kunststoffteil, das eine Oldham-Kupplung bildet*
• *Part made from plastic material forming an Oldham nut*
• *Pièce en matière plastique formant noix d'oldham*
(73) Compagnie Plastic Omnium, 19 Avenue Jules Carteret, 69007 Lyon, FR
(72) Agnus, Bruno, 52000 Chamarandes Choignes, FR
Pionnier, Jérôme, 52800, NOGENT, FR
(74) Remy, Vincent Noel Paul, Cabinet IHermet La Bigne & Remy 11 Boulevard de Sébastopol, 75001 Paris, FR

- (51) **F16D 13/38** (11) **1 729 024 B1**
F16D 13/68
(25) De (26) De
(21) 06010867.7 (22) 26.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 06.12.2006
(30) 04.06.2005 DE 102005025694
06.05.2006 DE 102006021146
(54) • *Kupplungsscheibenanordnung für eine Mehrscheibenkupplung*
• *Clutch disc arrangement for a multi-disc friction clutch*
• *Disque d'embrayage pour un embrayage à friction à disques multiple*
(73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 88046 Friedrichshafen, DE
(72) Buer, Gerald, 96172 Mühlhausen, DE

F16D 13/68 → (51) **F16D 13/38**

- (51) **F16D 21/06** (11) **1 369 610 B1**
F16D 25/0638 **F16D 25/10**
(25) De (26) De
(21) 03007296.1 (22) 01.04.2003
(84) DE FR GB
(43) 10.12.2003
(30) 29.05.2002 DE 10223892
(54) • *Mehrfach-Kupplungseinrichtung mit wenigstens zwei Lamellen-Kupplungsanordnungen*
• *Multiple clutch device with at least two multi-disc clutch units*
• *Dispositif à embrayages multiples avec au moins deux ensembles d'embrayages multidisques*
(73) ZF Sachs AG, Ernst-Sachs-Strasse 62, 97424 Schweinfurt, DE

- (72) Grosspietsch, Wolfgang, Dipl.-Ing.(FH), 97422 Schweinfurt, DE

F16D 25/0638 → (51) **F16D 21/06**

F16D 25/10 → (51) **F16D 21/06**

- (51) **F16D 33/12** (11) **1 975 438 B1**
F16D 33/14
(25) De (26) De
(21) 08001809.6 (22) 31.01.2008
(84) DE
(43) 01.10.2008
(30) 31.01.2007 DE 102007005643
(54) • *Hydrodynamische Kupplung*
• *Hydrodynamic coupling*
• *Embrayage hydrodynamique*
(73) Voith Patent GmbH, St. Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
(72) Becke, Martin, 89075 Ulm, DE
Hinrichs, Oliver, 38442 Wolfburg, DE
Klement, Werner Prof., 89520 Heidenheim, DE
Koch, Werner, 73326 Deggingen, DE
(74) Schmidt, Sven Hendrik, Dr. Weitzel & Partner Friedenstraße 10, 89522 Heidenheim, DE

F16D 33/14 → (51) **F16D 33/12**

- (51) **F16D 33/20** (11) **1 488 124 B1**
(25) Sv (26) En
(21) 03708784.8 (22) 11.03.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.12.2004
(86) SE 2003/000400 11.03.2003
(87) WO 2003/078856 2003/39 25.09.2003
(30) 19.03.2002 SE 0200847
(54) • *HYDRODYNAMISCHE KUPPLUNG*
• *HYDRODYNAMIC COUPLING*
• *RACCORD HYDRODYNAMIQUE*
(73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE
(72) GISELMO, Kent, S-235 38 Vellinge, SE
LARSSON, Per, S-411 43 Göteborg, SE
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

- (51) **F16D 55/36** (11) **2 107 265 B1**
B64C 13/28

- (25) En (26) En
(21) 09250893.6 (22) 27.03.2009
(84) DE ES FR GB IT
(43) 07.10.2009
(30) 04.04.2008 GB 0806104
(54) • *Drehmomentbegrenzer mit Bremse*
• *Torque limiter with brake*
• *Limiteur de couple doté d'un frein*
(73) Goodrich Actuation Systems Ltd., Stratford Road, Solihull West Midlands B90 4LA, GB
(72) Hadley, Kevin Richard, Much Wenlock, Shropshire TF13 6HZ, GB
(74) Bailey, Richard Alan, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham Gloucestershire GL50 1RQ, GB

- (51) **F16D 65/853** (11) **1 943 434 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06817231.1 (22) 19.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.07.2008
(86) US 2006/041067 19.10.2006
(87) WO 2007/053333 2007/19 10.05.2007
(30) 31.10.2005 US 263394

- (54) • *KÜHLWASSERMANTEL MIT AUSGEGLICHENER STRÖMUNG*
• *BALANCED FLOW COOLING WATER JACKET*
• *CHEMISE D'EAU DE REFRIGERATION A ECOULEMENT EQUILIBRE*
(73) Warner Electric Technology LLC, 300 Granite Street, Suite 201, Braintree MA 02184, US
(72) MAYBERRY, Richard, Wayne, Wichita Falls, TX 76310, US
HAKON, Ian, Nigel, Bedfordshire MK41 8BL, GB
(74) Giles, Ashley Simon, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

F16D 71/00 → (51) **B08B 15/04**

F16F 7/10 → (51) **G01L 7/06**

F16F 7/112 → (51) **G01L 7/06**

F16F 9/096 → (51) **B62K 25/04**

F16F 9/12 → (51) **E05F 3/14**

F16F 9/504 → (51) **B62K 25/04**

- (51) **F16H 1/00** (11) **1 709 345 B1**
(25) En (26) En
(21) 05702352.5 (22) 27.01.2005
(84) DE FR
(43) 11.10.2006
(86) IB 2005/000195 27.01.2005
(87) WO 2005/080822 2005/35 01.09.2005
(30) 30.01.2004 JP 2004024091
(54) • *DIFFERENTIALGETRIEBEEINHEIT*
• *DIFFERENTIAL GEAR UNIT*
• *BLOC D'ENGRENAGES DE DIFFERENTIEL*
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
(72) KOHNO, Tetsuya, Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi-ken 471-8571, JP
YASUDA, Yuji, Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi-ken 471-8571, JP
(74) Kuhnert & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

- (51) **F16H 3/66** (11) **1 521 923 B1**

- (25) De (26) De
(21) 03763713.9 (22) 05.07.2003
(84) DE FR GB
(43) 13.04.2005
(86) EP 2003/007215 05.07.2003
(87) WO 2004/007995 2004/04 22.01.2004
(30) 11.07.2002 DE 10231348
(54) • *MEHRSTUFENGETRIEBE*
• *MULTI-SPEED GEARBOX*
• *BOITE DE VITESSES MULTI-ETAGEE*
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
(72) GUMPOLTSBERGER, Gerhard, 88045 Friedrichshafen, DE

- (51) **F16H 3/66** (11) **1 856 424 B1**

- (25) De (26) De
(21) 06723182.9 (22) 03.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.11.2007
(86) EP 2006/001937 03.03.2006
(87) WO 2006/094711 2006/37 14.09.2006
(30) 05.03.2005 DE 102005010210
(54) • *MEHRSTUFENGETRIEBE*
• *MULTI-STEP TRANSMISSION*
• *DEMULTIPLICATEUR MULTI-ETAGE*

- (73) ZF FRIEDRICHSHAFEN Aktiengesellschaft, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) DIOSI, Gabor, 88045 Friedrichshafen, DE
HAUPT, Josef, 88069 Tettngang, DE
GUMPOLTSBERGER, Gerhard, 88045 Friedrichshafen, DE
ZIEMER, Peter, 88069 Tettngang, DE
BREHMER, Martin, 88069 Tettngang, DE

F16H 7/08 → (51) **F16H 9/10**

- (51) **F16H 9/10** (11) **1 311 777 B1**
F16H 59/00 **F16H 61/00**
F16H 63/00 **F16H 7/08**
- (25) En (26) En
- (21) 01950753.2 (22) 28.06.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 21.05.2003
- (86) US 2001/020922 28.06.2001
- (87) WO 2002/008638 2002/05 31.01.2002
- (30) 24.07.2000 US 220532 P
11.01.2001 US 758707
- (54) • **KONUS MIT DREHMOMENT-ÜBERTRAGUNGSSEGMENTEN**
• **CONE WITH TORQUE TRANSMITTING SEGMENTS**
• **CONE A SEGMENTS DE TRANSMISSION DE COUPLE**
- (73) Tay, Armin S., 2599 E. Temple Avenue, Apt. 1, West Covina, CA 91792, US
- (72) Tay, Armin S., West Covina, CA 91792, US
- (74) Ackermann, Joachim, Postfach 11 13 26, 60048 Frankfurt am Main, DE

F16H 53/06 → (51) **F02M 59/10**

F16H 55/28 → (51) **B62D 3/12**

F16H 57/02 → (51) **F01M 11/00**

F16H 57/04 → (51) **F01M 11/00**

F16H 59/00 → (51) **F16H 9/10**

F16H 59/18 → (51) **B60W 30/18**

F16H 61/00 → (51) **F16H 9/10**

F16H 61/02 → (51) **B60W 30/18**

- (51) **F16H 61/32** (11) **2 023 020 B1**
F16H 59/04
- (25) De (26) De
- (21) 08009372.7 (22) 21.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.02.2009
- (30) 10.08.2007 DE 102007038046
- (54) • **Schaltgetriebe mit Schaltunterstützung und Ausfallsicherung**
• **Gearbox with switching support and outage protection**
• **Engrenage doté d'une assistance à la commutation et d'une protection en cas de panne**
- (73) GM Global Technology Operations, Inc., 300 Renaissance Center P.O. Box 300, Detroit, MI 48265-3000, US
- (72) Bönning, Jörg, 64285 Darmstadt, DE
Sportleder, Jan, 67657 Kaiserslautern, DE
- (74) Kraenzmer, Martin, Adam Opel GmbH Gewerblicher Rechtsschutz Patentrecht IPC: A0-02, 65423 Rüsselsheim, DE

F16H 61/42 → (51) **B04B 1/20**

F16H 63/00 → (51) **F16H 9/10**

- (51) **F16J 15/18** (11) **1 930 633 B1**
F16J 15/20
- (25) En (26) En
- (21) 07121064.5 (22) 20.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.06.2008
- (30) 06.12.2006 JP 2006329485
03.07.2007 JP 2007175220
- (54) • **Hochdruckabdichtungsanordnung**
• **High pressure sealing apparatus**
• **Dispositif d'étanchéité pour haute pression**
- (73) Ando, Shigeo, 973-14, Matsumotocho 3-chome, Chohshi-shi Chiba 288-0802, JP
Ando, Masao, 973-21, Matsumotocho 3-chome, Chohshi-shi Chiba 288-0802, JP
Ando, Toyoroku, 169-4, Myohjincho 1-chome, Chohshi-shi Chiba 288-0002, JP
- (72) Ando, Shigeo, Chohshi-shi Chiba 288-0802, JP
Ando, Masao, Chohshi-shi Chiba 288-0802, JP
Ando, Toyoroku, Chohshi-shi Chiba 288-0002, JP
- (74) Karaghiosoff, Giorgio Alessandro, Studio Karaghiosoff e Frizzi S.r.l. Via F. Baracca 1R 4° piano, 17100 Savona, IT

F16J 15/20 → (51) **F16J 15/18**

- (51) **F16J 15/34** (11) **1 384 020 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02720257.1 (22) 24.04.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 28.01.2004
- (86) GB 2002/001871 24.04.2002
- (87) WO 2002/088578 2002/45 07.11.2002
- (30) 30.04.2001 GB 0110521
- (54) • **TROCKENGASDICHTUNG**
• **DRY GAS SEAL**
• **JOINT A GAZ SEC**
- (73) Aesseal PLC, Mill Close Bradmarsh Business Park, Rotherham S60 1BZ, GB
- (72) GOZDAWA, Julius, Richard, Hillington, Middlesex UB10 0JS, GB
- (74) Harrison, Michael Robert, AESSEAL plc Global Technology Centre Mill Close, Bradmarsh Business Park Rotherham S60 1BZ, GB

F16J 15/43 (11) **1 898 133 B1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 06780821.2 (22) 29.06.2006
- (84) DE GB
- (43) 12.03.2008
- (86) JP 2006/313445 29.06.2006
- (87) WO 2007/004690 2007/02 11.01.2007
- (30) 30.06.2005 JP 2005191200
- (54) • **MAGNETISCHE FLUIDDICHTUNGSVORRICHTUNG**
• **MAGNETIC FLUID SEALING DEVICE**
• **DISPOSITIF DE SCÈLLEMENT À FLUIDE MAGNÉTIQUE**
- (73) Rigaku Corporation, 3-9-12, Matsubara-cho, Akishima-shi, Tokyo 196-8666, JP
- (72) SHIMAZAKI, Yasuyuki, Rigaku Mechatronics Co. Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-8666, JP
AKIYAMA, Kiyoshi, c/o Rigaku Mechatronics Co. Ltd, Akishima-shi, Tokyo 196-8666, JP
- (74) Klein, Peter, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohneckstrasse 12, 81479 München, DE

- (51) **F16K 11/07** (11) **2 061 982 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07802079.9 (22) 03.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.05.2009
- (86) EP 2007/007662 03.09.2007
- (87) WO 2009/030244 2009/11 12.03.2009
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR VAKUUMERZEUGUNG**
• **DEVICE FOR VACUUM GENERATION**
• **DISPOSITIF DE PRODUCTION D'UN VIDE**
- (73) FESTO AG & Co. KG, Ruitter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE
- (72) BRENNER, Jakob, 73730 Esslingen, DE
BOGDANOWICZ, Grzegorz, 73760 Ostfildern, DE
- (74) Abel, Martin, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE

F16K 15/00 → (51) **A61M 5/178**

F16K 17/00 → (51) **A61M 5/178**

- (51) **F16K 17/12** (11) **1 527 296 B1**
F16K 17/16
- (25) It (26) En
- (21) 02807643.8 (22) 06.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 04.05.2005
- (86) IT 2002/000520 06.08.2002
- (87) WO 2004/013524 2004/07 12.02.2004
- (54) • **SANITÄRMEMBRANVENTIL**
• **SANITARY DIAPHRAGM VALVE**
• **OBTURATEUR SANITAIRE A DIAPHRAGME**
- (73) FEDEGARI AUTOCLAVI SPA, S.S. 235 KM 8, I-27010 Albuzzano (PV), IT
- (72) FEDEGARI, Fortunato, I-27100 Pavia, IT
- (74) Dragotti, Gianfranco, et al, Dragotti & Associati srl Via Marina 6, 20121 Milano, IT

F16K 17/16 → (51) **F16K 17/12**

F16K 21/04 → (51) **A61M 5/178**

- (51) **F16K 31/04** (11) **1 913 294 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06795605.2 (22) 07.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.04.2008
- (86) IB 2006/052722 07.08.2006
- (87) WO 2007/017831 2007/07 15.02.2007
- (30) 08.08.2005 IT T020050566
- (54) • **MANUELLES UND AUTOMATISCHES ANTRIEBSSYSTEM FÜR VENTILE UND LIEFERKIT DAFÜR**
• **MANUAL AND AUTOMATIC DRIVING SYSTEM FOR VALVES AND SUPPLYING KIT THEREOF**
• **SYSTEME D'ENTRAÎNEMENT MANUEL ET AUTOMATIQUE POUR SOUPAPES ET KIT ASSOCIE**
- (73) Ferrero Rubinetterie s.r.l., Via Dogliani, 84, 12060 Farigliano (CN), IT
- (72) FERRERO, Riccardo, I-12060 Farigliano (cn), IT
- (74) Robba, Pierpaolo, Interpatent S.R.L. Via Caboto 35, 10129 Torino, IT

F16K 31/06 → (51) **F01L 1/34**

F16L 3/233 → (51) **B65B 13/02**

F16L 9/12 → (51) **C08F 4/12**(51) **F16L 17/04** (11) **2 113 701 B1**
F16L 23/08 **F16L 21/06**

- (25) En (26) En
(21) 09162246.4 (22) 26.10.2006
(84) BE DE FR GB IT
(43) 04.11.2009
(30) 26.10.2005 US 730305
(54) • *Kupplung mit winkelig ausgerichtetem Hohlraum*
• *Coupling having angularly oriented cavity*
• *Manchon d'accouplement muni d'une cavité orientée angulairement*
- (73) Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, Easton, PA 18040, US
- (72) Dole, Douglas R., Whitehouse Station, NJ 08889, US
Porter, Michael V., Easton, PA 18045, US
Madara, Scott D., Nazareth, PA 18064, US
Nagle, William A., Laureldale, PA 19605-1931, US
Pierce, John W., Nazareth, PA 18064, US
McPoyle, William M., Bethlehem, PA 18020, US
- (74) Gervasi, Gemma, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE
- (62) 06851453.8 / 1 941 200

(51) **F16L 21/035** (11) **1 789 714 B1**
F16L 47/06

- (25) NI (26) En
(21) 05772664.8 (22) 10.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK
- (43) 30.05.2007
(86) NL 2005/000585 10.08.2005
(87) WO 2006/028365 2006/11 16.03.2006
(30) 08.09.2004 NL 1026990
(54) • *ROHRABSCHNITT MIT MUFFENENDTEIL*
• *PIPE SECTION PROVIDED WITH A SOCKET END PART*
• *TRONCON DE CANALISATION DOTE D'UNE EXTREMITE FEMELLE*
- (73) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW Zwolle, NL
- (72) SNIJDERS, Johannes, Hendrikus, Gerhardus, NL-7651 RC Tubbergen, NL
VAN DIJK, Berend, Jan, NL-7776 XA Slagharen, NL
- (74) van Bouwelen, Franciscus Maria, et al, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwältinnen Arabellastraße 4, 81925 München, DE

F16L 21/06 → (51) **F16L 17/04****F16L 23/08** → (51) **F16L 17/04**(51) **F16L 33/02** (11) **2 057 401 B1**

- (25) De (26) De
(21) 07787627.4 (22) 17.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.05.2009
(86) EP 2007/057361 17.07.2007
(87) WO 2008/022853 2008/09 28.02.2008
(30) 25.08.2006 DE 102006039847
06.12.2006 DE 102006057497
(54) • *SYSTEM ZUR VORPOSITIONIERUNG EINER SCHLAUCHSCHELLE AUF EINEM SCHLAUCHENDE, INSBESONDERE EINES LADELUF- UND KÜHLWASSER-SCHLAUCHS*

- *SYSTEM FOR PRE-POSITIONING A HOSE CLIP ON A HOSE END, IN PARTICULAR OF A CHARGE-AIR AND COOLING-WATER HOSE*
- *SYSTEME DE POSITIONNEMENT PREALABLE D'UN COLLIER DE SERRAGE A UNE EXTREMITE D'UN FLEXIBLE, NOTAMMENT D'UN FLEXIBLE D'AIR DE SURALIMENTATION OU D'EAU DE REFROIDISSEMENT*
- (73) Mündener Gummiwerk GmbH, Kasseler Strasse 11, 34346 Hann. Münden, DE
- (72) BRILL, Hartmut, 37242 Bad Soden-Allendorf, DE
DÖNCH, Matthias, 34355 Staufenberg, DE
SPEELMANN, Günther, 34346 Hannoversch-Münden, DE
- WILL, Gerhard, 34346 Hannoversch-Münden, DE
- (74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, D-30001 Hannover, DE

F16L 33/02 → (51) **B65B 13/02**

- (51) **F16L 37/092** (11) **1 972 844 B1**
- (25) De (26) De
(21) 07405099.8 (22) 22.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (43) 24.09.2008
(54) • *Fitting für Wasserrohre*
• *Fitting for water pipes*
• *Raccord pour tuyaux d'eau*
- (73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH
- (72) Hansruedi Willi, 8645 Jona, CH
Roger Wyss, 8633 Wolfhausen, CH
Huber René, 8645 Jona, CH
- (74) Groner, Manfred, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

(51) **F16L 37/248** (11) **1 856 436 B1**
B01J 4/00

- (25) De (26) De
(21) 06707524.2 (22) 10.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.11.2007
(86) EP 2006/002232 10.03.2006
(87) WO 2006/094824 2006/37 14.09.2006
(30) 11.03.2005 DE 102005011384
(54) • *GASDICHTES VERBINDUNGSELEMENT MIT BAJONETTVERSCHLUSS*
• *GAS-TIGHT CONNECTING ELEMENT COMPRISING A BAYONET CLOSURE*
• *ELEMENT DE LIAISON ETANCHE AUX GAZ, A FERMETURE A BAJONNETTE*
- (73) centrotherm thermal solutions GmbH + Co. KG, Johannes-Schmid-Strasse 8, 89143 Blaubeuren, DE
- (72) HARTUNG, Robert, Michael, 89143 Blaubeuren-Seissen, DE
KELLER, Andreas, 89614 Öpfingen, DE
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

(51) **F16L 39/00** (11) **1 957 851 B1**

- (25) De (26) De
(21) 06791575.1 (22) 12.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.08.2008

- (86) EP 2006/008007 12.08.2006
(87) WO 2007/065492 2007/24 14.06.2007
(30) 10.12.2005 DE 102005059089
(54) • *STECKKUPPLUNG FÜR KRYOLEITUNGEN*
• *PLUG-IN COUPLING FOR CRYOGENIC LINES*
• *ACCOUPEMENT ENFICHABLE POUR CONDUITS CRYOGENIQUES*
- (73) Nexans, 16, rue de Monceau, 75008 Paris, FR
- (72) LANGE, Stephan, 30900 Wedemark, DE
FROHNE, Christian, 30657 Hannover, DE
DI PALMA, Michele, 31832 Springe, DE
SCHIPPL, Klaus, 30659 Hannover, DE
- (74) Döring, Roger, Patentanwalt Weidenkamp 2, 30855 Langenhagen, DE

F16L 47/06 → (51) **F16L 21/035**

- (51) **F16L 55/033** (11) **1 967 783 B1**
- (25) De (26) De
(21) 08003773.2 (22) 29.02.2008
(84) DE GB IT NL SE
(43) 10.09.2008
(30) 09.03.2007 DE 202007003592 U
(54) • *Flexibles Leitungselement*
• *Flexible conductive element*
• *Élément de conduite flexible*
- (73) Witzemann GmbH, Östliche Karl-Friedrich-Strasse 134, 75175 Pforzheim, DE
- (72) Hasenfuss, Nicole, 75179 Pforzheim, DE
Hornung, Jörg, 75248 Ölbronn-Dürrn, DE
Knape, Hendrik, 76227 Karlsruhe, DE
Martinek, Frank, 71665 Vaihingen/Enz 5, DE
Pluschke, Michael, 75305 Neuenbürg, DE
Weinbrecht, Wolfgang, 74081 Heilbronn, DE
- (74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

F16N 7/38 → (51) **F04B 49/035**

- (51) **F17C 1/00** (11) **1 740 878 B1**
F17C 5/00 **F17C 6/00**
F17C 7/00 **F17C 9/00**
F17C 13/08
- (25) En (26) En
(21) 05739977.6 (22) 15.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.01.2007
(86) EP 2005/004035 15.04.2005
(87) WO 2005/100844 2005/43 27.10.2005
(30) 16.04.2004 EP 04009159
(54) • *GEFÄSS MIT ZWEI FÄCHERN UND EINER VERBINDUNG, WOBEI EIN FACH GELEERT UND DAS ANDERE GEFÜLLT WIRD*
• *VESSEL COMPRISING TWO COMPARTMENTS AND CONNECTION, ONE COMPARTMENT IS DEFILLED AND THE OTHER IS FILLED*
• *RECIPIENT COMPRENANT DEUX COMPARTIMENTS ET UNE CONNEXION, UN COMPARTIMENT ETANT VIDE ET L'AUTRE REMPLI*
- (73) AGA AB, 181 81 Lidingö, SE
- (72) SCHMEHL, Wolfgang, 22525 Hamburg, DE
SCHUCHT, Fridtjof, 47803 Krefeld, DE
FORSBERG, Peter, 85521 Ottobrunn, DE
- (74) Dörries, Hans Ulrich, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

F17C 5/00 → (51) **F17C 1/00****F17C 6/00** → (51) **F17C 1/00****F17C 7/00** → (51) **F17C 1/00**

F17C 9/00 → (51) F17C 1/00	
(51) F17C 13/08 (11) 2 048 427 B1	(25) En (26) En
(21) 07118395.8 (22) 12.10.2007	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 15.04.2009	
(54) • <i>Druckluftspeicher</i> • <i>Compressed air reservoir</i> • <i>Réservoir pour air comprimé</i>	
(73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE	
(72) Distelrath, Heinz-Peter, 89079 ULM/GOEG-GLINGEN, DE	
(74) Pohl, Harald, 89155 ERBACH, DE	
(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT	
F17C 13/08 → (51) F17C 1/00	
(51) F21S 4/00 (11) 1 133 657 B1	(25) En (26) En
F21V 17/00 (22) 24.11.1999	
F16B 7/00 (21) 99957760.4	
H01R 33/92 (22) 24.11.1999	
(84) DE GB	
(43) 19.09.2001	
(86) AU 1999/001044 24.11.1999	
(87) WO 2000/031463 2000/22 02.06.2000	
(30) 24.11.1998 AU PP729298	
(54) • <i>GEHÄUSE UND MONTAGESYSTEM FÜR EINE BANDFÖRMIGE BELEUCHTUNGSEINRICHTUNG</i> • <i>HOUSING AND MOUNTING SYSTEM FOR A STRIP LIGHTING DEVICE</i> • <i>LOGEMENT ET SYSTEME DE MONTAGE POUR DISPOSITIF ECLAIRANT EN BANDE</i>	
(73) Lumileds Lighting U.S., LLC, 370 West Trimble Road, San Jose, California 95131, US	
(72) Showers, David Field, 11 Moorakynne Avenue, Malvern, Melbourne, VIC 3144, AU	
(74) Quantrell, James Barry, 8 Parkleigh Court, Vermont South, Melbourne, VIC 3133, AU	
(72) SHOWERS, David Field, Melbourne, VIC 3144, AU	
QUANTRELL, James Barry, Melbourne, VIC 3133, AU	
(74) Dusseldorp, Jan Charles, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL	
F21V 5/04 (11) 2 135 005 B1	
G02B 3/00 (26) En	
F21W 131/103 (22) 04.04.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 23.12.2009	
(86) IB 2008/051264 04.04.2008	
(87) WO 2008/122941 2008/42 16.10.2008	
(30) 05.04.2007 EP 07300925	
(54) • <i>LICHTSTRAHLENFORMER</i> • <i>LIGHT-BEAM SHAPER</i> • <i>DISPOSITIF DE MISE EN FORME DE FAISCEAUX LUMINEUX</i>	
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL	
(72) MONTAGNE, Louis, 5656AE Eindhoven, NL	
(74) Bekkers, Joost J.J, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL	

F21V 17/00 → (51) F21S 4/00	
F21V 19/00 → (51) H05K 1/18	
F21V 21/00 → (51) F21S 4/00	
(51) F21V 21/02 (11) 1 801 495 B1	(25) De (26) De
F16B 5/10 (21) 06026680.6 (22) 22.12.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 27.06.2007	
(30) 22.12.2005 DE 102005061580	
(54) • <i>Haltevorrichtung für Bauteile</i> • <i>Supporting device for a component part</i> • <i>Dispositif de maintien pour un élément de construction</i>	
(73) Siteco Beleuchtungstechnik GmbH, Georg-Simon-Ohmstrasse 50, 83301 Traunreut, DE	
(72) Zahnbrecher, Helmut, 83349 Palling, DE	
(74) Niedermaier, Ludwig, 83123 Amerang, DE	
(74) Schohe, Stefan, et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE	
F21W 131/103 → (51) F21V 5/04	
F21Y 101/02 → (51) F21V 5/04	
F23G 5/00 → (51) F23G 5/02	
(51) F23G 5/02 (11) 1 709 364 B1	(25) En (26) En
F23G 5/00 (21) 05704661.7 (22) 03.01.2005	
F23G 5/16 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
F23G 5/46 (43) 11.10.2006	
(86) PL 2005/000001 03.01.2005	
(87) WO 2005/066542 2005/29 21.07.2005	
(30) 08.01.2004 PL 36433104	
15.03.2004 PL 36627504	
15.06.2004 PL 36851404	
(54) • <i>SYSTEM ZUR BEHANDLUNG VON ORGANISCHEN MATERIALIEN ZU IHRER REDUZIERUNG AUF ANORGANISCHE KOMPONENTEN UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON ORGANISCHEN MATERIALIEN ZU IHRER REDUZIERUNG VON ANORGANISCHE KOMPONENTEN</i> • <i>SYSTEM FOR TREATING ORGANIC MATERIALS TO REDUCE THEM TO INORGANIC COMPONENTS AND METHODS FOR TREATING ORGANIC MATERIALS TO REDUCE THEM TO INORGANIC COMPONENTS</i> • <i>SYSTEME ET PROCEDE DE TRAITEMENT DE MATERIAUX ORGANIQUES DESTINES A REDUIRE CES DERNIERS EN COMPOSANTS INORGANIQUES</i>	
(73) Wysocki, Michal, Ul. Mikolaja Reja 9/13, 31-216 Krakow, PL	
(72) WYSOCKI, Zygmunt, PL-31-228 Krakow, PL	
(74) Hudy, Ludwik, Kancelaria Patentowa Patelha Czernichow 4, 32-070 Czernichow, Krakow, PL	
F23G 5/16 → (51) F23G 5/02	
F23G 5/46 → (51) F23G 5/02	
F23G 7/06 → (51) F23G 5/02	

F23J 15/00 → (51) F23G 5/02	
F23Q 7/06 → (51) D06F 58/26	
(51) F23R 3/06 (11) 1 363 076 B1	(25) En (26) En
F23R 3/50 (21) 03252644.4 (22) 25.04.2003	
(84) DE FR GB	
(43) 19.11.2003	
(30) 29.04.2002 US 134283	
(54) • <i>Mehrlochplatte für eine Brennkammerwand einer Gasturbine</i> • <i>Multihole patch for combustor liner of a gas turbine engine</i> • <i>Plaque perforée pour paroi de chambre de combustion d'une turbine à gaz</i>	
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	
(72) Moertle, George Eric, Cincinnati, Ohio 45236, US	
Mills, Bruce Ernest, Goshen, Ohio 45142, US	
Holmes, James Patrick, Loveland, Ohio 45140, US	
Lind, David Albin, Mason, Ohio 45040, US	
Harris, Tariq Kay, Cincinnati, Ohio 45206, US	
(74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB	
F23R 3/20 (11) 1 593 911 B1	
(25) Fr (26) Fr	
(21) 05290827.4 (22) 14.04.2005	
(84) DE ES FR GB IT SE	
(43) 09.11.2005	
(30) 05.05.2004 FR 0404797	
(54) • <i>Zündluft- und Kraftstoffzufuhrvorrichtung für Brenner eines Nachbrenner</i> • <i>Air and fuel delivery system for a post combustor burning ring</i> • <i>Dispositif d'alimentation en air et en carburant d'un anneau-brûleur dans une chambre de postcombustion</i>	
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(72) Bunel, Jacques, 94260 Fresnes, FR	
Roche, Jacques, 87160 St. Sulpice les Feuilles, FR	
(74) Ramey, Daniel, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR	
F23R 3/50 → (51) F23R 3/06	
(51) F24C 15/02 (11) 1 979 685 B1	(25) En (26) En
E05F 1/12 (21) 07704178.8 (22) 26.01.2007	
E05D 11/10 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 15.10.2008	
(86) EP 2007/050788 26.01.2007	
(87) WO 2007/088141 2007/32 09.08.2007	
(30) 02.02.2006 IT PD20060034	
(54) • <i>SCHARNIER FÜR OFENTÜREN ODER ÄHNLICHES</i> • <i>HINGE FOR OVEN DOORS OR THE LIKE</i> • <i>CHARNIERE POUR PORTE DE FOUR OU EQUIVALENT</i>	
(73) Zanovello S.R.L., Via Colpi, 22, 35010 Limena, IT	
(72) SANTELLO, Giovanni, I-30036 S. Maria Di Sala, IT	
ZANOVELLO, Paolo, I-35141 Padova, IT	
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT	

F24C 15/20 → (51) **B01D 53/32**

F24D 3/10 → (51) **F24D 10/00**

(51) **F24D 10/00** (11) **1 734 311 B1**
F24D 19/10 **F24D 3/10**

(25) De (26) De
(21) 05013105.1 (22) 17.06.2005
(84) AT DE FR IT
(43) 20.12.2006
(54) • *Wärmetauschereinrichtung mit Plattenwärmetauscher und Strahlpumpe*
• *Heat exchange arrangement with plate heat exchanger and jet pump*
• *Dispositif échangeur de chaleur avec échangeur de chaleur à plaques et pompe à jet*

(73) Helmut Bälz GmbH, Koepffstrasse 5, D-74076 Heilbronn, DE
(72) Bälz, Uwe, Prof.-Dr., 80687 München, DE
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Postfach 10 04 61, 73704 Esslingen a.N., DE

F24D 15/04 → (51) **F02G 3/02**

F24D 19/10 → (51) **F24D 10/00**

F24F 3/16 → (51) **B01D 46/10**

F24F 13/08 → (51) **H01M 8/04**

F24F 13/28 → (51) **B01D 46/10**

(51) **F24J 2/04** (11) **1 596 138 B1**

(25) En (26) En
(21) 05252918.7 (22) 12.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.11.2005
(30) 14.05.2004 US 846112
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Vorwärmen der Ventilationsluft eines Gebäudes*
• *Method and apparatus for preheating ventilation air for a building*
• *Méthode et appareil pour préchauffer l'air de ventilation d'un bâtiment*

(73) Hollick, John C., 2 Snowberry Lane King City, Ontario Canada L7B 1J9, CA
(72) Hollick, John C., Ontario Canada L7B 1J9, CA
(74) Tollett, Ian, et al, Williams Powell, Staple Court 11 Staple Inn Buildings London, WC1V 7QH, GB

(51) **F24J 2/54** (11) **1 990 586 B1**
H01L 31/042

(25) De (26) De
(21) 07009430.5 (22) 10.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.11.2008
(54) • *Tragesystem für eine nachführbare Solaranlage und Bausatz*
• *Supporting system for a tracking solar installation and mounting set*
• *Système de support pour une installation solaire avec dispositif de poursuite et kit de montage*

(73) PVStrom GmbH & Co.KG, Strombergstrasse 3, 74366 Kirchheim am Neckar, DE
(72) Ebrahimi, Kambis, 74366 Kirchheim am Neckar, DE
(74) Ebrahimi, Cyrosh, 74357 Bönningheim, DE Heckert, Gerold, 73434 Sachsenheim, DE Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F25B 17/08** (11) **1 840 486 B1**
B01D 53/26 **B01D 53/28**
B01J 20/26 **B01J 20/32**
F25B 35/04 **F28F 21/06**

(25) Ja (26) En
(21) 05772602.8 (22) 22.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 03.10.2007
(86) JP 2005/015186 22.08.2005
(87) WO 2006/077672 2006/30 27.07.2006
(30) 21.01.2005 JP 2005014882
(54) • *SORPTIONSWÄRMEAUSTAUSCHMODUL UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG*
• *SORPTION-TYPE HEAT EXCHANGE MODULE AND PROCESS FOR PRODUCING THE SAME*
• *MODULE D'ECHANGE DE CHALEUR DE TYPE A SORPTION ET PROCEDE POUR SA FABRICATION*

(73) JAPAN EXLAN COMPANY LIMITED, 2-8, Dojimahama, 2-chome Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-0004, JP
(72) NISHIDA, Ryosuke, Japan Exlan Company Limited, Okayama-shi, Okayama 704-8510, JP
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Postfach 10 40 36, 70035 Stuttgart, DE

F25B 35/04 → (51) **F25B 17/08**

F25B 39/02 → (51) **F28D 1/03**

(51) **F25C 1/04** (11) **1 417 445 B1**

(25) En (26) En
(21) 02755946.7 (22) 06.08.2002
(84) DE FR GB
(43) 12.05.2004
(86) KR 2002/001487 06.08.2002
(87) WO 2003/016796 2003/09 27.02.2003
(30) 14.08.2001 KR 2001049101
(54) • *EISERZEUGER FÜR KÜHLVORRICHTUNG UND PRÜFVERFAHREN DAFÜR*
• *ICE MAKER FOR REFRIGERATOR AND METHOD OF TESTING THE SAME*
• *APPAREIL A CUBES DE GLACE POUR REFRIGERATEUR ET SON PROCEDE DE VERIFICATION*

(73) LG Electronics Inc., 20 Yoido-Dong Youngdungpo-gu, Seoul City 150-721, KR
(72) KIM, Seong-Ook, 660-997 Chinju City, Kyeongnam, KR
(74) KIM, Ill-Shin, 641-091 Changwon City, Kyeongnam, KR SEO, Chang-Hwan, 621-833 Gimhae City, Kyeongnam, KR

(74) Urner, Peter, et al, TER MEER STEINMEIS-TER & PARTNER GbR Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **F25D 25/02** (11) **1 711 762 B1**

(25) En (26) En
(21) 04806577.5 (22) 15.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.10.2006
(86) IB 2004/052816 15.12.2004
(87) WO 2005/059458 2005/26 30.06.2005
(30) 15.12.2003 TR 200302174
(54) • *KÜHLVORRICHTUNG MIT FLASCHENHALTER*
• *A COOLING DEVICE WITH BOTTLE CARRIER*
• *DISPOSITIF DE REFROIDISSEMENT AVEC PORTE-BOUTEILLES*

(73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
(72) CELIK, Ridvan Kadir, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
KARASU, Mehmet Ali, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
OZYUKSEL, Emre, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
BINGOL, Harun, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
ARIKAN, Ozkan, Tuzla, 34950 Istanbul, TR

F26B 23/00 → (51) **B29B 9/16**

F26B 23/02 → (51) **D06F 58/26**

F27B 1/02 → (51) **C04B 2/12**

F27B 9/06 → (51) **B21G 1/08**

(51) **F28D 1/03** (11) **1 582 834 B1**
F28F 9/02 **F28D 1/053**
F25B 39/02

(25) En (26) En
(21) 05007111.7 (22) 31.03.2005
(84) DE FR GB
(43) 05.10.2005
(30) 02.04.2004 JP 2004110286
(54) • *Verdampfer*
• *Evaporator*
• *Evapourateur*

(73) Calsonic Kansei Corporation, 5-24-15, Minamidai, Nakano-ku, Tokyo 164-8602, JP
(72) Inaba, Hiroyuki, Nakano-ku Tokyo 164-8602, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F28D 1/053 → (51) **F28D 1/03**

(51) **F28D 20/02** (11) **2 021 721 B1**

(25) De (26) De
(21) 06753206.9 (22) 29.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.02.2009
(86) DE 2006/000922 29.05.2006
(87) WO 2007/137532 2007/49 06.12.2007
(54) • *KÄLTE- UND/ODER WÄRMESPEICHER*
• *COLD AND/OR HEAT ACCUMULATOR*
• *ACCUMULATEUR DE FROID ET/OU DE CHALEUR*

(73) Webasto AG, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE
(72) KHELIFA, Nouredine, 80637 München, DE KRÄMER, Wolfgang, 81479 München, DE KORFMANN, Steffen, 85055 Ingolstadt, DE PETERS, Thomas, 80801 München, DE
(74) Schumacher & Willsau, Patentanwalts-gesellschaft mbH Nymphenburger Strasse 42, 80335 München, DE
(60) 09015811.4 / 2 177 857

F28F 1/02 → (51) **C22C 21/00**

F28F 9/02 → (51) **F28D 1/03**

F28F 21/06 → (51) **F25B 17/08**

F28F 21/08 → (51) **C22C 21/00**

F41J 5/06 → (51) **G01S 3/808**

F42B 5/02 → (51) **F42B 8/02**

F42B 5/16 → (51) **C06B 21/00**

- (51) **F42B 8/02** (11) **1 313 996 B1**
F42B 5/02
- (25) En (26) En
(21) 01966922.5 (22) 30.08.2001
(84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 28.05.2003
(86) CA 2001/001271 30.08.2001
(87) WO 2002/018866 2002/10 07.03.2002
(30) 30.08.2000 US 651108
(54) • **ÜBUNGSPATRONE**
• **IMPROVED TRAINING CARTRIDGE**
• **CARTOUCHE D'ENTRAÎNEMENT AMELIO-
REE**
- (73) General Dynamics Ordnance and Tactical Systems - Canada Inc., 5 Montée des Arsenaux, Le Gardeur, QC J5Z 2P4, CA
(72) DIONNE, Sylvain, Mirabel, Quebec J7N 1V2, CA
GAUTHIER, Nathalie, Boucherville, P.Q. J4B 7N6, CA
(74) Newell, William Joseph, et al, Wynne-Jones, Lainé & James LLP Essex Place 22 Rodney Road, Cheltenham Gloucestershire GL50 1JJ, GB
-
- (51) **G01B 5/00** (11) **1 654 514 B1**
- (25) En (26) En
(21) 04781128.6 (22) 13.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.05.2006
(86) US 2004/026388 13.08.2004
(87) WO 2005/017448 2005/08 24.02.2005
(30) 15.08.2003 US 642385
(54) • **VERBESSERTE TRAGBARE KOORDINA-
TENMESSMASCHINE**
• **IMPROVED PORTABLE COORDINATE
MEASUREMENT MACHINE**
• **MACHINE PORTATIVE AMELIOREE POUR
LA MESURE DE COORDONNEES**
- (73) FARO TECHNOLOGIES INC., 125 Technology Park, Lake Mary, Florida 32746-6204, US
(72) RAAB, Simon, Maitland, FL 32751, US
SAJEDI, Seyed Ali, Orlando, FL 32819, US
HASLOECHER, Kenneth, J., Deltona, FL 32738, US
BARBER, Marc, Deltona, FL 32725, US
(74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet GERMAIN & MAUREAU 12 Rue Boileau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR
-
- (51) **G01B 7/06** (11) **1 967 817 B1**
- (25) De (26) De
(21) 08007358.8 (22) 27.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.09.2008
(30) 27.08.2003 DE 10339778
(54) • **Vorrichtung zum Vermessen der Dicke und/
oder Länge von Objekten**
• **Device for measuring the thickness and/or
length of objects**
• **Dispositif de mesure de l'épaisseur et/ou
de la longueur d'objets**
- (73) Kraemer, Thilo, Röntgenstrasse 68, 64291 Darmstadt, DE
(72) Kraemer, Thilo, 64291 Darmstadt, DE
(74) Mierswa, Klaus, et al, MIERSWA & VONNE-
MANN Patentanwälte Postfach 10 25 52,
68025 Mannheim, DE
(62) 04762722.9 / 1 658 469
-
- G01B 11/24** → (51) **G01B 21/20**
- (51) **G01B 11/25** (11) **1 597 539 B1**
A61B 1/00
- (25) De (26) De
(21) 07114311.9 (22) 14.08.2007
- (25) De (26) De
(21) 04710351.0 (22) 12.02.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 23.11.2005
(86) EP 2004/001290 12.02.2004
(87) WO 2004/076970 2004/37 10.09.2004
(30) 27.02.2003 DE 10308383
(54) • **VERFAHREN UND OPTISCHES SYSTEM
ZUR VERMESSUNG DER TOPOGRAPHIE
EINES MESSOBJEKTS**
• **METHOD AND OPTICAL SYSTEM FOR
MEASURING THE TOPOGRAPHY OF A
TEST OBJECT**
• **PROCEDE ET SYSTEME OPTIQUE PER-
METTANT DE MESURER LA TOPOGRA-
PHIE D'UN OBJET DE MESURE**
- (73) Storz Endoskop Produktions GmbH, Mittel-
strasse 8, 78532 Tuttlingen, DE
(72) KRATTIGER, Beat, CH-8222 Beringen, CH
(74) Stamer, Harald, Jahnstrasse 7, 35579 Wet-
zlar, DE
-
- (51) **G01B 11/26** (11) **2 105 702 B1**
G01S 5/16 **B60W 30/06**
- (25) De (26) De
(21) 09003525.4 (22) 11.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.09.2009
(30) 28.03.2008 DE 102008016337
18.12.2008 DE 102008062708
(54) • **Verfahren zur Bestimmung der Fahrbahn-
ebene einer Parklücke**
• **Method for determining the road surface of
a parking space**
• **Procédé de détermination de la surface de
bande de transport d'un espace de sta-
tionnement**
- (73) VOLKSWAGEN AG, 38436 Wolfsburg, DE
(72) Auer, Richard, Dr., 38442 Wolfsburg, DE
Brosig, Stefan, Dr., 29386 Hankensbüttel, DE
Mossau, Daniel, 38448 Wolfsburg, DE
Rosebrock, Dennis, 38114 Braunschweig, DE
Spehr, Jens, 38226 Salzgitter, DE
(74) Meyer, Enno, Tegel & Meyer Patentanwälte
Augsburger Strasse 24, 82110 Germering,
DE
-
- (51) **G01B 21/20** (11) **1 030 162 B1**
G01B 11/24 **G06T 17/20**
- (25) Ja (26) En
(21) 99937077.8 (22) 17.08.1999
(84) DE FR GB IT
(43) 23.08.2000
(86) JP 1999/004408 17.08.1999
(87) WO 2000/011433 2000/09 02.03.2000
(30) 19.08.1998 JP 23252198
(54) • **VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER
FORMABWEICHUNG EINER FREI
GEKRÜMMTEN OBERFLÄCHE**
• **METHOD FOR EVALUATING ERROR IN
SHAPE OF FREE CURVED SURFACE**
• **PROCEDE D'EVALUATION D'ERREURS DE
FORME D'UNE SURFACE COURBE À
FORME LIBRE**
- (73) RIKEN, 2-1, Hiroswa, Wako-shi, Saitama
351-0198, JP
(72) KASE, Kiwamu, Wako-shi Saitama 351-
0198, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE
-
- (51) **G01C 21/32** (11) **1 890 109 B1**
G08G 1/09
- (25) De (26) De
(21) 07114311.9 (22) 14.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.02.2008
(30) 16.08.2006 DE 102006038145
(54) • **Endgerät eines Navigationssystems und
entsprechendes Verfahren zur Übermitt-
lung von Daten und/oder Informationen
von diesem Endgerät**
• **Terminal in a navigation system and
corresponding method for transmitting
data and/or information from said terminal**
• **Terminal d'un système de navigation et
procédé associé destiné à la transmission
de données et/ou d'informations dudit
terminal**
- (73) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer
2, 40027 Düsseldorf, DE
(72) Dietz, Ulrich, 81669, München, DE
(74) Cullinane, Marietta Bettina, Patentanwälte
Müller & Schubert Innere Wiener Straße 13,
81667 München, DE
-
- (51) **G01C 21/34** (11) **1 069 405 B1**
- (25) En (26) En
(21) 00108048.0 (22) 20.04.2000
(84) DE FR GB
(43) 17.01.2001
(30) 27.12.1999 JP 36936599
14.07.1999 JP 19986299
(54) • **Navigationsverfahren und -System**
• **Navigation method and system**
• **Méthode et dispositif de navigation**
- (73) Kabushikikaisha Equos Research, 2-19-2,
Sotokanda, Chiyoda-ku, Tokyo-to, JP
(72) Ito, Yasuo c/o Kabushikikaisha Equos
Research, Tokyo-to, JP
Gorai, Naoki c/o Kabushikikaisha Equos
Research, Tokyo-to, JP
Sugawara, Takashi c/o Kabushikikaisha
Equos Research, Tokyo-to, JP
Kitano, Satoshi c/o Kabushikikaisha Equos
Research, Tokyo-to, JP
Yamakawa, Hiroyuki c/o Kabushikikaisha
Equos Research, Tokyo-to, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE
-
- (51) **G01C 21/34** (11) **1 959 236 B1**
G05D 1/02
- (25) En (26) En
(21) 08151322.8 (22) 12.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.08.2008
(30) 13.02.2007 JP 2007032352
(54) • **Spurbestimmungsvorrichtung und Spur-
bestimmungsverfahren**
• **Lane determining device and lane deter-
mining method**
• **Dispositif et procédé pour déterminer une
voie**
- (73) Aisin AW Co., Ltd., 10, Takane, Fujii-cho
Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP
(72) Nakao, Koichi, Okazaki-shi Aichi 444-8564,
JP
Nakamura, Masaki, Okazaki-shi Aichi 444-
8564, JP
Nakamura, Motohiro, Toyota-shi Aichi 471-
8571, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336
München, DE
-
- (51) **G01F 23/26** (11) **1 312 897 B1**
- (25) En (26) En
(21) 02025510.5 (22) 13.11.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

- (43) 21.05.2003
- (30) 20.11.2001 IT PD20010269
- (54) • *Kapazitiver Flüssigkeitsfüllstandssensor für Unterpumpen*
• *Capacitive liquid level sensor for submersed pumps*
• *Capteur capacitif du niveau d'un liquide pour des pompes immergées*
- (73) Askoll Holding S.r.l., Via Industria 30, 36031 Dueville, IT
- (72) Marioni, Elio, 36031 Dueville (Prov. of Vicenza), IT
- (74) Botti, Mario, et al, Botti & Ferrari S.r.l. Via Cappellini, 11, 20124 Milano, IT

G01F 23/292 → (51) **G01N 21/55**

G01F 25/00 → (51) **B01L 3/02**

G01G 19/50 → (51) **A61B 5/00**

- (51) **G01L 1/18** (11) **1 831 661 B1**
G01L 1/20
- (25) En (26) En
- (21) 05822204.3 (22) 27.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.09.2007
- (86) KR 2005/004562 27.12.2005
- (87) WO 2006/071043 2006/27 06.07.2006
- (30) 29.12.2004 KR 20040115527
09.12.2005 KR 20050120907
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM MESSEN DER DURCH DIE HAND AUFGEWENDETEN KRAFT SOWIE ANALYSEVORRICHTUNG UND -SYSTEM*
• *APPARATUS FOR MEASURING FORCE APPLIED BY THE HAND, ANALYSING APPARATUS AND SYSTEM*
• *APPAREIL POUR MESURER LA FORCE APPLIQUEE PAR UNE MAIN, APPAREIL D'ANALYSE ET SYSTEME*
- (73) Postech Foundation, San 31, Hyoja-dong, Nam-ku, Pohang-City, Kyungsangbuk-do 790-784, KR
- (72) JUNG, Ki-hyo 19-102, women's dorm, Industrial engineering dep., Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-784, KR
KONG, Young-kyun, Hwasun-gun, Jeollanam-do, 519-881, KR
KWON, O-chaë, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-834, KR
PARK, Sung-ha, sooseong Youngnam Town 1016, Sooseoong-gu, Daegu 706-031, KR
YOU, Hee-cheon 4-219, Ind. engin.dep., Pohang, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-784, KR
LEE, Min-jeong 2-208, a women's dormitory, Pohang, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-784, KR
LEE, Gi-no, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 791-050, KR
KIM, Sung-tae, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 791-170, KR
- (74) Röss, Walter Josef Alfred, et al, Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Alois-Steinecker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

G01L 1/20 → (51) **G01L 1/18**

- (51) **G01L 1/24** (11) **2 038 626 B1**
E05F 15/00
- (25) De (26) De
- (21) 07785952.8 (22) 09.07.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 25.03.2009

- (86) EP 2007/006081 09.07.2007
- (87) WO 2008/003521 2008/02 10.01.2008
- (30) 07.07.2006 DE 102006031812
- (54) • *SENSORSYSTEM UND SENSORELEMENT SOWIE VERFAHREN ZUM ÜBERWACHEN EINES SCHLIEßMECHANISMUS*
• *SENSOR SYSTEM, SENSOR ELEMENT, AND METHOD FOR MONITORING A CLOSING MECHANISM*
• *SYSTÈME DÉTECTEUR ET ÉLÉMENT DÉTECTEUR ET PROCÉDÉ DE SURVEILLANCE D'UN MÉCANISME DE FERMETURE*
- (73) Leoni AG, Marienstrasse 7, 90402 Nürnberg, DE
- (72) REICHINGER, Gerhard, 91126 Rednitzhem-bach, DE
KODL, Georg, 90403 Nürnberg, DE
FROMMBERGER, Michael, 90411 Nürnberg, DE
WEISS, Christoph, 90530 Wendelstein, DE
VOSBURGH, Keith, A., 48327 Waterford, Michigan, US
YUGE, Masaaki, 680-6 Noba-cho, Konan-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 234-0056, JP
- (74) Tergau & Pohl Patentanwälte, Mögeldorf Hauptstrasse 51, 90482 Nürnberg, DE

(51) **G01L 3/10** (11) **1 815 221 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04822651.8 (22) 17.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.08.2007
- (86) SE 2004/001679 17.11.2004
- (87) WO 2006/054928 2006/21 26.05.2006
- (54) • *VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DES MITTLEREN MOTORENDRHEMOMENTS*
• *METHOD FOR DETERMINATION OF MEAN ENGINE TORQUE*
• *PROCEDE DE DETERMINATION D UN COUPLE MOTEUR MOYEN*
- (73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE
- (72) FREDRIKSSON, Krister, S-471 90 Kyrkesund, SE
WATTWIL, Fredrik, S-438 32 Landvetter, SE
AHLINDER, Sven, S-433 60 Sävedalen, SE
- (74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

(51) **G01L 7/06** (11) **1 350 082 B1**
G01L 19/12 **G01L 7/08**
H01H 35/34 **F16F 7/10**
F16F 7/112

- (25) En (26) En
- (21) 01986156.6 (22) 12.12.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 08.10.2003
- (86) US 2001/048135 12.12.2001
- (87) WO 2002/048666 2002/25 20.06.2002
- (30) 15.12.2000 US 737924
- (54) • *VERSCHLUSSDRUCKANZEIGER*
• *SEALED PRESSURE INDICATOR*
• *INDICATEUR DE PRESSION SCELLE*
- (73) Bell Helicopter Textron Inc., 600 East Hurst Boulevard, Hurst, Texas 76053, US
- (72) STAMPS, Frank, Bradley, Colleyville, TX 76034, US
MARTIN, Ronnie, Lee, Arlington, TX 76015, US
BRASWELL, Jr., James, Lee, ColleyvilleTX 76034, US
- (74) Howick, Nicholas Keith, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(60) 07075250.6 / 1 801 555

G01L 7/08 → (51) **G01L 7/06**

G01L 9/00 → (51) **G01L 9/12**

- (51) **G01L 9/12** (11) **1 305 586 B1**
G01L 9/00
- (25) En (26) En
- (21) 01959069.4 (22) 20.07.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.05.2003
- (86) US 2001/022920 20.07.2001
- (87) WO 2002/010702 2002/06 07.02.2002
- (30) 28.07.2000 US 627946
- (54) • *MIKROMECHANISCH HERGESTELLTER ABSOLUTDRUCKSENSOR*
• *MICRO-MACHINED ABSOLUTE PRESSURE SENSOR*
• *CAPTEUR DE PRESSION ABSOLUE MICRO-USINE*
- (73) Hospira, Inc., 275 North Field Drive, Lake Forest, Illinois 60045, US
- (72) CHO, Steve, T., Sunnyvale, CA 94087, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

G01L 19/12 → (51) **G01L 7/06**

- (51) **G01L 27/00** (11) **2 062 021 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07787556.5 (22) 16.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.05.2009
- (86) EP 2007/057288 16.07.2007
- (87) WO 2008/031658 2008/12 20.03.2008
- (30) 12.09.2006 DE 102006043499
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DIAGNOSE VON FLÜSSIGKEITSVERLUSTEN IN MIT DRUCK ÜBERTRAGENDEN FLÜSSIGKEITEN GEFÜLLTEN DRUCKMESSAUFNEHMERN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR THE DIAGNOSIS OF LOSSES OF LIQUID IN PRESSURE MEASURING SENSORS FILLED WITH PRESSURE-TRANSMITTING LIQUIDS*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DIAGNOSTIC DE PERTES DE LIQUIDE DANS DES CAPTEURS DE MESURE DE PRESSION REMPLIS DE LIQUIDES TRANSMETTEURS DE PRESSION*
- (73) Endress+Hauser GmbH+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE
- (72) DANNHAUER, Wolfgang, D-06792 Sandersdorf, DE
- (74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

(51) **G01M 1/10** (11) **2 031 363 B1**
G05B 13/02 **G05B 13/04**
G01P 3/44

- (25) En (26) En
- (21) 08163190.5 (22) 28.08.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 04.03.2009
- (30) 28.08.2007 US 846159
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Schätzen des Trägheitsmoments und des Lastdrehmoments*
• *Inertia and load torque estimating method and apparatus*
• *Procédé et appareil d'estimation de l'inertie et du couple résistant*

- (73) Rockwell Automation Technologies, Inc., 1 Allen-Bradley Drive, Mayfield Heights, OH 44124, US
- (72) Rehm, Thomas J., Mequon, WI 53092, US Schmidt, Peter B., Franklin, WI 53123, US Golownia Jr., John Joseph, Hartford, WI 53027-9264, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **G01M 3/28** (11) **1 373 853 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 02702984.2 (22) 01.03.2002
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 02.01.2004
 (86) NO 2002/000085 01.03.2002
 (87) WO 2002/071022 2002/37 12.09.2002
 (30) 08.03.2001 NO 20011175
 (54) • **ANORDNUNG AN EINER ROHRFLANSCH-DICHTUNG**
 • **ARRANGEMENT AT A PIPE FLANGE SEAL**
 • **DISPOSITIF DESTINE A SCELLER UNE BRIDE DE CANALISATION**
- (73) Hystad, Ann Helen, Stolen 29, 4291 Kopervik, NO
 (72) Hystad, Ann Helen, 4291 Kopervik, NO
 (74) Bray, Richard Anthony, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House, 83-85 Mosley Street Manchester M2 3LG, GB

- (51) **G01M 13/04** (11) **1 111 363 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 00116952.3 (22) 07.08.2000
 (84) AT BE CH CY DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 (43) 27.06.2001
 (30) 16.08.1999 DE 19938722
 (54) • **Verfahren zur Analyse von Wälzlagern in Maschinen**
 • **Procedure for analyzing machine roller bearings**
 • **Procédé d'analyse de paliers à roulements de machines**
- (73) Prüftechnik Dieter Busch AG, Oskar-Messter-Strasse 19-21, 85737 Ismaning, DE
 (72) Lysen, Heinrich, 85748 Garching, DE
 (74) Schwan - Schwan - Schorer, Patentanwälte Bauerstrasse 22, 80796 München, DE

- (51) **G01N 3/00** (11) **1 535 039 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 03763396.3 (22) 10.07.2003
 (84) DE ES FR GB IT
 (43) 01.06.2005
 (86) US 2003/021454 10.07.2003
 (87) WO 2004/005872 2004/03 15.01.2004
 (30) 10.07.2002 US 394607 P
 (54) • **BELASTUNGSMESSSYSTEM**
 • **STRAIN SENSING SYSTEM**
 • **CAPTEUR EXTENSOMETRIQUE**
- (73) OrthoData Inc., Trust Center 1209 Orange Street County of New Castle, City of Wilmington, Delaware 19801, US
 (72) HNAT, William, P., Floyds Knobs, IN 47119, US
 NABER, John, F., Goshen, Kentucky 40026, US
 WALSH, Kevin, M., Louisville, KY 40207, US
 (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

G01N 15/14 → (51) **G01N 21/65**

- (51) **G01N 17/00** (11) **1 624 296 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 05015666.0 (22) 19.07.2005

- (84) DE FR GB
 (43) 08.02.2006
 (30) 03.08.2004 DE 102004037603
 (54) • **Regelung der UV-Strahlungsquellen einer Bewitterungsvorrichtung auf der Basis der gemittelten Strahlungsintensität**
 • **Controlling the UV radiation of a weathering device based on average radiation intensity**
 • **Regulation du rayonnement UV dans des installations simulant des conditions climatologiques en fonction d'intensité de radiation moyenne**
- (73) Atlas Material Testing Technology GmbH, Vogelsbergstrasse 22, 63589 Linsengericht/Altenhasslau, DE
 (72) Schönlein, Artur, 65428 Rüsselsheim, DE Börner, Bernhard, 63579 Feigericht, DE Rudolph, Bernd, 63755 Alzenau, DE March, Peter, 60326 Frankfurt am Main, DE
 (74) Patentanwälte Lambsdorff & Lange, Dingolfinger Strasse 6, 81673 München, DE

- (51) **G01N 21/17** (11) **1 090 282 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 99915124.4 (22) 26.03.1999
 (84) AT CH DE ES FR GB GR IE IT LI NL SE
 (43) 11.04.2001
 (86) US 1999/006922 26.03.1999
 (87) WO 1999/049297 1999/39 30.09.1999
 (30) 27.03.1998 US 79590 P
 25.02.1999 US 257421
 (54) • **DISPERSIVER VORKOMPENSATOR ZUR VERWENDUNG IN EINEM SYSTEM ZUM ERZEUGEN UND NACHWEISEN VON ELEKTROMAGNETISCHER STRAHLUNG**
 • **A DISPERSIVE PRECOMPENSATOR FOR USE IN AN ELECTROMAGNETIC RADIATION GENERATION AND DETECTION SYSTEM**
 • **PRECOMPENSATEUR DE DISPERSION POUR SYSTEME DE PRODUCTION ET DE DETECTION DE RAYONNEMENT ELECTROMAGNETIQUE**
- (73) Picometrix, LLC, 2925 Boardwalk, Ann Arbor, MI 48104, US
 (72) RUDD, James, V., Ann Arbor, MI 48105, US
 (74) Solf, Alexander, Patentanwälte Dr. Solf & Zapf Candidplatz 15, 81543 München, DE
 (60) 10150683.0

- (51) **G01N 21/21** (11) **1 368 640 B1**
G01N 21/75 **G02F 1/1337**
 (25) En (26) En
 (21) 01983144.5 (22) 17.10.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 10.12.2003
 (86) US 2001/032265 17.10.2001
 (87) WO 2002/075294 2002/39 26.09.2002
 (30) 14.03.2001 US 275752 P
 16.08.2001 US 931635
 (54) • **NACHWEIS VON VERBINDUNGEN MIT HILFE VON FLÜSSIGKRISTALLEN**
 • **DETECTING COMPOUNDS WITH LIQUID CRYSTALS**
 • **DETECTION DE COMPOSES AU MOYEN DE CRISTAUX LIQUIDES**
- (73) WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION, 614 North Walnut Street Post Office Box 7365, Madison, WI 53707-7365, US
 (72) ABBOTT, Nicholas, Madison, WI 53711, US SHAH, Rahul, Woodbury, MN 55125-2009, US
 (74) McCluskie, Gail Wilson, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

- (51) **G01N 21/27** (11) **1 550 859 B1**
G01N 21/77 **G01N 21/86**
 (25) Ja (26) En
 (21) 03754014.3 (22) 07.10.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 (43) 06.07.2005
 (86) JP 2003/012849 07.10.2003
 (87) WO 2004/034040 2004/17 22.04.2004
 (30) 08.10.2002 JP 2002294448
 (54) • **ANALYSEVERFAHREN UND ANALYSEEINRICHTUNG**
 • **ANALYSIS METHOD AND ANALYSIS DEVICE**
 • **PROCEDE D'ANALYSE UND DISPOSITIF D'ANALYSE**
- (73) ARKRAY, Inc., 57, Nishi Aketa-Cho, Higashikujo, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP
 (72) TANJI, Hideki, c/o ARKRAY, Inc., Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP
 (74) Jones, Elizabeth Louise, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **G01N 21/55** (11) **1 660 869 B1**
G01N 21/85 **G01F 23/292** **G10G 33/04**
 (25) En (26) En
 (21) 04777216.5 (22) 28.06.2004
 (84) DE FR GB NL
 (43) 31.05.2006
 (86) US 2004/020758 28.06.2004
 (87) WO 2005/015180 2005/07 17.02.2005
 (30) 25.07.2003 US 627852
 (54) • **ECHTZEIT-ON-LINE-WAHRNEHMUNG UND KONTROLLE VON EMULSIONEN IN FORMATIONSFLUIDEN**
 • **REAL-TIME ON-LINE SENSING AND CONTROL OF EMULSIONS IN FORMATION FLUIDS**
 • **DETECTION EN LIGNE ET EN TEMPS REEL, ET CONTROLE DE LA PRESENCE D'EMULSIONS DANS DES LIQUIDES DE FORMATION**
- (73) Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway Suite 2100, Houston, TX 77019, US
 (72) SMITH, James, Kevyn, Houston, TX 77082, US
 LOPEZ, Thomas, H., Houston, TX 77027, US
 MEANS, C., Mitch, Needville, TX 77461, US
 (74) Jeffrey, Philip Michael, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

G01N 21/55 → (51) **G01S 17/89**

- (51) **G01N 21/65** (11) **2 156 168 B1**
G01N 15/14 **G21K 1/00**
 (25) En (26) En
 (21) 08759558.3 (22) 13.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 24.02.2010
 (86) EP 2008/055860 13.05.2008
 (87) WO 2008/138935 2008/47 20.11.2008
 (30) 11.05.2007 EP 07108065
 (54) • **SENSOR ZUR IDENTIFIZIERUNG VON MINDESTENS EINEM TEILCHEN MITTELS RAMAN-SPEKTROSKOPIE**
 • **SENSOR FOR IDENTIFYING AT LEAST ONE PARTICLE BY MEANS OF RAMAN-SPECTROSCOPY**
 • **CAPTEUR POUR IDENTIFIER AU MOINS UNE PARTICULE AU MOYEN D'UNE SPECTROMETRIE RAMAN**

- (73) Technische Universiteit Delft, Stevinweg 1, 2628 CN Delft, NL
KIWA Water Research B.V., Groningenhaven 7, 3433 PE Nieuwegein, NL
2M Engineering Ltd., De Run 4403, 5503 LS Veldhoven, NL
- (72) CARO, Jacob, NL-1338 TR Almere, NL
MINK, Jan, NL-5663 JR Geldrop, NL
VAN DER GAAG, Abraham, NL-3602 ZN Maarssen, NL
- (74) Van Breda, Jacobus, Octrooibureau Los & Stigter B.V., Weteringschans 96, 1017 XS Amsterdam, NL
-
- G01N 21/75** → (51) **G01N 21/21**
-
- G01N 21/77** → (51) **G01N 21/27**
-
- G01N 21/85** → (51) **G01N 21/55**
-
- G01N 21/86** → (51) **G01N 21/27**
-
- (51) **G01N 21/89** (11) **2 048 494 B1 B31F 1/28**
(25) De (26) De
(21) 07019680.3 (22) 09.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.04.2009
(54) • *Vorrichtung zur Erfassung der Formatgenauigkeit einer Wellpappebahn*
• *Device for recording the format fidelity of a corrugated cardboard sheet*
• *Dispositif destiné à la détermination du format précis d'une bande de carton ondulé*
- (73) BHS Corrugated Maschinen-und Anlagenbau GmbH, Paul-Engel-Straße 1, 92729 Weiherhammer, DE
- (72) Kraus, Helmut, 92442 Wackersdorf, DE
Hausner, Markus, 92715 Püchersreuth, DE
- (74) Rau, Manfred, et al, Rau, Schneck & Hübner Patentanwälte Königstraße 2, 90402 Nürnberg, DE
-
- (51) **G01N 27/00** (11) **1 073 894 B1 H01J 49/02**
(25) En (26) En
(21) 99956521.1 (22) 06.10.1999
(84) DE FR GB IT
(43) 07.02.2001
(86) US 1999/023307 06.10.1999
(87) WO 2000/020851 2000/15 13.04.2000
(30) 06.10.1998 PCT/US98/21000
22.01.1999 US 116710 P
04.06.1999 US 325936
(54) • *DETEKTIONSVORRICHTUNG FÜR EINER STRAHL GELADENER TEILCHEN*
• *CHARGED PARTICLE BEAM DETECTION SYSTEM*
• *SYSTEME DE DETECTION A FAISCEAU DE PARTICULES CHARGEES*
- (73) THE UNIVERSITY OF WASHINGTON, Office of Technology Transfer, Suite 200, 1107 NE 45th Street, Seattle, WA 98105-4631, US
- (72) DARLING, Robert, B., Seattle, WA 98155, US
SCHEIDEMANN, Adi, A., Seattle, WA 98125, US
SCHUMACHER, Frank, J., IV, Fall City, WA 98024, US
JONES, Patrick, L., Seattle, WA 98115, US
- (74) Tranter, Andrew David, et al, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham, West Midlands B16 9PW, GB
-
- (51) **G01N 27/00** (11) **1 419 376 B1 B01L 3/00 B03C 5/02**
(25) En (26) En
- (21) 02766066.1 (22) 23.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 19.05.2004
(86) US 2002/026827 23.08.2002
(87) WO 2003/019164 2003/10 06.03.2003
(30) 24.08.2001 US 938894
(54) • *MANIPULATION VON ANALYTEN MITTELS ELEKTRISCHER FELDER*
• *MANIPULATION OF ANALYTES USING ELECTRIC FIELDS*
• *MANIPULATION DE SUBSTANCES A ANALYSEUR AU MOYEN DE CHAMPS ELECTRIQUES*
- (73) Life Technologies Corporation, 5791 Van Allen Way, Carlsbad, CA 92008, US
- (72) REEL, Richard, Hayward, CA 94541, US
NORDMAN, Eric, Palo Alto, CA 94301, US
BRYNING, Zbigniew, Campbell, CA 95008, US
- (74) Vossius, Corinna, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE
- (60) 06003605.0 / 1 674 159
10000182.5 / 2 187 200
-
- (51) **G01N 27/406** (11) **1 026 501 B1 F02D 41/14**
(25) En (26) En
(21) 00101972.8 (22) 01.02.2000
(84) DE FR GB
(43) 09.08.2000
(30) 03.02.1999 JP 2606299
(54) • *Vorrichtung zur Gaskonzentrationsmessung mit Fehlerkompensation des Ausgangssignals*
• *Gas concentration measuring apparatus compensating for error component of output signal*
• *Dispositif de mesure de la concentration d'un gaz avec compensation d'erreurs du signal de sortie*
- (73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref., 448-0029, JP
- (72) Suzuki, Toshiyuki, Kariya-shi, Aichi-pref. 448-0029, JP
Kurokawa, Eiichi, Kariya-shi, Aichi-pref. 448-0029, JP
Kawase, Tomoo, Kariya-shi, Aichi-pref. 448-0029, JP
Hada, Satoshi, Kariya-shi, Aichi-pref. 448-0029, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (60) 09178637.6 / 2 163 889
-
- G01N 27/414** → (51) **G01N 27/447**
-
- (51) **G01N 27/447** (11) **1 051 612 B1**
(25) En (26) En
(21) 99903338.4 (22) 25.01.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 15.11.2000
(86) US 1999/001446 25.01.1999
(87) WO 1999/039193 1999/31 05.08.1999
(30) 29.01.1998 US 15198
(54) • *DREHBARER KONFOKALER SCANNER ZUR DETEKTION VON KAPILLARANORDNUNGEN*
• *ROTARY CONFOCAL SCANNER FOR DETECTION OF CAPILLARY ARRAYS*
• *SCANNER CONFOCAL ROTATIF POUR LA DETECTION DE RESEAUX CAPILLAIRES*
- (73) The Regents of The University of California, Office of Technology Licensing, Suite 510, 2150 Shattuck Avenue, Berkeley, California 94720-1620, US
- (72) MATHIES, Richard, A., Moraga, CA 94556, US
SCHERER, James, R., Berkeley, CA 94703, US
WEXLER, David, San Francisco, CA 94117, US
- (74) Cross, Rupert Edward Blount, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
-
- (51) **G01N 27/447** (11) **2 140 257 B1 G01N 27/414**
(25) En (26) En
(21) 08763031.5 (22) 17.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(43) 06.01.2010
(86) IB 2008/051479 17.04.2008
(87) WO 2008/126064 2008/43 23.10.2008
(30) 17.04.2007 EP 07106344
(54) • *FLÜSSIGKEITSTRENNUNGSSTRUKTUR UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER FLÜSSIGKEITSTRENNUNGSSTRUKTUR*
• *A FLUID SEPARATION STRUCTURE AND A METHOD OF MANUFACTURING A FLUID SEPARATION STRUCTURE*
• *STRUCTURE DE SÉPARATION DE FLUIDE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE STRUCTURE DE SÉPARATION DE FLUIDE*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) GARCIA TELLO, Pablo, A-1102 Vienna, AT
MADAKASIRA, Vijayaraghavan, A-1102 Vienna, AT
- (74) Krott, Michel, NXP B.V. Intellectual Property & Licensing Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL
-
- G01N 27/62** → (51) **G01N 33/68**
-
- (51) **G01N 29/26** (11) **1 473 562 B1 G10K 11/34 G01S 15/89 G01S 7/52**
(25) En (26) En
(21) 04252537.8 (22) 30.04.2004
(84) DE FR GB
(43) 03.11.2004
(30) 30.04.2003 US 426444
(54) • *Ultraschallinspektionsverfahren mittels verschachtelter Sender- und Empfänger-elemente einer Transducermatrix*
• *Ultrasonic inspection method using interleaved subsets of transducers in a transducer array as transmitter and receiver elements*
• *Procédé d'inspection ultrasonore par des éléments émetteurs et récepteurs entrelacés d'une matrice de transducteurs*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Batzinger, Thomas James, Burnt Hills New York 12027, US
Wei, Li, Niskayuna New York 12309, US
Deaton, John Broddus, Jr., Niskayuna New York 12309, US
- (74) Bedford, Grant Richard, et al, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB
-
- (51) **G01N 30/16** (11) **1 860 435 B1 G01N 33/50 B01D 11/02 G01N 33/94**
(25) Ja (26) En
(21) 06729070.0 (22) 14.03.2006
(84) DE FR GB IT NL

- (43) 28.11.2007
(86) JP 2006/305036 14.03.2006
(87) WO 2006/098327 2006/38 21.09.2006
(30) 14.03.2005 JP 2005071452
(54) • *VERFAHREN ZUR EINFACHEN ANALYSE EINES ARZNEISTOFFS*
• *METHOD OF SIMPLY ANALYZING A DRUG*
• *PROCEDE D'ANALYSE SIMPLE D'UN MEDICAMENT*
- (73) Shinwa Chemical Industries, Ltd., 50-2, Kagekatsu-Cho, Fushimi-Ku, Kyoto-Shi, Kyoto-fu 612-8307, JP
National University Corporation Toyohashi University of Technology, 1-1, Tempaku-cho, Hibi-rigaoka, Toyohashi-shi Aichi 4418580, JP
Nippon Medical School Foundation, 1-5, Sendagi 1-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8602, JP
- (72) WADA, Hiroo, SHINWA CHEMICAL INDUSTRIES, LTD., Kyoto-shi, Kyoto 612-8307, JP
JINNO, Kiyokatsu, NUNC TOYOHASHI UNI. OF TECH., Toyohashi-shi, Aicha 4418580, JP
SAITO, Yoshihiro, NUNC TOYOHASHI UNI. OF TECH., Toyohashi-shi, Aicha 4418580, JP
OHNO, Youkichi, c/o NIPPON MEDICAL SCHOOL, Tokyo, 1138602, JP
HAYASHIDA, Makiko NIPPON MEDICAL SCHOOL, Tokyo, 1138602, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
-
- G01N 33/12** → (51) **A22B 5/00**
-
- G01N 33/28** → (51) **G01N 21/55**
-
- G01N 33/28** → (51) **G03G 15/00**
-
- G01N 33/36** → (51) **D01H 13/26**
-
- G01N 33/48** → (51) **G01N 33/53**
-
- G01N 33/487** → (51) **G06F 19/00**
-
- (51) **G01N 33/50** (11) **1 254 369 B1**
C12N 5/00 **C12N 15/00**
(25) En (26) En
(21) 01924089.4 (22) 08.02.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 06.11.2002
(86) US 2001/004301 08.02.2001
(87) WO 2001/059450 2001/33 16.08.2001
(30) 08.02.2000 US 181117 P
(54) • *ZELLEN ZUR ENTDECKUNG VON MEDIKAMENTEN*
• *CELLS FOR DRUG DISCOVERY*
• *CELLULES DESTINEES A LA DECOUVERTE DE MEDICAMENTS*
- (73) Sangamo BioSciences, Inc., Point Richmond Tech Center, Suite A100, 501 Canal Boulevard, Richmond, CA 94804, US
(72) CASE, Casey, San Mateo, CA 94402, US
(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
(60) 10158377.1 / 2 207 032
-
- (51) **G01N 33/50** (11) **1 483 576 B1**
G01N 33/68 **C12Q 1/37**
C12N 15/00 **C12N 15/62**
(25) De (26) De
(21) 03743880.1 (22) 13.03.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.12.2004
(86) EP 2003/002611 13.03.2003
(87) WO 2003/076932 2003/38 18.09.2003
- (30) 13.03.2002 DE 10211063
(54) • *NEUE VERFAHREN ZUR DETEKTION UND ANALYSE VON PROTEIN-INTERAKTIONEN IN VIVO*
• *NOVEL METHOD FOR DETECTING AND ANALYZING PROTEIN INTERACTIONS IN VIVO*
• *PROCEDE DE DETECTION ET D'ANALYSE D'INTERACTIONS PROTEIQUES IN VIVO*
- (73) Sygnis Bioscience GmbH & Co. KG, Im Neuenheimer Feld 515, 69120 Heidelberg, DE
(72) ROSSNER, Moritz, 37077 Göttingen, DE
LAAGE, Rico, 69198 Schriesheim, DE
NAVE, Klaus-Armin, 37075 Göttingen, DE
GRÜNEWALD, Sylvia, 78462 Konstanz, DE
(74) Isenbruck, Günter, et al, Isenbruck Bösl Hörschler Wichmann LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
(60) 09165808.8 / 2 110 666
-
- (51) **G01N 33/50** (11) **1 984 735 B1**
(25) En (26) En
(21) 07757161.0 (22) 16.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.10.2008
(86) US 2007/062362 16.02.2007
(87) WO 2007/095644 2007/34 23.08.2007
(30) 16.02.2006 US 774563 P
(54) • *REAGENZEN UND VERFAHREN FÜR KREBSPROGNOSE UND PATHOLOGISCHE EINSTUFUNG*
• *REAGENTS AND METHODS FOR CANCER PROGNOSIS AND PATHOLOGICAL STAGING*
• *REACTIFS ET PROCEDES POUR LE PROGNOSTIC ET LA STADIFICATION PATHOLOGIQUE D'UN CANCER*
- (73) Ventana Medical Systems, Inc., 1910 E. Innovation Park Drive, Tucson, Arizona 85755, US
(72) PESTANO, Gary, Anthony, Oro Valley, AZ 85737, US
SAMADZADEH, Linda, Kay, Tacoma, WA 98407, US
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
-
- (51) **G01N 33/50** (11) **2 080 024 B1**
G01N 33/569
(25) En (26) En
(21) 07834636.8 (22) 16.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(43) 22.07.2009
(86) NL 2007/050498 16.10.2007
(87) WO 2008/048097 2008/17 24.04.2008
(30) 16.10.2006 EP 06122334
16.10.2006 US 851765 P
(54) • *CROSS-SPOT*
• *CROSS-SPOT*
• *TEST "CROSS-SPOT"*
- (73) Thijsen, Steven Frederik Theodoor, Juliana-plein 1, 3708 BH Zeist, NL
Bossink, Ailko Wim Jan, Hobbemalaan 71, 3723 ER Bilthoven, NL
(72) BOSSINK, Ailko Wim Jan, 3723 ER Bilthoven, NL
(74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL
- (51) **G01N 33/50** (11) **2 156 182 B1**
G01N 33/538 **B01D 15/34**
(25) En (26) En
(21) 08759013.9 (22) 04.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.02.2010
(86) EP 2008/004457 04.06.2008
(87) WO 2008/148547 2008/50 11.12.2008
(30) 06.06.2007 EP 07011169
(54) • *DETEKTION EINES ANALYTEN IN EINER HÄMOLYSIERTEN VOLLBLUTPROBE*
• *DETECTION OF AN ANALYTE IN A SAMPLE OF HEMOLYZED WHOLE BLOOD*
• *DETECTION D'UN ANALYTE DANS UN ECHANTILLON DE SANG TOTAL HEMOLYSE*
- (73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
(84) DE
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(72) KOBOLD, Uwe, 82362 Weilheim, DE
DELMOTTE, Nathanael, CH-8004 Zurich, CH
HUBER, Christian, A- 5020 Salzburg, AT
VON DER ELTZ, Herbert, 82362 Weilheim, DE
-
- G01N 33/50** → (51) **C07K 14/395**
-
- G01N 33/50** → (51) **C12N 15/12**
-
- G01N 33/50** → (51) **G01N 30/16**
-
- G01N 33/50** → (51) **G01N 33/53**
-
- G01N 33/52** → (51) **C12N 9/08**
-
- (51) **G01N 33/53** (11) **0 882 984 B1**
G01N 33/48 **G01N 33/579**
(25) Ja (26) En
(21) 97934739.0 (22) 08.08.1997
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI NL SE
(43) 09.12.1998
(86) JP 1997/002776 08.08.1997
(87) WO 1998/007031 1998/07 19.02.1998
(30) 12.08.1996 JP 21248896
04.10.1996 JP 26483296
25.02.1997 JP 4081497
05.03.1997 JP 5040397
22.05.1997 JP 13244597
(54) • *BEHÄLTER UND KITS ZUR BESTIMMUNG VON ZELLFUNKTIONEN UND VERFAHREN ZU DEREN BESTIMMUNG*
• *CONTAINERS AND KITS FOR THE DETERMINATION OF CELL FUNCTIONS, AND METHOD FOR THE DETERMINATION THEREOF*
• *RECIPIENTS ET KITS DE DETERMINATION DE FONCTIONS CELLULAIRES ET LEUR PROCEDE DE DETERMINATION*
- (73) SEKISUI KAGAKU KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 4-4 Nishitemma 2-chome Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530, JP
(72) KOBAYASHI, Koji, Sekisui Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha, Osaka 618, JP
SETOGUCHI, Yuji, Sekisui Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha, Osaka 618, JP
KURIYAMA, Kiyoshi, Sekisui Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha, Osaka 618, JP
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **G01N 33/53** (11) **1 456 650 B1**
A61K 38/00 **G01N 33/50**
(25) En (26) En
(21) 02749774.2 (22) 02.06.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI
(43) 15.09.2004
(86) US 2002/021112 02.06.2002
(87) WO 2002/099083 2002/50 12.12.2002
(30) 05.06.2001 US 296076 P
10.10.2001 US 328605 P
15.02.2002 US 357253 P

(54) • *GFATS ALS MODIFIKATOREN DES P53-
WEGS UND VERWENDUNGSVERFAHREN*
• *GFATS AS MODIFIERS OF THE P53
PATHWAY AND METHODS OF USE*
• *GFAT EN TANT QUE MODIFICATEURS DE
LA VOIE P53 ET LEUR PROCEDE D'UTI-
LISATION*

(73) Exelixis, Inc., 170 Harbor Way, P.O. Box 511,
South San Francisco, CA 94083-0511, US

(72) FRIEDMAN, Lori, San Carlos, CA 94070, US
PLOWMAN, Gregory, D., San Carlos, CA
94070, US

BELVIN, Marcia, Albany, CA 94706, US
FRANCIS-LANG, Helen, San Francisco, CA
94109, US

LI, Danxi, San Francisco, CA 94131, US
FUNKE, Roel, P., Brisbane, CA 94005, US

(74) Marchant, Michael John, et al, Murgitroyd &
Company Scotland House 165-169 Scotland
Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB

G01N 33/53 → (51) **A61K 39/00**

G01N 33/53 → (51) **C07K 14/705**

G01N 33/53 → (51) **C07K 16/18**

G01N 33/53 → (51) **C12N 15/12**

G01N 33/538 → (51) **G01N 33/50**

G01N 33/543 → (51) **G01N 33/68**

(51) **G01N 33/566** (11) **1 946 110 B1**
C07K 5/00 **A23L 1/48**

(25) En (26) En
(21) 06823396.4 (22) 08.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 23.07.2008
(86) JP 2006/322694 08.11.2006
(87) WO 2007/055393 2007/20 18.05.2007
(30) 09.11.2005 JP 2005325300
22.11.2005 US 738562 P

07.07.2006 JP 2006188458
20.07.2006 US 807831 P

(54) • *SCREENING-VERFAHREN FÜR KOKUMI-
VERMITTLNDE AGENTIEN*
• *SCREENING METHOD FOR KOKUMI-
IMPARTING AGENTS*
• *MÉTHODE DE DISPSTAGE POUR DES
AGENTS DE DISTRIBUTION KOKUMI*

(73) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-
chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP

(72) OHSU, Takeaki, Kawasaki-shi, Kanagawa,
210-8681, JP

TAKESHITA, Sen, Kawasaki-shi, Kanagawa,
210-8681, JP

ETO, Yuzuru, Kawasaki-shi, Kanagawa, 210-
8681, JP

AMINO, Yusuke, Kawasaki-shi, Kanagawa,
210-8681, JP

MIYAMURA, Naohiro, Kawasaki-shi, Kana-
gawa, 210-8681, JP

MIYAMURA, Naohiro, Kawasaki-shi, Kana-
gawa, 210-8681, JP

YAMANAKA, Tomohiko, Kawasaki-shi,
Kanagawa, 210-8681, JP
NAGASAKI, Hiroaki, Kawasaki-shi, Kana-
gawa, 210-8681, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilian-
strasse 54, 80538 München, DE

(60) 09007706.6 / 2 175 273

G01N 33/566 → (51) **G01N 33/68**

G01N 33/569 → (51) **G01N 33/50**

(51) **G01N 33/574** (11) **1 210 603 B1**

(25) En (26) En
(21) 00955686.1 (22) 17.08.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

AL LT LV MK RO SI

(43) 05.06.2002
(86) US 2000/022669 17.08.2000

(87) WO 2001/012840 2001/08 22.02.2001

(30) 17.08.1999 US 149259 P

(54) • *ANTI-EPHA2 ANTIKÖRPER ALS KREBS-
DIAGNOSTIKUM*

• *ANTI-EPHA2 ANTIBODIES AS A CANCER
DIAGNOSTIC*

• *ANTICORPS ANTI-EPHA2 UTILISES DANS
LE DIAGNOSTIC DU CANCER*

(73) Purdue Research Foundation, 1291 Cum-
berland Avenue, West Lafayette, IN 47906,
US

GLAXO GROUP LIMITED, Glaxo Wellcome
House, Berkeley Avenue, Greenford, Middle-
sex UB6 0NN, GB

THE UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT
CHAPEL HILL, Office of Technology Develop-
ment, Campus Box 4105, 308 Bynum Hall,
Chapel Hill, NC 27599-4105, US

(72) KINCH, Michael, Scott, Lafayette, IN 47905,
US

ZANTEK, Nicole, Dodge, Silver Spring, MD
20904, US

KILPATRICK, Katherine, E, Chapel Hill, NC
27516, US

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

(51) **G01N 33/574** (11) **1 787 122 B1**

(25) En (26) En
(21) 05770407.4 (22) 09.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 23.05.2007
(86) JP 2005/014887 09.08.2005

(87) WO 2006/016697 2006/07 16.02.2006

(30) 10.08.2004 US 600561 P

(54) • *GEN ANLN IN VERBINDUNG MIT NICHT-
KLEINZELIGEM LUNGENKREBS UND
SEINE WECHSELWIRKUNGEN MIT RhoA*

• *NON-SMALL CELL LUNG CANCER-
RELATED GENE, ANLN, AND ITS INTER-
ACTIONS WITH RhoA*

• *GENE RELATIF AU CANCER DU POU MON
NON A PETITES CELLULES, ANLN, ET SES
INTERACTIONS AVEC LE RhoA*

(73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-
chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa
213-0012, JP

(72) NAKAMURA, Yusuke, Bunkyo-ku, Tokyo
113-8654, JP

DAIGO, Yataro, Bunkyo-ku, Tokyo 113-
8654, JP

NAKATSURU, Shuichi, Kawasaki-shi, Kana-
gawa 213-0012, JP

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

G01N 33/574 → (51) **C07K 16/30**

G01N 33/579 → (51) **G01N 33/53**

(51) **G01N 33/68** (11) **1 537 420 B1**

(25) En (26) En
(21) 03791161.7 (22) 28.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 08.06.2005
(86) IL 2003/000706 28.08.2003

(87) WO 2004/021012 2004/11 11.03.2004

(30) 29.08.2002 US 406687 P

(54) • *VERFAHREN ZUR DIAGNOSE VON
SCHWANGERSCHAFTSSTÖRUNGEN*

• *METHOD OF DIAGNOSIS OF PREGNANCY-
RELATED COMPLICATIONS*

• *METHODE DE DIAGNOSTIC DE COMPLI-
CATIONS LIEES A LA GROSSESSE*

(73) Diagnostic Technologies Ltd., Ha'Histadrut
Blv. 49, 31250 Haifa, IL

(72) MEIRI, Hamutal, 69124 Tel Aviv, IL

(74) Jennings, Tara Romaine, et al, FRKelly 27
Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **G01N 33/68** (11) **1 745 295 B1**
G01N 33/566

(25) En (26) En
(21) 05744241.0 (22) 20.04.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(43) 24.01.2007
(86) EP 2005/004325 20.04.2005

(87) WO 2005/103713 2005/44 03.11.2005

(30) 20.04.2004 US 563661 P

(54) • *VERFAHREN, ZUSAMMENSETZUNGEN
UND VERBINDUNGSTESTS ZUR HEM-
MUNG DER AMYLOID-BETA-PROTEIN-
PRODUKTION*

• *METHODS, COMPOSITIONS AND COM-
POUND ASSAYS FOR INHIBITING AMY-
LOID-BETA PROTEIN PRODUCTION*

• *METHODES, COMPOSITIONS ET ANALYSE
DE COMPOSES DESTINEES A INHIBER LA
PRODUCTION D'UNE PROTEINE BETA-
AMYLOIDE*

(73) Galapagos N.V., Generaal de Wittelaan L11
A3, 2800 Mechelen, BE

(72) MERCHIERS, Pascal, Gerard, B-2460 Tienen,
BE

SPITTAELS, Koenraad, Frederik, Florentina,
B-2870 Puurs, BE

HOFFMANN, Marcel, NL-1422 HT Uithoorn,
NL

(74) Manten, Annemieke, et al, Arnold & Siedsma
Sweelinkplein 1, 2517 GK The Hague, NL

(60) 10174529.7
10174532.1

(51) **G01N 33/68** (11) **1 876 441 B1**
G01N 27/62

(25) Ja (26) En
(21) 06730929.4 (22) 27.03.2006

(84) CH DE FR GB LI
(43) 09.01.2008

(86) JP 2006/306981 27.03.2006

(87) WO 2006/106997 2006/41 12.10.2006

(30) 31.03.2005 JP 2005101536
31.03.2005 JP 2005101537

(54) • *ANALYSEVERFAHREN FÜR BIOLOGISCHE
PROBE UND SCREENING-VERFAHREN
FÜR KRANKHEITSMARKER*

• *ANALYSIS METHOD FOR BIOLOGICAL
SAMPLE AND SCREENING METHOD FOR
DISEASE MARKER*

- *PROCEDE D'ANALYSE POUR ECHANTIL-LON BIOLOGIQUE ET PROCEDE DE CRI-BLAGE POUR MARQUEUR DE MALADIES*
- (73) The Noguchi Institute, 1-8-1, Kaga, Itabashi-ku, Tokyo, JP
- (72) AMANO, Junko, The Noguchi Institute, Itabashi-ku, Tokyo 1730003, JP
TANAKA, Koichi, Shimadzu Corporation, Kyoto-shi, Kyoto 6048511, JP
- (74) Wilhelms · Kilian & Partner Patentanwälte, Eduard-Schmid-Straße 2, 81541 München, DE

(51) **G01N 33/68** (11) **1 904 855 B1**
G01N 33/543 **G01N 33/74**

- (25) De (26) De
- (21) 06776308.6 (22) 19.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.04.2008
- (86) EP 2006/007141 19.07.2006
- (87) WO 2007/009789 2007/04 25.01.2007
- (30) 21.07.2005 DE 102005034174
- (54) • *LIQUORDIAGNOSTISCHES IN VITRO VERFAHREN ZUR DIAGNOSE VON DEMENZ-ERKRANKUNGEN UND NEUROINFLAMMATORISCHEN ERKRANKUNGEN*
- *CSF DIAGNOSTIC IN VITRO METHOD FOR DIAGNOSIS OF DEMENTIA AND NEUROINFLAMMATORY DISEASES*
- *PROCEDE DE DIAGNOSTIC DU LIQUIDE CEREBRO-SPINAL IN VITRO DESTINE AU DIAGNOSTIC DE DEMENCE ET DE MALADIES NEURO-INFLAMMATOIRES*
- (73) B.R.A.H.M.S GmbH, Neuendorfstrasse 25, 16761 Hennigsdorf, DE
- (72) BERGMANN, Andreas, 12351 Berlin, DE
ERNST, Andrea, 16761 Hennigsdorf, DE
HAMPEL, Harald, 80331 München, DE
- (74) Andrae, Steffen, et al, Andrae Flach Haug Balanstrasse 55, 81541 München, DE

G01N 33/68 → (51) **C07K 14/00**

G01N 33/68 → (51) **C12N 15/85**

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/50**

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/94**

- (51) **G01N 33/74** (11) **1 743 179 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05734530.8 (22) 14.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.01.2007
- (86) GB 2005/001417 14.04.2005
- (87) WO 2005/103723 2005/44 03.11.2005
- (30) 23.04.2004 GB 0409153
- (54) • *VERFAHREN ZUR DIAGNOSE VON CHRONISCHEM STRESS UND VERWANDTEN ERKRANKUNGEN*
- *METHOD FOR THE DIAGNOSIS OF CHRONIC STRESS AND RELATED DISORDERS*
- *METHODE DE DIAGNOSTIC DE STRESS CHRONIQUE ET DE TROUBLES ASSOCIES*
- (73) Randox Laboratories Ltd., Ardmore, Diamond Road, Crumlin, County Antrim BT29 4QY, GB
- (72) ASBERG, Marie, Karolinska Instiutet Stockholm, SE
NYGREN, Ake, Karolinska Instiutet Stockholm, SE
EKMAN, Rolf, Karolinska Instiutet Stockholm, SE

- (74) Perry, Robert Edward, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

G01N 33/74 → (51) **G01N 33/68**

- (51) **G01N 33/86** (11) **1 875 249 B1**
C12Q 1/56
- (25) En (26) En
- (21) 06753838.9 (22) 26.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.01.2008
- (86) EP 2006/004945 26.04.2006
- (87) WO 2006/117246 2006/45 09.11.2006
- (30) 29.04.2005 EP 05290952
- (54) • *MESSUNG DER THROMBINAKTIVITÄT IN VOLLBLUT*
- *MEASURING THROMBIN ACTIVITY IN WHOLE BLOOD*
- *MESURE DE L'ACTIVITÉ DE LA THROMBINE DANS LE SANG ENTIER*
- (73) Synapse B.V., Universiteitssingel 50, 6229 ER Maastricht, NL
- (72) HEMKER, Hendrik, Coenraad, 6211 LM Maastricht, NL
BEGUIN, Suzette, 6221 CL Maastricht, NL
AL-DIERI, Raed, 6215 KK Maastricht, NL
WAGENVOORD, Robert, 6229 XW Maastricht, NL
NIJHUIS, Sabastiaan, 6228 BE Maastricht, NL
GIESEN, Peter, 6229 AW Maastricht, NL
- (74) Desaix, Anne, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR

(51) **G01N 33/94** (11) **2 137 539 B1**
G01N 33/68 **C12Q 1/68**
A61K 38/00

- (25) En (26) En
- (21) 08715633.7 (22) 03.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.12.2009
- (86) DK 2008/050080 03.04.2008
- (87) WO 2008/119360 2008/41 09.10.2008
- (30) 03.04.2007 DK 200700519
- (54) • *MIT PANIKSTÖRUNGEN ASSOZIIERTE AMILORID-SENSITIVE NATRIUMKANÄLE*
- *AMILORIDE SENSITIVE SODIUM CHANNELS ASSOCIATED WITH PANIC DISORDERS*
- *CANAUX SODIQUES SENSIBLES À L'AMILORIDE ASSOCIÉS À DES TROUBLES DE PANIQUE*
- (73) ILEGUSAVNID, Genetics Resource Centre Ministry of Social Affairs and Health, Eirargardur 2, 100 Torshavn, FO
- (72) DAHL, Hans Atli, DK-5330 Munkebo, DK
WANG, August, G., DK-2200 Copenhagen, DK
KRUSE, Torben, DK-5700 Svendborg, DK
VANG, Maria, DK-100 Torshavn, FO
MORS, Ole, DK-8240 Risskov, DK
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogs-gade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

G01N 33/94 → (51) **G01N 30/16**

G01N 35/10 → (51) **B01L 3/02**

G01P 3/44 → (51) **G01M 1/10**

- (51) **G01P 5/10** (11) **1 629 287 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04738561.2 (22) 26.05.2004

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.03.2006
- (86) DE 2004/001092 26.05.2004
- (87) WO 2004/109298 2004/51 16.12.2004
- (30) 30.05.2003 DE 10324727
- (54) • *THERMISCHES ANEMOMETER*
- *THERMAL ANEMOMETER*
- *ANEMOMETRE THERMIQUE*
- (73) INSTITUT FÜR LUFT- UND KÄLTETECHNIK GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT mbH, Bertolt-Brecht-Allee 20, 01309 Dresden, DE
- (72) KRAUSE, Ralph, 01328 Dresden, DE
DÖGE, Klaus, 01279 Dresden, DE
FRANZKE, Uwe, 01768 Reinhardtsgrimma/OT Hausdorf, DE
- (74) Kaufmann, Sigfrid, Kaufmann Patent- und Rechtsanwältin Loschwitz Straße 42, 01309 Dresden, DE

G01R 19/00 → (51) **G05F 1/00**

- (51) **G01R 19/02** (11) **1 215 504 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 01129279.4 (22) 12.12.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 19.06.2002
- (30) 13.12.2000 US 736068
- (54) • *Effektivwert-Gleichspannungswandler mit Fehlererkennung und -korrektur*
- *RMS-TO-DC converter with fault detection and recovery*
- *Convertisseur valeur efficace à courant continu avec détection et correction des fautes*
- (73) LINEAR TECHNOLOGY CORPORATION, 1630 McCarthy Boulevard, Milpitas California 95035-7417, US
- (72) Petrofsky, Joseph Gerard, Milpitas, CA 95035, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **G01R 19/175** (11) **1 326 081 B1**
H02M 1/08 **H03K 5/1536**

- (25) En (26) En
- (21) 02028867.6 (22) 23.12.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 09.07.2003
- (30) 28.12.2001 JP 2001400778
- (54) • *Nulldurchgangsdetektorschaltung*
- *Zero-cross detection circuit*
- *Circuit de détection de passage par zéro*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku Tokyo, JP
- (72) Nakata, Yasuhiro, c/oCanon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
Ito, Noriyuki, c/oCanon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- (51) **G01R 31/28** (11) **2 135 103 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09710349.3 (22) 12.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.12.2009
- (86) EP 2009/000994 12.02.2009
- (87) WO 2009/100910 2009/34 20.08.2009
- (30) 15.02.2008 DE 102008009500
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM AUSRICHTEN UND HALTEN EINER MEHRZAHL SINGULIERTER HALBLEITERBAUELEMENTE IN AUFNAHMETASCHEN EINES KLEMMTRÄGERS*

- *DEVICE AND METHOD FOR ALIGNING AND HOLDING A PLURALITY OF SINGULAR SEMI-CONDUCTOR COMPONENTS IN RECEIVING POCKETS OF A TERMINAL CARRIER*
 - *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'ALIGNEMENT ET DE FIXATION D'UNE PLURALITÉ DE COMPOSANTS À SEMI-CONDUCTEUR SINGULIERS DANS DES COMPARTIMENTS DE RÉCEPTION D'UN PORTE-BROCHES*
- (73) Multitest elektronische Systeme GmbH, Äussere Oberastr. 4, 83026 Rosenheim, DE
 (72) HOFMANN, Thomas, 83071 Stephanskirchen, DE
 SCHAULE, Max, 87719 Mindelheim, DE
 (74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstraße 58, 80636 München, DE

G01R 31/28 → (51) G08C 19/02

- (51) **G01R 31/319** (11) **2 047 289 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06792707.9 (22) 04.08.2006
 (84) DE FR
 (43) 15.04.2009
 (86) EP 2006/065080 04.08.2006
 (87) WO 2008/014827 2008/06 07.02.2008
 (84) • *TESTMODUL MIT BLÖCKEN UNIVERSELLER UND SPEZIFISCHER RESSOURCEN*
 • *TEST MODULE WITH BLOCKS OF UNIVERSAL AND SPECIFIC RESOURCES*
 • *MODULE D'ESSAI AVEC DES BLOCS DE RESSOURCES UNIVERSELLES ET SPECIFIQUES*
- (73) Verigy (Singapore) Pte. Ltd., No.1 Yishun Avenue 7 Lot 1937C, 1935X, 1975P, Singapore 768923, SG
 (72) WEYH, Andree, 72070 Tuebingen, DE
 NEUWEILER, Rolf, 71106 Magstadt, DE
 (74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **G01S 1/00** (11) **1 611 454 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 04757545.1 (22) 16.03.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.01.2006
 (86) US 2004/008105 16.03.2004
 (87) WO 2004/083887 2004/40 30.09.2004
 (30) 17.03.2003 US 390346
 (54) • *BRENNSTOFFSPEICHERTANKLECKVERHINDERUNG UND DETEKTIONSSYSTEM UND VERFAHREN*
 • *FUEL STORAGE TANK LEAK PREVENTION AND DETECTION SYSTEM AND METHOD*
 • *SYSTEME ET PROCEDE DE PREVENTION ET DE DETECTION DE FUITES D'UN RESERVOIR DE STOCKAGE DE COMBUSTIBLE*
- (73) Veeder-Root Company Inc., 125 Powder Forest Drive, P.O. Box 2003, Simsbury, CT 06070, US
 (72) HALLA, Don, Southington, CT 06489, US
 DOLSON, Richard, Collinsville, CT 06022, US
 HART, Robert, P., East Hampton, CT 06424, US
 LUCAS, Richard, Enfield, CT 06082, US
 HUTCHINSON, Ray, Louisiana 70360, US
 REID, Kent, Canton, CT 06019, US
 (74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP European Patent Attorneys 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB

- (51) **G01S 3/808** (11) **2 051 095 B1**
G01S 5/22 **F41J 5/06**
 (25) En (26) En
 (21) 08004009.0 (22) 24.08.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 22.04.2009
 (30) 24.08.2004 US 925875
 23.08.2005 US 210295
 (54) • *System und Methode zur Schätzung des Schützenbereichs*
 • *System and method for estimating a shooter range*
 • *Système et procédé d'évaluation de la portée d'un tireur*
- (73) BBN Technologies Corp., 10 Moulton Street, Cambridge, MA 02138, US
 (72) Mullen, Richard, Needham MA 02494, US
 Brinn, Seth Marshall, Newton MA 02459, US
 Milligan, Stephen D., Stow MA 01775, US
 Barger, James, Winchester MA 01890, US
 (74) Boyce, Conor, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE
 (62) 05857565.5 / 1 787 138

- (51) **G01S 5/14** (11) **1 580 571 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 05002791.1 (22) 10.02.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 28.09.2005
 (30) 26.03.2004 US 810293
 (54) • *Kontrolle der Zeitverschiebung zwischen Daten von Navigationsatelliten und Daten eines rotierenden Lasersystems*
 • *Controlling latency between data from global navigation satellites and data from a rotating laser system*
 • *Contrôle du décalage temporel entre les données d'un système de navigation global par satellites et les données d'un système laser rotatif*
- (73) Topcon GPS LLC, 37 West Century Road, Paramus, New Jersey 07652, US
 (72) Brabec, Vernon Joseph, Livermore CA 94550, US
 Yudanov, Sergei B., 111396 Moscow, RU
 Zhdanov, Alexey Vladislavovich, 107065 Moscow, RU
 (74) Kuhn & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Postfach 19 64, 85319 Freising, DE

G01S 5/16 → (51) G01B 11/26

G01S 5/22 → (51) G01S 3/808

- (51) **G01S 7/03** (11) **1 684 087 B1**
H01Q 3/24 **H04B 1/18**
 (25) En (26) En
 (21) 06005136.4 (22) 13.02.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 26.07.2006
 (30) 09.06.2003 JP 2003164122
 (54) • *Radaranordnung mit Schaltermatrix zur adaptiven Strahlformung im Empfangszweig und Umschalten des Sendezweigs*
 • *Radar device with switch matrix for adaptive beamforming in receive path and switching of transmit path*
 • *Dispositif radar comprenant une matrice de commutation pour formation adaptative de faisceaux pour le distributeur de réception et pour commutation du distributeur d'émission*

- (73) FUJITSU TEN LIMITED, 1-1-28 Goshō-dori, Hyogo-ku, Kobe-shi, Hyogo, JP
 (72) Isaji, Osamu, Hyogo-ku Kobe-shi Hyogo, JP
 (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
 (62) 04250793.9 / 1 486 796

G01S 7/48 → (51) G01S 17/89

- (51) **G01S 7/484** (11) **2 189 804 B1**
G01S 7/487 **G01S 17/10**
 (25) De (26) De
 (21) 08105845.5 (22) 21.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 26.05.2010
 (54) • *Optoelektronischer Sensor und Verfahren zur Messung von Entfernungen nach dem Lichtlaufzeitprinzip*
 • *Optoelectronic sensor and method for measuring distance according to time-of-flight*
 • *Capteur optoélectronique et procédé destiné à la mesure de distance selon le principe du temps de propagation de la lumière*
- (73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch/Breisgau, DE
 (72) Heizmann, Reinhard, 79286 Glottertal, DE
 Hug, Gottfried, 79183 Waldkirch, DE
 Marra, Martin, 79117 Freiburg, DE
 Torabi, Bahram, Dr., 79100 Freiburg, DE
 (74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

G01S 7/484 → (51) G01S 7/487

- (51) **G01S 7/487** (11) **2 189 805 B1**
G01S 17/10 **G01S 7/484**
 (25) De (26) De
 (21) 08105844.8 (22) 21.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 26.05.2010
 (54) • *Optoelektronischer Sensor und Verfahren zur Messung von Entfernungen nach dem Lichtlaufzeitprinzip*
 • *Optoelectronic sensor and method for measuring distance according to time-of-flight*
 • *Capteur optoélectronique et procédé destiné à la mesure de distance selon le principe du temps de propagation de la lumière*
- (73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
 (72) Heizmann, Reinhard, 79286 Glottertal, DE
 Hug, Gottfried, 79183 Waldkirch, DE
 Marra, Martin, 79117 Freiburg, DE
 Torabi, Dr. Bahram, 79100 Freiburg, DE
 (74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

G01S 7/487 → (51) G01S 7/484

G01S 7/521 → (51) G10K 9/122

- (51) **G01S 13/34** (11) **1 371 997 B1**
G01S 13/93
 (25) Ja (26) En
 (21) 02705357.8 (22) 19.03.2002
 (84) DE FR GB
 (43) 17.12.2003
 (86) JP 2002/002620 19.03.2002
 (87) WO 2002/075351 2002/39 26.09.2002
 (30) 19.03.2001 JP 2001078761

- (54) • *VERFAHREN ZUM ERKENNEN EINES STATIONÄREN OBJEKTS AUF DER STRASSE DURCH RADAR*
 - *METHOD FOR DETECTING STATIONARY OBJECT ON ROAD BY RADAR*
 - *D ETECTION D'OBJET STATIONNAIRE SUR ROUTE AU MOYEN D'UN RADAR*
- (73) FUJITSU TEN LIMITED, 1-2-28 Goshō-dori, Hyogo-ku, Kobe-shi, Hyogo 652-8510, JP
- (72) ONO, Daisaku, Fujitsu Ten Limited, Kobe-shi, Hyogo 652-8510, JP
- (74) Skone James, Robert Edmund, et al, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **G01S 13/90** (11) **1 503 223 B1**
(25) En (26) En
(21) 04010505.8 (22) 03.05.2004
(84) DE FR GB IT SE
(43) 02.02.2005
(30) 30.07.2003 US 630889

- (54) • *Phasen-Schätzung und Phasen-Korrektur für das Fokussieren von Suchmodus SAR Bildern, die durch einen Entfernungswanderungsalgorithmus gewonnen sind.*
 - *Estimation and correction of phase for focusing search mode SAR images formed by range migration algorithm*
 - *Estimation et correction de phase pour la focalisation d'images SAR en mode recherche, images formées par un algorithme de migration en distance.*
- (73) RAYTHEON COMPANY, 870 Winter Street, Waltham MA 02451-1449, US
- (72) Cho, Kwang M., 90275 Rancho Palos Verdes, US
- (74) Duhme, Torsten, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

G01S 13/93 → (51) **G01S 13/34**

G01S 15/93 → (51) **G10K 9/122**

G01S 17/10 → (51) **G01S 7/484**

G01S 17/10 → (51) **G01S 7/487**

G01S 17/88 → (51) **G01S 17/89**

(51) **G01S 17/89** (11) **1 486 799 B1**
G01S 17/88 **G01S 7/48**
G01N 21/55
(25) En (26) En
(21) 04102510.7 (22) 04.06.2004
(84) DK EE FI SE
LT LV
(43) 15.12.2004
(30) 10.06.2003 FI 20030863

- (54) • *Verfahren und Anordnung zur Bestimmung des Zustandes von Fahrbahnmarkierungen*
 - *Method and apparatus for determining condition of road markings*
 - *Méthode et appareil pour déterminer la condition de marquages routiers*
- (73) Destia Oy, Kumpulantie 11, 00520 Helsinki, FI
- (72) Kotilainen, Kari, 33820 Tampere, FI
- (74) Tanskanen, Jarmo Tapio, Papula Oy Meche-lininkatu 1 a, 00180 Helsinki, FI

(51) **G01S 17/93** (11) **1 518 133 B1**
(25) De (26) De
(21) 03792360.4 (22) 18.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.03.2005
(86) EP 2003/009129 18.08.2003

- (87) WO 2004/019293 2004/10 04.03.2004
(30) 23.08.2002 DE 10238759
- (54) • *UEBERWACHUNG DER UMGEBUNG EINES GEGENSTANDES*
 - *MONITORING THE ENVIRONMENT OF AN OBJECT*
 - *SURVEILLANCE DE L'ENVIRONNEMENT D'UN OBJET*
- (73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
- (72) TABEL, Ernst, 22337 Hamburg, DE
- LAGES, Ulrich, 21031 Hamburg, DE
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

G01T 1/29 → (51) **G02B 21/06**

G01V 1/16 → (51) **G01V 1/42**

(51) **G01V 1/42** (11) **1 299 698 B1**
G01V 1/16 **G01V 1/52**
(25) En (26) En
(21) 01958894.6 (22) 09.07.2001
(84) DE FR GB NL
(43) 09.04.2003
(86) US 2001/021704 09.07.2001
(87) WO 2002/004984 2002/03 17.01.2002
(30) 10.07.2000 US 612775

- (54) • *SEISMISCHE UNTERSUCHUNG EINER ERDFORMATION NAHE EINEM BOHRLÖCH UNTER VERWENDUNG VON FASEROPTISCHEN DEHNUNGSSENSOREN*
 - *SEISMIC SURVEY OF AN EARTH FORMATION NEAR A BOREHOLE USING FIBRE OPTIC STRAIN SENSORS*
 - *PROCEDE ET APPAREIL POUR EFFECTUER LE RELEVÉ SISMIQUE D'UNE FORMATION TERRESTRE PRES D'UN TROU DE FORAGE EN UTILISANT DES CAPTEURS DE CONTRAINTES A FIBRES OPTIQUES*
- (73) WEATHERFORD/LAMB, INC., 515 Post Oak Blvd., Suite 600, Houston Texas 77027, US
- (72) ZHAO, Xiaomin, Sugarland, TX 77479, US
- BOSTICK, Francis, X., Houston, TX 77055, US
- WU, Jian-Qun, Houston, TX 77064, US
- GYSLING, Daniel, L., Glastonbury, CT 06033, US
- OGLE, Peter, C., Charlestown, RI 02813, US
- DAVIS, Allen, R., Glastonbury, CT 06033, US
- KERSEY, Alan, D., S. Glastonbury, CT 06033, US
- HARDAGE, Bob, A., Austin, TX 787202, US
- (74) Asquith, Julian Peter, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

G01V 1/52 → (51) **G01V 1/42**

G01V 8/12 → (51) **E05F 15/00**

(51) **G01V 8/20** (11) **1 148 352 B1**
(25) De (26) De
(21) 01107898.7 (22) 11.04.2001
(84) CH DE LI
(43) 24.10.2001
(30) 22.04.2000 DE 10020112

- (54) • *Optischer Sensor*
 - *Optical sensor*
 - *Capteur optique*
- (73) Leuze electronic GmbH + Co. KG, In der Braike 1, 73277 Owen/Teck, DE
- (72) Quapil Gerald, Dr., 73277 Owen/Teck, DE
- Schönhaar, Jürgen, 72669 Unterensingen, DE
- Allgaier, Roland, 73268 Erkenbrechtsweiler, DE

- (74) Ruckh, Rainer Gerhard, Fabrikstrasse 18, 73277 Owen/Teck, DE
- (51) **G01V 11/00** (11) **1 825 303 B1**
(25) En (26) En
(21) 05849964.1 (22) 15.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.08.2007
(86) US 2005/045851 15.12.2005
(87) WO 2006/066166 2006/25 22.06.2006
(30) 15.12.2004 US 636202 P
05.12.2005 US 294962

- (54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND PROGRAMM-SPEICHERVORRICHTUNG ZUR OPTIMIERUNG VON VENTILEINSTELLUNGEN IN INSTRUMENTIERTEN BOHRLÖCHERN UNTER VERWENDUNG VON ADJUNGIERTER GRADIENTENTECHNOLOGIE UND RESERVOIRSIMULATION*
 - *METHOD SYSTEM AND PROGRAM STORAGE DEVICE FOR OPTIMIZATION OF VALVE SETTINGS IN INSTRUMENTED WELLS USING ADJOINT GRADIENT TECHNOLOGY AND RESERVOIR SIMULATION*
 - *PROCEDE, SYSTEME ET DISPOSITIF DE MEMORISATION DE PROGRAMMES POUR OPTIMISER LES REGLAGES DE VALVES DANS DES PUIITS EQUIPES, A L'AIDE DE LA TECHNIQUE DES GRADIENTS ADJOINTS ET DE LA SIMULATION DU GISEMENT*
- (73) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, British Virgin Road Town Tortola, VG
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Services Pétroliers Schlumberger, 41, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (72) ROWAN, David, Abingdon Oxfordshire OX14 1HG, GB
- NEYLON, Kieran, Shepperton Middlesex TW17 9LD, GB
- PALLISTER, Ian, Abingdon Oxon OX14 2RL, GB
- FJERSTAD, Paul, A., Houston, TX 77079, US
- (74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

G02B 1/04 → (51) **C09J 183/12**

G02B 3/00 → (51) **F21V 5/04**

G02B 5/22 → (51) **G02F 1/1335**

(51) **G02B 6/00** (11) **1 378 771 B1**
(25) De (26) De
(21) 03019103.5 (22) 14.03.1997
(84) AT CH DE FR GB IT LI NL
(43) 07.01.2004
(30) 04.12.1996 DE 19650295

- (54) • *Innenraumleuchte*
- *Interior lighting*
- *Eclairage intérieur*

(73) Siteco Beleuchtungstechnik GmbH, Ohmstrasse 50, 83301 Traunreut, DE

(72) Ferdows, Sonja, 83278 Traunstein, DE

Leibig, Joachim, 83374 Oderberg, DE

Susemihl, Ingo, 83308 Trostberg, DE

(74) Schohe, Stefan, Forrester & Boehmert Pettenkofenstrasse 20-22, 80336 München, DE

(62) 97104417.7 / O 846 915

(51) **G02B 6/02** (11) **1 116 968 B1**
G02B 6/036

- (25) Ja (26) En
- (21) 00911412.5 (22) 28.03.2000
- (84) DE FR GB IT
- (43) 18.07.2001
- (86) JP 2000/001898 28.03.2000
- (87) WO 2000/060389 2000/41 12.10.2000
- (30) 31.03.1999 JP 9440099
- (54) • *MULTIMODENGLASFASER MIT UNTERDRUCKUNG VON MODEN HOHERER ORDNUNG*
- *MULTIMODE OPTICAL FIBER WITH HIGH-ORDER MODE REMOVING FUNCTION*
- *FIBRE OPTIQUE MULTIMODE A FONCTION DE SUPPRESSION DU MODE D'ORDRE SUPERIEUR*
- (73) FUJIKURA LTD., 5-1, Kiba 1-chome, Kohtohku Tokyo 135-8512, JP
- (72) YAMAUCHI, Ryoza, Sakura-shi, Chiba 285-8550, JP
- ABIRU, Tomio, Sakura-shi, Chiba 285-8550, JP
- MATSUO, Shoichiro, Sakura-shi, Chiba 285-8550, JP
- TAKAHASHI, Koichi, Sakura-shi, Chiba 285-8550, JP
- (74) Burbaud, Eric, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G02B 6/02** (11) **1 141 753 B1**
G03B 37/00 **G02B 6/255**
G01Q 70/18

- (25) En (26) En
- (21) 99963972.7 (22) 03.12.1999
- (84) CH DE ES FR GB IT LI
- (43) 10.10.2001
- (86) US 1999/027913 03.12.1999
- (87) WO 2000/034810 2000/24 15.06.2000
- (30) 06.12.1998 IL 12740498
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON OPTISCHEN FASERN MIT SUBWELLENLÄNGEN-APERTUR*
- *METHOD FOR PRODUCING OPTICAL FIBERS WITH SUBWAVELENGTH APERTURES*
- *PROCEDE DE PRODUCTION DES FIBRES OPTIQUES A OUVERTURES SUB-LONGUEURS D'ONDE*
- (73) Lewis, Aaron, Neve Shaanan 18-14, Jerusalem 93707, IL
- (72) Lewis, Aaron, Jerusalem 93707, IL
- (74) Dreiss, Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

G02B 6/036 → (51) **G02B 6/02**

G02B 6/255 → (51) **G02B 6/02**

(51) **G02B 6/28** (11) **2 005 228 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07722687.6 (22) 16.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.12.2008
- (86) DK 2007/050032 16.03.2007
- (87) WO 2007/107163 2007/39 27.09.2007
- (30) 17.03.2006 DK 200600390
- 28.08.2006 US 840439 P
- 12.01.2007 US 884694 P
- 02.03.2007 US 681363
- (54) • *OPTISCHER KOPPLER UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
- *AN OPTICAL COUPLER, A METHOD OF ITS FABRICATION AND USE*
- *COUPLEUR OPTIQUE, SON PROCEDE DE FABRICATION ET SON UTILISATION*
- (73) NKT Photonics A/S, Blokken 84, 3460 Birkerød, DK

- (72) MAACK, Martin Dybendal, DK-2800 Kgs. Lyngby, DK
- SKOVGAARD, Peter M. W., DK-3460 Birkerød, DK
- (74) Hegner, Anette, et al, Hegner & Partners A/S Banemarksvej 50, 2605 Brøndby, DK

(51) **G02B 6/44** (11) **1 368 685 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 01964308.9 (22) 22.08.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 10.12.2003
- (86) US 2001/026185 22.08.2001
- (87) WO 2002/019005 2002/10 07.03.2002
- (30) 28.08.2000 US 649398
- (54) • *KABELVERWALTUNGSSTRUKTUR MIT AUSZIEHBARER SCHUBLADE*
- *CABLE MANAGEMENT PANEL WITH SLIDING DRAWER*
- *TABLEAU DE GESTION DE CABLES AVEC TIROIR COULISSANT*
- (73) ADC Telecommunications, Inc., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2252, US
- (72) TREBESCH, Steven, P., Eagan, MN 55123, US
- TINUCCI, Thomas, C., Eden Prairie, MN 55346, US
- DOUGLAS, Joel, B., Hutchinson, MN 55350, US
- HOLMAN, John, C., Coon Rapids, MN 55433, US
- SMITH, Trevor, D., St Louis Park, MN 55426, US
- LANCE, Paul, C., Brooklyn Park, MN 55443, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **G02B 6/44** (11) **1 552 331 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03774599.9 (22) 07.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.07.2005
- (86) US 2003/031708 07.10.2003
- (87) WO 2004/034115 2004/17 22.04.2004
- (30) 07.10.2002 US 421129 P
- 23.04.2003 US 464695 P
- (54) • *KOMPONENTEN FÜR OPTISCHEN KABEL*
- *OPTICAL CABLE COMPONENTS*
- *COMPOSANTES DE CABLE OPTIQUE*
- (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., Washington Street - 1790 Building, Midland MI 48674, US
- (72) BROWN, Geoffrey David, Bridgewater, NJ 08807, US
- WASSERMAN, Scott Hanley, Morganville, NJ 07751, US
- HARE, Marie L., Lake Jackson, Texas 77566, US
- WHETTEN, Alan R., Manvel, Texas 77578, US
- PANG, Kawai, Peter, Belle Mead New Jersey 08502, US
- ROZENBLAT, Benjamin, R., Belle Mead, NJ 08502, US
- BUNKER, Shana, P., High Bridge, NJ 08829, US
- (74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G02B 7/28** (11) **1 210 634 B1**

G02B 7/38 **G02B 15/14**
G06F 9/22

- (25) Sv (26) En
- (21) 00953611.1 (22) 10.08.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- AL LT LV MK RO SI
- (43) 05.06.2002
- (86) SE 2000/001562 10.08.2000
- (87) WO 2001/011407 2001/07 15.02.2001
- (30) 10.08.1999 SE 9902863
- 24.08.1999 US 150439 P
- (54) • *Verfahren und Vorrichtungen in einem optischen System*
- *Methods and devices in an optical system*
- *Procédés et dispositifs dans un système optique*
- (73) Cellavision AB, Forskningsbyn Ideon, 223 70 Lund, SE
- (72) ROSENQVIST, Anders, S-24733 Södra Sandby, SE
- (74) Perklev, Karin Cecilia, et al, AWAPATENT AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

G02B 7/38 → (51) **G02B 7/28**

G02B 15/14 → (51) **G02B 7/28**

(51) **G02B 21/06** (11) **1 664 889 B1**
G01T 1/29

- (25) De (26) De
- (21) 04725288.7 (22) 02.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.06.2006
- (86) DE 2004/000718 02.04.2004
- (87) WO 2005/015284 2005/07 17.02.2005
- (30) 12.08.2003 DE 10337344
- 26.01.2004 DE 102004003993
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM NACHWEIS VON PHOTONEN EINES LICHTSTRAHLS*
- *APPARATUS FOR THE DETECTION OF PHOTONS OF A LIGHT BEAM*
- *DISPOSITIF DE DETECTION DE PHOTONS D'UN RAYON LUMINEUX*
- (73) Leica Microsystems CMS GmbH, Ernst-Leitz-Strasse 17-37, 35578 Wetzlar, DE
- (72) BIRK, Holger, 74909 Meckesheim, DE
- STORZ, Rafael, 69115 Heidelberg, DE
- SEYFRIED, Volker, 69226 Nussloch, DE
- (74) Naumann, Ulrich, et al, Patentanwälte Ullrich & Naumann Luisenstrasse 14, 69115 Heidelberg, DE

(51) **G02B 26/10** (11) **2 027 502 B1**
G02B 26/12

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 07730984.7 (22) 15.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.02.2009
- (86) FR 2007/000273 15.02.2007
- (87) WO 2007/093711 2007/34 23.08.2007
- (30) 16.02.2006 FR 0601364
- (54) • *MOTOR FÜR VIDEOPROJEKTION / DIGITALISIERER MIT MEHREREN ELEKTROMAGNETISCHEN STRAHLEN*
- *ENGINE FOR VIDEO PROJECTION / DIGITISER WITH MULTIPLE BEAM OF ELECTROMAGNETIC RADIATION*
- *MOTEUR DE VIDEO PROJECTION / NUMERISEUR A BALAYAGE MULTIFAISCEAUX ELECTROMAGNETIQUES*
- (73) BreizhTech SAS, 9 ter, rue de l'ic, 22520 Binic, FR
- (72) DESAULNIERS, Jean-Marc, F-22520 BINIC, FR

G02B 26/12 → (51) **G02B 26/10**

- (51) **G02C 5/22** (11) **1 519 216 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 02741376.4 (22) 01.07.2002
(84) CH DE FR GB LI
(43) 30.03.2005
(86) JP 2002/006634 01.07.2002
(87) WO 2004/003635 2004/02 08.01.2004
(54) • **BRILLENGELENK**
• **SPECTACLES HINGE**
• **CHARNIERE DE LUNETTES**
- (73) Paris Miki Inc., 4-2, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0022, JP
Fukui Megane Industry Co., Ltd., 2-11, Kitanochi 2-chome, Sabae-shi, Fukui 916-8508, JP
- (72) KANO, Seiji c/o Paris Miki Inc., Tokyo 104-0061, JP
NOJI, Hiromi, FUKUI MEGANE INDUSTRY CO., LTD., Sabae-shi, Fukui 916-8508, JP
- (74) Banzer, Hans-Jörg, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

G02C 7/02 (11) **1 188 091 B1**
G02C 7/06

- (25) En (26) En
(21) 00929131.1 (22) 31.05.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 20.03.2002
(86) AU 2000/000620 31.05.2000
(87) WO 2000/073846 2000/49 07.12.2000
(30) 31.05.1999 AU PQ065599
(54) • **PROGRESSIVE LINSE**
• **PROGRESSIVE LENS**
• **VERRE PROGRESSIF**
- (73) Carl Zeiss Vision Australia Holdings Ltd., Sherriffs Road, Lonsdale, SA 5160, AU
- (72) MORRIS, Michael, Alan, Santa Rosa, CA, US
VARNAS, Saulius, Raymond, Brighton, South Australia 5048, AU
MILLER, Anthony, Dennis, Bellevue Heights, South Australia 5050, AU
- (74) Stevens, Jason Paul, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

G02C 7/04 → (51) **C08L 69/00****G02C 7/06** → (51) **G02C 7/02**

- (51) **G02F 1/03** (11) **1 410 101 B1**
G02F 1/07 **G02F 1/17**
- (25) En (26) En
(21) 02728922.2 (22) 24.04.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 21.04.2004
(86) US 2002/012748 24.04.2002
(87) WO 2002/086604 2002/44 31.10.2002
(30) 25.04.2001 US 841853
(54) • **ANISOMETRISCH GEFORMTE METALL-PARTIKEL, FLÜSSIGKEITSSUSPENSIONEN UND FILME DAFÜR UND LICHTVENTILE DAMIT**
• **ANISOMETRICALLY SHAPED METAL PARTICLES, LIQUID SUSPENSIONS AND FILMS THEREOF AND LIGHT VALVES COMPRISING SAME**
• **PARTICULES METALLIQUES DE FORME ANISOMETRIQUE, SUSPENSIONS LIQUIDES, FILM A BASE DESDITES PARTICULES ET MODULEURS DE LUMIERE COMPRENANT CES PARTICULES**
- (73) RESEARCH FRONTIERS INCORPORATED, 240 Crossways Park Drive, Woodbury New York 11797, US

- (72) SAXE, Robert, L., New York, NY 10021, US
(74) Bloch, Gérard, et al, Bloch & Bonnétat 23bis, rue de Turin, 75008 Paris, FR

G02F 1/07 → (51) **G02F 1/03**

- (51) **G02F 1/133** (11) **1 350 137 B1**
G02F 1/1343 **G11B 7/135**
- (25) De (26) De
(21) 02700197.3 (22) 08.01.2002
(84) DE FR GB IT
(43) 08.10.2003
(86) EP 2002/000099 08.01.2002
(87) WO 2002/056099 2002/29 18.07.2002
(30) 12.01.2001 DE 10101500
29.03.2001 DE 10115702
(54) • **OPTISCHES KOMPENSATIONSELEMENT**
• **OPTICAL COMPENSATION ELEMENT**
• **ELEMENT DE COMPENSATION OPTIQUE**
- (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) HAIN, Mathias, 64291 Darmstadt, DE
SOMALINGAM, Somakanthan, 64283 Darmstadt, DE
TSCHUDI, Theo, 64293 Darmstadt, DE
- (74) Thies, Stephan, et al, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

G02F 1/1334 (11) **2 174 183 B1**

- (25) De (26) De
(21) 08774882.8 (22) 08.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.04.2010
(86) EP 2008/058837 08.07.2008
(87) WO 2009/007363 2009/03 15.01.2009
(30) 10.07.2007 DE 102007032169
(54) • **DISPLAYZELLE MIT KOMPARTIMENTIERTER FLÜSSIGKRISTALLSCHICHT, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND HIERFÜR GEEIGNETE, EIN FLÜSSIGKRISTALL-MATERIAL ENTHALTENDE MISCHUNG**
• **DISPLAY CELL WITH COMPARTMENTALIZED LIQUID-CRYSTAL LAYER, METHOD FOR ITS PRODUCTION AND A LIQUID-CRYSTAL MATERIAL-CONTAINING MIXTURE SUITABLE THEREFOR**
• **CELLULE D'AFFICHAGE DOTÉE D'UNE COUCHE DE CRISTAUX LIQUIDES COMPARTIMENTÉE, PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION ET MÉLANGE CONTENANT UN MATÉRIAU DE CRISTAUX LIQUIDES ET CONVENANT DANS CE BUT**
- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) BAUER, Monika, 15712 Königs Wusterhausen, DE
KUSCHEL, Frank, 06118 Halle, DE
MUELLER, Joachim, 12203 Berlin, DE
- (74) Leonhard, Frank Reimund, Leonhard - Olgemöller - Fricke Patentanwälte Postfach 10 09 62, 80083 München, DE

- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

- (72) BAUER, Monika, 15712 Königs Wusterhausen, DE
KUSCHEL, Frank, 06118 Halle, DE
MUELLER, Joachim, 12203 Berlin, DE

- (74) Leonhard, Frank Reimund, Leonhard - Olgemöller - Fricke Patentanwälte Postfach 10 09 62, 80083 München, DE

G02F 1/1335 (11) **1 892 562 B1**
G02B 5/22

- (25) En (26) En
(21) 07016460.3 (22) 22.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.02.2008
(30) 23.08.2006 JP 2006226934
28.12.2006 JP 2006355572
(54) • **Verfahren zur Herstellung eines Farbfilters**
• **Production method for color filter**

- **Procédé pour la fabrication d'un filtre couleur**
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Yoshibayashi, Mitsuji, Haibara-gun Shizuoka-ken, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G02F 1/1337 → (51) **G01N 21/21**

- (51) **G02F 1/1339** (11) **2 031 438 B1**
(25) En (26) En
(21) 08018973.1 (22) 08.10.2004
(84) DE FR GB
(43) 04.03.2009
(30) 16.10.2003 JP 2003355955
25.12.2003 JP 2003431013
(54) • **Substrat mit Abstandhalter, Tafel und Verfahren zur Herstellung der Tafel**
• **Substrate with spacer, panel, and method for producing panel**
• **Substrat avec espaceur, panneau, et procédé de production de panneau**
- (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Yokoyama, Naoto, Osaka 545-8522, JP
Usukura, Naru, Osaka 545-8522, JP
- (74) Whitlock, Holly Elizabeth Ann, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 04792196.0 / 1 681 592

G02F 1/1343 → (51) **G02F 1/133**

- (51) **G02F 1/1368** (11) **1 898 257 B1**
(25) En (26) En
(21) 07253457.1 (22) 31.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.03.2008
(30) 05.09.2006 JP 2006239799
(54) • **Flüssigkristallanzeigetafel und Herstellungsverfahren dafür**
• **Liquid crystal display panel and method for manufacturing the same**
• **Panneau d'affichage à cristaux liquides et procédé de fabrication de ce dernier**
- (73) Future Vision Inc., 3rd Floor, Hakua Bldg. 2-4-1, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP
- (72) Yoshimoto, Yoshikazu, Tokyo 107-0052, JP
- (74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G02F 1/167 → (51) **C08F 212/32****G02F 1/17** → (51) **G02F 1/03****G02F 7/00** → (51) **H03M 3/00**

- (51) **G03B 13/36** (11) **2 037 321 B1**
(25) En (26) En
(21) 08162768.9 (22) 21.08.2008
(84) DE FR GB
(43) 18.03.2009
(30) 11.09.2007 JP 2007235150
(54) • **Bildgebungsvorrichtung und Fokusteuerungsverfahren**
• **Imaging device and in-focus control method**
• **Dispositif d'imagerie et procédé de contrôle de mise au point**
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Ono, Riichi, Tokyo Tokyo 108-0075, JP
Fujii, Shinichi, Tokyo Tokyo 108-0075, JP
Ito, Tomoomi, Tokyo Tokyo 108-0075, JP

(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **G03B 21/58** (11) **2 209 045 B1**
(25) De (26) De
(21) 10150502.2 (22) 12.01.2010

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

(43) 21.07.2010

(30) 16.01.2009 DE 202009000682 U

- (54) • *Transportabler faltbarer Lichtgestalter für photographische und filmische Aufnahmen*
- *Transportable collapsible light director for photographic and cinematographic imaging*
- *Formeur de lumière portable et pliable pour des enregistrements photographiques ou cinématographiques*

(73) Geller, Wolfgang-Peter, Mühlenweg 10, 21476 Garlstorf, DE

(72) Geller, Wolfgang-Peter, 21476 Garlstorf, DE

(74) Raffay & Fleck, Patentanwälte Grosse Bleichen 8, 20354 Hamburg, DE

G03C 1/498 → (51) **H01J 1/66**

G03C 5/17 → (51) **H01J 1/66**

(51) **G03F 1/00** (11) **1 402 316 B1**

(25) En (26) En
(21) 02737584.9 (22) 21.06.2002

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 31.03.2004

(86) US 2002/020016 21.06.2002

(87) WO 2003/003118 2003/02 09.01.2003

(30) 29.06.2001 US 895511

- (54) • *MASKENKORREKTUR DURCH ELEKTRO-NENSTRAHLINDUZIERT CHEMISCHE ÄTZUNG*
- *MASK REPAIR WITH ELECTRON BEAM-INDUCED CHEMICAL ETCHING*
- *REPARATION DE MASQUE PAR GRAVURE CHIMIQUE INDUITE PAR FAISCEAUX D'ELECTRONS*

(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US

(72) LIANG, Shoudeng, Sunnyvale, CA 94087, US
STIVERS, Alan, Palo Alto, CA 94303, US

(74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

G03F 7/00 → (51) **C08L 33/06**

(51) **G03F 7/004** (11) **1 164 434 B1**
G03F 7/039

(25) En (26) En
(21) 01114503.4 (22) 15.06.2001

(84) DE GB

(43) 19.12.2001

(30) 16.06.2000 JP 2000182297

06.04.2001 JP 2001108824

- (54) • *Lichtempfindliche Zusammensetzung*
- *Radiation-sensitive resin composition*
- *Composition photosensible*

(73) JSR Corporation, 6-10, Tsukiji 5-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0045, JP
International Business Machines Corporation, Armonk, NY 10504, US

(72) Nishimura, Yukio, Mie 510-0957, JP
Yamahara, Noboru, Mie 510-0076, JP
Yamamoto, Masafumi, Mie 510-0957, JP
Kajita, Toru, Mie 510-0826, JP
Shimokawa, Tsutomu, Mie 513-0826, JP
Ito, Hiroshi, 650 Harry Road, San Jose, CA 95120, US

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

G03F 7/004 → (51) **C07D 311/16**

G03F 7/039 → (51) **G03F 7/004**

(51) **G03F 7/20** (11) **1 391 786 B1**
H01L 21/00 **H01L 21/68**

(25) En (26) En

(21) 03255161.6 (22) 20.08.2003

(84) DE FR GB IT NL

(43) 25.02.2004

(30) 23.08.2002 EP 02255915

- (54) • *Halter, lithographisches Gerät und Verfahren zur Herstellung einer Vorrichtung*
- *Chuck, lithographic apparatus and device manufacturing method*
- *Support, appareil lithographique et méthode de fabrication d'un dispositif*

(73) ASML Netherlands B.V., De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL

(72) Hoeks, Martinus Hendricus Hendricus, 5694 SL Breugel, NL

Ottens, Joost Jeroen, 5508 TR Veldhoven, NL

(74) Slenders, Petrus J. W., et al, ASML Netherlands B.V. Corporate Intellectual Property P. O. Box 324, 5500 AH Veldhoven, NL

(51) **G03F 7/20** (11) **1 538 483 B1**

(25) En (26) En

(21) 04028147.9 (22) 26.11.2004

(84) DE NL

(43) 08.06.2005

(30) 28.11.2003 JP 2003399487

- (54) • *Messmethode und Messapparatur, Belichtungsmethode und Apparatur und Herstellungsmethode von Halbleiterbauelementen*
- *Measuring method and apparatus, exposure method and apparatus and device manufacturing method*
- *Méthode et dispositif pour la mesure, méthode et appareil d'exposition et méthode de fabrication d'un dispositif*

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku Tokyo, JP

(72) Hasegawa, Takayuki, Tokyo, JP

(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G03F 7/20** (11) **1 628 164 B1**
G03F 9/00

(25) En (26) En
(21) 05254994.6 (22) 11.08.2005

(84) DE FR GB IT NL

(43) 22.02.2006

(30) 16.08.2004 US 918742

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Charakterisierung der Lithographie mittels winkel-aufgelöster Spektroskopie*
- *Method and apparatus for angular-resolved spectroscopic lithography characterisation*
- *Procédé et dispositif pour caractérisation de la lithographie par spectrométrie à résolution angulaire*

(73) ASML Netherlands B.V., De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL

(72) Den Boef, Arie Jeffrey, 5581 NA Waalre, NL
Bleeker, Arno Jan, 5563 CE Westerhoven, NL

Van Dommelen, Youri Johannes Laurentius Maria, 5654 RA Eindhoven, NL

Dusa, Mircea, Campbell CA 95008-5134 California, US

Kiers, Antoine Gaston Marie, 5501 DW Veldhoven, NL

Luehrmann, Paul Frank, Santa Fe NM 87501-1850 New Mexico, US

Pellemans, Henricus Petrus Maria, 5506 CT Veldhoven, NL

Van der Sohaar, Maurits, 5508 CP Veldhoven, NL

Grouwstra, Cedric Desire, 5644 LR Eindhoven, NL

Van Kraaij, Markus Gerardus Martinus, 5731 CM Mierlo, NL

(74) Van den Hooven, Jan, et al, ASML Netherlands B.V. Corporate Intellectual Property P. O. Box 324, 5500 AH Veldhoven, NL

(60) 10170874.1

(51) **G03F 7/20** (11) **2 132 599 B1**

(25) En (26) En

(21) 07860862.7 (22) 03.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.12.2009

(86) NL 2007/000298 03.12.2007

(87) WO 2008/066375 2008/23 05.06.2008

(30) 01.12.2006 US 607098

- (54) • *Verfahren und Apparat zur Erzeugung überlagerter Strukturen auf einem Substrat*
- *Method and apparatus for creating overlapping patterns on a substrate*
- *Procédé et dispositif pour la création de structures superposées sur un substrat*

(73) ASML Netherlands B.V., De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL

(72) MOS, Everhardus Cornelis, 5684 Best, NL
VAN DER SCHAAR, Maurits, 5658 AK Eindhoven, NL

SIMONS, Hubertus Johannes Gertrudus, 5913 DH Venlo, NL

(74) Raukema, Age, ASML Netherland B.V. Corporate Intellectual Property De Run 6665, 5504 DT Veldhoven, NL

(60) 10171096.0

G03F 9/00 → (51) **G03F 7/20**

(51) **G03G 15/00** (11) **1 892 582 B1**
B65H 9/06

(25) En (26) En

(21) 07114677.3 (22) 21.08.2007

(84) DE FR GB

(43) 27.02.2008

(30) 22.08.2006 JP 2006225253

22.08.2006 JP 2006225254

- (54) • *Blattausrichtungsvorrichtung und Bilderzeugungsvorrichtung damit*
- *Sheet Aligning Device and Image Forming Apparatus Including the Same*
- *Dispositif d'alignement de feuille et appareil de formation d'images comprenant celui-ci*

(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP

(72) Muneyasu, Takayuki, Minato-ku Tokyo 108-6021, JP

Shirakawa, Junji, Minato-ku Tokyo 108-6021, JP

Shoji, Yutaka, Minato-ku Tokyo 108-6021, JP

Watanabe, Takeshi, Minato-ku Tokyo 108-6021, JP

(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **G03G 15/00** (11) **1 973 006 B1**
G03G 15/20 **B41J 29/393**

C10L 1/00 **C10M 171/00**

G01N 33/28

(25) En (26) En

(21) 08102171.9 (22) 29.02.2008

(84) DE FR GB

(43) 24.09.2008

- (30) 21.03.2007 US 726212
- (54) • *Systeme und Verfahren zur Materialauthentifizierung*
• *Systems and methods for material authentication*
• *Systèmes et procédés d'authentification de matériel*
- (73) Xerox Corporation, Xerox Square - 20A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (84) DE FR GB
- (72) Pan, David H., Rochester, NY 14625, US
Badesha, Santokh S., Pittsford, NY 14534, US
Hube, Randall R., Rochester, NY 14625, US
- (74) Jones, Helen M.M., Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **G03G 15/00** (11) **2 028 554 B1**
(25) En (26) En
(21) 08161198.0 (22) 25.07.2008
(84) DE FR GB NL
(43) 25.02.2009

- (30) 09.08.2007 JP 2007208049
01.02.2008 JP 2008022883
- (54) • *Bildlesevorrichtung, Bildgebungsvorrichtung, Bildgebungssystem mit Bildlesevorrichtung und Bildgebungsvorrichtung*
• *Image reading apparatus, image forming apparatus, image forming system that employs the image reading apparatus and the image forming apparatus*
• *Appareil de lecture d'images, appareil de formations d'images, système de formation d'images qui utilise l'appareil de lecture d'images et l'appareil de formation d'images*

- (73) Oki Data Corporation, 11-22, Shibaura 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8551, JP
- (72) Nakaishi, Yoshiaki, 4-chome, Minato-ku Tokyo 108-8551, JP
Ueda, Hidenori, 4-chome, Minato-ku Tokyo 108-8551, JP
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

G03G 15/01 → (51) **H04N 1/50**

(51) **G03G 15/16** (11) **1 359 473 B1**
(25) En (26) En
(21) 02027934.5 (22) 13.12.2002
(84) DE FR GB
(43) 05.11.2003
(30) 14.12.2001 US 14564

- (54) • *Elektrodynamisches Tonerübertragungssystem*
• *Electrodynamic Transfer System*
• *Système électrodynamique de transfert de révélateur*
- (73) Xerox Corporation, Patent Department, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Liu, Chu-heng, Penfield, NY 14526, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G03G 15/16** (11) **1 925 988 B1**
(25) En (26) En
(21) 07115475.1 (22) 31.08.2007
(84) DE FR GB NL
(43) 28.05.2008
(30) 24.11.2006 KR 20060117052

- (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung mit einer Bandübertragungseinheit*
• *Image forming apparatus with a belt transfer unit*

- *Appareil de formation d'image avec une unité de transfert par bande*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Kang, Il-kwon Jugong Apt., 902-703, Byeokjeokgol 9-danji, Gyeonggi-do, KR
- (74) Sherrard-Smith, Hugh, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

(51) **G03G 15/20** (11) **1 701 223 B1**
(25) En (26) En
(21) 06110770.2 (22) 07.03.2006
(84) DE FR GB IT
(43) 13.09.2006

- (30) 08.03.2005 JP 2005064231
- (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung mit zwei Fixierwalzenpaare*
• *Image forming apparatus with two fixing roller pairs*
• *Appareil de formation d'images avec deux paires de rouleau de fixation*

- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) Hanada, Takako, Yokohama-shi, Kanagawa, JP
Watanabe, Naoto, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
Kimura, Kuniyasu, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
Nishihara, Hiroto, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
Yokoyama, Yukio, Sakado-shi, Saitama, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

G03G 15/20 → (51) **G03G 15/00**

(51) **G03G 21/00** (11) **1 832 940 B1**
(25) En (26) En
(21) 07003770.0 (22) 23.02.2007
(84) DE FR GB NL
(43) 12.09.2007

- (30) 08.03.2006 JP 2006062858
22.03.2006 JP 2006079593
- (54) • *Cleaning Blade zum Gebrauch in bildzeugenden Vorrichtungen*
• *Cleaning blade for use in image-forming apparatus*
• *Lame de nettoyage pour appareils de formation d'images*
- (73) Sumitomo Rubber Industries, Ltd., 6-9, 3-chome Wakinocho, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo-ken, JP
- (72) Sugimoto, Mutsuki c/o SRI Research & Development Ltd, Chuo-ku Kobeshi Hyogo, JP
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

G03G 21/16 → (51) **B41J 11/00**

(51) **G03G 21/18** (11) **1 207 437 B1**
(25) En (26) En
(21) 01309633.4 (22) 15.11.2001
(84) DE FR GB
(43) 22.05.2002

- (30) 17.11.2000 JP 2000351618
- (54) • *Arbeitseinheit, elektrographisches Bilderzeugungsgesetz und Einheits-Montageverfahren*
• *Process cartridge, electrophotographic image forming apparatus and cartridge mounting method*
• *Unité de traitement, appareil électrophotographique de formation d'images et procédé de montage de l'unité*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, 3-chome, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP

- (72) Matsuzaki, Hiroomi, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G03G 21/20** (11) **2 065 765 B1**
(25) En (26) En
(21) 08170138.5 (22) 27.11.2008
(84) DE FR GB
(43) 03.06.2009

- (30) 27.11.2007 JP 2007305994
- (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung*
• *Image forming apparatus*
• *Appareil de formation d'images*
- (73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Okamoto, Kiyoshi, Ohta-ku Tokyo, JP
Maeda, Yuichiro, Ohta-ku Tokyo, JP
Matsui, Noriaki, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Hitching, Peter Matthew, Canon Europe Ltd, 3 The Square Stockley Park Uxbridge Middlesex UB11 1ET, GB

G04F 1/00 → (51) **H03K 5/13**

(51) **G04G 21/02** (11) **1 748 331 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 05107040.7 (22) 29.07.2005
(84) CH DE FI FR GB LI
(43) 31.01.2007

- (54) • *Elektronische Taucheruhr mit einer analogen redundanten Anzeige der momentanen Tiefe*
• *Electronic diver's watch with a redundant analog display of the instantaneous depth*
• *Montre électronique de plongée comportant un affichage analogique redondant de la profondeur instantanée*
- (73) ETA SA Manufacture Horlogère Suisse, Schild-Rust-Strasse 17, 2540 Grenchen, CH
- (72) GILOMEN, Beat, 2540, Grenchen, CH
- (74) Ravenel, Thierry Gérard Louis, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **G05B 9/02** (11) **1 406 134 B1**
H04L 12/403

- (25) Ja (26) En
(21) 02738778.6 (22) 21.06.2002
(84) DE FR GB IT
(43) 07.04.2004
(86) JP 2002/006241 21.06.2002
(87) WO 2003/001306 2003/01 03.01.2003
(30) 22.06.2001 JP 2001190417
- (54) • *SICHERHEITSNETZWERKSYSTEM, SICHERHEITSLAVE UND SICHERHEITSTEUERUNG*
• *SAFETY NETWORK SYSTEM, SAFETY SLAVE AND SAFETY CONTROLLER*
• *SYSTEME DE RESEAU SECURISE, ESClave SECURISE ET CONTROLEUR SECURISE*

- (73) OMRON CORPORATION, 801, Minamifudodo-cho, Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (72) NAKAMURA, Toshiyuki, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
MUNETTA, Yasuo, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (74) Kilian, Helmut, Wilhelms, Kilian & Partner Patentanwälte Eduard-Schmid-Strasse 2, 81541 München, DE
- (60) 10170856.8

(51) **G05B 13/02** (11) **1 581 840 B1**
(25) En (26) En
(21) 03816931.4 (22) 09.12.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.10.2005
- (86) US 2003/039012 09.12.2003
- (87) WO 2004/099899 2004/47 18.11.2004
- (30) 09.12.2002 US 431821 P
09.12.2003 US 730835
- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ADAPTIVEN STEUERUNG VON PROZESSEN MIT VERÄNDERLICHER DYNAMIK**
• **A SYSTEM AND METHOD OF ADAPTIVE CONTROL OF PROCESSES WITH VARYING DYNAMICS**
• **SYSTEME ET PROCÉDE DE CONTRÔLE ADAPTATIF DE PROCESSUS AVEC DYNAMIQUE VARIABLE**
- (73) Rockwell Automation, Inc., 1201 South 2nd Street, Milwaukee, WI 53204, US
- (72) SAYYARRODSARI, Bijan, Austin, TX 78759, US
HARTMAN, Eric, Austin, TX 78758, US
AXELRUD, Celso, Round Rock, TX 78681, US
LIANO, Kidir, Austin, TX 78758, US
- (74) Freischem, Stephan, Patentanwälte Freischem An Gross St. Martin 2, 50667 Köln, DE

G05B 13/02 → (51) **G01M 1/10**

G05B 13/04 → (51) **G01M 1/10**

- (51) **G05B 19/042** (11) **1 973 018 B1 H02J 4/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08102644.5 (22) 15.03.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 24.09.2008
- (30) 21.03.2007 US 896203 P
23.01.2008 US 18670
- (54) • **Integriertes Elektroenergie-Verteilungssystem mit gemeinsamen Bausteinen**
• **Integrated electrical power distribution system using common building blocks**
• **Système de distribution d'alimentation électrique intégrée utilisant des blocs de construction communs**
- (73) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Ghanekar, Milind, Morristown, NJ 07962, US
Fuller, Randy J., Morristown, NJ 07962, US
Liu, Zhenning Z., Morristown, NJ 07962, US
Gayowsky, Ted J., Morristown, NJ 07962, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

- (51) **G05B 19/05** (11) **1 739 512 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 04727704.1 (22) 15.04.2004
- (84) DE
- (43) 03.01.2007
- (86) JP 2004/005358 15.04.2004
- (87) WO 2005/101147 2005/43 27.10.2005
- (54) • **PERIPHERIEINRICHTUNG EINER PROGRAMMIERBAREN LOGISCHEN STEUERUNG UND PROGRAMMERZEUGUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **PROGRAMMABLE LOGIC CONTROLLER PERIPHERAL DEVICE AND PROGRAM CREATION METHOD THEREOF**
• **DISPOSITIF PERIPHERIQUE DE CONTRÔLE DE LOGIQUE PROGRAMMABLE ET PROCÉDE DE CREATION DE PROGRAMME LE CONCERNANT**

- (73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (72) FURUSHIMA, Hiroyuki, Mitsubishi Denki K. K., Tokyo 1008310, JP
- NONOMURA, M., Mitsubishi El. Mech. Softw. Co, Ltd., Nagoya-shi, Aichi 4618670, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G05B 19/401** (11) **1 769 296 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05759670.2 (22) 28.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.04.2007
- (86) GB 2005/002528 28.06.2005
- (87) WO 2006/003380 2006/02 12.01.2006
- (30) 30.06.2004 GB 0414649
- (54) • **VERFAHREN ZUM ERZEUGEN EINES CNC-MASCHINENWERKZEUG-STEUERPROGRAMMS**
• **METHOD FOR GENERATING A CNC MACHINE TOOL CONTROL PROGRAM**
• **PROCÉDE DE PRODUCTION D'UN PROGRAMME DE COMMANDE POUR UNE MACHINE-OUTIL COMMANDEE PAR ORDINATEUR**
- (73) Renishaw plc, New Mills, Wotton-under-Edge Gloucestershire GL12 8JR, GB
- (72) QULD, John Charles, Backwell Farleigh North Somerset BS48 3PG, GB
WHALE, Samuel Hawke, Nailsworth, Gloucestershire GL6 0NN, GB
TETT, Kevin, James, Bristol BS7 9JW, GB
POWLEY, Matthew James, Bedminster, Bristol BS3 4AP, GB
KANE, Alexander Edward, Bristol South, Gloucestershire BS35 1UD, GB
- (74) Leland, Emma Clare, et al, Renishaw plc Patent Department New Mills, Wotton under Edge Gloucestershire GL12 8JR, GB

- (51) **G05B 19/402** (11) **2 122 423 B1 B60J 7/057**
- (25) De (26) De
- (21) 08701299.3 (22) 08.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (86) EP 2008/050125 08.01.2008
- (87) WO 2008/101744 2008/35 28.08.2008
- (30) 21.02.2007 DE 102007008384
- (54) • **ELEKTROMOTORISCHER ANTRIEB FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG-STELLTEIL SOWIE ANSTEUERVERFAHREN**
• **ELECTROMOTIVE DRIVE FOR A MOTOR VEHICLE ACTUATING PART AND DRIVE METHOD**
• **ENTRAÎNEMENT À MOTEUR ÉLECTRIQUE POUR UN ÉLÉMENT D'ACTIONNEMENT DE VÉHICULE AUTOMOBILE, ET PROCÉDE D'ASSERVISSEMENT**
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) FREY, Heiko, 76476 Bischweier, DE
LAMM, Hubert, 77876 Kappelrodeck, DE
STOLZ, Christian, 77815 Buehl, DE

- (51) **G05B 19/404** (11) **1 650 620 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05256511.6 (22) 20.10.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 26.04.2006
- (30) 22.10.2004 JP 2004308156

- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Korrektur der thermischen Veränderung in einer Werkzeugmaschine**
• **Method and apparatus for correcting thermal displacement of machine tool**
• **Méthode et appareil pour corriger le déplacement thermique dans une machine outil**
- (73) Yamazaki Mazak Corporation, 1 Norifune, Oguchi-cho, Niwa gun, Aichi pref., JP
- (72) Suzuki, Yasuhiko c/o Yamazaki Mazak Corporation, Niwa gun, Aichi pref., JP
Tanahashi, Makoto c/o Yamazaki Mazak Corporation, Niwa gun, Aichi pref., JP
- (74) Sherrard-Smith, Hugh, et al, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB
- (51) **G05B 19/409** (11) **2 020 626 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07015224.4 (22) 02.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.02.2009
- (54) • **Verfahren zur Verwaltung von mobilen Bediengeräten**
• **Method for managing mobile operator devices**
• **Procédé de gestion d'appareils de commande mobiles**
- (73) SIEMENS AKTIENGESSELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Griessnig, Gerhard, 8010 Graz, AT

G05B 19/418 → (51) **G06K 19/00**

- (51) **G05B 23/02** (11) **1 853 983 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06736258.2 (22) 28.02.2006
- (84) CH DE GB LI
- (43) 14.11.2007
- (86) US 2006/006899 28.02.2006
- (87) WO 2006/093894 2006/36 08.09.2006
- (30) 28.02.2005 US 656994 P
- (54) • **PROZESSVERBINDUNG FÜR PROZESS-DIAGNOSTIK**
• **PROCESS CONNECTION FOR PROCESS DIAGNOSTICS**
• **CONNEXION DE PROCESSUS POUR DIAGNOSTIC DE PROCESSUS**
- (73) Rosemount, Inc., 12001 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344, US
- (72) HEDTKE, Robert, C., Young America, MN 55397, US
BRODEN, David, A., Andover, MN 55304, US
- (74) Cross, Rupert Edward Blount, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **G05B 23/02** (11) **1 944 671 B1 G06Q 10/00**
- (25) De (26) De
- (21) 07023928.0 (22) 11.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.07.2008
- (30) 09.01.2007 DE 202007000532 U
- (54) • **Verwaltungssystem für Fahrzeugbehandlungsanlagen**
• **Administration system for automobile care installations**
• **Système de gestion pour installations de traitement de véhicules**
- (73) Otto Christ AG, Memminger Strasse 51, 87734 Benningen, DE
- (72) Christ, Markus, 87700 Memmingen, DE
- (74) Ernicke, Klaus Stefan, Schwibbogenplatz 2b, 86153 Augsburg, DE

G05D 1/02 → (51) **G01C 21/34**

G05D 16/20 → (51) **F04B 41/06**

G05D 23/19 → (51) **G06F 1/20**

(51) **G05F 1/00** (11) **1 886 153 B1**
G01R 19/00

- (25) En (26) En
- (21) 06736012.3 (22) 22.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.02.2008
- (86) US 2006/006581 22.02.2006
- (87) WO 2006/121485 2006/46 16.11.2006
- (30) 10.05.2005 US 126429
- (54) • *BIDIREKTIONALE MOS-STROMMESS-SCHALTUNG*
- *BI-DIRECTIONAL MOS CURRENT SENSE CIRCUIT*
- *CIRCUIT DE DETECTION DE COURANT MOS BIDIRECTIONNEL*
- (73) Power-One, Inc., 740 Calle Plano, Camarillo, California 93012, US
- (72) CHAPUIS, Alain, Morgan Hill, California 95037, US
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **G05G 9/047** (11) **1 529 256 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03767227.6 (22) 06.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.05.2005
- (86) US 2003/024536 06.08.2003
- (87) WO 2004/013803 2004/07 12.02.2004
- (30) 06.08.2002 US 401549 P
- (54) • *DIREKTE ANTRIEBSSTEUEREINHEIT MIT HAPTISCHER RÜCKMELDUNG*
- *DIRECT DRIVE CONTROLLER WITH HAPTIC FEEDBACK*
- *DISPOSITIF DE COMMANDE A ENTRAINEMENT DIRECT AVEC RETROACTION HAPTIQUE*
- (73) Rockwell Collins, Inc., 400 Collins Road NE M/S 124-323, Cedar Rapids, IA 52498, US
- (72) COP, David, Medfield, MA 02052, US
- WRIGHT, Andrew, Boston, MA 02109, US
- TISCHLER, Neil, Acton, MA 01720-2723, US
- (74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

(51) **G06F 1/20** (11) **1 578 184 B1**
G05D 23/19 **H05K 7/20**

- (25) De (26) De
- (21) 04029346.6 (22) 10.12.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 21.09.2005
- (30) 16.01.2004 DE 102004002447
- (54) • *Lüfterregelschaltung mit Übertemperatur-signalisierung, insbesondere für eine Spannungsversorgungseinrichtung*
- *Fan control circuit with overtemperature signalisation, particularly for power supply device*
- *Circuit de régulation d'un ventilateur avec signalisation de dépassement de température, notamment pour un dispositif d'une alimentation en courant*
- (73) Fujitsu Siemens Computers GmbH, Domagkstrasse 28, 80807 München, DE
- (72) Busch, Peter, 86179 Augsburg, DE
- Huber, Erwin, 81371 München, DE

(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **G06F 1/20** (11) **1 803 049 B1**
H01L 23/473 **F04D 13/02**

- (25) De (26) De
- (21) 05767842.7 (22) 08.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.07.2007
- (86) DE 2005/001217 08.07.2005
- (87) WO 2006/005325 2006/03 19.01.2006
- (30) 08.07.2004 DE 102004033063
- (54) • *WIRMETAUSCHSYSTEM*
- *HEAT EXCHANGE SYSTEM*
- *SYSTEME ECHANGEUR DE CHALEUR*
- (73) Hertweck, Jürgen, Im Hauswengert 11, 76327 Pfinztal, DE
- (72) Hertweck, Jürgen, 76327 Pfinztal, DE
- (74) Geitz Truckenmüller Lucht, Patentanwälte Kriegsstrasse 234, 76135 Karlsruhe, DE

(51) **G06F 1/26** (11) **2 176 729 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08774743.2 (22) 03.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.04.2010
- (86) EP 2008/058631 03.07.2008
- (87) WO 2009/004072 2009/02 08.01.2009
- (30) 04.07.2007 DE 102007031053
- 26.12.2007 US 16718 P
- 02.07.2008 US 166401
- (54) • *INTEGRIERTE ELEKTRONISCHE ANORDNUNG MIT SCHALTKREISEN ZUR BEREITSTELLUNG EINER SYSTEMVERSORGUNGSSPANNUNG AUS EINER PRIMÄRSTROMVERSORGUNG*
- *INTEGRATED ELECTRONIC DEVICE INCLUDING CIRCUITRY FOR PROVIDING A SYSTEM SUPPLY VOLTAGE FROM A PRIMARY POWER SUPPLY*
- *DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE INTÉGRÉ À CIRCUITS PERMETTANT DE FOURNIR UNE TENSION D'ALIMENTATION DE SYSTÈME À PARTIR D'UNE ALIMENTATION EN ÉNERGIE PRIMAIRE*
- (73) TEXAS INSTRUMENTS DEUTSCHLAND GMBH, Haggertystrasse 1, 85356 Freising, DE
- (72) ARNOLD, Matthias, 85354 Freising, DE
- (74) Holt, Michael, Texas Instruments Limited European Patents Department, 800 Pavilion Drive Northampton NN4 7YL, GB

G06F 1/32 → (51) **G06F 12/08**

G06F 1/32 → (51) **G06F 13/16**

(51) **G06F 3/00** (11) **1 058 875 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 99906755.6 (22) 04.02.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 13.12.2000
- (86) US 1999/002499 04.02.1999
- (87) WO 1999/040506 1999/32 12.08.1999
- (30) 04.02.1998 US 18541
- 24.06.1998 US 103315
- 24.06.1998 US 103316
- 24.06.1998 US 103317
- 24.06.1998 US 104608
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM ORGANISIERTEN NAVIGIEREN DURCH INHALTE*

• *METHOD AND SYSTEM FOR NAVIGATING THROUGH CONTENT IN AN ORGANIZED AND CATEGORIZED FASHION*

• *PROCEDE ET SYSTEME PERMETTANT DE NAVIGUER DANS UN CONTENU DE MANIERE ORGANISEE ET CATEGORISEE*

- (73) Corporate Media Partners doing business as Americast, 3601 W. Olive Avenue, 5th Floor, Burbank, CA 91505, US
- (72) GERBA, George, Venice, CA 90291, US
- JOY, Margeigh, San Francisco, CA 94107, US
- NICHOLS, Michael, Altadena, CA 91001, US
- TAKAHASHI, Drew, San Mateo, CA 94402, US
- LAMBERT, Robert, Glendale, CA 91206, US
- (74) Hackett, Sean James, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

(51) **G06F 3/00** (11) **1 466 237 B1**
G08C 17/00 **H04N 5/445**

- (25) En (26) En
- (21) 02773974.7 (22) 05.11.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 13.10.2004
- (86) US 2002/035416 05.11.2002
- (87) WO 2003/054679 2003/27 03.07.2003
- (30) 20.12.2001 US 344020 P
- 15.04.2002 US 372874 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER AUFZEICHNUNGSFUNKTIONALITÄT EINES HAUSHALTSGERÄTS MIT EINER PROGRAMMANLEITUNG*
- *SYSTEM AND METHOD FOR CONTROLLING THE RECORDING FUNCTIONALITY OF AN APPLIANCE USING A PROGRAM GUIDE*
- *SYSTEME ET PROCEDE DE COMMANDE DE LA FONCTIONNALITE D'ENREGISTREMENT D'UN APPAREIL A L'AIDE D'UN GUIDE DE PROGRAMME*
- (73) UNIVERSAL ELECTRONICS, INC., 6101 Gateway Drive, Cypress, CA 90630-4841, US
- (72) HAYES, Patrick, H., Mission Viejo, CA 92691, US
- ARLING, Paul, D., Irvine, CA 92620, US
- LILLENES, Robert, P., Cypress, CA 90630-4841, US
- (74) Cordina, Kevin John, et al, Olswang LLP, 90 High Holborn London WC1V 6XX, GB

G06F 3/06 → (51) **G06F 12/08**

G06F 9/22 → (51) **G02B 7/28**

(51) **G06F 9/30** (11) **0 845 120 B1**
G06F 9/38

- (25) En (26) En
- (21) 96928129.4 (22) 16.08.1996
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 03.06.1998
- (86) US 1996/013047 16.08.1996
- (87) WO 1997/007450 1997/10 27.02.1997
- (30) 16.08.1995 US 516036
- (54) • *UNIVERSELLER PROGRAMMIERBARER MEDIAPROZESSOR*
- *GENERAL PURPOSE, PROGRAMMABLE MEDIA PROCESSOR*
- *PROCESSEUR POUR MEDIA PROGRAMMABLE ET UNIVERSEL*
- (73) MicroUnity Systems Engineering, Inc., 376 Martin Avenue, Santa Clara, CA 95050, US
- (72) HANSEN, Craig, Los Altos, CA 94022, US
- MOUSSOURIS, John, Sunnyvale, CA 94089, US

(74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB
(60) 07111344.3 / 1 873 628
07111348.4 / 1 873 629
07111349.2 / 1 873 653
07111350.0 / 1 873 654
07111351.8 / 1 876 524
07111352.6 / 1 873 630
07111473.0 / 1 876 535
07111476.3 / 1 876 536
07111480.5 / 1 879 397
07112538.9 / 1 879 102
07112545.4 / 1 879 103
07112548.8 / 1 879 398
07112553.8 / 1 879 104

(51) **G06F 9/38** (11) **1 005 672 B1**
(25) En (26) En
(21) 96925347.5 (22) 16.07.1996

(84) DE ES FR GB NL
(43) 07.06.2000
(86) US 1996/011844 16.07.1996
(87) WO 1998/002804 1998/03 22.01.1998
(54) • LADESPEICHEREINHEIT UND VERFAHREN ZUR BLOCKIERUNGSFREIEN BEENDIGUNG VON LADEBEFEHLEN IN EINEM SUPER- SKALAREN MIKROPROZESSOR

• LOAD/STORE UNIT AND METHOD FOR NON-BLOCKING COMPLETION OF LOADS IN A SUPERSCALAR MICROPROCESSOR
• UNITE DE CHARGEMENT/STOCKAGE PERMETTANT DE TERMINER DE FA ON NON BLOQUANTE DES CHARGEMENTS DANS UN MICROPROCESSEUR SUPERS- CALAIRE

(73) GlobalFoundries, Inc., Maple Corporate Services Limited P.O. Box 309 Ugland House, Grand Cayman KY1-1104, KY

(72) RAMAGOPAL, H., S., Austin, TX 78744, US
HATTANGADI, Rajiv, M., Austin, TX 78739, US
CHINNAKONDA, Muralidharan, S., Austin, TX 78759, US

(74) Picker, Madeline Margaret, Brookes Batchellor 1 Boyne Park, Tunbridge Wells Kent TN4 8EL, GB

(51) **G06F 9/38** (11) **1 522 917 B1**
(25) En (26) En
(21) 05000364.9 (22) 17.01.2001

(84) DE GB
(43) 13.04.2005
(30) 21.01.2000 US 489130
(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Unterbre- chung von Befehlsausführungen in einem Prozessor
• Method and apparatus for pausing execu- tion in a processor
• Procédé et appareil d'interruption provi- soire d'exécution dans un processeur

(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, P.O. Box 58119, Santa Clara, CA 95052-8119, US

(72) Marr, Deborah T., Portland, OR 97210, US
Rodgers, Dion, Hillsboro, OR 97123, US

(74) Wombwell, Francis, et al, Potts, Kerr & Co. 15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB

(62) 01942736.8 / 1 256 054

(51) **G06F 9/38** (11) **1 880 276 B1**
(25) En (26) En
(21) 06743880.4 (22) 05.05.2006

(84) DE ES FR GB IT
(43) 23.01.2008
(86) GB 2006/001660 05.05.2006
(87) WO 2006/120408 2006/46 16.11.2006
(30) 09.05.2005 GB 0509420

(54) • SPEICHER-CACHING IN DER DATENVER- ARBEITUNG
• MEMORY CACHING IN DATA PROCES- SING
• ANTEMEMOIRE DANS UN TRAITEMENT DE DONNEES

(73) Sony Computer Entertainment Inc., 2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107- 0062, JP

(72) EZRA, Rabin Sony Computer Entertainment Europe Ltd, London W1F 9LD, GB

(74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

G06F 9/38 → (51) **G06F 9/30**

G06F 9/445 → (51) **H04B 1/00**

G06F 9/445 → (51) **H04N 5/00**

(51) **G06F 9/45** (11) **1 700 208 B1**
H03M 7/24

(25) En (26) En
(21) 04814077.6 (22) 15.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.09.2006
(86) US 2004/041849 15.12.2004
(87) WO 2005/066777 2005/29 21.07.2005
(30) 23.12.2003 US 743307

(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERMEIDUNG VON GLEITKOMMASTEU- RANWEISUNGEN BEI DER KONVERTIE- RUNG VON GLEITKOMMA- ZU GANZZAHLDATEN

• APPARATUS AND METHOD TO AVOID FLOATING POINT CONTROL INSTRU- CTIONS IN FLOATING POINT TO INTEGER CONVERSION

• APPAREIL ET PROCÉDÉ PERMETTANT D'ÉVITER DES INSTRUCTIONS DE CONTRÔLE DU MODE VIRGULE FLOT- TANTE DANS LA CONVERSION D'UN NOMBRE EN VIRGULE FLOTTANTE EN NOMBRE ENTIER

(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, m/s SC4-202, Santa Clara, CA 95052-8119, US

(72) ZHANG, Qi, Xuefu Rd., 88, Shanghai 200432, CN
LI, Jianhui, Shanghai 200127, CN
ETZION, Orna, Haifa 34761, IL

(74) Fox, Nicholas Russell Philip, BERESFORD & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **G06F 9/46** (11) **1 573 536 B1**
G06F 11/14

(25) En (26) En
(21) 03814628.8 (22) 19.11.2003
(84) DE FR GB NL
(43) 14.09.2005
(86) US 2003/036939 19.11.2003
(87) WO 2004/061664 2004/30 22.07.2004
(30) 17.12.2002 US 321336

(54) • SYSTEM UND METHODE ZUR REPLIKA- TION VON UNTERSCHIEDEN ZWISCHEN DATENOBJEKTEN

• DELTA OBJECT REPLICATION SYSTEM AND METHOD FOR CLUSTERED SYSTEM
• SYSTEME DE REPLICATION D'OBJETS DELTA ET PROCEDE POUR UN SYSTEME GROUPE

(73) Oracle International Corporation, M/S 50P7, 500 Oracle Parkway, Redwood Shores, CA 94065, US

(72) CHANG, Kevin, K., Valinda, CA 91744, US
SEXTON, Harlan, B., Palo Alto, CA 94306, US

(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **G06F 9/48** (11) **1 984 817 B1**

(25) En (26) En
(21) 06778195.5 (22) 08.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.10.2008
(86) EP 2006/065138 08.08.2006
(87) WO 2007/090471 2007/33 16.08.2007
(30) 09.02.2006 US 350274

(54) • VERFAHREN, COMPUTERPROGRAMM- PRODUKT UND COMPUTERSYSTEM ZUR STEUERUNG DER AUSFÜHRUNG EINER UNTERBRECHUNGSROUTINE

• METHOD, COMPUTER PROGRAM PRO- DUCT AND COMPUTER SYSTEM FOR CONTROLLING EXECUTION OF AN INTERRUPTION ROUTINE

• PROCÉDÉ, PRODUIT DE PROGRAMME INFORMATIQUE ET SYSTÈME INFORMA- TIQUE DE COMMANDE DE L'EXÉCUTION D'UNE PROCÉDURE D'INTERRUPTION

(73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 22188 Lund, SE

(72) ÅBERG, Kristoffer, S-224 68 Lund, SE

(74) Andersson, Björn E., Ström & Gulliksson AB P.O. Box 793, 220 07 Lund, SE

(51) **G06F 9/50** (11) **1 978 445 B1**

(25) En (26) En
(21) 07024165.8 (22) 12.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.10.2008
(30) 28.02.2007 US 713966

(54) • Verteilung von Daten- und Aufgabenin- stanzen in Gitterumgebungen
• Distribution of data and task instances in grid environments
• Distribution de données et instances de tâches dans des environnements de grille

(73) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE

(72) Queck, Tobias, 14482 Potsdam, DE

(74) Wusthoff, Mark, ATBT38 8TB Carrickfergus, GB
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra- finger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 11/00** (11) **2 019 359 B1**
G06F 15/80

(25) En (26) En
(21) 08159432.7 (22) 01.07.2008
(84) DE FR GB
(43) 28.01.2009
(30) 25.07.2007 JP 2007193706

(54) • Informationsverarbeitende Vorrichtung mit Übertragungsgerät zur Übertragung von Anfragen

• Information processing apparatus includ- ing transfer device for transferring requests
• Appareil de traitement d'informations doté d'un dispositif de transfert pour le transfert de requêtes

(73) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211- 8588, JP

(72) Kinoshita, Takayuki, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Ichimiya, Junji, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(74) Holtby, Christopher Lawrence, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

G06F 11/10 → (51) **G06F 12/08**

(51) **G06F 11/14** (11) **1 983 436 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08154803.4 (22) 18.04.2008
 (84) DE FR GB
 (43) 22.10.2008
 (30) 20.04.2007 FR 0754591
 (54) • *Kontrolle der Integrität eines prozessor-externen Speichers*
 • *Integrity check for a memory external to a processor*
 • *Contrôle d'intégrité d'une mémoire externe à un processeur*

(73) ST MICROELECTRONICS S.A., 29 Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
 (72) Bardouillet, Michel, 13790, ROUSSET, FR
 (74) de Beaumont, Michel, 1bis, rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

G06F 11/14 → (51) **G06F 9/46**

(51) **G06F 11/18** (11) **2 090 986 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08170843.0 (22) 05.12.2008
 (84) FR GB
 (43) 19.08.2009
 (30) 12.02.2008 US 29642
 (54) • *Fehlererkennung und Isolierung von redundanten Signalen*
 • *Fault detection and isolation of redundant signals*
 • *Détection de faute et isolation de signaux redondants*

(73) Honeywell International Inc., Patent Services Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
 (72) Dutton, Kevin E., Morristown, NJ 07962-2245, US
 (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

G06F 12/02 → (51) **G06F 13/16**

(51) **G06F 12/08** (11) **1 275 046 B1**
G06F 1/32
 (25) En (26) En
 (21) 01919421.6 (22) 03.04.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 15.01.2003
 (86) EP 2001/003751 03.04.2001
 (87) WO 2001/077836 2001/42 18.10.2001
 (30) 12.04.2000 EP 00201310
 (54) • *DATENVERARBEITUNGSSCHALTUNG MIT CACHESPEICHER UND VORRICHTUNG MIT SOLCHER SCHALTUNG*
 • *DATA PROCESSING CIRCUIT WITH A CACHE MEMORY AND APPARATUS CONTAINING SUCH A CIRCUIT*
 • *CIRCUIT DE TRAITEMENT DE DONNEES COMPRENANT UNE ANTEMEMOIRE ET APPAREIL COMPORTANT UN TEL CIRCUIT*

(73) DSP Group Switzerland AG, Binzstrasse 38, 8045 Zürich, CH
 (72) EMONS, Martijn, J., L., NL-5656 AA Eindhoven, NL
 (74) Lawrence, Richard Anthony, et al, Keltie Fleet Place House, 2 Fleet Place London EC4M 7ET, GB

(51) **G06F 12/08** (11) **1 662 400 B1**
G06F 3/06 **G06F 11/10**
 (25) En (26) En
 (21) 04257279.2 (22) 24.11.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 31.05.2006

(54) • *Vorrichtung mit doppelter Schreibfunktion und Speichersteuervorrichtung*
 • *Apparatus with dual writing function, and storage control apparatus*
 • *Système d'écriture en miroirage et système de contrôle de stockage*

(73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 (72) Kimura, Osamu,c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 Ogawa, Yuichi,c/o Fujitsu Comp. Tech. Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 Haneda, Terumasa,c/o Fujitsu Comp. Tech. Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 Kobayashi, Akihito,c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 Uchida, Koji,c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 Takatsu, Kazuma,c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 Nagashima, Katsuhiko,c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 (74) Hitching, Peter Matthew, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
 (60) 06121819.4 / 1 770 529

(51) **G06F 12/08** (11) **1 680 743 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 04796714.6 (22) 29.10.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 19.07.2006
 (86) US 2004/035923 29.10.2004
 (87) WO 2005/048113 2005/21 26.05.2005
 (30) 06.11.2003 US 704432
 (54) • *DYNAMISCHE CACHE-SPEICHERUNG VON ENGINE-ANWEISUNGEN FÜR DIE AUF-BEDARF-PROGRAMMAUSFÜHRUNG*
 • *DYNAMICALLY CACHING ENGINE INSTRUCTIONS FOR ON DEMAND PROGRAM EXECUTION*
 • *MISE EN MEMOIRE CACHE DYNAMIQUE D'INSTRUCTIONS DESTINEES AUX MOTEURS*

(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
 (72) LAKSHMANAMURTHY, Sridhar, Sunnyvale, CA 94087, US
 LIAO, Wilson, Belmont, CA 94002, US
 CHANDRA, Prashant, Sunnyvale, CA 94087, US
 MIN, Jeen-Yuan, Palo Alto, CA 94303, US
 PUN, Yim, Saratoga, CA 95070, US
 (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

G06F 12/08 → (51) **G11B 20/10**

(51) **G06F 12/14** (11) **1 440 373 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 02759319.3 (22) 09.08.2002
 (84) DE GB
 (43) 28.07.2004
 (86) US 2002/025401 09.08.2002
 (87) WO 2003/038573 2003/19 08.05.2003
 (30) 31.10.2001 US 999881
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR PHYSIKALISCHE ADRESSBASIERTE SICHERHEIT ZUR BESTIMMUNG DER ZIEL-SICHERHEIT*
 • *METHOD AND APPARATUS FOR PHYSICAL ADDRESS-BASED SECURITY TO DETERMINE TARGET SECURITY*

• *PROCEDE ET APPAREIL DE SECURITE SE BASANT SUR L'ADRESSE PHYSIQUE POUR DETERMINER LA SECURITE D'UNE CIBLE*

(73) GlobalFoundries, Inc., Maple Corporate Services Limited P.O. Box 309 Ugland House, Grand Cayman KY1-1104, KY
 (72) BARNES, Brian, C., Round Rock, TX 78664, US
 STRONGIN, Geoffrey, S., Austin, TX 78731, US
 SCHMIDT, Rodney, W., Drippings Springs, TX 78620, US
 (74) Picker, Madeline Margaret, Brookes Batchellor LLP 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

G06F 12/14 → (51) **G06K 19/073**

(51) **G06F 13/16** (11) **1 785 881 B1**
G06F 12/02 **G06F 15/16**
G06F 1/32
 (25) En (26) En
 (21) 06117067.6 (22) 12.07.2006
 (84) DE FR GB
 (43) 16.05.2007
 (30) 21.10.2005 JP 2005307332
 (54) • *Informationsverarbeitungsvorrichtung und Dateisteuerung*
 • *Information processing apparatus and file controller*
 • *Appareil de traitement d'informations et contrôleur de fichier*

(73) Konica Minolta Business Technologies, Inc., 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
 (72) Suzuki, Takayuki, Tokyo 192-8505, JP
 Kashiwada, Satoru, Tokyo 192-8505, JP
 (74) Henkel, Feiler & Hänzler, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

G06F 15/16 → (51) **G06F 13/16**

(51) **G06F 15/173** (11) **1 068 574 B1**
H04L 12/28 **H04L 12/56**
 (25) En (26) En
 (21) 99964015.4 (22) 01.12.1999
 (84) DE FR GB
 (43) 17.01.2001
 (86) US 1999/028292 01.12.1999
 (87) WO 2000/033204 2000/23 08.06.2000
 (30) 03.12.1998 US 205041
 02.03.1999 US 260785
 (54) • *LIEFERUNG VON GEWÜNSCHTER SEVICEPOLITIK FÜR TEILNEHMER DIE ZUM INTERNET ZUGRIFF HABEN*
 • *PROVIDING DESIRED SERVICE POLICIES TO SUBSCRIBERS ACCESSING INTERNET*
 • *PRESTATION DE POLITIQUES DE SERVICES DESIREES AUX ABONNES ACCEDANT A L'INTERNET*

(73) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St Laurent, Québec H4S 2A9, CA
 (72) ALLES, Anthony, Sunnyvale, CA 94560, US
 LIN, Arthur, San Ramon, CA 94583, US
 PILLALAMARRI, Shyam, Prasad, Palo Alto, CA 94301, US
 HEADRICK, Kent, H., Newark, CA 94560, US
 DALY, Thomas, San Carlos, 94070, US
 MULLENEX, David, Foster City, CA 94404, US
 SHETTY, Suhas, A., San Jose, CA 95135, US
 (74) Mackenzie, Andrew Bryan, et al, Scott & York Intellectual Property Limited 45 Grosvenor Road, St. Albans Hertfordshire AL1 3AW, GB
 (60) 10173618.9

- (51) **G06F 15/80** (11) **1 742 154 B1**
(25) En (26) En
(21) 06076842.1 (22) 24.06.1998
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB IE IT LI NL SE
(43) 10.01.2007
(30) 30.06.1997 US 885310
(54) • *Vielfach-Arrayprozessor*
• *Manifold array processor*
• *Tableau de processeurs à configurations multiples*
- (73) Altera Corporation, 101 Innovation Drive, San Jose, CA 95134, US
(72) Pechanek, Gerald G., Cary North Carolina 27511, US
Kurak, Charles W. Jr., Durham, NC 27713, US
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB
(62) 98932831.5 / 1 002 279

G06F 15/80 → (51) **G06F 11/00****G06F 17/27** → (51) **G06F 17/28**

- (51) **G06F 17/28** (11) **1 482 414 B1**
G06F 17/27
(25) Ja (26) En
(21) 02806670.2 (22) 19.12.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(43) 01.12.2004
(86) JP 2002/013329 19.12.2002
(87) WO 2003/065245 2003/32 07.08.2003
(30) 29.01.2002 JP 2002020676
(54) • *ÜBERSETZUNGSVERFAHREN FÜR HERVORGEHOBENE WÖRTER*
• *TRANSLATING METHOD FOR EMPHASIZED WORDS*
• *PROCÉDÉ DE TRADUCTION POUR MOTS AVEC EMPHASE*
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
(72) MIYAHIRA, Tomohiro, Yamato site IBM Japan Ltd., Kanagawa 242-8502, JP
KAMIYAMA, Yoshiro, Yamato site IBM Japan Ltd., Kanagawa 242-8502, JP
HATORI, Hiromi, Yamato site IBM Japan Ltd., Kanagawa 242-8502, JP
(74) Pyecroft, Justine Nicola C., Intellectual Property Law IBM United Kingdom Limited Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

- (51) **G06F 17/30** (11) **0 974 916 B1**
(25) En (26) En
(21) 99305718.1 (22) 20.07.1999
(84) DE FR GB
(43) 26.01.2000
(30) 21.07.1998 KR 9829286
27.08.1998 KR 9834876
(54) • *System und Verfahren um Webdokumente anzuzeigen*
• *System and method for displaying web documents*
• *Procédé et dispositif pour afficher des documents Internet*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetong-dong, Paldal-gu, Suwon-shi, Kyungki-do, Seoul, KR
(72) Lee, Hwa Kyung, Seoul, KR
Wee, Sun Hee, Seoul, KR
Cho, Shi Hyong, Seongnam City, Kyungki-do, KR
Choo, Hee Jeong, Seoul, KR
Lee, Sang Youl, Seongnam City, Kyungki-do, KR
Kim, Ki Young, Seoul, KR

- (74) Grootcholten, Johannes A.M., Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

- (51) **G06F 17/30** (11) **1 681 644 B1**
(25) En (26) En
(21) 06100181.4 (22) 09.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.07.2006
(30) 14.01.2005 US 643948 P
25.04.2005 US 113880
(54) • *Verfahren und System zur Identifizierung von mit einem vordefinierten Kontext in einem Datensatz zusammenhängenden Einträgen*
• *Method and system to identify records that relate to a predefined context in a data set*
• *Procédé et système d'identification d'enregistrements relatifs à un contexte prédéfini dans un ensemble de données*
- (73) TheFind, Inc., 1975 West El Camino Real, Suite 101, Mountain View, CA 94040, US
(72) Meyer, Alex c/o FatLens, Inc., Mountain View, CA 94040, US
Pardasani, Dhiraj c/o FatLens, Inc., Mountain View, CA 94040, US
Khandelwal, Shashikant FatLens, Inc., Mountain View, CA 94040, US
Padmanabhan, Ranjit c/o FatLens, Inc., Mountain View, CA 94040, US
(74) Hellmich, Wolfgang, et al, European Patent and Trademark Attorney Lortzingstrasse 9 / 2, Stock, 81241 München, DE

- (51) **G06F 17/50** (11) **1 305 743 B1**
(25) De (26) De
(21) 01921205.9 (22) 15.03.2001
(84) DE FR GB
(43) 02.05.2003
(86) DE 2001/000996 15.03.2001
(87) WO 2001/073617 2001/40 04.10.2001
(30) 16.03.2000 DE 10012876
(54) • *VERFAHREN ZUR FLÄCHENOPTIMIERUNG VON BAUELEMENTEN IN INTEGRIERTEN SCHALTUNGEN*
• *METHOD FOR THE SURFACE OPTIMISATION OF COMPONENTS IN INTEGRATED CIRCUITS*
• *PROCEDE D'OPTIMISATION DE SURFACE DE COMPOSANTS DANS DES CIRCUITS INTEGRES*
- (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE
(72) BREDERLOW, Ralf, 81827 München, DE
PAULUS, Christian, 82362 Weilheim, DE
(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

G06F 17/50 → (51) **G06N 7/06**

- (51) **G06F 19/00** (11) **1 834 263 B1**
G01N 33/487
(25) De (26) De
(21) 05818436.7 (22) 20.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.09.2007
(86) EP 2005/013701 20.12.2005
(87) WO 2006/069675 2006/27 06.07.2006
(30) 23.12.2004 DE 102004062255
(54) • *MESSSYSTEM ZUR MESSUNG VON STOFFKONZENTRATIONEN IN FLUIDEN MEDIEN*
• *MEASURING SYSTEM FOR THE MEASUREMENT OF MATERIAL CONCENTRATIONS IN LIQUID MEDIA*

- *SYSTEME DE MESURE SERVANT A MESURER DES CONCENTRATIONS DE SUBSTANCES DANS DES MILIEUX LIQUIDES*
- (73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
(84) DE
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(72) WOHLAND, Albert, 68519 Viernheim, DE
(74) Stöbel, Matthias, et al, Herzog Fiesser & Partner Bad Kreuznacher Straße 27-29, 68309 Mannheim, DE

G06F 21/00 → (51) **G06K 19/073****G06F 21/02** → (51) **G06K 19/073****G06F 21/24** → (51) **G06K 19/073**

- (51) **G06K 7/00** (11) **1 901 198 B1**
(25) En (26) En
(21) 07016438.9 (22) 22.08.2007
(84) DE FR GB
(43) 19.03.2008
(30) 13.09.2006 US 520324
(54) • *Systeme und Verfahren zur Überprüfung der Identitäten von RFID-Etiketten*
• *Systems and methods for verifying the identities of RFID tags*
• *Système et procédé de vérification des identités des étiquettes RFID*
- (73) Northrop Grumman Corporation, 1840 Century Park East, Los Angeles, CA 90067-2199, US
(72) Aull, Kenneth W., Fairfax, Virginia 20300, US
Talbot, Kenneth I., Sunnyvale, CA 94087, US
Hindin, David B., Los Angeles, CA 90067-2199, US
(74) Martin, Philip John, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

G06K 7/10 (11) **1 784 762 B1**
G06K 7/14

- (25) En (26) En
(21) 05787791.2 (22) 22.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 16.05.2007
(86) US 2005/029818 22.08.2005
(87) WO 2006/026239 2006/10 09.03.2006
(30) 31.08.2004 US 931150
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM RICHTEN EINER OPTISCHEN CODEABTASTVORRICHTUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR AIMING AN OPTICAL CODE SCANNING DEVICE*
• *SYSTEME ET PROCEDE DE POINTAGE POUR UN DISPOSITIF DE BALAYAGE DE CODE OPTIQUE*
- (73) Symbol Technologies, Inc., Patent Department, One Symbol Plaza, Holtsville, NY 11742-1300, US
(72) PATEL, Mehul c/o Symbol Technologies, Inc., Holtsville, NY 11742-1300, US
BROCK, Christopher, Warren, Manorville, NY 11949, US
TRAJKOVIC, Miroslav, Coram, NY 11727, US
HATTON, Edward, Peterborough, Ontario K9J 6Y2, CA
SACKETT, William, Rocky Point, NY 11778, US
(74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

G06K 7/14 → (51) **G06K 7/10**

(51) **G06K 9/00** (11) **1 634 220 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 04741709.2 (22) 02.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 15.03.2006
(86) EP 2004/050996 02.06.2004
(87) WO 2004/109585 2004/51 16.12.2004
(30) 05.06.2003 FR 0306789

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BIOMETRISCHEN ERKENNUNG FÜR VERIFIZIERUNGSZWECKE AUF CHIPKARTEN*
• *BIOMETRIC IDENTIFICATION METHOD AND DEVICE USED FOR VERIFICATION PURPOSES ON CHIP CARDS*
• *PROCEDE ET DISPOSITIF D'IDENTIFICATION BIOMETRIQUE ADAPTES A LA VERIFICATION SUR CARTE A PUCE*
(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
(72) NACCACHE, David, F-75018 Paris, FR
BARRAL, Claude, F-13119 St Saurvmin, FR
CORON, Jean-Sebastien, L-2551 Luxembourg, LU
CARDONNEL, Cédric, F-13470 Carnoux en Provence, FR

(51) **G06K 9/00** (11) **1 661 059 B1**
G06K 9/62 **A61B 5/16**
(25) En (26) En
(21) 04778942.5 (22) 21.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 31.05.2006
(86) US 2004/023651 21.07.2004
(87) WO 2005/009223 2005/05 03.02.2005
(30) 21.07.2003 US 489074 P
01.03.2004 US 791375

(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR BEWERTUNG VON ERKRANKUNGEN, DIE SICH AUF DIE FEINBEWEGUNGSFÄHIGKEITEN WÄHREND DER HANDSCHRIFT-ERKENNUNG AUSWIRKEN*
• *SYSTEMS AND METHODS FOR ASSESSING DISORDERS AFFECTING FINE MOTOR SKILLS USING HANDWRITING RECOGNITION*
• *SYSTEMES ET PROCEDES D'EVALUATION DE TROUBLES AFFECTANT DE FINES CAPACITES MOTRICES PAR RECONNAISSANCE DE L'ECRITURE MANUSCRITE*
(73) Gannon Technologies Group, 1000 North Payne Street, Alexandria, VA 22314, US
(72) FRANKE, William E., Alexandria, VA 22314, US
WALCH, Mark A., Alexandria, VA 22314, US
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 138 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 9PW, GB

(51) **G06K 9/00** (11) **2 064 652 B1**
G06K 9/52
(25) En (26) En
(21) 07788467.4 (22) 16.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 03.06.2009
(86) EP 2007/058547 16.08.2007
(87) WO 2008/020068 2008/08 21.02.2008
(30) 16.08.2006 GB 0616293
(54) • *VERFAHREN ZUR BILDVERARBEITUNG*
• *METHOD OF IMAGE PROCESSING*
• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'IMAGE*

(73) Imperial Innovations Limited, Level 12 Electrical and Electronic Engineering Building, Imperial College London SW7 2AZ, GB
(72) BHARATH, Anil Anthony, London SW4 9HR, GB
NG SING KWONG, Jeffrey, London SE16 6XD, GB
(74) Blaseby, Matthew Peter, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London WC1V 6HU, GB

(51) **G06K 9/20** (11) **1 894 143 B1**
G06T 7/00
(25) En (26) En
(21) 05757908.8 (22) 23.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 05.03.2008
(86) FI 2005/050235 23.06.2005
(87) WO 2006/136644 2006/52 28.12.2006
(54) • *VERFAHREN UND PROGRAMM ZUM STEUERN EINES ELEKTRONISCHEN GERÄTS, ELEKTRONISCHES GERÄT UND TEILNEHMERAPPARAT*

• *METHOD AND PROGRAM OF CONTROLLING ELECTRONIC DEVICE, ELECTRONIC DEVICE AND SUBSCRIBER EQUIPMENT*
• *PROCEDE ET PROGRAMME D'UN DISPOSITIF ELECTRONIQUE DE COMMANDE, DISPOSITIF ELECTRONIQUE ET EQUIPEMENT D'ABONNE*
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) PUOLITAIVAL, Seppo, FI-90460 Oulunsalo, FI
TIKKANEN, Pauli, FI-90800 Oulu, FI
(74) Lamberg, Samu Petteri, et al, Espatent Oy Kaivokatu 10 A, 00100 Helsinki, FI
(60) 10173362.4

G06K 9/52 → (51) **G06K 9/00**

G06K 9/62 → (51) **G06K 9/00**

(51) **G06K 17/00** (11) **1 544 784 B1**
H01Q 7/00
(25) Ja (26) En
(21) 03798379.8 (22) 28.08.2003
(84) DE FR GB
(43) 22.06.2005
(86) JP 2003/010985 28.08.2003
(87) WO 2004/029869 2004/15 08.04.2004
(30) 25.09.2002 JP 2002279626
(54) • *ANTENNENEINRICHTUNG UND KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG MIT DER ANTENNENEINRICHTUNG*
• *ANTENNA DEVICE AND COMMUNICATION DEVICE USING ANTENNA DEVICE*
• *DISPOSITIF D'ANTENNE ET DISPOSITIF DE COMMUNICATION UTILISANT UN DISPOSITIF D'ANTENNE*
(73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
(72) AKIHO, Hiraku, c/o SONY CORPORATION, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
OKAZAKI, Yutaka, c/o SONY CORPORATION, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
KIKUCHI, Akihiro, c/o SONY CORPORATION, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
GOTO, Kazuo, c/o SONY CORPORATION, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
URAYAMA, Kazuhiko, c/o SONY CORPORATION, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
(74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

G06K 17/00 → (51) **G06K 19/00**
G06K 17/00 → (51) **H04B 5/02**

(51) **G06K 19/00** (11) **1 622 066 B1**
G06K 17/00 **G09F 3/02**
G05B 19/418 **B65G 61/00**
B42D 11/00 **B42D 15/10**
(25) Ja (26) En
(21) 04729241.2 (22) 23.04.2004
(84) DE FR GB
(43) 01.02.2006
(86) JP 2004/005876 23.04.2004
(87) WO 2004/097728 2004/46 11.11.2004
(30) 25.04.2003 JP 2003120871

(54) • *ETIKETT, SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VERWALTUNG EINER WARENVERTEILUNG*
• *TAG, SYSTEM AND METHOD FOR MANAGING MERCHANDISE DISTRIBUTION*
• *ETIQUETTE, SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR GERER LA DISTRIBUTION DE MARCHANDISES*
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) SUZUKI, Yoshihiro, Nara 639-1103, JP
NOGUCHI, Shigetaka, Nagareyama-shi, Chiba 270-0163, JP
SATO, Ken, Kanazawabunko Dai2kodan, Apart 426, Yokohama-shi, Kanagawa 236-0021, JP
(74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

G06K 19/07 → (51) **H04B 5/02**

(51) **G06K 19/073** (11) **1 947 593 B1**
G06F 21/02 **G06F 21/24**
G11B 20/00 **G11B 23/03**
G11C 16/22 **G11C 11/4078**
G06F 12/14 **G06F 21/00**

(25) Ja (26) En
(21) 06823038.2 (22) 07.11.2006
(84) DE FR GB
(43) 23.07.2008
(86) JP 2006/322125 07.11.2006
(87) WO 2007/052798 2007/19 10.05.2007
(30) 07.11.2005 JP 2005321951
(54) • *TRAGBARE HILFSSPEICHEREINRICHTUNG*
• *PORTABLE AUXILIARY STORAGE DEVICE*
• *DISPOSITIF DE STOCKAGE AUXILIAIRE PORTABLE*
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) OKAMOTO, Satoshi c/o Matsushita Electr. Ind., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
NAKAZAWA, Taiho c/o Matsushita Electr. Ind., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
CHOZUI, Sadatoshi c/o Matsushita Electr. Ind., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
MORIOKA, Koichi c/o Matsushita Electr. Ind., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA 25, Avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH

(51) **G06K 19/077** (11) **1 792 272 B1**
(25) En (26) En
(21) 05789966.8 (22) 24.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 06.06.2007
(86) US 2005/030139 24.08.2005
(87) WO 2006/028712 2006/11 16.03.2006
(30) 01.09.2004 US 931618

- (54) • *RFID-EINRICHTUNG MIT KOMBINIERTEM REAKTIVEM KOPPLER*
• *RFID DEVICE WITH COMBINED REACTIVE COUPLER*
• *DISPOSITIF RFID A COUPLEUR REACTIF COMBINE*
- (73) Avery Dennison Corporation, 150 North Orange Grove Blvd., Pasadena, CA 91103, US
- (72) FORSTER, Ian, J., Chelmsford Essex CM1 6LA, GB
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

- LEE, Nathan, Junsup, New City, NY 10956, US
- NAGSHINEH, Mahmoud, Hopewell Junction, NY 12533, US
- PERRET, Veronique, Tarrytown, NY 10591, US
- SOW, Daby, Mousse, Riverdale, NY 10463, US
- (74) Ling, Christopher John, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

- (54) • *Verfahren, System und Softwareprodukt zur Farbbildcodierung*
• *Method, system and software product for color image encoding*
• *Procédé, système et produit logiciel permettant le codage d'une image couleur*
- (73) Slipstream Data Inc., 550 Parkside Drive, Unit A8, Waterloo, ON N2L 5V4, CA
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) Yang, En-hui, Waterloo, Ontario N2T 2R8, CA
- Zeng, Jianfen, Zhongshan Guangdong, CN
- (74) Rickard, David John, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB
- (62) 05734230.5 / 1 745 439

G06T 7/00 → (51) G06K 9/20

- (51) **G06N 7/06** (11) **1 669 912 B1**
G08B 13/00 **G06F 17/50**
- (25) Ru (26) En
- (21) 03751656.4 (22) 27.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.06.2006
- (86) RU 2003/000394 27.08.2003
- (87) WO 2005/022457 2005/10 10.03.2005
- (54) • *VERFAHREN ZUM ENTWURF EINES INTEGRIERTEN SICHERHEITSSYSTEMS FÜR EINE EINRICHTUNG*
• *METHOD FOR DESIGNING AN INTEGRATED SECURITY SYSTEM FOR A FACILITY*
• *PROCEDE PERMETTANT DE CONCEVOIR UN SYSTEME DE SECURITE INTEGREE POUR UNE INSTALLATION*
- (73) Zakrytoe Akcionerhoe Obschestvo Proizvodstvenno-Vnedrencheskoe Predpriyatie "Amulet", ul. Geroev Panfilovtsev, d.20, kor.1, stroenie 2, ofis. 141, Moscow 125480, RU
- (72) BELYAEVA, Ekaterina Alexandrovna, Moscow, 117279, RU
- KUZOYATOV, Oleg Petrovich, Moskovskaya obl., 141080, RU
- MOSOLOV, Alexandr Sergeevich, Moscow, 123430, RU
- NOVIKOV, Jury Vitalievich, Moskovskaya obl., 141410, RU
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G06T 7/20** (11) **1 994 502 B1**
G08B 13/194
- (25) En (26) En
- (21) 07750488.4 (22) 13.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.11.2008
- (86) US 2007/003655 13.02.2007
- (87) WO 2007/095160 2007/34 23.08.2007
- (30) 13.02.2006 US 352721
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR RAUCHERKENNUNG*
• *SMOKE DETECTION METHOD AND APPARATUS*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE FUMÉE*
- (73) axonX Fike Corporation, 704 SW 10th Street, Blue Springs MO 64015, US
- (72) PRIVALOV, George, Baltimore, MD 21286, US
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

G06T 9/40 → (51) G06T 9/00

- (51) **G06T 11/00** (11) **1 720 127 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 05709717.2 (22) 28.01.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.11.2006
- (86) JP 2005/001651 28.01.2005
- (87) WO 2005/076209 2005/33 18.08.2005
- (30) 03.02.2004 JP 2004026275
14.12.2004 JP 2004360811
- (54) • *BILDERZEUGUNGSEINRICHTUNG UND BILDERZEUGUNGSVERFAHREN FUER GARN-BILDER*
• *IMAGE CREATION DEVICE AND IMAGE CREATION METHOD FOR YARN IMAGES*
• *DISPOSITIF DE CREATION D'IMAGES ET PROCEDE DE CREATION D'IMAGES POUR D'IMAGES FIL A COUDRE*
- (73) SHIMA SEIKI MANUFACTURING, LTD., 85 Sakata, Wakayama-shi, Wakayama 641-0003, JP
- (72) MAEIWA, Tetsuji, Wakayama-shi, Wakayama 641-0003, JP
- (74) Geyer, Ulrich F., WAGNER & GEYER, Patentanwälte, Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

G06Q 10/00 → (51) G05B 23/02

- (51) **G06Q 30/00** (11) **1 461 892 B1**
H04L 29/06 **H04L 9/00**
- (25) En (26) En
- (21) 02739808.0 (22) 20.05.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT SE TR
- (43) 29.09.2004
- (86) US 2002/018351 20.05.2002
- (87) WO 2003/049359 2003/24 12.06.2003
- (30) 30.11.2001 US 334367 P
21.02.2002 US 82536
- (54) • *INFORMATIONSIHALTSVERTEILUNG AUF DER BASIS VON VERTRAULICHEN UND/ODER PERSÖNLICHEN INFORMATIONEN*
• *INFORMATION CONTENT DISTRIBUTION BASED ON PRIVACY AND/OR PERSONAL INFORMATION*
• *DISTRIBUTION DE CONTENU D'INFORMATION SUR LA BASE DE LA CONFIDENTIALITE ET/OU D'INFORMATIONS PERSONNELLES*
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) BERGER, Stefan IBM United Kindgom Limited, Hampshire, SO21 2JN, US
- BISDIKIAN, Chatschick, Chappaqua, NY 10514, US

- (51) **G06T 9/00** (11) **1 642 238 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04737963.1 (22) 25.06.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 05.04.2006
- (86) CA 2004/001031 25.06.2004
- (87) WO 2005/004061 2005/02 13.01.2005
- (30) 03.07.2003 US 611897
- (54) • *VERFAHREN ZUR KONTINUIERLICHEN DATENSTROMKODIERUNG MITTELS EINER VEKTORQUANTISIERUNG*
• *METHOD OF CODING A CONTINUOUS DATA FLOW USING VECTOR QUANTIZATION*
• *PROCEDE DE CODAGE DE FLUX DE DONNEES CONTINUS METTANT EN OEU-VRE LA QUANTIFICATION DE VECTEURS*
- (73) CANADIAN SPACE AGENCY, 6767 Route de l'Aéroport, Saint-Hubert, Quebec J3Y 8Y9, CA
- (72) QIAN, Shen-En, Brossard, Quebec J4X 1V2, CA
- HOLLINGER, Alan, B., Toronto, Ontario M6B 1T7, CA
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

- (51) **G06T 11/00** (11) **2 054 856 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07840472.0 (22) 23.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.05.2009
- (86) US 2007/074103 23.07.2007
- (87) WO 2008/021664 2008/08 21.02.2008
- (30) 15.08.2006 US 822393 P
- (54) • *BEWEGUNGS AUSGLEICH IN EINER ENERGIEEMPFLINDLICHEN COMPUTERTOMOGRAFIE*
• *MOTION COMPENSATION IN ENERGY-SENSITIVE COMPUTED TOMOGRAPHY*
• *COMPENSATION DE MOUVEMENT DANS UN SYSTÈME DE TOMODENSITOMÉTRIE SENSIBLE À L'ÉNERGIE*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) ROESSL, Ewald, 22763 Hamburg, DE
- VAN STEVENDAAL, Udo, 22926 Ahrensburg, DE
- (74) Schouten, Marcus Maria, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **G06T 9/00** (11) **1 873 720 B1**
G06T 9/40
- (25) En (26) En
- (21) 07118519.3 (22) 15.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK YU
- (43) 02.01.2008
- (30) 21.04.2004 US 564033
23.04.2004 US 831656

- (51) **G06T 11/60** (11) **1 361 544 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03251707.0 (22) 19.03.2003
- (84) DE FR GB

- (43) 12.11.2003
- (30) 22.03.2002 US 104805
- (54) • *System und Verfahren zum Editieren elektronischer Bilder*
- *System and method for editing electronic images*
- *Système et procédé d'édition d'images électroniques*
- (73) Xerox Corporation, Patent Department, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Saund, Eric, San Carlos, California 94070, US
- Moran, Thomas P., Palo Alto, California 94301, US
- Larner, Daniel L., San Jose, California 95120, US
- Mahoney, James V., Palo Alto, California 94306, US
- Fleet, David J., Menlo Park, California 94025, US
- Popat, Ashok C., San Carlos, California 94070, US
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

G06T 17/20 → (51) G01B 21/20

- (51) **G07B 17/00** (11) **1 630 749 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05018681.6 (22) 29.08.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 01.03.2006
- (30) 30.08.2004 US 929824
- (54) • *System und Verfahren zur Identifikation von Druckertinte*
- *Printer ink identification system and method*
- *Système et méthode pour l'identification d'encre d'imprimante*
- (73) Pitney Bowes, Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US
- (72) Auslander, Judith, D., Westport Connecticut 06880, US
- Cordery, Robert A., Danbury Connecticut 06811, US
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **G07C 9/00** (11) **2 174 303 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08802924.4 (22) 18.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.04.2010
- (86) EP 2008/057676 18.06.2008
- (87) WO 2009/003841 2009/02 08.01.2009
- (30) 29.06.2007 IT MI20071301
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR FERNÖFFNUNG VON TÜREN ODER TOREN EINES GEBÄUDES*
- *APPARATUS FOR REMOTE OPENING OF DOORS OR GATES OF A BUILDING*
- *APPAREIL POUR OUVERTURE À DISTANCE DE PORTES OU DE GRILLES DE BÂTIMENT*
- (73) Business Gates S.p.A., Via Cernuschi 4, 20129 Milano, IT
- (72) FARNETI, Aldo, I-20146 Milano, IT
- (74) Mittler, Enrico, Mittler & C. S.r.l. Viale Lombardia, 20, 20131 Milano, IT

- (51) **G07D 7/06** (11) **2 163 392 B1**
- B41M 3/14** **B42D 15/00**
- B42D 15/10** D21H 21/48
- C09D 11/00
- (25) Ru (26) En
- (21) 09163225.7 (22) 19.06.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.03.2010
- (30) 10.09.2008 RU 2008136466
- (54) • *Dokumentsicherheits-, Sicherheits- und Gegenstandsschutzverfahren unter Verwendung von Nanodiamanten mit aktiven NV-Zentren*
- *Document security, securities and article protection method using nanodiamonds with active NV centers*
- *Sécurité de documents, sécurités et procédé de protection d'articles utilisant des nano-diamants avec des centres NV actifs*
- (73) OOO "Novye Energeticheskie Tehnologii", ul. Neglinnaya, d. 14, Moscow 107031, RU
- Golsen Limited, Georgiou Gennadiou 10 Agathangelos Court, Flat/Office 403, P.C. 3041 Limassol, CY
- (72) Zibrov, Sergey, 142190 Troitsk Moscovskaya obl., RU
- Vasilyev, Vitaly, 142190 Troitsk Moscovskaya obl, RU
- Velichansky, Vladimir, 119311 Moscow, RU
- Pevgov, Vyacheslav, 143006 Odintsovo, Moscovskaya obl., RU
- Rudoj, Viktor, 119311 Moscow, RU
- (74) Reichert, Werner Franz, Reichert & Kollegen Bismarckplatz 8, 93047 Regensburg, DE

- (51) **G07D 11/00** (11) **1 431 931 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03256950.1 (22) 04.11.2003
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 23.06.2004
- (30) 19.12.2002 US 326513

- (54) • *Dokumenteinnahmeverrichtung mit veränderbarem Druck für ein Selbstbedienungs-enderät*
- *Variable pressure document infeed transport apparatus for use in a self-service terminal*
- *Dispositif de transport à pression variable pour des documents dans un terminal en libre-service*
- (73) NCR International, Inc., 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US
- (72) Kallin, Fredrik L.N., Waterloo Ontario N2L 5T3, CA
- Wilson, Owen H., Kitchener Ontario N2P 1R2, CA
- (74) MacLeod, Roderick William, et al, NCR Limited Architecture & Technology Discovery Centre, 3 Fulton Road Dundee DD2 4SW, GB

G08B 13/00 → (51) E05B 45/06

G08B 13/00 → (51) G06N 7/06

- (51) **G08B 13/14** (11) **1 998 301 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08016507.9 (22) 14.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.12.2008
- (30) 14.07.2005 DE 102005033612
- 21.12.2005 DE 102005061097
- (54) • *Warenregal, Warenbehälter und Verfahren zur Kontrolle der Entnahme von Waren*
- *Shelf for goods, receptacle for goods and method for controlling the removal of goods*
- *Étagère pour marchandises, récipient pour marchandises et procédé pour contrôler le prélèvement de marchandises*
- (73) Brinkmann, Wolfgang, Mannhagener Strasse 40a, 23896 Nusse, DE

- Bernd Krause, Görlitzer Ring 2, 23879 Mölln, DE
- (72) Brockel, Heinz, 49078 Osnabrück, DE
- Fliehe, Axel, 49492 Westerkappeln, DE
- (74) Knoop, Philipp, et al, Vonnemann Kloiber & Kollegen An der Alster 84, 20099 Hamburg, DE
- (62) 06762598.8 / 1 913 564

G08B 13/194 → (51) G06T 7/20

- (51) **G08B 13/24** (11) **1 776 680 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05783827.8 (22) 05.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.04.2007
- (86) US 2005/027991 05.08.2005
- (87) WO 2006/020526 2006/08 23.02.2006
- (30) 11.08.2004 US 915844
- (54) • *INDUKTIVE LADUNG VERWENDENDER DEAKTIVATOR*
- *DEACTIVATOR USING INDUCTIVE CHARGING*
- *DESACTIVATEUR A CHARGE INDUCTIVE*
- (73) Sensormatic Electronics Corporation, 6600 Congress Avenue, Boca Raton, Florida 33487, US
- (72) HALL, Stewart, E., Wellington, FL 33414, US
- LEONE, Steven, V., Lake Worth, FL 33467, US
- (74) Hafner, Dieter, et al, Hafner & Partner Patent-/Rechtsanwaltskanzlei Schleiermacherstrasse 25, 90491 Nürnberg, DE

- (51) **G08C 17/00** (11) **1 505 553 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04018511.8 (22) 05.08.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.02.2005
- (30) 08.08.2003 DE 10336559
- (54) • *System zur Fernkommunikation mit Hausgeräten*
- *System for remote communication with household appliances*
- *Système pour communiquer à distance avec des appareils électroménagers*
- (73) Diehl AKO Stiftung & Co. KG, Pfannerstrasse 75, 88239 Wangen, DE
- (72) Taag, Jürgen, 88239 Wangen, DE
- Schaller, Konrad, 88239 Wangen, DE
- Theobold, Bernd, 88239 Wangen, DE
- (74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung & Co. KG Stephanstrasse 49, 90478 Nürnberg, DE

G08C 17/00 → (51) G06F 3/00

- (51) **G08C 19/02** (11) **1 652 160 B1**
- G01R 31/28**
- (25) En (26) En
- (21) 04780177.4 (22) 05.08.2004
- (84) CH DE LI
- (43) 03.05.2006
- (86) US 2004/025289 05.08.2004
- (87) WO 2005/017851 2005/08 24.02.2005
- (30) 07.08.2003 US 635944
- 11.12.2003 US 733558
- (54) • *PROZESSEINRICHTUNG MIT SCHLEIFEN-ÜBERSTEUERUNG*
- *PROCESS DEVICE WITH LOOP OVERRIDE*
- *DISPOSITIF DE TRAITEMENT A PRIORITE SUR UNE BOUCLE*
- (73) ROSEMOUNT INC., 12001 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344, US

(72) HUISENGA, Garrie, D., Chaska, MN 55318, US
LONGSDORF, Randy, J., Chaska, MN 55318, US
(74) Cross, Rupert Edward Blount, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

Hsieh, Hsieh-chang, Feng-Shan city, Kaohsiung Hsien, TW
Liu, Jen-Rong, Feng-Shan City Kaohsiung Hsien, TW
(74) Vleck, Jan Montagu, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(74) Balsters, Robert, et al, Novagraaf International S.A. Avenue du Pailly 25, 1220 Les Avanchets-Genève, CH

G08G 1/01 → (51) **H04L 12/28**

(51) **G08G 1/017** (11) **2 075 775 B1**
G08G 1/054
(25) De (26) De
(21) 07025103.8 (22) 27.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.07.2009
(54) • Verfahren zur Dokumentation nahezu zeitgleicher Verkehrsverstöße
• Method for documenting near simultaneous traffic violations
• Procédé de documentation d'écarts au code de la route presque simultanés
(73) JENOPTIK Robot GmbH, Opladener Strasse 202, 40789 Monheim am Rhein, DE
(72) Schmitz, Ralf, 51674 Wiehl, DE
(74) Schaller, Renate, et al, Patentanwälte Oehmke & Kollegen Neugasse 13, 07743 Jena, DE

G08G 1/054 → (51) **G08G 1/017**

G08G 1/09 → (51) **G01C 21/32**

G08G 1/0967 → (51) **H04L 12/28**

G09F 3/00 → (51) **B41J 3/54**

G09F 3/02 → (51) **G06K 19/00**

G09F 7/12 → (51) **G09F 15/00**

(51) **G09F 9/30** (11) **1 310 933 B1**
(25) De (26) De
(21) 02024707.8 (22) 06.11.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 14.05.2003
(30) 09.11.2001 DE 10155126
(54) • Optischer Signalgeber, insbesondere in der Bedienblende eines Haushaltsgrossgerätes
• Optical signaler, specially at the control panel of a house appliance
• Signalisateur optique, particulièrement pour le panneau de commande d'un appareil électroménager
(73) Diehl AKO Stiftung & Co. KG, Pfannerstrasse 75, 88239 Wangen, DE
(72) Rast, Dieter, 88239 wangen, DE
Illerhaus, Edmund, 88368 Bergatreute, DE
(74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung & Co. KG Stephanstrasse 49, 90478 Nürnberg, DE

(51) **G09F 15/00** (11) **1 388 837 B1**
G09F 7/12

(25) En (26) En
(21) 02255587.4 (22) 09.08.2002
(84) DE FR GB IT
(43) 11.02.2004
(54) • Selbstklebende Anzeigetafel
• Self-adhesive bulletin board
• Panneau d'affichage auto-adhésif
(73) Taiwan Hopax Chemicals Mfg., Co., Ltd, No. 94-2 Feng-Jen Rd., Feng-Shang City, Kaohsiung Hsien, TW
(72) Kuo, Tsung-Tien, Niao-sung Hsiang, Kaohsiung Hsien, TW

(51) **G09G 3/32** (11) **1 291 839 B1**

(25) En (26) En
(21) 02019469.2 (22) 30.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 12.03.2003
(30) 05.09.2001 JP 2001268915
(54) • Schaltung und Verfahren zum Treiben einer stromgesteuerten Vorrichtung
• Circuit for and method of driving current-driven device
• Circuit et méthode de commande d'un dispositif piloté par courant
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) Iguchi, Koichi, Tokyo, JP
(74) Baronetzky, Klaus, Splanemann Patentanwälte Rechtsanwalt Partnerschaft Rumfordstrasse 7, 80469 München, DE
(60) 09178700.2 / 2 157 562

(51) **G09G 3/32** (11) **1 605 432 B1**

(25) En (26) En
(21) 05011549.2 (22) 28.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.12.2005
(30) 01.06.2004 KR 2004039748
09.06.2004 KR 2004042115
(54) • Organische Elektrolumineszenzanzeige und Ansteuerverfahren dafür
• Organic electro luminescent display device and driving method thereof
• Panneau d'affichage électroluminescent en matière organique et procédé de commande correspondant
(73) LG Display Co., Ltd., 20, Yoido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) Kim, Hak Su, Gangbuk-gu Seoul, KR
Lee, Jae Do, Gumi-si Gyeongsangbuk-do, KR
Ha, Won Kyu, Yeongdeok-gun Gyeongsangbuk-do, KR
(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

G09G 3/32 → (51) **H01L 51/30**

(51) **G09G 5/10** (11) **1 253 579 B1**
H04N 5/57

(25) Ja (26) En
(21) 01900697.2 (22) 12.01.2001
(84) DE FR GB
(43) 30.10.2002
(86) JP 2001/000124 12.01.2001
(87) WO 2001/052232 2001/29 19.07.2001
(30) 14.01.2000 JP 2000005504
(54) • SIGNALPROZESSOR
• SIGNAL PROCESSOR
• PROCESSEUR DE SIGNAUX
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Suzuki, Hidetoshi, Takatsuki-shi, Osaka 569-0854, JP
Isihikawa, Katsuya, Takatsuki-shi, Osaka 569-1144, JP
Ito, Keiichi, Moriguchi-shi, Osaka 570-0006, JP
Kunitani, Hisao, Kyoto-shi, Kyoto 612-8487, JP

(51) **G10K 9/122** (11) **2 027 578 B1**
G10K 9/22 **G01S 7/521**
G01S 15/93

(25) De (26) De
(21) 07725517.2 (22) 24.05.2007
(84) DE ES FR GB IT
(43) 25.02.2009
(86) EP 2007/004619 24.05.2007
(87) WO 2007/144063 2007/51 21.12.2007
(30) 14.06.2006 DE 102006028211
(54) • ULTRASCHALLSENSOR MIT MEMBRAN
• ULTRASOUND SENSOR WITH MEMBRANE
• CAPTEUR À ULTRASON AVEC MEMBRANE
(73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiernstrasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
(72) JUNG, Thomas, 74074 Heilbronn, DE
WEHLING, Hans-Wilhelm, 74074 Heilbronn, DE
KUPFFERNAGEL, Uwe, 71665 Vaihingen, DE
GRÜDL, Dietmar, 71679 Asperg, DE
GOTZIG, Heinrich, 74081 Heilbronn, DE

G10K 9/22 → (51) **G10K 9/122**

(51) **G10K 11/00** (11) **2 131 353 B1**

(25) De (26) De
(21) 09012236.7 (22) 15.04.2009
(84) BE DE GB IT
(43) 09.12.2009
(30) 10.05.2008 DE 102008023187
(54) • Ultraschallwandler
• Ultrasound transducer
• Transducteur ultrasonique
(73) Leuze electronic GmbH + Co. KG, In der Braike 1, 73277 Owen/Teck, DE
(72) Patz, Jürgen, 72660 Beuren, DE
Merk, Thomas, 73240 Wendlingen, DE
Klaiber, Jörg, 71157 Hildrizhausen, DE
(74) Ruckh, Rainer Gerhard, Fabrikstrasse 18, 73277 Owen/Teck, DE
(62) 09005354.7 / 2 116 474

G10L 11/00 → (51) **G10L 15/00**

(51) **G10L 15/00** (11) **1 244 093 B1**
G11B 27/00 **G10L 11/00**

(25) En (26) En
(21) 02006300.4 (22) 20.03.2002
(84) DE FR GB
(43) 25.09.2002
(30) 22.03.2001 JP 2001082150
23.07.2001 JP 2001221240
(54) • Schallmerkmalermittlungsgerät, Schalldatenregistrierungsgerät, Schalldatenwiederauffindungsgerät und Verfahren und Programme zum Einsatz derselben
• Sound features extracting apparatus, sound data registering apparatus, sound data retrieving apparatus and methods and programs for implementing the same
• Appareil d'extraction de caractéristiques sonores, appareil d'enregistrement de données sonores, appareil de récupération de données sonores et procédés et programmes de mise en oeuvre des mêmes
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Tagawa, Junichi, Hirakata-shi, Osaka 573-0165, JP
Yamane, Hiroaki, Kadoma-shi, Osaka 571-0075, JP
Misaki, Masayuke, Kobe-shi, Hyogo, JP

(74) Kirschner, Klaus Dieter, et al, Puschmann Borchert Bardehle Patentanwälte Partnerschaft Postfach 10 12 31, 80086 München, DE

(51) **G10L 15/26** (11) **1 895 508 B1**

(25) Ja (26) En
(21) 06746950.2 (22) 29.05.2006
(84) DE FR GB
(43) 05.03.2008
(86) JP 2006/310672 29.05.2006
(87) WO 2006/137245 2006/52 28.12.2006
(30) 21.06.2005 JP 2005181064

- (54) • *SPRACHERKENNUNGSEINRICHTUNG, INFORMATIONSVERRARBEITUNGSEINRICHTUNG, SPRACHERKENNUNGSVERFAHREN, PROGRAMM UND AUFZEICHNUNGSMEDIUM*
- *SPEECH RECOGNIZING DEVICE, INFORMATION PROCESSING DEVICE, SPEECH RECOGNIZING METHOD, PROGRAM, AND RECORDING MEDIUM*
- *DISPOSITIF DE RECONNAISSANCE VOCALE, DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'INFORMATION, METHODE DE RECONNAISSANCE VOCALE, PROGRAMME ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT*

(73) Pioneer Corporation, 4-1 Meguro 1-chome, Meguro-ku, Tokyo 153-8654, JP
(72) YAMAMOTO, Kentaro, c/o Pioneer Corporation, Kawagoe-shi, Saitama 3508555, JP
(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **G10L 19/00** (11) **2 161 719 B1**

(25) En (26) En
(21) 09178182.3 (22) 05.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.03.2010
(30) 05.11.2007 CN 200710169618

- (54) • *Sprachsignalverarbeitung bei der Verschleierung von Paketverlusten*
- *Processing of a speech signal in packet loss concealment*
- *Traitement d'un signal vocal pour la dissimulation de perte de paquets*

(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(72) Zhan, Wuzhou, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Wang, Dongqi, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Tu, Yongfeng, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Wang, Jing, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Zhang, Qing, Shenzhen Guangdong 518129, CN

Miao, Lei, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Xu, Jianfeng, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Hu, Chen, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Yang, Yi, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Du, Zhengzhong, Shenzhen Guangdong 518129, CN
Qi, Fengyan, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(62) 08168328.6 / 2 056 292

G10L 19/00 → (51) **G10L 19/14**

G10L 19/00 → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 19/14** (11) **2 118 891 B1**
G10L 19/00

(25) En (26) En
(21) 08725056.9 (22) 01.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.11.2009
(86) US 2008/001356 01.02.2008
(87) WO 2008/100385 2008/34 21.08.2008
(30) 14.02.2007 US 901191 P
14.12.2007 US 2131
(54) • *EINGEBETTETE KOMPRIMIERUNG FÜR RUHE- UND HINTERGRUNDRÄUSCHEN*
• *EMBEDDED SILENCE AND BACKGROUND NOISE COMPRESSION*
• *COMPRESSION INCORPORÉE DE BRUIT DE FOND ET DE SILENCE*
(73) Mindspeed Technologies, Inc., 4000 MacArthur Blvd., East Tower, Newport Beach, CA 92660, US
(72) SHLOMOT, Eyal, Long Beach, CA 90803, US
GAO, Yang, Mission Viejo, CA 92692, US
BENYASSINE, Adil, Irvine, CA 92602, US
(74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE
(60) 10004737.2 / 2 224 429

G10L 19/14 → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 21/02** (11) **1 916 652 B1**
G10L 19/00 **G10L 19/14**

(25) En (26) En
(21) 07118337.0 (22) 11.10.2007
(84) DE FR GB
(43) 30.04.2008
(30) 23.10.2006 JP 2006287921
(54) • *Audio-Kodierer, Audiokodierverfahren und dazugehöriges Computer-Programm*
• *Audio encoder, audio encoding method, and associated computer program*
• *Codeur audio, procédé de codage audio et programme d'ordinateur associé*
(73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) Tsuchinaga, Yoshiteru, Fukuoka 814-8588, JP
Suzuki, Masanao, Kanagawa 211-8588, JP
Shirakawa, Miyuki, Fukuoka 814-8588, JP
Makiuchi, Takashi, Fukuoka 814-8588, JP
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor, 300 High Holborn London WC1V 7JH, GB

G10L 21/02 → (51) **H04S 1/00**

(51) **G11B 7/00** (11) **1 916 656 B1**
G11B 7/013 **G11B 7/26**

(25) En (26) En
(21) 07023685.6 (22) 26.02.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 30.04.2008
(30) 27.02.1998 US 31933
(54) • *Individuelle Einstellung von Grube- und Landübergangsstellen in einem optischen Laufwerksmastervorgang*
• *Individual adjustment of pit and land transition locations in an optical disc mastering process*
• *Réglage individuel de positions de transition entre sommets et creux dans un système de matricage de disque optique*
(73) Doug Carson & Associates, Inc., 1515 East Pine, Cushing, OK 74023, US

(72) Carson, Douglas M., Cushing OK 74023, US
Colpitts, James M., Tulsa OK 74131, US

(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
(62) 99936140.5 / 1 064 649

G11B 7/00 → (51) **G11B 19/26**

G11B 7/0037 → (51) **G11B 23/40**

(51) **G11B 7/0065** (11) **1 511 017 B1**
G11B 7/135 **G11B 7/125**

(25) En (26) En
(21) 04020061.0 (22) 24.08.2004
(84) DE FR GB
(43) 02.03.2005
(30) 27.08.2003 JP 2003303509
(54) • *Holografisches Aufzeichnungs- und Wiedergabegerät*
• *Holographic recording and reproducing apparatus*
• *Appareil d'enregistrement et de reproduction holographique*
(73) TDK Corporation, 13-1, Nihonbashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo, JP
(72) Tsukagoshi, Takuya c/o TDK Corporation, Tokyo, JP
Yoshinari, Jiro c/o TDK Corporation, Tokyo, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G11B 7/007 → (51) **G11B 7/00**

G11B 7/013 → (51) **G11B 7/00**

G11B 7/085 → (51) **G11B 23/40**

(51) **G11B 7/09** (11) **1 936 616 B1**
G11B 7/22 **G11B 7/095**

(25) En (26) En
(21) 07024432.2 (22) 17.12.2007
(84) DE FR GB
(43) 25.06.2008
(30) 20.12.2006 JP 2006342194
(54) • *Antriebsvorrichtung zum Verstellen einer Objektivlinse, Montageverfahren dafür und optisches Plattengerät*
• *Objective lens driving device, assembling method for the same and optical disc apparatus*
• *Dispositif pour actionner une lentille d'objectif, son procédé d'assemblage et appareil à disque optique*
(73) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, Nakagaito 7-chome, Daito-shi, Osaka 574-0013, JP
(72) Hatano, Shinya, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

(51) **G11B 7/09** (11) **2 015 298 B1**
G11B 7/125 **G11B 7/085**

(25) Ja (26) En
(21) 07806383.1 (22) 30.08.2007
(84) DE FR GB
(43) 14.01.2009
(86) JP 2007/066906 30.08.2007
(87) WO 2008/035555 2008/13 27.03.2008
(30) 20.09.2006 JP 2006254193
(54) • *OPTISCHES LESEGERÄT, KONTROLLE FÜR OPTISCHES LESEGERÄT UND KONTROLLMETHODE FÜR OPTISCHES LESEGERÄT*
• *OPTICAL PICKUP DEVICE, OPTICAL PICKUP CONTROL DEVICE AND OPTICAL PICKUP CONTROL METHOD*

- *DISPOSITIF DE LECTURE OPTIQUE, DISPOSITIF DE COMMANDE DE LECTURE OPTIQUE ET PROCEDE DE COMMANDE DE LECTURE OPTIQUE*
- (73) Konica Minolta Opto, Inc., 2970 Ishikawamachi, Hachioji-shi, Tokyo 192-8505, JP
(72) HOSHINO, Takayuki, Osaka-shi, Osaka 555-0025, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

G11B 7/125 → (51) **G11B 7/0065****G11B 7/125** → (51) **G11B 7/09****G11B 7/125** → (51) **G11B 19/26**

- (51) **G11B 7/135** (11) **1 995 725 B1**
G11B 7/00
(25) En (26) En
(21) 08155466.9 (22) 30.04.2008
(84) DE FR GB
(43) 26.11.2008
(30) 25.05.2007 JP 2007138638
(54) • *Optische Lesekopfvorrichtung*
• *Optical pickup device*
• *Dispositif de capture optique*
- (73) Funai Electric Co., Ltd., 7-7-1 Nakagaito, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
(72) Hamaoka, Mika, Osaka 574-0013, JP
Shihara, Tetsuya, Osaka 574-0013, JP
(74) Beet & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

G11B 7/135 → (51) **G02F 1/133****G11B 7/135** → (51) **G11B 7/0065****G11B 7/22** → (51) **G11B 7/09****G11B 7/24** → (51) **B41M 3/14**

- (51) **G11B 7/26** (11) **1 120 782 B1**
(25) En (26) En
(21) 01106057.1 (22) 26.06.1996
(84) DE FR GB
(43) 01.08.2001
(30) 26.06.1995 JP 15964595
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer optischen Platte*
• *Manufacturing method of an optical disc*
• *Procédé de fabrication du disque optique*
- (73) PIONEER ELECTRONIC CORPORATION, 4-1, Meguro 1-chome, Meguro-ku, Tokyo, JP
(72) Kuroda, Kazuo, Tokorozawa-shi, Saitamaken, JP
Suzuki, Toshio, Tokorozawa-shi, Saitamaken, JP
Muramatsu, Eiji, Tokorozawa-shi, Saitamaken, JP
(74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE
(62) 96110320.7 / 0 751 506

G11B 7/26 (11) **1 923 882 B1**
B65G 33/06

- (25) En (26) En
(21) 07120728.6 (22) 14.11.2007
(84) DE ES FR GB IT NL
(43) 21.05.2008
(30) 15.11.2006 JP 2006309516
03.07.2007 JP 2007175091
(54) • *Plattensubstratfördermechanismus und aufzeichnende Zwischenplatte*
• *Disk substrate conveying mechanism and recording medium disk*
• *Mécanisme de transport d'un substrat de disque et support d'enregistrement*

- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(84) DE ES FR GB IT NL
(73) Origin Electric Company Ltd, 18-1, Takada 1-chome, Toshima-ku, Tokyo 171-8555, JP
(84) DE ES FR GB IT NL
(72) Koga, Noboru, Tokyo, JP
Jin, Godai c/o Origin Electric Co. Ltd., Tokyo 171-8555, JP
(74) Barz, Peter, Patentanwalt Kaiserplatz 2, 80803 München, DE

G11B 7/26 → (51) **G11B 7/00**

- (51) **G11B 19/26** (11) **1 434 217 B1**
G11B 7/125 **G11B 7/00**
(25) En (26) En
(21) 03257275.2 (22) 18.11.2003
(84) DE NL
(43) 30.06.2004
(30) 24.12.2002 JP 2002372425
(54) • *Optisches Plattenlaufwerk und Verfahren zur Einstellung der Aufzeichnungsleistung für verschiedene Aufzeichnungsgeschwindigkeiten*
• *Optical disk drive and method of setting recording power at different recording speeds*
• *Unité de disque optique et méthode pour le réglage de la puissance d'enregistrement pour des vitesses d'enregistrement différentes*
- (73) Mitsumi Electric Co., Ltd., 11-2, Tsurumaki 2-chome, Tama-shi, Tokyo 206-8567, JP
(72) Furukawa, Kenichi, Mitsumi Electric Co., Ltd., Kanagawa 243-8533, JP
Fukaya, Masao, Mitsumi Electric Co., Ltd., Kanagawa 243-8533, JP
(74) Vinsome, Rex Martin, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP 12th Floor, Cale Cross House Pilgrim Street 156, Newcastle-upon-Tyne NE1 6SU, GB

G11B 20/00 → (51) **G06K 19/073**

- (51) **G11B 20/10** (11) **1 887 575 B1**
G06F 12/08
(25) En (26) En
(21) 07113999.2 (22) 08.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.02.2008
(30) 09.08.2006 KR 20060075348
(54) • *Digitaler Videorecorder mit hierarchischen Speichern und Verfahren zur Implementierung hierarchischer Speicher*
• *Digital video recorder having hierarchical memories and method for implementing hierarchical memories*
• *Enregistreur vidéo numérique ayant des mémoires hiérarchiques et procédé de mise en place des mémoires hiérarchiques*
- (73) Humax Co., Ltd., Humax Village 11-4 Sunaedong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 463-825, KR
(72) Kim, Tae-Gyu, Gyeonggi-do 463-010, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

G11B 20/10 → (51) **H04N 7/32****G11B 23/03** → (51) **G06K 19/073**

- (51) **G11B 23/40** (11) **1 720 165 B1**
G11B 7/0037 **G11B 7/085**
(25) En (26) En

- (21) 06005964.9 (22) 23.03.2006
(84) DE FR GB NL
(43) 08.11.2006
(30) 26.04.2005 KR 2005034343
(54) • *Verfahren für den Ausgleich eines Positionsfehlers bei einer optischen Platten-vorrichtung*
• *Method for compensating for position error in an optical disc apparatus*
• *Procédé de compensation d'erreur de position dans un appareil à disque optique*
- (73) Hitachi-LG Data Storage Korea, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-010, KR
(72) Bahng, Keuk Young, Osan-si Kyunggi-Do 447-717, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

G11B 23/42 → (51) **G11B 23/40****G11B 27/00** → (51) **G10L 15/00****G11B 27/031** → (51) **H04N 7/14****G11B 27/10** → (51) **G11B 27/32**

- (51) **G11B 27/32** (11) **1 372 087 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 02702795.2 (22) 07.03.2002
(84) DE FR GB IT NL
(43) 17.12.2003
(86) JP 2002/002118 07.03.2002
(87) WO 2002/077865 2002/40 03.10.2002
(30) 22.03.2001 JP 2001082412
(54) • *AUFZEICHNUNGSGERÄT, AUFZEICHNUNGSVERFAHREN UND AUFZEICHNUNGSMEDIUM*
• *RECORDING DEVICE, AND RECORDING METHOD, AND RECORDING MEDIUM*
• *DISPOSITIF D'ENREGISTREMENT, PROCEDE D'ENREGISTREMENT ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT*
- (73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
(72) MURAKAMI, Masaharu, C/O SONY CORPORATION, Tokyo 141-0001, JP
ARIDOME, Kenichiro, C/O SONY CORPORATION, Tokyo 141-0001, JP
MORIMOTO, Naoki, C/O SONY CORPORATION, Tokyo 141-0001, JP
(74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

G11B 27/32 (11) **1 507 262 B1**
G11B 27/10

- (25) En (26) En
(21) 04018483.0 (22) 04.08.2004
(84) DE ES FR GB IT NL
(43) 16.02.2005
(30) 14.08.2003 US 641456
(54) • *Übertragung von Ereignismarkierungen an einen Datenstromrekorder*
• *Transmission of event markers to data stream recorder*
• *Transmission des marqueurs d'événements à un enregistreur de flux de données*
- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(72) Piersol, Kurt c/o Ricoh Innovations, Inc., Suite 115 Menlo Park CA 94025-7022, US
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

G11B 33/04 (11) **1 777 707 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06022069.6 (22) 20.10.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.04.2007

(30) 20.10.2005 US 728456 P
20.10.2005 US 728497 P

(54) • *Informationsmedium-Aufbewahrungsbox mit Informationszone*
• *Media container with band header*
• *Boîte de rangement de support d'information muni d'une zone d'information*

(73) MeadWestvaco Corporation, 501 South 5th Street, Richmond, VA 23219-0501, US

(72) Gelardi, John A., Kennebunkport, Maine 04046, US
Kostyun, James, Pittsfield, Massachusetts 01201, US
Philippe, James, Sanford, Maine 04073, US

(74) Coulson, Elizabeth Eve, Coulson & Associates 1st Floor Suite 5 Newbold Road, Rugby CV21 2LQ, GB

(60) 10175146.9
10175147.7

(51) **G11C 5/14** (11) **1 913 596 B1**
G11C 11/4074 **H02M 3/155**
H02M 3/158

(25) En (26) En
(21) 06761198.8 (22) 31.07.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.04.2008

(86) CA 2006/001252 31.07.2006

(87) WO 2007/014461 2007/06 08.02.2007

(30) 03.08.2005 US 195641

(54) • *SPANNUNGS-ABWÄRTSWANDLER FÜR SCHNELLEN SPEICHER*
• *VOLTAGE DOWN CONVERTER FOR HIGH SPEED MEMORY*
• *DEVOLTEUR POUR MEMOIRE A GRANDE VITESSE*

(73) Mosaid Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA

(72) PYEON, Hong Beom, Kanata, Ontario K2M 2E1, CA
MILLAR, Bruce, Stittsville, Ontario K2S 1B6, CA

(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

G11C 7/12 → (51) **G11C 16/04**

G11C 7/12 → (51) **G11C 17/14**

G11C 8/00 → (51) **G11C 11/56**

G11C 8/08 → (51) **G11C 17/14**

(51) **G11C 11/16** (11) **1 911 031 B1**

(25) En (26) En
(21) 06777982.7 (22) 26.07.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.04.2008

(86) EP 2006/064671 26.07.2006

(87) WO 2007/014888 2007/06 08.02.2007

(30) 27.07.2005 FR 0508001

(54) • *MAGNETORESISTIVES BAUELEMENT*
• *A MAGNETORESISTIVE DEVICE*
• *DISPOSITIF MAGNETORESISTIF*

(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) DIENY, Bernard, F-38600 Lans en Vercors, FR
JAVERLIAC, Virgile, Résidence Perspective, F-38100 Grenoble, FR

(74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

G11C 11/4074 → (51) **G11C 5/14**

G11C 11/4078 → (51) **G06K 19/073**

(51) **G11C 11/56** (11) **1 199 725 B1**
G11C 8/00

(25) It (26) En
(21) 00830671.4 (22) 13.10.2000

(84) DE FR GB IT

(43) 24.04.2002

(54) • *Verfahren zum Speichern und Lesen von Daten eines nichtflüchtigen Multibitspeichers mit einer nichtbinären Anzahl von Bits pro Zelle*
• *Method for storing and reading data in a multibit nonvolatile memory with a non-binary number of bits per cell*
• *Procédé pour la mémorisation et la lecture de données d'une mémoire non volatile multibit avec un nombre de bit non binaire par cellule*

(73) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT

(72) Micheloni, Rino, 22078 Turate, IT
Campardo, Giovanni, 24128 Bergamo, IT

(74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

(51) **G11C 11/56** (11) **1 628 309 B1**

(25) En (26) En
(21) 05023914.4 (22) 26.07.1996

(84) DE FR GB NL

(43) 22.02.2006

(54) • *Verfahren zur Datenorganisation in Speicherzellenmatrix*
• *Method for arranging data in a memory cell array*
• *Procédé de gestion de données dans une matrice cellulaire d'une mémoire*

(73) HYUNDAI ELECTRONICS INDUSTRIES CO., LTD., Jeonja Building, 66 Jeokson-Dong, Jongro-Ku, Seoul, KR

(72) Iga, Adam Sempa, Arlington, Virginia 22206, US

(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

(62) 96112106.8 / 0 821 365

(51) **G11C 16/04** (11) **1 278 199 B1**
G11C 16/10 **G11C 16/08**

(25) Fr (26) Fr
(21) 02358013.7 (22) 25.06.2002

(84) DE FR GB IT

(43) 22.01.2003

(30) 25.06.2001 FR 0108347

(54) • *Gegen Zugriffstransistordurchschlag geschützter EEPROM-Speicher*
• *EEPROM protected against the effects of access transistor breakdown*
• *Mémoire EEPROM protégée contre les effets d'un claquage de transistor d'accès*

(73) STMicroelectronics SA, 29, Boulevard Romain Rolland, F-92120 Montrouge, FR

(72) Tailliet, François, 93800 Epinay sur Seine, FR
La Rosa, Francesco, 13790 Rousset, FR

(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) **G11C 16/04** (11) **1 625 591 B1**
G11C 7/12 **G11C 16/24**
H01L 21/8247

(25) De (26) De
(21) 04722873.9 (22) 24.03.2004

(84) DE FR GB

(43) 15.02.2006

(86) EP 2004/050356 24.03.2004

(87) WO 2004/105041 2004/49 02.12.2004

(30) 22.05.2003 DE 10323244

(54) • *INTEGRIERTE SPEICHER-SCHALTUNGSANORDNUNG, INSBESONDERE UNIFORM-CHANNEL-PROGRAMMING-FLASH-SPEICHER*
• *INTEGRATED MEMORY CIRCUIT ARRANGEMENT IN PARTICULAR A UNIFORM-CHANNEL-PROGRAMMING FLASH MEMORY*
• *ENSEMBLE CIRCUIT DE MEMOIRE INTEGRE, EN PARTICULIER MEMOIRE FLASH UCP (UNIFORM CHANNEL PROGRAMMING)*

(73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE

(72) TEMPEL, Georg, 01277 Dresden, DE

(74) Kindermann, Peter, et al, Kindermann Patentanwälte Postfach 10 02 34, 85593 Baldham, DE

G11C 16/08 → (51) **G11C 16/04**

G11C 16/10 → (51) **G11C 16/04**

G11C 16/22 → (51) **G06K 19/073**

G11C 16/24 → (51) **G11C 16/04**

(51) **G11C 17/14** (11) **2 122 630 B1**
G11C 7/12 **G11C 8/08**
H01L 21/8247 **H01L 27/115**

(25) En (26) En
(21) 07855569.5 (22) 20.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.11.2009

(86) CA 2007/002287 20.12.2007

(87) WO 2008/077240 2008/27 03.07.2008

(30) 22.12.2006 US 871519 P

(54) • *MASKENPROGRAMMIERBARE ANTI-SCHMELZVERBINDUNGSARCHITEKTUR*
• *MASK PROGRAMMABLE ANTI-FUSE ARCHITECTURE*
• *ARCHITECTURE ANTIFUSIBLE PROGRAMMABLE PAR MASQUE*

(73) Sidense Corp., 84 Hines Road Suite 260, Ottawa, Ontario K2K 3G3, CA

(72) KURJANOWICZ, Wlodek, Armprior, Ontario K7S 3T2, CA

(74) Kaminski Harmann, Patentanwälte Est. Ausstrasse 79, 9490 Vaduz, LI

(51) **G11C 27/02** (11) **1 259 965 B1**
A61B 5/00 **H03H 17/04**

(25) En (26) En
(21) 01907040.8 (22) 06.02.2001

(84) DE DK FI FR NL SE

(43) 27.11.2002

(86) US 2001/003839 06.02.2001

(87) WO 2001/057877 2001/32 09.08.2001

(30) 07.02.2000 US 180890 P

(54) • *ABTASTVORRICHTUNG MIT OPTIMIERTER ABTAstrate*
• *SAMPLING SYSTEM WITH OPTIMIZED SAMPLING RATE*
• *TAUX D'ÉCHANTILLONAGE OPTIMISE*

(73) Draeger Medical Systems, Inc., 16 Electronics Avenue, Danvers, MA 01923, US

(72) KELLY, Clifford, Windham, NH 03087, US

(74) O'Connell, David Christopher, et al, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **G21C 13/00** (11) **0 807 937 B1**
G21F 3/04

(25) De (26) De
(21) 97107948.8 (22) 15.05.1997
(84) CH DE ES FR GB LI SE
(43) 19.11.1997
(30) 15.05.1996 DE 19619723

(54) • *Betriebsgebäude einer kerntechnischen Anlage mit Innenraumverkleidung*
• *Nuclear utility building comprising an interior lined room*
• *Enceinte de service d'une installation nucléaire comprenant une chambre revêtue*

(73) AREVA NP GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE
(72) Werschnik, Werner, Dipl.-Ing., 65428 Rüsselsheim, DE
Gliha, Viktor, 63456 Hanau, DE
(74) Tergau & Pohl Patentanwälte, Mögeldorf Hauptstrasse 51, 90482 Nürnberg, DE

G21F 3/04 → (51) **G21C 13/00**

G21K 1/00 → (51) **G01N 21/65**

(51) **H01B 1/06** (11) **1 975 947 B1**
H01M 8/02 **H01M 8/10**

(25) Ja (26) En
(21) 06833743.5 (22) 30.11.2006
(84) DE FR GB
(43) 01.10.2008
(86) JP 2006/323940 30.11.2006
(87) WO 2007/063943 2007/23 07.06.2007
(30) 30.11.2005 JP 2005345934

(54) • *ELEKTROLYTMEMBRAN UND BRENNSTOFFZELLE DAMIT*
• *ELECTROLYTE MEMBRANE AND FUEL CELL USING SAME*
• *MEMBRANE ELECTROLYTIQUE ET PILE A COMBUSTIBLE L'UTILISANT*

(73) Nippon Sheet Glass Company, Limited, 5-27, Mita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-6321, JP
(72) INO, Juichi, Tokyo 1086321, JP
ASADA, Atsushi, Tokyo 1086321, JP
ABE, Yoshihiro, Nisshin-shi, Aichi 4700116, JP
(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

H01B 1/06 → (51) **H01M 8/02**

H01B 1/12 → (51) **C08G 61/12**

H01B 1/12 → (51) **C08G 65/40**

(51) **H01B 1/20** (11) **1 050 888 B1**

(25) Ja (26) En
(21) 99940485.8 (22) 26.08.1999
(84) DE FR GB
(43) 08.11.2000
(86) JP 1999/004595 26.08.1999
(87) WO 2000/013190 2000/10 09.03.2000
(30) 28.08.1998 JP 24415198
16.11.1998 JP 32469998

(54) • *LEITFÄHIGE PASTE, DIESE VERWENDENDE ELEKTRISCH LEITFÄHIGE STRUKTUR, ELEKTRISCHES BAUTEIL, MODUL, LEITERPLATTE, VERFAHREN ZUM ELEKTRISCHEN VERBINDEN, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON EINER LEITERPLATTE HERSTELLUNGSVERFAHREN VON EINEM KERAMISCHEN BAUTEIL*

• *CONDUCTIVE PASTE, CONDUCTIVE STRUCTURE USING THE SAME, ELECTRONIC PART, MODULE, CIRCUIT BOARD, METHOD FOR ELECTRICAL CONNECTION, METHOD FOR MANUFACTURING CIRCUIT BOARD, AND METHOD FOR MANUFACTURING CERAMIC ELECTRONIC PART*
• *COLLE ELECTROCONDUCTRICE, STRUCTURE ELECTROCONDUCTRICE UTILISANT CETTE COLLE, PIECE ELECTRIQUE, MODULE ET CARTE A CIRCUIT, CONNEXION ELECTRIQUE, FABRICATION DE CARTE A CIRCUIT ET DE PIECE ELECTRONIQUE CERAMIQUE*

(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) IGAKI, Emiko, Amagasaki-shi, Hyogo 661-0003, JP
TANAHASHI, Masakazu, Osaka-shi, Osaka 545-0035, JP
SUZUKI, Takeshi, Izumi-shi, Osaka 594-0041, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01B 1/20** (11) **1 749 301 B1**

(25) En (26) En
(21) 05780027.8 (22) 15.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.02.2007
(86) US 2005/013027 15.04.2005
(87) WO 2005/117030 2005/49 08.12.2005
(30) 15.04.2004 US 562622 P

(54) • *ELEKTRISCH LEITENDE ELASTOMERE, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND ARTIKEL DAMIT*
• *ELECTRICALLY CONDUCTIVE ELASTOMERS, METHODS FOR MAKING THE SAME AND ARTICLES INCORPORATING THE SAME*
• *ELASTOMERES ELECTROCONDUCTEURS, LEUR PROCEDE DE FABRICATION ET ARTICLES LES CONTENANT*

(73) Tectronics, Inc., 3825 Lancaster Pike, Suite 201, Wilmington, DE 19805, US
(72) KARAYIANI, Eleni, CH-1206 Geneva, CH
COULSTON, George W., Pittsburgh, Pennsylvania 15238, US
(74) Wegner, Hans, Patent- und Rechtsanwältin Bardehle - Pagenberg - Dost Altenburg - Geissler Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

(51) **H01B 9/02** (11) **1 480 230 B1**

(25) De (26) De
(21) 04291120.6 (22) 30.04.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.11.2004
(30) 17.05.2003 DE 10322379

(54) • *Linearmotor mit einer Wicklung*
• *Linear motor with a winding*
• *Moteur linéaire avec un enroulement*

(73) Nexans, 16, rue de Monceau, 75008 Paris, FR
(72) Zamzow, Peter, Dipl.-Ing., 44795 Bochum, DE
Büthe, Harald, Dipl.-Ing., 41334 Nettetal, DE
Talian, Georg, Dipl.-Ing., 47441 Moers, DE
Mikus, Stefan Dipl.-Ing., 22339 Hamburg, DE
Steinbrink, Dirk, Dr.-Ing., 30398 Burgwedel, DE
(74) Döring, Roger, Patentanwalt Weidenkamp 2, 30855 Langenhagen, DE

H01B 9/02 → (51) **H02K 41/02**

H01B 13/00 → (51) **H01M 8/02**

H01C 1/14 → (51) **A61L 9/03**

(51) **H01F 5/02** (11) **1 693 860 B1**
H01F 27/32

(25) En (26) En
(21) 06003265.3 (22) 17.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.08.2006
(30) 22.02.2005 EP 05425091
(54) • *Mehrkammertransformator*
• *A multi-chamber transformer*
• *Transformateur à chambres multiples*

(73) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(73) OSRAM S.P.A. - SOCIETA' RIUNITE OSRAM EDISON CLERICI, Via Savona 105, 20144 Milano, IT
(84) IT
(72) Faccin, Marco, 31031 Caerano, IT
Franck, Felix, Dr., 80333 München, DE
(74) Raiser, Franz, et al, Osram GmbH Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H01F 17/00** (11) **1 652 198 B1**
H01L 23/66

(25) En (26) En
(21) 04744561.4 (22) 13.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.05.2006
(86) IB 2004/051202 13.07.2004
(87) WO 2005/008694 2005/04 27.01.2005
(30) 23.07.2003 EP 03102260

(54) • *KOMPAKT-IMPEDANZTRANSFORMATIONSSCHALTUNG*
• *COMPACT IMPEDANCE TRANSFORMATION CIRCUIT*
• *CIRCUIT TRANSFORMATEUR D'IMPEDANCE COMPACT*

(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
(72) BLEDOV, Igor, I., NL-5656 AA Eindhoven, NL
(74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H01F 17/04** (11) **1 463 069 B1**

(25) En (26) En
(21) 03027301.5 (22) 26.11.2003
(84) DE FR
(43) 29.09.2004
(30) 28.03.2003 JP 2003092759

(54) • *Induktanz-Vorrichtung*
• *Inductance device*
• *Dispositif d'inductance*

(73) Sumida Technologies Incorporated, 3-3-6, Nihonbashi-Ningyocho, Chuo-ku, Tokyo 103-8589, JP
Sumida Corporation, 3-3-6, Nihonbashi-Ningyocho, Chuo-ku, Tokyo 103-8589, JP
(72) Ooki, Juichi, c/o Sumida Technologies Incorporated, Tokyo 103-8589, JP
(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

H01F 27/32 → (51) **H01F 5/02**

- (51) **H01F 41/04** (11) **1 421 592 B1**
H01L 39/24
- (25) En (26) En
- (21) 02755238.9 (22) 23.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 26.05.2004
- (86) GB 2002/003898 23.08.2002
- (87) WO 2003/019589 2003/10 06.03.2003
- (30) 24.08.2001 GB 0120697
- (54) • **NEUE HERSTELLUNGSVERFAHREN EINER SPULE**
• **SUPERCONDUCTING COIL FABRICATION**
• **FABRICATION DE BOBINE SUPRACONDUCTRICE**
- (73) 3-Cs Ltd., Malvern Hills Science Park
Geraldine Road, Malvern Worcestershire
WR14 3SZ, GB
- (72) MAHER, Eamonn, Henley on Thames, Oxon
RG9 5SG, GB
- (74) Thompson, Andrew John, et al, Withers &
Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane,
London SE1 2HW, GB

H01G 9/012 → (51) **H01G 9/08**

- (51) **H01G 9/08** (11) **1 536 441 B1**
H01G 9/15 **H01G 9/012**
- (25) En (26) En
- (21) 05003886.8 (22) 27.10.2000
- (84) DE FR GB
- (43) 01.06.2005
- (30) 29.10.1999 JP 30928099
- (54) • **Festelektrolytkondensator**
• **Solid electrolytic capacitor**
• **Condensateur à électrolyte solide**
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Igaki, Emiko, Amagasaki-shi Hyogo 661-
0003, JP
Tanahashi, Masakazu, Osaka-shi Osaka 545-
0035, JP
Hayashi, Chiharu, Hirakata-shi Osaka 573-
1192, JP
Hashimoto, Yoshiki, Uji-shi Kyoto 611-0002,
JP
- (74) Jeffrey, Philip Michael, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB
- (62) 00309518.9 / 1 096 520

H01G 9/15 → (51) **H01G 9/08**

- (51) **H01G 9/20** (11) **1 357 566 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03252433.2 (22) 16.04.2003
- (84) CH DE LI NL
- (43) 29.10.2003
- (30) 17.04.2002 JP 2002115387
- (54) • **Photovoltaische Zelle**
• **Photovoltaic cell**
• **Cellule photovoltaïque**
- (73) JGC Catalysts and Chemicals Ltd., 580
Horikawa-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi
Kanagawa, JP
- (72) Koyanagi, Tsuguo, Wakamatsu Plant Cat.
& Chem. Ind. Co., Kitakyushu-shi, Fukuoka, JP
Graetzel, Michael, 1025 S. - Sulpice, CH
- (74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

(51) **H01H 1/00** (11) **1 573 762 B1**
H01H 9/54 **H01P 1/12**

- (25) En (26) En
- (21) 03787237.1 (22) 03.12.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 14.09.2005
- (86) US 2003/038217 03.12.2003
- (87) WO 2004/061882 2004/30 22.07.2004
- (30) 17.12.2002 US 322290
- (54) • **RF HYBRID MEMS-SCHALTER MIT PARALLELEM HALBLEITER-SCHALTER**
• **SWITCH ARCHITECTURE USING MEMS SWITCHES AND SOLID STATE SWITCHES IN PARALLEL**
• **ARCHITECTURE DE COMMUTATION UTILISANT DES COMMUTEURS MEMS ET DES COMMUTEURS A SEMI-CONDUCTEUR EN PARALLELE**
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College
Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) ZIPPER, Eliav, 62333 Tel Aviv, IL
MA, Qing, San Jose, CA 95129, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C.
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London
SW1H 0RJ, GB

(51) **H01H 1/54** (11) **1 735 803 B1**
H01H 71/00

- (25) De (26) De
- (21) 05733573.9 (22) 05.04.2005
- (84) DE ES FR GB IT TR
- (43) 27.12.2006
- (86) EP 2005/051520 05.04.2005
- (87) WO 2005/101435 2005/43 27.10.2005
- (30) 15.04.2004 DE 102004018275
- (54) • **SCHALTVOORRICHTUNG**
• **SWITCHING DEVICE**
• **DISPOSITIF DE COMMUTATION**
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittels-
bacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) LEITL, Wolfgang, 93173 Wenzelnbach, DE
POHLE, Christian, 04626 Nöbdenitz, DE

H01H 5/30 → (51) **H01H 23/30**

H01H 9/18 → (51) **H01H 13/06**

H01H 9/54 → (51) **H01H 1/00**

(51) **H01H 13/06** (11) **1 176 619 B1**
H01H 9/18 **H01H 13/70**

- (25) De (26) De
- (21) 01113806.2 (22) 06.06.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
- (43) 30.01.2002
- (30) 27.07.2000 DE 20013019 U
- (54) • **Elektronik-Bedieneinheit**
• **Electronic control unit**
• **Unité de commande électronique**
- (73) LIEBHERR-HAUSGERÄTE GMBH, Memmin-
ger-Strasse 77, 88416 Ochsenhausen, DE
- (72) Bader, Winfried, 89264 Weissenhorn, DE
Fischer, Martin, 88416 Ochsenhausen, DE
- (74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler -
Gossel Widenmayerstraße 23, 80538
München, DE

(51) **H01H 13/06** (11) **2 051 268 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08166734.7 (22) 16.10.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 22.04.2009
- (30) 19.10.2007 JP 2007272922
- (54) • **Druckknopfschalter-Montagestruktur**
• **Pushbutton switch mounting structure**
• **Structure de montage de commutateurs à bouton-poussoir**

- (73) Alpha Corporation, 6-8, Fukuura 1-chome
Kanazawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa
236-0004, JP
Tokyo Parts Industrial Co., Ltd., 236 Hinode-
cho, Isesaki-shi, Gunma-ken 372-0022, JP
- (72) Kakita, Kousuke, Yokohama-shi, Kanagawa
236-0004, JP
Kitahara, Takahisa, Isesaki-shi Gunma 372-
0022, JP
- (74) Müller, Gerald Christian, Hansmann &
Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Albert-
Rosshaupter-Strasse 65, 81369 München,
DE

H01H 13/56 → (51) **H01H 36/00**

H01H 13/70 → (51) **H01H 13/06**

(51) **H01H 23/30** (11) **1 283 537 B1**
H01H 5/30

- (25) En (26) En
- (21) 02255428.1 (22) 02.08.2002
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 12.02.2003
- (30) 09.08.2001 US 925387
- (54) • **Wippschalter**
• **Rocker switch**
• **Interrupteur à bascule**
- (73) ILLINOIS TOOL WORKS INC., 3600 West
Lake Avenue, Glenview, Cook County, Illinois
60025, US
- (72) Spedale, Joseph J., Chicago, Illinois 60629,
US
Pedersen, Michael S., Des Plaines, Illinois
60018, US
- (74) Finnie, Peter John, et al, Gill Jennings &
Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street,
London EC2M 7LH, GB

(51) **H01H 33/90** (11) **1 630 841 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 04405527.5 (22) 23.08.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 01.03.2006
- (54) • **Schaltkammer und Hochleistungsschalter**
• **Switching-chamber and high-power cir-
cuit-breaker**
• **Chambre de commutation et disjoncteur-
limiteur**
- (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44,
8050 Zürich, CH
- (72) Hunger, Olaf, 8200 Schaffhausen, CH
Claessens, Max, 5412 Gebenstorf, CH
Holstein, Martin, 5406 Baden-Rüthhof, CH
Abrahamsson, Johan, 5430 Wettingen, CH
Kriegel, Martin, 5424 Unterehrendingen, CH
- (74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG
Intellectual Property (CH-LC/IP), Brown
Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

H01H 35/34 → (51) **G01L 7/06**

(51) **H01H 36/00** (11) **1 763 050 B1**
H01H 13/56

- (25) En (26) En
- (21) 06118478.4 (22) 04.08.2006
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 14.03.2007
- (30) 08.09.2005 US 714973 P
14.06.2006 US 452500
- (54) • **Schalteanordnung**
• **Switch Assembly**
• **Ensemble commutateur**
- (73) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake
Avenue, Glenview, IL 60026-1215, US
- (72) Pedersen, Michael S., Des Plaines, IL 60018,
US

Truesdale, Brian, Wauconda, IL 60084, US
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät
GbR Postfach 10 26 05, 86016 Augsburg,
DE

(51) **H01H 39/00** (11) **2 109 871 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08707924.0 (22) 16.01.2008

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

(43) 21.10.2009

(86) EP 2008/050434 16.01.2008

(87) WO 2008/090065 2008/31 31.07.2008

(30) 19.01.2007 FR 0752763

(54) • **VORRICHTUNG ZUR EIN- UND AUS-
SCHALTUNG EINES ELEKTRISCHEN
SCHALTKREISES**

• **DEVICE FOR SWITCHING ON AND OFF AN
ELECTRIC CIRCUIT**

• **DISPOSITIF D'INTERRUPTION / ENCLEN-
CHEMENT D'UN CIRCUIT ELECTRIQUE**

(73) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue
Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(72) FILIPPUTTI, Hugues, 38650 Monestier de
Clermont, FR

LAMIEN, Mathias, 38690 Colombe, FR

(74) Bié, Nicolas, Schneider Electric Industries
SAS Service Propriété Industrielle 35 rue
Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-
Malmaison Cedex, FR

H01H 47/00 → (51) **H01H 47/04**

(51) **H01H 47/04** (11) **1 503 395 B1**
H01H 47/00

(25) De (26) De
(21) 04016168.9 (22) 09.07.2004

(84) DE DK ES FR SE

(43) 02.02.2005

(30) 30.07.2003 DE 20311712 U

(54) • **Elektrische Anordnung zum Ansteuern
parallel betriebener Schütze**
• **Electrical system for controlling contactors
working in parallel**

• **Système électrique pour la commande des
contacteurs fonctionnant en parallèle**

(73) Eaton Industries GmbH, Hein-Moeller-
Strasse 7-11, 53115 Bonn, DE

(72) Schmitz, Gerd, 53844 Troisdorf, DE

(74) Leadbetter, Benedict, Eaton Industries Man-
ufacturing GmbH Patent Law Department
Route de la Longeraie 7, 1110 Morges VD,
CH

H01H 50/08 → (51) **H01H 50/32**

(51) **H01H 50/32** (11) **1 471 557 B1**
H01H 50/08

(25) En (26) En
(21) 04007265.4 (22) 25.03.2004

(84) DE ES FR GB IT

(43) 27.10.2004

(30) 24.04.2003 JP 2003120306

(54) • **Elektromagnetisches Relais**
• **Electromagnetic relay**
• **Relais électromagnétique**

(73) OMRON CORPORATION, 801, Minamifu-
dodo-cho, Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori,
Shimogoyu-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530,
JP

(72) Saruwatari, Yojiro, c/o Omron Corporation,
Shimogoyu-ku Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP

Furusyo, Shinichi, c/o Omron Corporation,
Shimogoyu-ku Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP

Yano, Keisuke, c/o Omron Corporation,
Shimogoyu-ku Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP

Minowa, Ryota, c/o Omron Corporation,
Shimogoyu-ku Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP

Fujiwara, Tetsuya, c/o Omron Corporation,
Shimogoyu-ku Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP
(74) Kilian, Helmut, Wilhelms, Kilian & Partner
Patentanwälte Eduard-Schmid-Strasse 2,
81541 München, DE

H01H 71/00 → (51) **H01H 1/54**

(51) **H01H 71/08** (11) **2 131 379 B1**
H01H 83/22

(25) Fr (26) Fr
(21) 09290360.8 (22) 14.05.2009

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

(43) 09.12.2009

(30) 05.06.2008 FR 0803133

(54) • **Dreiphasen-Schutzschalter und entspre-
chender Dreiphasendifferentialschutzschal-
ter**

• **Three-phase circuit breaker and associated
three-phase differential circuit breaker**

• **Disjoncteur triphasé et disjoncteur diffé-
rentiel triphasé associé**

(73) Legrand France, 128, avenue du Maréchal de
Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR

Legrand SNC, 128, avenue du Maréchal de
Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR

(72) Girauldon, Eric, 06530 Peymeinade, FR

(74) Orsini, Fabienne, et al, CORALIS 85 boule-
vard Malesherbes, 75008 Paris, FR

H01H 83/22 → (51) **H01H 71/08**

(51) **H01J 1/66** (11) **1 683 164 B1**
H01J 29/38 **H01J 31/50**
G03C 1/498 **G03C 5/17**

(25) En (26) En
(21) 04818662.1 (22) 08.11.2004

(84) BE DE FR GB

(43) 26.07.2006

(86) US 2004/037311 08.11.2004

(87) WO 2005/048287 2005/21 26.05.2005

(30) 12.11.2003 US 706524

19.10.2004 US 968483

(54) • **LEUCHTSTOFFSCHIRM UND ABBIL-
DUNGSBAUGRUPPE**

• **PHOSPHOR SCREEN AND IMAGING
ASSEMBLY**

• **ECRAN FLUORESCENT ET ENSEMBLE
D'IMAGERIE**

(73) Carestream Health, Inc., 150 Verona Street,
MC-01135, Rochester, New York 14608, US

(72) LANEY, Thomas, Miles, Spencerport, New
York 14559, US

STEKLENSKI, David, John, Rochester, New
York 14612, US

(74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer
Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

H01J 7/16 → (51) **H01J 41/18**

H01J 9/14 → (51) **H01J 29/07**

H01J 9/39 → (51) **H01J 41/18**

(51) **H01J 11/02** (11) **1 387 386 B1**
H01J 17/20 **H01J 17/49**

(25) Ja (26) En
(21) 03743612.8 (22) 05.03.2003

(84) DE FR GB NL

(43) 04.02.2004

(86) JP 2003/002574 05.03.2003

(87) WO 2003/075302 2003/37 12.09.2003

(30) 06.03.2002 JP 2002059929

(54) • **PLASMAANZEIGETAPEL**
• **PLASMA DISPLAY DEVICE**

• **ECRAN A PLASMA**
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) FUJITANI, Morio, Takatsuki-shi, Osaka 569-
1022, JP
(74) Balsters, Robert, et al, Novagraaf Interna-
tional S.A. Avenue du Pailly 25, 1220 Les
Avanchets-Genève, CH

H01J 17/20 → (51) **H01J 11/02**

H01J 17/49 → (51) **H01J 11/02**

(51) **H01J 25/54** (11) **1 449 229 B1**
(25) En (26) En

(21) 02763497.1 (22) 22.08.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 25.08.2004

(86) US 2002/026689 22.08.2002

(87) WO 2003/046941 2003/23 05.06.2003

(30) 27.11.2001 US 995361

(54) • **PHASENGESTEUERTE QUELLE ELEKTRO-
MAGNETISCHER STRAHLUNG**

• **PHASED ARRAY SOURCE OF ELECTRO-
MAGNETIC RADIATION**

• **SOURCE EN PHASE DE RAYONNEMENT
ELECTROMAGNETIQUE**

(73) RAYTHEON COMPANY, Building 807 (M/S
F8), P.O. Box 11337, Tucson, AZ 85734-
1337, US

(72) SMALL, James, G., Tucson, AZ 85750, US

(74) Jackson, Richard Eric, et al, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

(51) **H01J 29/07** (11) **1 116 257 B1**
H01J 9/14

(25) En (26) En
(21) 99943778.3 (22) 24.08.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(43) 18.07.2001

(86) US 1999/018949 24.08.1999

(87) WO 2000/011700 2000/09 02.03.2000

(30) 25.08.1998 US 139550

(54) • **SCHLITZMASKENSTRUKTUR FÜR
KATHODENSTRAHLRÖHRE**

• **APERTURE GRILLE STRUCTURE FOR A
CATHODE RAY TUBE**

• **STRUCTURE DE MASQUE A FENTES POUR
TUBE CATHODIQUE**

(73) SONY ELECTRONICS, INC., 1 Sony Drive,
Park Ridge, New Jersey 07656-8003, US

(72) KUWANA, Yasuhiro, Greensburg, PA 15601,
US

KAMEI, Masaaki, Greensburg, PA 15601, US

(74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co
LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

H01J 29/38 → (51) **H01J 1/66**

H01J 29/94 → (51) **H01J 41/18**

H01J 31/50 → (51) **H01J 1/66**

(51) **H01J 37/12** (11) **2 023 372 B1**
H01J 37/21 **H01J 37/28**

(25) En (26) En
(21) 07114130.3 (22) 09.08.2007

(84) DE FR GB

(43) 11.02.2009

(54) • **Elektrostatische Linse**
• **Electrostatic Lens Unit**
• **Unité de lentille électrostatique**

(73) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome,
Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(72) Blackburn, Arthur, Cambridge, Cambridge-
shire CB3 1HN, GB

(74) Piotrowicz, Pawel Jan Andrzej, et al, Venner Shipley LLP Byron House Cambridge Business Park Cowley Road, Cambridge CB4 0WZ, GB

H01J 37/21 → (51) **H01J 37/12**

H01J 37/28 → (51) **H01J 37/12**

(51) **H01J 41/18** (11) **1 814 136 B1**
H01J 29/94 **H01J 7/16**
H01J 9/39

(25) Fr (26) Fr
(21) 07102656.1 (22) 26.06.1998
(84) DE FR GB IT
(43) 01.08.2007
(30) 27.06.1997 FR 9708363
(54) • *Ionenpumpen eines Flachbildschirms mit Mikropunkten*
• *Ionic pumping of a flat screen with microdots*
• *Pompage ionique d'un écran plat à micro-pointes*
(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
(72) Mouglin, Stéphane, 34170, Castelnau le Lez, FR
Rivière-Cazaux, Lionel, 34000, Montpellier, FR
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
(62) 98410073.5 / 0 893 817

H01J 49/02 → (51) **G01N 27/00**

H01J 61/12 → (51) **H01J 61/34**

(51) **H01J 61/34** (11) **1 763 066 B1**
H01J 61/12 **H01J 61/88**

(25) Ja (26) En
(21) 05751413.5 (22) 03.06.2005
(84) BE
(43) 14.03.2007
(86) JP 2005/010268 03.06.2005
(87) WO 2006/001166 2006/01 05.01.2006
(30) 29.06.2004 JP 2004190698
(54) • *METALLHALOGENIDLAMPE UND BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG DAMIT*
• *METAL HALIDE LAMP AND LIGHTING APPARATUS USING THE SAME*
• *LAMPE HALOGENURE METALLIQUE ET APPAREIL D'ÉCLAIRAGE UTILISANT LADITE LAMPE*
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) KAKISAKA, Shunsuke c/o Matsushita Electric Industrial Co., Ltd., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
YOSHIDA, Masahito, c/o Matsushita Electric Industrial Co., Ltd., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
(74) Schwarzensteiner, Marie-Luise, Grape & Schwarzensteiner Patentanwälte Sebastiansplatz 7, 80331 München, DE

H01J 61/88 → (51) **H01J 61/34**

(51) **H01L 21/00** (11) **1 741 126 B1**

(25) En (26) En
(21) 05742593.6 (22) 25.04.2005
(84) DE FR GB IT
(43) 10.01.2007
(86) US 2005/013916 25.04.2005
(87) WO 2005/106925 2005/45 10.11.2005
(30) 23.04.2004 US 830734
(54) • *VEREINFACHTE WAFER-AUSRICHTUNG*
• *SIMPLIFIED WAFER ALIGNMENT*
• *ALIGNEMENT DE TRANCHE SIMPLIFIE*

(73) Axcelis Technologies, Inc., 108 Cherry Hill Drive, Beverly, MA 01915, US

(72) RAY, Andy, Newburyport, Massachusetts 01950, US

(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H01L 21/00** (11) **2 037 484 B1**
B01J 4/00

(25) En (26) En
(21) 08014738.2 (22) 20.08.2008
(84) DE FR NL
(43) 18.03.2009
(30) 17.09.2007 US 856418
(54) • *Halbleiterverarbeitungsteil mit Öffnungen mit einer aufgetragenen Beschichtung und ein Herstellungsverfahren dafür*
• *Semiconductor processing part having apertures with deposited coatings and a method for forming the same*
• *Pièce de traitement à semi-conducteur disposant d'ouvertures avec des revêtements déposés et son procédé de formation*
(73) ASM INTERNATIONAL N.V., Jan van Eycklaan 10, 3723 BC Bilthoven, NL
(72) Kuznetsov, Vladimir, 3444 TA Utrecht, NL
(74) Polypatent, Postfach 11 07, 51482 Overath, DE

H01L 21/00 → (51) **G03F 7/20**

(51) **H01L 21/02** (11) **1 453 084 B1**
H01L 21/311

(25) En (26) En
(21) 04012769.8 (22) 07.08.2001
(84) DE FR GB
(43) 01.09.2004
(30) 31.08.2000 US 650224
(54) • *Verfahren zur Reinigung nach einer Ätzung*
• *Post-etch cleaning treatment*
• *Traitement de nettoyage post-gravure*
(73) Avago Technologies General IP (Singapore) Pte. Ltd, No. 1 Yishun Avenue 7, Singapore 768923, SG
(72) Wills Mirkarimi, Laura, Palo Alto CA 94304, US
Gilbert, Stephen R., Palo Alto CA 94304, US
Xing, Guoqiang, Plano Texas 75093, US
Summerfelt, Scott, Garland, TX 75044, US
Sakoda, Tomoyuki, Nakakoma-Gun, Yamanshi, JP
Moise, Theodore, Dallas, TX 75238, US
(74) Dilg, Haeusler, Schindelmänn Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstraße 58, 80636 München, DE
(62) 01119044.4 / 1 195 803

(51) **H01L 21/02** (11) **1 453 085 B1**
H01L 21/311

(25) En (26) En
(21) 04012770.6 (22) 07.08.2001
(84) DE FR GB
(43) 01.09.2004
(30) 31.08.2000 US 650224
(54) • *Verfahren zur Reinigung nach einer Ätzung*
• *Post-etch cleaning treatment*
• *Traitement de nettoyage post-gravure*
(73) Avago Technologies General IP (Singapore) Pte. Ltd, No. 1 Yishun Avenue 7, Singapore 768923, SG
(72) Wills Mirkarimi, Laura, Palo Alto CA 94304, US
Gilbert, Stephen R., Palo Alto CA 94304, US
Xing, Guoqiang, Plano Texas 75093, US
Summerfelt, Scott, Garland, TX 75044, US

Sakoda, Tomoyuki, Nakakoma-Gun, Yamanshi, JP

Moise, THEODORE, Dallas, TX 75238, US

(74) Dilg, Haeusler, Schindelmänn Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstraße 58, 80636 München, DE
(62) 01119044.4 / 1 195 803

H01L 21/02 → (51) **H01L 21/3205**

(51) **H01L 21/04** (11) **1 936 695 B1**
H01L 29/861 **H01L 29/04**
H01L 29/24 **H01L 29/06**

(25) Ja (26) En
(21) 06745609.5 (22) 24.04.2006
(84) DE
(43) 25.06.2008
(86) JP 2006/308531 24.04.2006
(87) WO 2007/032118 2007/12 22.03.2007
(30) 14.09.2005 JP 2005267264
(54) • *SILICIUMCARBID-HALBLEITERANORDNUNG*
• *SILICON CARBIDE SEMICONDUCTOR DEVICE*
• *DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR AU CARBURE DE SILICIUM*
(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(72) SUGIMOTO, Hiroshi, Tokyo 100-8310, JP
MATSUNO, Yoshinori, Tokyo 100-8310, JP
OHTSUKA, Kenichi, Tokyo 100-8310, JP
MIKAMI, Noboru, Tokyo 100-8310, JP
KURODA, Kenichi, Tokyo 100-8310, JP
(74) Hofer, Dorothea, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohneckstrasse 12, 81479 München, DE

H01L 21/20 → (51) **C30B 25/02**

H01L 21/285 → (51) **H01L 21/3205**

H01L 21/311 → (51) **H01L 21/02**

(51) **H01L 21/3205** (11) **0 926 717 B1**
H01L 21/285 **H01L 21/02**
H01L 21/8242

(25) En (26) En
(21) 98310441.5 (22) 18.12.1998
(84) DE FR GB IE IT
(43) 30.06.1999
(30) 19.12.1997 US 994275
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Kondensatorelektrode aus Polysilizium*
• *Method of forming polysilicon capacitor electrode*
• *Méthode de formation d'une électrode de condensateur de polysilicium*
(73) Qimonda AG, Gustav-Heinemann-Ring 212, 81739 München, DE
International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
(72) Dehm, Christine, 81543 Munich, DE
Loh, Stephen K., Fishkill, NY 12524, US
Mazure, Carlos, 81667 Munich, DE
(74) Litchfield, Laura Marie, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

H01L 21/336 → (51) **H01L 29/78**

(51) **H01L 21/60** (11) **1 739 733 B1**

(25) En (26) En
(21) 06013513.4 (22) 29.06.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 03.01.2007
- (30) 30.06.2005 JP 2005190947
- (54) • Verfahren zur Herstellung einer Verbindungsstruktur eines Drahtes und Verbindungsstruktur eines Drahtes
• Method of producing wire-connection structure, and wire-connection structure
• Procédé de production d'une structure de connexion à cable, et structure de connexion à cable
- (73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
- (72) Sugahara, Hiroto, Brother Kogyo K. K., Mizuho-ku Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP
- (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

H01L 21/60 → (51) **B23K 1/00**

H01L 21/68 → (51) **G03F 7/20**

H01L 21/8242 → (51) **H01L 21/3205**

H01L 21/8247 → (51) **G11C 16/04**

H01L 21/8247 → (51) **G11C 17/14**

H01L 23/473 → (51) **G06F 1/20**

H01L 23/498 → (51) **H05K 3/40**

- (51) **H01L 23/544** (11) **1 191 591 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 01120582.0 (22) 29.08.2001
- (84) AT DE FR GB
- (43) 27.03.2002
- (30) 08.09.2000 DE 10044502
- (54) • Verfahren und Markierung zum Kennzeichnen integrierter Schaltkreise
• Method and mark for labelling integrated circuit
• Procédé et marque pour l'étiquetage de circuits intégrés
- (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE
- (72) Biedermann, Ernst, 93053 Regensburg, DE
- (74) Kindermann, Peter, Kindermann Patentanwälte Postfach 100234, 85593 Baldham, DE

H01L 23/66 → (51) **H01F 17/00**

H01L 25/16 → (51) **H05K 3/40**

H01L 27/115 → (51) **G11C 17/14**

- (51) **H01L 27/32** (11) **0 978 880 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 98306353.8 (22) 07.08.1998
- (84) DE FR GB IT
- (43) 09.02.2000
- (54) • Organische Elektrolumineszenzanzeige und Verfahren zu deren Herstellung
• Organic electroluminescent display panel and method for fabricating the same
• Panneau d'affichage électroluminescent en matière organique et procédé pour sa fabrication
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-ku, Seoul, KR
- (72) Kim, Sung Tae, Eunpyung-gu, Seoul, KR
Yoon, Jong Guen, Youngdungpo-ku, Seoul, KR
Kim, Chang Nam, Chungnang-gu, Seoul, KR
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(60) 10005091.3 / 2 234 162

H01L 29/04 → (51) **H01L 21/04**

H01L 29/06 → (51) **H01L 21/04**

H01L 29/06 → (51) **H01L 29/78**

- (51) **H01L 29/08** (11) **1 771 884 B1**
H01L 29/737
- (25) En (26) En
- (21) 05759736.1 (22) 07.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

- (43) 11.04.2007
- (86) IB 2005/052263 07.07.2005
- (87) WO 2006/011069 2006/05 02.02.2006
- (30) 20.07.2004 EP 04103458
- (54) • HALBLEITERVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG
• SEMICONDUCTOR DEVICE AND METHOD OF MANUFACTURING THE SAME
• DISPOSITIF A SEMI-CONDUCTEUR ET SON PROCEDE DE FABRICATION
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) HURKX, Godefridus, A., M., NL-5656 AA Eindhoven, NL
AGARWAL, Prabhat, NL-5656 AA Eindhoven, NL
BALKENENDE, Abraham, R., NL-5656 AA Eindhoven, NL
MAGNEE, Petrus, H., C., NL-5656 AA Eindhoven, NL
WAGEMANS, Melanie, M., H., NL-5656 AA Eindhoven, NL
BAKKERS, Erik, P., A., M., NL-5656 AA Eindhoven, NL
HIJZEN, Erwin, NL-5656 AA Eindhoven, NL
- (74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

H01L 29/24 → (51) **H01L 21/04**

H01L 29/737 → (51) **H01L 29/08**

H01L 29/74 → (51) **H03K 17/72**

- (51) **H01L 29/78** (11) **1 890 335 B1**
H01L 21/336 **H01L 29/06**
H01L 29/423 H01L 29/08
- (25) En (26) En
- (21) 06017058.6 (22) 16.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.02.2008
- (54) • Verfahren zur Herstellung einer lateralen DMOS-Anordnung
• Method of making a lateral DMOS device
• Méthode de fabrication d'un dispositif DMOS latéral
- (73) austriamicrosystems AG, Schloss Premstätten, 8141 Unterpremstätten, AT
- (72) Park, Jong Mun, 8010 Graz, AT
Minixhofer, Rainer, 8141 Unterpremstätten, AT
Knaipp, Martin, 8141 Unterpremstätten, AT
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

H01L 29/861 → (51) **H01L 21/04**

H01L 31/04 → (51) **C08L 23/00**

- (51) **H01L 31/042** (11) **1 006 592 B1**
E04D 13/18
- (25) En (26) En
- (21) 99124212.4 (22) 03.12.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 07.06.2000
- (30) 04.12.1998 JP 34544198
01.12.1999 JP 34197299
- (54) • Solarzellendachstruktur und zugehöriges Herstellungsverfahren
• Solar cell roof structure and construction method thereof
• Structure de toit pour cellules solaires et son procédé de fabrication
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaru-ko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) Nagao, Yoshitaka, Ohta-ku, Tokyo, JP
Mimura, Toshihiko, Ohta-ku, Tokyo, JP
Mori, Masahiro, Ohta-ku, Tokyo, JP
Inoue, Yuji, Ohta-ku, Tokyo, JP
Shiomi, Satoru, Ohta-ku, Tokyo, JP
Komori, Ayako, Ohta-ku, Tokyo, JP
Sasaoka, Makoto, Ohta-ku, Tokyo, JP
Makita, Hidehisa, Ohta-ku, Tokyo, JP
Itoyama, Shigenori, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- (51) **H01L 31/042** (11) **1 359 625 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 01272905.9 (22) 27.12.2001
- (84) DE FR IT
- (43) 05.11.2003
- (86) JP 2001/011582 27.12.2001
- (87) WO 2002/054501 2002/28 11.07.2002
- (30) 28.12.2000 JP 2000401740
- (54) • SOLARZELLE
• SOLAR BATTERY
• BATTERIE SOLAIRE
- (73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) OHKUBO, Mitsuru, MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, Tokyo 100-8310, JP
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwältin Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H01L 31/042 → (51) **F24J 2/54**

- (51) **H01L 31/048** (11) **1 729 348 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06010045.0 (22) 16.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.12.2006
- (30) 03.06.2005 DE 102005025976
- (54) • Elektrische Anschluss- und Verbindungsdose für ein Solarzellenmodul
• Junction box for a solar cell modul
• Boîte de jonction pour un module de cellule solaire
- (73) Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle, DE
- (72) Nieleck, Udo, 58791 Werdohl, DE
Quardt, Dirk, 58638 Iserlohn, DE
Schmidt, Wieland, 58553 Halver, DE
Spelsberg, Holger, 58579 Schalksmühle, DE
Wasserfuhr, Friedel, 51688 Wipperfürth, DE
Zborowski, Zbigniew, 58509 Lüdenscheid, DE
- (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwältin, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

(51) **H01L 31/107** (11) **1 898 472 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 06767417.6 (22) 27.06.2006
(84) DE FR GB
(43) 12.03.2008
(86) JP 2006/312800 27.06.2006
(87) WO 2007/000996 2007/01 04.01.2007
(30) 27.06.2005 JP 2005186551
(54) • **AVALANCHE-FOTODIODE**

• **AVALANCHE PHOTODIODE**
• **PHOTODIODE D' AVALANCHE**
(73) NTT ELECTRONICS CORPORATION, 12-1, Dogenzaka, 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-0043, JP
NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, 3-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP
(72) ISHIBASHI, Tadao, NTT ELECTRONICS CORPORATION, Tokyo, 150-0043, JP
ANDO, Seigo, NTT ELECTRONICS CORPORATION, Tokyo, 150-0043, JP
HIROTA, Yukihiko, NTT IP Center, Tokyo, 180-8585, JP
MURAMOTO, Yoshifumi, NTT IP Center, Tokyo 180-8585, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01L 31/18 → (51) **C23C 2/04**

(51) **H01L 39/24** (11) **1 788 642 B1**
(25) En (26) En
(21) 06124206.1 (22) 16.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.05.2007
(30) 18.11.2005 JP 2005334716
(54) • **Nb3Sn supraleitender Draht und Vorläuferzusammensetzung dafür**
• **Nb3Sn superconducting wire and precursor for the same**
• **Fil supraconducteur à base de Nb3Sn et matériau précurseur pour celui-ci**

(73) Japan Superconductor Technology Inc., 2-2-1 Komorie Moji-ku, Kitakyushu-shi Fukuoka 800-0007, JP
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
(72) Hase, Takashi, Moji-ku, Kitakyushu-shi Hyogo 800-0007, JP
Murakami, Yukinobu, Moji-ku, Kitakyushu-shi Fukuoka 800-0007, JP
Yasunaka, Hiroyuki, Moji-ku, Kitakyushu-shi Fukuoka 800-0007, JP
Miyazaki, Takayoshi, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP
Kato, Hiroyuki, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP
Zaitu, Kyoji, Kobe-shi Hyogo 651-2271, JP
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01L 39/24 → (51) **H01F 41/04**

(51) **H01L 41/083** (11) **1 597 780 B1**
(25) De (26) De
(21) 04712473.0 (22) 19.02.2004
(84) DE FR GB
(43) 23.11.2005
(86) DE 2004/000313 19.02.2004
(87) WO 2004/077583 2004/37 10.09.2004
(30) 24.02.2003 DE 10307825
(54) • **ELEKTRISCHES VIELSCHICHTBAUELEMENT UND SCHICHTSTAPEL**
• **ELECTRICAL MULTILAYERED COMPONENT AND LAYER STACK**

• **COMPOSANT ELECTRIQUE MULTI-COUCHE ET EMPILEMENT DE COUCHES**
(73) EPCOS AG, St.-Martin-Strasse 53, 81669 München, DE
(72) RAGOSSNIG, Heinz, 9360 Friesach, AT
RAGOSSNIG, Sigrid, 9360 Friesach, AT
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **H01L 51/30** (11) **1 829 132 B1**
G09G 3/32 **C07C 255/42**
(25) En (26) En
(21) 04805031.4 (22) 23.12.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 05.09.2007
(86) EP 2004/053704 23.12.2004
(87) WO 2006/066630 2006/26 29.06.2006
(54) • **MATERIAL FÜR EINE DOTIERTE UND UNDOTIERTE LOCH- UND ELEKTRONEN-TRANSPORTSCHICHT**
• **MATERIAL FOR DOPED AND UNDOPED HOLE AND ELECTRON TRANSPORT LAYER**
• **MATERIAU POUR COUCHE DE TRANSPORT DE TROUS ET D'ELECTRONS DOPES ET NON DOPES**

(73) Technische Universität Braunschweig, Pockelsstrasse 14, 38106 Braunschweig, DE
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) JOHANNES, Hans-Hermann, 38124 Braunschweig, DE
KOWALSKY, Wolfgang, 38116 Braunschweig, DE
DOBREVA, Guergana, 38106 Braunschweig, DE
DÜMELAND, Martin, 06114 Halle, DE
LAWRENTZ, Ulf, 67065 Ludwigshafen, DE
(74) Taruttis, Stefan Georg, TARUTTIS Patentanwaltskanzlei Aegidientorplatz 2b, 30159 Hannover, DE

H01M 2/02 → (51) **H01M 2/10**

(51) **H01M 2/04** (11) **2 058 876 B1**
H01M 2/12 **H01M 10/42**
(25) En (26) En
(21) 08167811.2 (22) 29.10.2008
(84) DE FR GB HU
(43) 13.05.2009
(30) 06.11.2007 KR 20070112643
(54) • **Sekundärbatterie und Verfahren zu deren Herstellung**
• **Secondary battery and method of manufacture**
• **Batterie secondaire et son procédé de fabrication**

(73) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(72) Hyung, Yooup, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Park, Junehyoung, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Kim, Jongku, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Chu, Sungmin, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Kim, Yongtae, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H01M 2/10** (11) **1 803 176 B1**
H01M 2/02
(25) En (26) En
(21) 05809010.1 (22) 14.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU
(43) 04.07.2007
(86) KR 2005/003436 14.10.2005
(87) WO 2006/043760 2006/17 27.04.2006
(30) 18.10.2004 KR 20040083075
(54) • **SEKUNDÄRBATTERIE MIT HOCHFESTEM BATTERIEGEHÄUSE**
• **SECONDARY BATTERY EMPLOYING BATTERY CASE OF HIGH STRENGTH**
• **ACCUMULATEUR COMPORTANT UN LOGEMENT TRES RESISTANT**
(73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) HWANG, Sung-Min, Mapo-gu, Seoul 121-887, KR
HONG, Kichul, Seodaemun-gu, Seoul 120-733, KR
SON, JeongSam, Yuseong-gu, Daejeon 305-340, KR
AHN, Chang Bum 6-401, LG Chem Sawon Apt, Daejeon 305-340, KR
LEE, Hyang Mok, Seoul 142-888, KR
KANG, Kyong Won 103-1006, Kumho Hansarang Apt., Daejeon 301-782, KR
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H01M 2/10** (11) **1 936 717 B1**
H01M 6/42
(25) En (26) En
(21) 07122355.6 (22) 05.12.2007
(84) DE FR GB
(43) 25.06.2008
(30) 11.12.2006 JP 2006333693
(54) • **Batteriemodul**
• **Battery Module**
• **Module de batterie**

(73) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP
(72) Ogami, Etsuo, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
Shiraishi, Nobuhiro, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
Amagai, Ryuichi, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
(74) Brochard, Pascale, et al, Osha Liang 32 avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

H01M 2/12 → (51) **H01M 2/04**

H01M 2/20 → (51) **H01M 2/26**

H01M 2/24 → (51) **H01M 2/26**

(51) **H01M 2/26** (11) **1 199 759 B1**
H01M 2/20 **H01M 2/24**
(25) En (26) En
(21) 01308749.9 (22) 15.10.2001
(84) DE FR GB
(43) 24.04.2002
(30) 16.10.2000 JP 2000314651
(54) • **Batteriemodul**
• **Battery module**
• **Module de batterie**

(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
(72) Taniguchi, Akihiro, Toyohashi-shi, Aichi 441-8053, JP
Hamada, Shinji, Toyohashi-shi, Aichi 441-8104, JP
Fujioka, Noriyuki, Kosai-shi, Shizuoka 431-0422, JP
Eto, Toyohiko, Toyota-shi, Aichi 471-0814, JP

Ikoma, Munehisa, Shiki-gun, Nara 636-0243, JP
Sekimori, Toshiyuki, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
Tojima, Kazuo, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
Iwase, Masayoshi, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
Yamauchi, Tomokazu, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
(74) Haley, Stephen, et al, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(51) **H01M 4/52** (11) **1 137 087 B1**
H01M 10/34

(25) En (26) En
(21) 01105804.7 (22) 08.03.2001
(84) DE FR GB IT NL
(43) 26.09.2001
(30) 21.03.2000 JP 2000077608
(54) • *Alkalische Speicherbatterie und positive Elektrode für Alkalische Speicherbatterie*
• *Alkaline storage battery and positive electrode used for the alkaline storage battery*
• *Accumulateur alcalin et électrode positive pour accumulateur alcalin*
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Suzuki, Tatsuhiko, Kamakura-shi, JP
Dansui, Yoshitaka, Fujisawa-shi, JP
Kasahara, Hideki, Naka-gun, Kanagawa, JP
Yuasa, Kohji, Chigasaki-shi, JP
(74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

(51) **H01M 4/86** (11) **1 796 192 B1**
H01M 8/10 **H01M 8/24**

(25) En (26) En
(21) 06256214.5 (22) 06.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.06.2007
(30) 08.12.2005 KR 20050119378
(54) • *Festoxidbrennstoffzellenmodul, Brennstoffzellensystem damit und Herstellungsverfahren dafür*
• *Solid oxide fuel cell module, fuel cell system using the same and manufacturing method thereof*
• *Module de pile à combustible à oxyde solide, système de pile à combustible l'utilisant et procédé de fabrication correspondant*
(73) Postech Foundation, San 31, Hyoja-dong Nam-ku, Pohang, Kyungsangbook-do, KR
(72) Chung, Jong Shik, Ulsan, KR
Kwak, Bu Ho, Dormitory 19-220, Pohang Kyungsangbook-do, KR
Sung, Yong Wook, Dormitory 4-1003, Pohang Kyungsangbook-do, KR
Kim, Lim, Dormitory 19-220, Pohang Kyungsangbook-do, KR
(74) Powell, Timothy John, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

H01M 4/86 → (51) **B01D 71/02**

H01M 4/88 → (51) **B01D 71/02**

H01M 4/90 → (51) **B01D 71/02**

H01M 6/42 → (51) **H01M 2/10**

(51) **H01M 8/02** (11) **1 544 932 B1**
H01M 8/10

(25) En (26) En
(21) 04257868.2 (22) 16.12.2004
(84) DE FR GB
(43) 22.06.2005
(30) 18.12.2003 US 739650
(54) • *Elektrolyt-Stützvorrichtung für eine elektrochemische Zelle mit hohem Differenzdruck*
• *Electrolyte support member for high differential pressure electrochemical cell*
• *Electrolyte support pour cellule électrochimique à pression différentielle élevée*
(73) Hamilton Sundstrand Corporation, One Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-1010, US
(72) Leonida, Andrei, West Hartford Connecticut 06117, US
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **H01M 8/02** (11) **1 772 919 B1**
H01M 8/10 **H01B 1/06**
H01B 13/00 **C08J 5/22**
C08L 27/12

(25) Ja (26) En
(21) 05753376.2 (22) 22.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.04.2007
(86) JP 2005/011466 22.06.2005
(87) WO 2005/124911 2005/52 29.12.2005
(30) 22.06.2004 JP 2004183712
02.08.2004 JP 2004225706
13.09.2004 JP 2004265176
15.04.2005 JP 2005118412
(54) • *ELEKTROLYTMEMBRAN FÜR EINE FESTPOLYMER-BRENNSTOFFZELLE, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND MEMBRANELEKTRODENBAUGRUPPE FÜR EINE FESTPOLYMER-BRENNSTOFFZELLE*
• *ELECTROLYTE MEMBRANE FOR SOLID POLYMER FUEL CELL, METHOD FOR PRODUCING SAME AND MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY FOR SOLID POLYMER FUEL CELL*
• *MEMBRANE POLYÉLECTROLYTE SOLIDE POUR PILE À COMBUSTIBLE, PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CETTE MÊME MEMBRANE ET ASSEMBLAGE ÉLECTRODES-MEMBRANE POUR PILE À COMBUSTIBLE À POLYMÈRE SOLIDE*
(73) Asahi Glass Company, Limited, 12-1, Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8405, JP
(72) ENDOH, Eiji; c/o Asahi Glass Company, Limited, Yokohama-shi, Kanagawa; 2218755, JP
TERAZONO, Shinji; c/o Asahi Glass Company, Yokohama-shi, Kanagawa; 2218755, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **H01M 8/02** (11) **1 932 199 B1**
H01M 8/24

(25) En (26) En
(21) 06801792.0 (22) 17.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.06.2008
(86) US 2006/032236 17.08.2006
(87) WO 2007/024640 2007/09 01.03.2007
(30) 19.08.2005 US 207578
(54) • *INTEGRIERTE ABDICHTUNG FÜR EINE BRENNSTOFFZELLENBAUGRUPPE UND BRENNSTOFFZELLENSTAPEL*

• *INTEGRATED SEAL FOR FUEL CELL ASSEMBLY AND FUEL CELL STACK*
• *JOINT INTEGRE POUR ENSEMBLE PILE A COMBUSTIBLE ET ASSEMBLAGE DE PILES A COMBUSTIBLE*
(73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
FORD MOTOR COMPANY, One American Road, Dearborn, MI 48126, US
(72) WOZNICZKA, Boguslaw, M., Coquitlam, British Columbia V3C 6J2, CA
DE VAAL, Jake, W., Coquitlam, British Columbia V3E 3J9, CA
WONG, Alfred, N. F., Vancouver, British Columbia V5R 1G5, CA
(74) JENSEN & SON, 366-368 Old Street, London EC1V 9LT, GB

(51) **H01M 8/02** (11) **2 030 273 B1**
H01M 8/10

(25) En (26) En
(21) 07766134.6 (22) 14.06.2007
(84) DE FR GB IT NL SE
(43) 04.03.2009
(86) GB 2007/002224 14.06.2007
(87) WO 2007/144633 2007/51 21.12.2007
(30) 14.06.2006 GB 0611736
(54) • *IONENLEITFÄHIGE MEMBRAN*
• *ION-CONDUCTING MEMBRANE*
• *MEMBRANE CONDUCTRICE D'IONS*
(73) Johnson Matthey Public Limited Company, 40-42 Hatton Garden, London EC1N 8EE, GB
University Of Reading, Whiteknights Reading RG6 6AD, GB
(72) COLQUHOUN, Howard, Matthew, Knutsford Cheshire WA16 8QN, GB
ZHU, Zhixue, Earley Reading RG6 7EG, GB
THOMPSETT, David, Caversham Reading RG4 7BQ, GB
WALSBY, Nadia, Michele, Didcot OX11 9DR, GB
(74) Swift, Jane Elizabeth Berrisford, Johnson Matthey Technology Centre Blount's Court Sonning Common, Reading RG4 9NH, GB

H01M 8/02 → (51) **H01B 1/06**

(51) **H01M 8/04** (11) **1 553 653 B1**

(25) De (26) De
(21) 04030358.8 (22) 21.12.2004
(84) CZ DE
(43) 13.07.2005
(30) 22.12.2003 DE 10360458
(54) • *Brennstoffzellensystem*
• *Fuel cell*
• *Pile à combustible*
(73) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE
(72) Eberspach, Günter, 72649 Wolfschlugen, DE
Kaupert, Andreas, 89073 Ulm, DE
Reiners, Karsten, 89073 Ulm, DE
(74) Ruttensperger, Bernhard, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 00, 81635 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **1 619 738 B1**

(25) De (26) De
(21) 05015549.8 (22) 18.07.2005
(84) DE ES FR GB
(43) 25.01.2006
(30) 19.07.2004 DE 102004034870
(54) • *System zur Wassergewinnung aus einem Abgasstrom einer Brennstoffzelle eines Luftfahrzeuges*
• *System for water recovery from an exhaust stream of a fuel cell of an aircraft*
• *Système de récupération de l'eau du gaz résiduel d'une pile à combustible d'un aéronef*

(73) Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH,
Pfänderstrasse 50-52, 88161 Lindenberg/
Allgäu, DE
(72) Metzler, Dirk, A-6912 Hörbranz, AT
(74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler -
Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538
München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **1 990 858 B1**
H01M 8/06
(25) En (26) En
(21) 08008630.9 (22) 07.05.2008
(84) DE GB
(43) 12.11.2008
(30) 11.05.2007 JP 2007126555
(54) • Brennstoffzellsystem
• Fuel cell system
• Système de pile à combustible

(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
(72) Sasaki, Takashi, Wako-shi Saitama, 351-
0193, JP
Suzuki, Akihiro, Wako-shi Saitama, 351-
0193, JP
Ukai, Yohtaroh, Wako-shi Saitama, 351-
0193, JP
Oshio, Kiyotaka, Wako-shi Saitama, 351-
0193, JP
Ishii, Yasuo, Wako-shi Saitama, 351-0193,
JP
Numata, Hideo, Wako-shi Saitama, 351-
0193, JP
(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weick-
mann Patentanwälte Postfach 86 08 20,
81635 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 017 916 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 08009763.7 (22) 29.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.01.2009
(30) 15.06.2007 FR 0704258
(54) • Abschalten einer mit reinem Sauerstoff
gespeisten Brennstoffzelle
• Shutdown of a fuel cell supplied with pure
oxygen
• Arrêt d'une pile à combustible alimentée en
oxygène pur

(73) Société de Technologie Michelin, 23, rue
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
Michelin Recherche et Technique S.A., Route
Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) Paganelli, Gino, 1782 Belfaux, CH
(74) Bauvir, Jacques, Michelin & Cie Service
SGD/LG/PI C.E.R. Ladoux - F35, 63040
Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

(51) **H01M 8/04** (11) **2 051 323 B1**
F24F 13/08
(25) Fr (26) Fr
(21) 08305641.6 (22) 06.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.04.2009
(30) 17.10.2007 FR 0758390
(54) • Brennstoffzelle, die eine Abkühlvorrichtung
mit Hilfe eines Kühlmittelgases umfasst
• Fuel cell comprising a cooling device using
a heat conductive gas
• Pile à combustible comprenant un dispo-
sitif de refroidissement par gaz caloporteur

(73) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude
et l'Exploitation des Procédés Georges
Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR
(72) ROBERGE, Guillaume, 38300, BOURGOIN,
FR

(74) De Cuenca, Emmanuel Jaime, L'Air Liquide
S.A. Direction Propriété Intellectuelle 75 Quai
d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

H01M 8/04 → (51) **H01M 8/06**

(51) **H01M 8/06** (11) **1 520 316 B1**
H01M 8/04
(25) Fr (26) Fr
(21) 03760780.1 (22) 24.06.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 06.04.2005
(86) FR 2003/001935 24.06.2003
(87) WO 2004/001887 2004/01 31.12.2003
(30) 24.06.2002 FR 0207800
(54) • VERFAHREN ZUM ANFAHREN EINER
BRENNSTOFFZELLE, BRENNSTOFFZEL-
LENSYSTEM, UND KRAFTFAHRZEUG MIT
EINER SOLCHEN VORRICHTUNG
• FUEL CELL START-UP METHOD, FUEL
CELL SYSTEM AND VEHICLE EQUIPPED
WITH SAME
• PROCEDE DE DEMARRAGE DE PILE A
COMBUSTIBLE, SYSTEME DE PILE A
COMBUSTIBLE, ET VEHICULE AINSI
EQUIPE

(73) RENAULT S.A.S., 13-15 Quai Alphonse Le
Gallo, 92100 Boulogne Billancourt, FR
(72) KERETLI, Fahri, F-78320 Le Mesnil St-Denis,
FR
MARCHAND, Marielle, F-91400 SACLAY, FR

H01M 8/06 → (51) **H01M 8/04**

H01M 8/10 → (51) **C08G 65/40**

H01M 8/10 → (51) **H01B 1/06**

H01M 8/10 → (51) **H01M 4/86**

H01M 8/10 → (51) **H01M 8/02**

H01M 8/24 → (51) **H01M 4/86**

H01M 8/24 → (51) **H01M 8/02**

(51) **H01M 10/052** (11) **1 783 852 B1**
(25) De (26) De
(21) 07103829.3 (22) 26.02.2004
(84) CZ ES FR GB
(43) 09.05.2007
(30) 28.02.2003 DE 10308945
(54) • Separatordispersion für Li-Polymer-Batte-
rien
• Separator dispersion for Li-polymer-bat-
teries
• Dispersion de séparateur pour batterie
lithium-polymère

(73) Dilo Trading AG, Gubelstrasse 19, 6300 Zug,
CH
(72) NAARMANN, Herbert, 67227 Frankenthal, DE
KRUGER, Franz Josef, 65817 Eppstein, DE
(74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336
München, DE
(62) 04714781.4 / 1 649 537

H01M 10/052 → (51) **H01M 10/42**

H01M 10/0525 → (51) **H01M 10/42**

H01M 10/08 → (51) **C07F 9/28**

H01M 10/34 → (51) **H01M 4/52**

(51) **H01M 10/42** (11) **1 673 823 B1**
H01M 10/052 **H01M 10/0525**

(25) De (26) De
(21) 04766546.8 (22) 19.08.2004
(84) DE FR GB NL
(43) 28.06.2006
(86) EP 2004/051846 19.08.2004
(87) WO 2005/038960 2005/17 28.04.2005
(30) 14.10.2003 DE 10347567
(54) • ELEKTRISCHER SEPARATOR MIT
ABSCHALTMECHANISMUS, VERFAHREN
ZU DESSEN HERSTELLUNG UND VER-
WENDUNG IN LITHIUM-BATTERIEN
• ELECTRIC SEPARATOR COMPRISING A
SHUTDOWN MECHANISM, METHOD FOR
THE PRODUCTION THEREOF, AND USE IN
LITHIUM BATTERIES
• SEPARATEUR ELECTRIQUE COMPOR-
TANT UN MECANISME DE COUPEURE,
PROCEDE DE FABRICATION ET UTILISA-
TION DANS DES PILES AU LITHIUM

(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser
Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
(72) HENNIGE, Volker, 48249 Dülmen, DE
HYING, Christian, 46414 Rhede, DE
HÖRPEL, Gerhard, 48301 Nottuln, DE

H01M 10/42 → (51) **H01M 2/04**

(51) **H01P 1/04** (11) **2 079 127 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 07830850.9 (22) 30.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 15.07.2009
(86) JP 2007/071116 30.10.2007
(87) WO 2008/053886 2008/19 08.05.2008
(30) 31.10.2006 JP 2006295688
(54) • WELLENLEITERVERBINDUNGSSTRUKTUR
• WAVEGUIDE CONNECTION STRUCTURE
• STRUCTURE DE CONNEXION DE GUIDE
D'ONDE

(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3,
Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo
100-8310, JP
(72) SUZUKI, Takuya, Tokyo 100-8310, JP
(74) Zech, Stefan Markus, et al, Meissner, Bolte &
Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633
München, DE

H01P 1/12 → (51) **H01H 1/00**

H01P 1/161 → (51) **H01Q 13/02**

(51) **H01P 1/17** (11) **1 158 594 B1**
H01Q 13/02
(25) Ja (26) En
(21) 00979996.6 (22) 08.12.2000
(84) DE FR IT
(43) 28.11.2001
(86) JP 2000/008689 08.12.2000
(87) WO 2001/043219 2001/24 14.06.2001
(30) 10.12.1999 JP 35176299
(54) • GENERATOR FÜR ZIRKULAR POLARI-
SIERTE WELLEN
• GENERATOR OF CIRCULARLY POLARIZED
WAVE
• GENERATEUR D'ONDES A POLARISATION
CIRCULAIRE

(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-
3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo
100-8310, JP
(72) YONEDA, Naofumi, c/o Mitsubishi Denki K.
K., Tokyo 100-8310, JP
MIYAZAKI, Moriyasu, c/o Mitsubishi Denki K.
K., Tokyo 100-8310, JP
(74) Pfennig, Meinig & Partner GbR, Patent- und
Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339
München, DE

(51) **H01P 1/185** (11) **1 139 484 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 01400769.4 (22) 23.03.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
 LU MC NL PT SE TR
 (43) 04.10.2001
 (30) 31.03.2000 FR 0004140
 (54) • *Mikrowellenphasenschieber und phasen-*
gesteuerte Gruppenantenne mit derartigen
Phasenschiebern
 • *Microwave phase shifter and phased array*
antenna with such phase shifters
 • *Déphaseur hyperfréquence, et antenne à*
balayage électronique comportant de tels
déphaseurs
 (73) Thales, 173, boulevard Haussmann, 75008
 Paris, FR
 (72) Naudin, Philippe, Thomson-CSF Propriété
 Intellectuelle, 94117 Arcueil Cedex, FR
 Soiron, Michel, Thomson-CSF Propriété
 Intellectuelle, 94117 Arcueil Cedex, FR
 Chekroun, Claude, Thomson-CSF Propriété
 Intellectuelle, 94117 Arcueil Cedex, FR
 (74) Lucas, Laurent Jacques, et al, Marks & Clerk
 France Conseils en Propriété Industrielle
 Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide
 Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **H01P 1/19** (11) **1 536 509 B1**
H01P 1/23
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 04106045.0 (22) 24.11.2004
 (84) DE GB IT NL
 (43) 01.06.2005
 (30) 28.11.2003 FR 0314015
 (54) • *Anordnung zur Variation der Parameter*
einer elektromagnetischen Welle
 • *Device for varying the parameters of an*
electromagnetic wave
 • *Dispositif permettant la variation des*
paramètres d'une onde électromagnétique
 (73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur
 Seine, FR
 (72) MAAS, Olivier, Intellectual Property Thales,
 94117 CX ARCUEIL, FR
 LEBOURGEOIS, Richard, Intellectual Prop-
 erty THALES, 94117 CX ARCUEIL, FR
 (74) Dudouit, Isabelle, Marks & Clerk France
 Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "
 Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117
 Arcueil Cedex, FR

H01P 1/23 → (51) **H01P 1/19**

(51) **H01P 5/16** (11) **1 920 494 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06801790.4 (22) 17.08.2006
 (84) DE ES FR GB SE
 (43) 14.05.2008
 (86) US 2006/032234 17.08.2006
 (87) WO 2007/030292 2007/11 15.03.2007
 (30) 01.09.2005 US 217801
 (54) • **LEISTUNGSTEILER**
 • **POWER DIVIDER**
 • **DIVISEUR DE PUISSANCE**
 (73) Raytheon Company, 870 Winter Street,
 Waltham, Massachusetts 02451-1449, US
 (72) QUAN, Clifton, Arcadia, CA 91006-5615, US
 SCHILLER, Stephen, J., La Mirada, CA
 90638-1536, US
 ZHANG, Yanmin, Cerritos, CA 90703-1444,
 US
 (74) Lindner, Michael, et al, Witte, Weller &
 Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62,
 70047 Stuttgart, DE

(51) **H01Q 1/00** (11) **2 168 204 B1**
H01Q 1/12 **H01Q 1/24**
H01Q 1/42

(25) De (26) De
 (21) 08773415.8 (22) 12.06.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 31.03.2010
 (86) EP 2008/004736 12.06.2008
 (87) WO 2009/010135 2009/04 22.01.2009
 (30) 19.07.2007 DE 102007033817
 (54) • **ANTENNENEINRICHTUNG MIT LÄNGEN-**
AUSGLEICHSEINRICHTUNG
 • **ANTENNA DEVICE COMPRISING A**
LENGTH DIFFERENCE COMPENSATING
UNIT
 • **DISPOSITIF D'ANTENNES COMPRENANT**
UNE UNITÉ DE COMPENSATION D'UN
DIFFÉRENCE DE LONGUEUR
 (73) Kathrein-Werke KG, Anton-Kathrein-Strasse
 1-3, 83022 Rosenheim, DE
 (72) SADDINGTON, Stephen, 83569 Vogtareuth,
 DE
 OBERMAIER, Johann, 83104 Weiching, DE
 STANISZEWSKI, Walter, 83229 Aschau, DE
 BERGER, Stefan, 83101 Rohrdorf, DE
 (74) Flach, Dieter Rolf Paul, et al, Andrae Flach
 Haug Adlzreiterstrasse 11, 83022 Rosen-
 heim, DE

H01Q 1/12 → (51) **H01Q 1/00**

H01Q 1/24 → (51) **H01Q 1/00**

H01Q 1/24 → (51) **H04B 1/04**

H01Q 1/24 → (51) **H04M 1/02**

H01Q 1/42 → (51) **H01Q 1/00**

H01Q 3/24 → (51) **G01S 7/03**

H01Q 3/26 → (51) **G01S 7/03**

H01Q 7/00 → (51) **G06K 17/00**

(51) **H01Q 9/04** (11) **1 619 751 B1**
H01Q 9/28 **H01Q 9/40**
H01Q 13/08

(25) De (26) De
 (21) 05012307.4 (22) 08.06.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
 SI SK TR
 (43) 25.01.2006
 (30) 23.07.2004 DE 102004036001
 (54) • **Breitbandige Antenne mit geringer Bauhöhe**
 • **Wideband antenna of low profile**
 • **Antenne à large bande et à profil bas**
 (73) EADS Deutschland GmbH, Willy-Messersch-
 mitt-Strasse, 85521 Ottobrunn, DE
 (72) Arnold, Eugen, 89079 Ulm, DE
 Walter, Ingo Dr., 57074 Siegen, DE
 Fuchs, Ullrich Dr., 88451 Dettingen, DE
 Michael, Birgit Dr., 89079 Ulm, DE
 (74) Meel, Thomas, EADS Deutschland GmbH
 Patentabteilung DSLAIP1, 88039 Friedrich-
 shafen, DE

H01Q 9/16 → (51) **H04M 1/02**

H01Q 9/28 → (51) **H01Q 9/04**

H01Q 9/40 → (51) **H01Q 9/04**

(51) **H01Q 13/02** (11) **2 047 564 B1**
H01P 1/161 **H01Q 21/06**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 07788011.0 (22) 27.07.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
 RO SE SI SK TR
 (43) 15.04.2009
 (86) EP 2007/057797 27.07.2007
 (87) WO 2008/012369 2008/05 31.01.2008
 (30) 28.07.2006 FR 0653180
 (54) • **IN DER GITTER-EBENE OPTIMIERTE**
KOMPAKTE ORTHOMODUS-TRANSDUK-
TIONSEINRICHTUNG FÜR EINE ANTENNE
 • **COMPACT ORTHOMODE TRANSDUCTION**
DEVICE OPTIMIZED IN THE MESH PLANE,
FOR AN ANTENNA
 • **DISPOSITIF DE TRANSDUCTION ORTHO-**
MODE À COMPACITÉ OPTIMISÉE DANS LE
PLAN DE MAILLE, POUR UNE ANTENNE
 (73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-
 sur-Seine, FR
 (72) CHANE-KEE-SHEUNG, Harry, F-31400 Tou-
 louse, FR
 BOSSHARD, Pierre, F-31170 Tournefeu, FR
 GIRARD, Thierry, F-31400 Toulouse, FR
 LAVAL, Laurence, F-31037 Toulouse, FR
 (74) Esselin, Sophie, Marks & Clerk France
 Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "
 Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117
 Arcueil Cedex, FR

H01Q 13/02 → (51) **H01P 1/17**

H01Q 13/08 → (51) **H01Q 9/04**

H01Q 21/06 → (51) **H01Q 13/02**

H01R 12/04 → (51) **H05K 7/10**

(51) **H01R 13/66** (11) **1 571 735 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 05000891.1 (22) 18.01.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
 SI SK TR
 LV
 (43) 07.09.2005
 (30) 05.03.2004 DE 102004011358
 (54) • **Elektrotechnisches Bauteil**
 • **Electrotechnical component**
 • **Composant électrotechnique**
 (73) Wilhelm Rutenbeck GmbH & Co. KG, Nie-
 derworth 1-10, 58579 Schalksmühle, DE
 (72) Riccardi, Oliver, 58579 Schalksmühle, DE
 (74) Köchling, Conrad-Joachim, Patentanwalt
 Fleyer Strasse 135, 58097 Hagen, DE

H01R 33/90 → (51) **F21S 4/00**

H01R 33/92 → (51) **F21S 4/00**

(51) **H01S 5/042** (11) **1 211 762 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 99933257.0 (22) 03.08.1999
 (84) DE FR GB
 (43) 05.06.2002
 (86) JP 1999/004190 03.08.1999
 (87) WO 2001/011740 2001/07 15.02.2001
 (54) • **SCHALTUNG ZUM STEuern EINES**
HALBLEITERLASERS UND STEUERUNGS-
VERFAHREN
 • **DRIVER CIRCUIT FOR SEMICONDUCTOR**
LASER, AND DRIVING METHOD
 • **CIRCUIT DE COMMANDE D'UN LASER A**
SEMI-CONDUCTEUR ET PROCEDE ASSO-
CIE
 (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-
 chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kana-
 gawa 211-8588, JP
 (72) TOCHIO, Yuji, c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-
 shi, Kanagawa 211-8588, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H02G 3/06** (11) **1 617 535 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 05291166.6 (22) 31.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.01.2006

(30) 15.07.2004 FR 0407872

- (54) • *Flacheckverbindungs- oder Abzweigungseinrichtung passend für verschiedene Rinnenecken*
• *Flat angle or derivation device adaptable for different angles formed between cable ducts*
• *Dispositif d'angle plat ou de dérivation adaptable à différents angles formés entre des goulottes*

(73) Legrand France, 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR

Legrand SNC, 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR

(72) Adam, Damien, 72240 Domfront en Champagne, FR

Bellanger, Jérôme, 72000 Le Mans, FR

(74) Orsini, Fabienne, et al, CORALIS 85 boulevard Malesherbes, 75008 Paris, FR

H02J 1/14 → (51) **B60R 16/02**

(51) **H02J 3/00** (11) **1 478 074 B1**

(25) En (26) En
(21) 04252747.3 (22) 12.05.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL HR LT LV MK

(43) 17.11.2004

(30) 13.05.2003 US 470039 P

13.05.2003 US 470095 P

13.05.2003 US 470038 P

13.05.2003 US 470096 P

07.05.2004 US 841722

- (54) • *Dynamische wirtschaftliche Lastaufteilung*
• *Dynamic economic dispatch*
• *Distribution dynamique économique*

(73) Siemens Power Transmission & Distribution, Inc., 7000 Siemens Road, 27626-0503 Wendell, NC, US

(72) Chen, Dingguo, 55347 Eden Prairie, MN, US
Mansingh, Ashmin, 55428-1540 Brooklyn Park, US

Peljto, Haso, 55445 Brooklyn Park, MN, US

York, Mike, 55445 Brooklyn Park, MN, US

(74) French, Clive Harry, et al, Siemens AG P.O. Box 22 16 34, 80506 München, DE

H02J 4/00 → (51) **G05B 19/042**

H02J 7/00 → (51) **B60R 16/02**

(51) **H02K 1/27** (11) **1 966 870 B1**

(25) En (26) En
(21) 06830476.5 (22) 08.12.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 10.09.2008

(86) EP 2006/069480 08.12.2006

(87) WO 2007/074036 2007/27 05.07.2007

(30) 29.12.2005 TR 200505328

- (54) • *ELEKTROMOTOR*
• *AN ELECTRIC MOTOR*
• *MOTEUR ÉLECTRIQUE*

(73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfaltı Uzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR

(72) EKIN, Cihad, 34950 Istanbul, TR

H02K 3/40 → (51) **H02K 41/02**

(51) **H02K 5/14** (11) **1 154 547 B1**

(25) Ja (26) En
(21) 99974195.2 (22) 18.11.1999

(84) DE FR GB IT

(43) 14.11.2001

(86) JP 1999/006458 18.11.1999

(87) WO 2001/037402 2001/21 25.05.2001

- (54) • *STROMZUFÜHRUNGSEINRICHTUNG FÜR DIE VENTILEINRICHTUNG EINES ABGAS-RÜCKFÜHRUNGSSYSTEMS*

• *CURRENT FEEDING DEVICE FOR EGR VALVE DEVICES*

• *DISPOSITIF D'AMENEE DE COURANT POUR DISPOSITIFS A SOUPAPES DE RECYCLAGE DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT*

(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP

(72) FUJITA, Youichi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

MIYOSHI, Sotsuo, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

MIYAKE, Toshihiko, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

KAWAMURA, Satoshi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **H02K 5/22** (11) **1 921 733 B1**
H02K 11/00

(25) De (26) De
(21) 07019994.8 (22) 12.10.2007

(84) CZ DE FR GB

(43) 14.05.2008

(30) 08.11.2006 DE 102006052583

- (54) • *Drehstrommotor und Steuervorrichtung*

• *AC motor and controller*

• *Moteur triphasé et dispositif de commande*

(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE

(72) Nommensen, Björn, 22529 Hamburg, DE

Rogg, Andreas, 23554 Lübeck, DE

Weber, Christoph, Dr., 24558 Henstedt-Ulzburg, DE

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

(51) **H02K 5/22** (11) **2 151 908 B1**
H02K 11/00

(25) De (26) De
(21) 08013949.6 (22) 04.08.2008

(84) DE

(43) 10.02.2010

- (54) • *Dynamoelektrische Maschine mit einem mehrteiligen Steckergehäuse*

• *Dynamo-electric machine with a multi-piece connector housing*

• *Machine dynamoélectrique dotée d'un boîtier de connexion en plusieurs parties*

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Eckert, Rainer, 97616 Bad Neustadt/Hersfeld, DE

Grosse-Benne, Dirk, 58706 Menden, DE

H02K 11/00 → (51) **H02K 5/22**

(51) **H02K 41/02** (11) **1 617 544 B1**
H01B 9/02 **H02K 3/40**

(25) De (26) De
(21) 04291779.9 (22) 12.07.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.01.2006

- (54) • *Linearmotor mit einer Wicklung*

• *Linear motor with a winding*

• *Moteur linéaire avec un enroulement*

(73) Nexans, 16, rue de Monceau, 75008 Paris, FR

(72) Zamzow, Peter, 44795 Bochum, DE

Büthe, Harald, 41334 Nettetal, DE

Talian, Georg, 47441 Moers, DE

(74) Döring, Roger, Patentanwalt Weidenkamp 2, 30855 Langenhagen, DE

(51) **H02M 1/00** (11) **1 753 116 B1**
H02M 3/335

(25) En (26) En
(21) 05016587.7 (22) 29.07.2005

(84) DE FR GB IT

(43) 14.02.2007

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Erfassung eines Fehlers in einem Leistungssignal*

• *Apparatus and method for detecting an error in a power signal*

• *Dispositif et méthode de détection d'une erreur d'un signal de puissance*

(73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE

(72) Hu, Jing, 510566, Singapore, SG

(74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

H02M 1/08 → (51) **G01R 19/175**

H02M 3/155 → (51) **G11C 5/14**

(51) **H02M 3/158** (11) **1 356 579 B1**

(25) En (26) En
(21) 01273317.6 (22) 17.12.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 29.10.2003

(86) IB 2001/002562 17.12.2001

(87) WO 2002/058221 2002/30 25.07.2002

(30) 18.01.2001 EP 01200169

- (54) • *GLEICHSTROM-AUFWÄRTS-/ABWÄRTS-WANDLER*

• *A DC/DC UP/DOWN CONVERTER*

• *CONVERTISSEUR CC/CC ÉLEVATEUR/ABAISSEUR*

(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

(72) SLUIJS, Ferdinand, J., NL-5656 AA Eindhoven, NL

HART, Cornelis, M., NL-5656 AA Eindhoven, NL

(74) Style, Kelda Camilla Karen, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

H02M 3/158 → (51) **G11C 5/14**

H02M 3/335 → (51) **H02M 1/00**

(51) **H02M 5/02** (11) **1 508 962 B1**

(25) De (26) De
(21) 04018883.1 (22) 09.08.2004

(84) DE FR GB

(43) 23.02.2005

(30) 21.08.2003 DE 10338476

- (54) • *Spannungszwischenkreis-Umrichter*

• *Converter with intermediate voltage link*

• *Convertisseur avec liaison intermédiaire en tension*

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Franke, Ralf-Michael, 81541 München, DE

Imrich, Franz, 91058 Erlangen, DE

H02M 5/42 → (51) **H02M 7/44**

H02M 5/45 → (51) **H02M 5/458**

(51) **H02M 5/451** (11) **1 745 542 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 05739856.2 (22) 28.04.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 24.01.2007
 (86) EP 2005/051949 28.04.2005
 (87) WO 2005/107050 2005/45 10.11.2005
 (30) 29.04.2004 DE 102004021217
 (54) • **VERFAHREN ZUR ANSTEUERUNG EINES UMRICHTERS, INSBESONDERE ZUR ERZEUGUNG VON WIRKLEISTUNG FÜR DIE INDUKTIVE ERWÄRMUNG**
 • **METHOD FOR CONTROL OF A FREQUENCY CONVERTER IN PARTICULAR FOR GENERATION OF EFFECTIVE POWER FOR INDUCTIVE HEATING**
 • **PROCEDE POUR COMMANDER UN CONVERTISSEUR, NOTAMMENT POUR GENERER UNE PUISSANCE ACTIVE DESTINEE AU CHAUFFAGE PAR INDUCTION**

(73) Ema Indutec GmbH, Petersbergstrasse 9, 74909 Meckesheim, DE
 (72) LEISTER, Michael, 69250 Schönau, DE
 (74) Sommer, Peter, Sommer Patentanwalt und European Patent and Trademark Attorney Augustaanlage 32, 68165 Mannheim, DE

(51) **H02M 5/458** (11) **1 484 832 B1**
H02M 5/45 **H02M 7/48**
H02P 3/14

(25) En (26) En
 (21) 04253318.2 (22) 04.06.2004
 (84) DE
 (43) 08.12.2004
 (30) 06.06.2003 JP 2003162549
 (54) • **Gerät zur Motorsteuerung**
 • **Motor driving apparatus**
 • **Dispositif d'entraînement d'un moteur**

(73) FANUC LTD, 3580, Shibokusa, Azakomanba, Oshino-mura, Minamitsuru-gun, Yamanashi 401-0597, JP
 (72) Yamada, Yuuichi, Yamanashi 401-0511, JP Hanyu, Shigeki, Yamanashi 401-0511, JP Yaeshima, Mamoru, Hadano-shi Kanagawa 257-0013, JP
 (74) Haseltine Lake LLP, Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

H02M 5/458 → (51) **H02M 7/44**

(51) **H02M 7/44** (11) **1 788 697 B1**
H02M 5/42 **H02M 5/458**
H02P 27/06 **H02P 27/02**

(25) Fr (26) Fr
 (21) 06123658.4 (22) 08.11.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 23.05.2007
 (30) 22.11.2005 FR 0553546
 (54) • **Gerät zur Korrektur des Leistungsfaktors für einen drehzahlregelten Antrieb**
 • **Power-factor correction device for variable speed drive**
 • **Dispositif de correction de facteur de puissance pour variateur de vitesse**

(73) Schneider Toshiba Inverter Europe SAS, 33, rue André Blanchet, 27120 Pacy sur Eure, FR
 (72) Grbovic, Petar, 27200, VERNON, FR

(74) Dufresne, Thierry, et al. Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle 35 rue Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-Malmaison Cedex, FR

(51) **H02M 7/48** (11) **1 717 942 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 04712674.3 (22) 19.02.2004
 (84) DE GB
 (43) 02.11.2006
 (86) JP 2004/001863 19.02.2004
 (87) WO 2005/081389 2005/35 01.09.2005
 (54) • **MEHRPHASEN-SIMULTANUMSCHALTUNGSVERHINDERUNGSSCHALTUNG, PWM-WECHSELRICHTER UND ANSTEUERVERFAHREN DAFÜR**
 • **MULTIPLE PHASE SIMULTANEOUS SWITCHING PREVENTING CIRCUIT, PWM INVERTER AND ITS DRIVING METHOD**
 • **CIRCUIT DE PREVENTION DE COMMUTATION MULTIPHASEe, ONDULEUR MLI ET PROCÉDÉ D'ENTRAÎNEMENT**

(73) MITSUBISHI DENKI K.K., 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
 (72) HUSSEIN, K. H., Mitsubishi Denki K.K., Chiyoda-ku, Tokyo 100 8310, JP
 (74) Hofer, Dorothea, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

H02M 7/48 → (51) **H02M 5/458**

H02M 7/537 → (51) **H02M 7/758**

(51) **H02M 7/758** (11) **1 282 934 B1**
H02M 7/537

(25) Sv (26) En
 (21) 01918056.1 (22) 23.03.2001
 (84) DE FR GB
 (43) 12.02.2003
 (86) SE 2001/000625 23.03.2001
 (87) WO 2001/089071 2001/47 22.11.2001
 (30) 16.05.2000 SE 0001782
 (54) • **EINE WANDLERVORRICHTUNG UND EIN VERFAHREN ZUR STEUERUNG DERSELBEN**
 • **A CONVERTER DEVICE AND A METHOD FOR THE CONTROL THEREOF**
 • **DISPOSITIF CONVERTISSEUR ET PROCEDE DE COMMANDE**

(73) ABB AB, Kopparbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE
 (72) LINDBERG, Johan, S-413 01 Göteborg, SE SVENSSON, Kjell, S-771 41 Ludvika, SE BIJLENGA, Bo, S-662 33 Amal, SE JONSSON, Tomas, SE-723 55 Västerås, SE STERGIOPOULOS, Fotis, GR-593 00 Alexandria, GR
 (74) Olsson, Jan, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB P. O.Box 1274, 801 37 Gävle, SE

H02P 3/14 → (51) **H02M 5/458**

(51) **H02P 7/06** (11) **1 609 236 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 03779662.0 (22) 21.10.2003
 (84) DE FR
 (43) 28.12.2005
 (86) DE 2003/003480 21.10.2003
 (87) WO 2004/082121 2004/39 23.09.2004
 (30) 13.03.2003 DE 10310830
 (54) • **VERFAHREN UND STEUEREREINHEIT ZUR ANSTEUERUNG VON LÜFTERMOTOREN**
 • **METHOD AND CONTROL UNIT FOR CONTROLLING FAN MOTORS**
 • **PROCEDE ET UNITE DE COMMANDE POUR COMMANDER DES MOTEURS VENTILES**

(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
 (72) BUERK, Peter, 77839 Lichtenau-Grauelsbaum, DE
 KOCH, Stefan, 77855 Achern, DE
 PREIS, Karl, 77830 Bühlertal, DE

H02P 27/02 → (51) **H02M 7/44**

H02P 27/06 → (51) **H02M 7/44**

H03B 5/04 → (51) **H03B 5/36**

(51) **H03B 5/36** (11) **1 598 931 B1**
H03B 5/04 **H03L 1/04**

(25) En (26) En
 (21) 05253115.9 (22) 19.05.2005
 (84) DE GB IT PL
 (43) 23.11.2005
 (30) 19.05.2004 JP 2004148797 27.05.2004 JP 2004157072
 (54) • **Quartzoszillator mit konstanter Temperatur**
 • **Constant temperature type crystal oscillator**
 • **Oscillateur à quartz à température constante**

(73) Nihon Dempa Kogyo Co., Ltd., Sasazuka NA Bldg. 50-1, Sasazuka 1-chome, Shibuya-ku Tokyo, JP
 (72) Ito, Manabu, Sayama-shi, JP Fukudu, Minoru, Sayama-shi, JP Kudo, Tetuo, Sayama-shi, JP Uchida, Takeshi, Sayama-shi, JP
 (74) Marshall, Caroline, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
 (60) 10001407.5 / 2 182 630

(51) **H03F 3/217** (11) **2 162 983 B1**

(25) En (26) En
 (21) 08766845.5 (22) 26.06.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 17.03.2010
 (86) NL 2008/050422 26.06.2008
 (87) WO 2009/005345 2009/02 08.01.2009
 (30) 03.07.2007 NL 1034082
 (54) • **PWM-VERSTÄRKER**
 • **PWM AMPLIFIER**
 • **AMPLIFICATEUR À MODULATION D'IMPULSIONS EN DURÉE (PWM)**

(73) Universiteit Leiden, PO Box 9500, 2300 RA Leiden, NL
 (72) VAN SPENGEN, Willem Merlijn, NL-1058 BN Amsterdam, NL
 (74) Dokter, Hendrik Daniel, Octrooibureau Dokter P.O. Box 657, 7300 AR Apeldoorn, NL

(51) **H03F 3/45** (11) **1 421 693 B1**

(25) En (26) En
 (21) 02749179.4 (22) 09.07.2002
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 26.05.2004
 (86) IB 2002/002919 09.07.2002
 (87) WO 2003/017492 2003/09 27.02.2003
 (30) 16.08.2001 EP 01203125
 (54) • **LADUNGSPUMPE**
 • **CHARGE PUMP**
 • **POMPE DE CHARGE**

(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
 (72) SANDULEANU, Mihai, A., T., NL-5656 AA Eindhoven, NL
 (74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & L Department High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H03H 3/08** (11) **1 467 483 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 04290930.9 (22) 08.04.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
 TR
 (43) 13.10.2004
 (30) 11.04.2003 JP 2003107967
 (54) • *Verfahren zur Herstellung einer akustischen
 Oberflächenwellenvorrichtung*
 • *Method for manufacturing a surface
 acoustic wave device*
 • *Procédé de fabrication d'un dispositif à
 ondes acoustiques de surface*
 (73) MURATA MANUFACTURING CO., LTD., 10-
 1, Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi,
 Kyoto 617-8555, JP
 (72) Nakagawara, Osamu Intellectual Property
 Department, Nagaokakyo-shi Kyoto-fu 617-
 8555, JP
 Shinoda, Akinoro Intellectual Property
 Department, Nagaokakyo-shi Kyoto-fu 617-
 8555, JP
 (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de
 Loménie 158, rue de l'Université, 75340
 Paris Cédex 07, FR

H03H 7/40 → (51) **H04B 1/04**

H03H 17/04 → (51) **G11C 27/02**

(51) **H03K 5/13** (11) **2 157 696 B1**
G04F 1/00
 (25) En (26) En
 (21) 08014720.0 (22) 19.08.2008
 (84) DE FR GB
 (43) 24.02.2010
 (54) • *Zeitbasis-Schaltungsanordnungen*
 • *Timebase circuit arrangements*
 • *Agencements de circuit de base de temps*
 (73) Siemens Milltronics Process Instruments
 Inc., 1954 Technology Drive, Peterborough,
 Ontario K9J 7B1, CA
 (72) Duivenvoorden, Jos, Trent River K0L 2Z0,
 ON, CA
 (74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG CT IP
 Com E Postfach 22 16 34, 80506 München,
 DE

H03K 5/1536 → (51) **G01R 19/175**

(51) **H03K 17/72** (11) **1 944 868 B1**
H01L 29/74
 (25) En (26) En
 (21) 08101784.0 (22) 31.08.2006
 (84) DE FR GB NL
 (43) 16.07.2008
 (30) 13.09.2005 JP 2005265079
 (54) • *Lichtemittierende integrierte Schaltung,
 optischer Kopf mit der integrierten Schal-
 tung und Bilderzeugungsvorrichtung mit
 dem optischen Kopf*
 • *Integrated circuit that emits light, optical
 head that incorporates the integrated
 circuit, and image forming apparatus that
 uses the optical head*
 • *Circuit intégré émettant de la lumière, tête
 optique incorporant le circuit intégré et
 appareil de formation d'image utilisant la
 tête optique*
 (73) Oki Data Corporation, 11-22, Shibaura 4-
 chome, Minato-ku, Tokyo 108-8551, JP
 (72) Nagumo, Akira c/o Oki Digital Imaging
 Corporation, Tokyo 193-8550, JP
 (74) Johansson, Anna Olivia, et al, Venner Shipley
 LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB
 (62) 06119874.3 / 1 763 139

H03L 1/04 → (51) **H03B 5/36**

H03L 7/085 → (51) **H04L 27/152**

H03M 1/06 → (51) **H03M 1/36**

(51) **H03M 1/12** (11) **1 436 898 B1**
H03M 1/18 **H04N 5/235**
H04N 5/243 **H04N 5/32**
 (25) En (26) En
 (21) 02768440.6 (22) 08.08.2002
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
 (43) 14.07.2004
 (86) US 2002/024958 08.08.2002
 (87) WO 2003/034594 2003/17 24.04.2003
 (30) 16.10.2001 US 978727
 (54) • *DATENSIGNALVERSTÄRKER MIT AUTO-
 MATISCH STEUERBAREM DYNAMISCHEM
 SIGNALUMFANG*
 • *DATA SIGNAL AMPLIFIER WITH AUTO-
 MATICALLY CONTROLLABLE DYNAMIC
 SIGNAL RANGE*
 • *AMPLIFICATEUR DE SIGNAL DE DONNEES
 A PLAGE DE SIGNAL DYNAMIQUE A
 REGLAGE AUTOMATIQUE*
 (73) Varian Medical Systems, Inc., 3100 Hansen
 Way, Palo Alto, CA 94304, US
 (72) SEPPI, Edward, Portola Valley, CA 94304,
 US
 SHAPIRO, Edward, Menlo Park, CA 94025,
 US
 ZENTAI, George, Mountain View, CA 94040,
 US
 COLBETH, Richard, Los Altos, CA 94024, US
 (74) Foster, Mark Charles, et al, Mathisen, Macara
 & Co. 120 Bridge Road Chertsey, Surrey
 KT16 8LA, GB

(51) **H03M 1/12** (11) **1 554 807 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 03768541.9 (22) 24.10.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
 TR
 (43) 20.07.2005
 (86) US 2003/033943 24.10.2003
 (87) WO 2004/038432 2004/19 06.05.2004
 (30) 24.10.2002 US 420937 P
 (54) • *ECHTZEITOSZILLOSKOP MIT HOHER
 BANDBREITE*
 • *HIGH BANDWIDTH REAL TIME OSCILLO-
 SCOPE*
 • *OSCILLOSCOPE EN TEMPS REEL A LAR-
 GEUR DE BANDE IMPORTANTE*
 (73) LECROY CORPORATION, 700 Chestnut
 Ridge Road, Chestnut Ridge, New York
 10977-6499, US
 (72) PUPALAIKIS, Peter, J., Ramsey, NJ 07446,
 US
 GRAEF, David, New York, US
 (74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP
 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H03M 1/12** (11) **1 916 773 B1**
H04L 27/36 **H04L 25/06**
H04B 1/04

(25) Ja (26) En
 (21) 05772581.4 (22) 19.08.2005
 (84) DE FR GB
 (43) 30.04.2008
 (86) JP 2005/015164 19.08.2005
 (87) WO 2007/020711 2007/08 22.02.2007
 (54) • *Gleichstrom-Offsetkorrekturereinrichtung
 und Verfahren dafür*
 • *DC offset correction device and its method*
 • *Dispositif de correction de décalage en
 courant continu et son procédé*

(73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-
 chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kana-
 gawa 211-8588, JP
 (72) SHAKO, Hideharu, Kanagawa;2118588, JP
 FUNYU, Yasuhiro, Kanagawa;2118588, JP
 OHBA, Takeshi, Kanagawa;2118588, JP
 (74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake
 LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High
 Holborn, London WC1V 7JH, GB

H03M 1/18 → (51) **H03M 1/12**

(51) **H03M 1/36** (11) **1 350 325 B1**
H03M 1/06
 (25) De (26) De
 (21) 01995564.0 (22) 04.12.2001
 (84) DE FR GB IT
 (43) 08.10.2003
 (86) DE 2001/004539 04.12.2001
 (87) WO 2002/047273 2002/24 13.06.2002
 (30) 04.12.2000 DE 10060159
 (54) • *ANALOG-DIGITAL-WANDLER UND VER-
 FAHREN ZUR WANDLUNG EINES ANA-
 LOGSIGNALS IN EIN DIGITALSIGNAL*
 • *ANALOG-TO-DIGITAL CONVERTER AND
 METHOD FOR CONVERTING AN ANALOG
 SIGNAL INTO A DIGITAL SIGNAL*
 • *CONVERTISSEUR ANALOGIQUE-NUME-
 RIQUE ET PROCEDE DE CONVERSION
 D'UN SIGNAL ANALOGIQUE EN UN
 SIGNAL NUMERIQUE*
 (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-
 12, 85579 Neubiberg, DE
 (72) PAULUS, Christian, 81247 München, DE
 (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22
 14 43, 80504 München, DE

(51) **H03M 3/00** (11) **1 683 272 B1**
G02F 7/00

(25) En (26) En
 (21) 04810786.6 (22) 10.11.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI
 SK TR
 (43) 26.07.2006
 (86) US 2004/037724 10.11.2004
 (87) WO 2005/048458 2005/21 26.05.2005
 (30) 10.11.2003 US 519043 P
 (54) • *BINÄRER DELTA-SIGMA-MODULATOR*
 • *BINARY DELTA-SIGMA MODULATOR*
 • *MODULATEUR BINAIRE DELTA-SIGMA*
 (73) Rose-Hulman Institute of Technology, 5500
 Wabash Avenue, Terre Haute, IN 47803, US
 MOHAMMAD, R., Sayeh, Carbondale, IL
 62902, US
 AZAD, Siahmakoun, Terre Haute, IN 47803,
 US
 (74) Holmes, Matthew Peter, et al, Marks & Clerk
 LLP Sussex House, 83-85 Mosley Street
 Manchester M2 3LG, GB

H03M 7/24 → (51) **G06F 9/45**

(51) **H03M 13/27** (11) **1 635 473 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 05110955.1 (22) 26.01.1996
 (84) DE DK GB IT NL SE
 (43) 15.03.2006
 (30) 01.02.1995 EP 95200242
 (54) • *Datenübertragung mit Verschachtelung
 durch in-place Adressierung eines RAM
 Speichers*
 • *Data transmission with interleaving
 through in-place addressing of RAM
 memory*
 • *Transmission de données avec entrelace-
 ment par adressage en place d'une
 mémoire RAM*

- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Baggen, Constant, P., M., J., 5600 AE Eindhoven, NL
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP Briton House Briton Street, Southampton SO14 3EB, GB
- (62) 02075867.8 / 1 239 596 96900404.3 / 0 760 182

(51) **H03M 13/27** (11) **1 635 474 B1**
(25) En (26) En
(21) 05110959.3 (22) 26.01.1996

- (84) DE DK GB IT NL SE
- (43) 15.03.2006
- (30) 01.02.1995 EP 95200242

- (54) • *Datenübertragung mit Verschachtelung durch in-place Adressierung eines RAM Speichers*
- *Data transmission with interleaving through in-place addressing of RAM memory*
- *Transmission de données avec entrelacement par adressage en place d'une mémoire RAM*

- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Baggen, Constant, P., M., J., 5600 AE Eindhoven, NL
- (74) DeVile, Jonathan Mark, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 02075867.8 / 1 239 596 96900404.3 / 0 760 182

(51) **H04B 1/00** (11) **2 145 392 B1**
G06F 9/445

- (25) De (26) De
- (21) 08734615.1 (22) 14.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 20.01.2010
- (86) EP 2008/002065 14.03.2008
- (87) WO 2008/138420 2008/47 20.11.2008
- (30) 16.05.2007 DE 102007022970
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DYNAMISCHEN REKONFIGURATION EINES FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEMS*
- *METHOD AND DEVICE FOR THE DYNAMIC RECONFIGURATION OF A RADIO COMMUNICATIONS SYSTEM*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DESTINÉS À LA RECONFIGURATION DYNAMIQUE D'UN SYSTÈME DE RADIOCOMMUNICATION*

- (73) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühldorfstrasse 15, 81671 München, DE
- (72) FOAG, Jürgen, 81375 München, DE
- (74) Körfer, Thomas, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

(51) **H04B 1/04** (11) **1 964 274 B1**
H01Q 1/24 **H03H 7/40**

- (25) En (26) En
- (21) 06789824.7 (22) 17.08.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 03.09.2008
- (86) US 2006/032116 17.08.2006
- (87) WO 2007/078339 2007/28 12.07.2007
- (30) 19.12.2005 US 311732

- (54) • *EINRICHTUNGEN, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKTE ZUR STEUERUNG DES LEITUNGSTRANSFERS ZU EINER ANTENNE IN EINEM DRAHTLOSEN MOBILEN ENDGERÄT*
- *DEVICES, METHODS, AND COMPUTER PROGRAM PRODUCTS FOR CONTROLLING POWER TRANSFER TO AN ANTENNA IN A WIRELESS MOBILE TERMINAL*

- *DISPOSITIFS, PROCÉDÉS ET PROGRAMMES INFORMATIQUES PERMETTANT DE COMMANDER LE TRANSFERT DE PUISSANCE À UNE ANTENNE DANS UN TERMINAL MOBILE SANS FIL*

- (73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE
- (72) WILCOX, Bruce, Emerson, Cary, North Carolina 27513, US
- (74) Clarke, Alison Clare, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay, 120 Redcliff Street Bristol BS1 6HU, GB

H04B 1/04 → (51) **H03M 1/12**

(51) **H04B 1/10** (11) **1 696 576 B1**
H04L 1/00 **H04B 15/00**

- (25) En (26) En
- (21) 06003051.7 (22) 15.02.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 30.08.2006
- (30) 23.02.2005 JP 2005046638

- (54) • *Kommunikationsendgerät und Methode für dessen Betrieb mit digitalem Empfang von Rundfunkübertragung mit Hilfe von Bit-Fehler-Detektion zum Steuern einer Abschaltung von Sendung im Endgerät*
- *Communication terminal and a method for its operation having digital broadcast reception with bit error rate detection to control stopping of transmission in the terminal.*
- *Terminal de télécommunications et méthode pour son opération, pouvant recevoir une radiodiffusion numérique et détectant le taux d'erreur de bit pour régler l'interruption de transmission dans le terminal.*

- (73) NEC CASIO Mobile Communications, Ltd., 1753 Shimonumabe Nakahara-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8666, JP
- (72) Akiyama, Yasuhiro, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Hamada, Koichi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Kageyama, Masahiro, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Hasegawa, Osamu, Higashiyamoto-shi, Tokyo 207-8501, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04B 1/10 → (51) **H04L 25/02**

H04B 1/16 → (51) **H04B 1/40**

H04B 1/18 → (51) **G01S 7/03**

(51) **H04B 1/26** (11) **1 332 563 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 01988979.9 (22) 25.10.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 06.08.2003
- (86) US 2001/050306 25.10.2001
- (87) WO 2002/035721 2002/18 02.05.2002
- (30) 27.10.2000 US 698574
- (54) • *ZWEI-PORT-DEMODULATIONSEINRICHTUNG*
- *TWO-PORT DEMODULATION DEVICE*
- *DISPOSITIF DE DEMODULATION A DEUX PORTS*

- (73) Sony Deutschland GmbH, Kemperplatz 1, 10785 Berlin, DE
- SONY ELECTRONICS, INC., 1 Sony Drive, Park Ridge, New Jersey 07656, US
- (72) KAWASAKI, Kenichi, Adv. Tech. Center Stuttgart, 70327 Stuttgart, DE
- KRUPEZEVIC, Dragan, Adv. Tech. Center Stuttgart, 70327 Stuttgart, DE

- RATNI, Mohamed, Adv. Tech. Center Stuttgart, 70327 Stuttgart, DE
- BRANKOVIC, Veselin, Adv. Tech. Center Stuttgart, 70327 Stuttgart, DE
- (74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

(51) **H04B 1/38** (11) **1 860 784 B1**
(25) En (26) En
(21) 07107493.4 (22) 04.05.2007

- (84) DE FR GB
- (43) 28.11.2007
- (30) 25.05.2006 KR 20060047055

- (54) • *Führungsvorrichtung zur Einsetzung/Entnahme von SIM-Karten für ein tragbares Endgerät*
- *SIM card attachment/detachment guiding apparatus for a portable terminal*
- *Appareil de guidage de fixation/retrait de carte SIM pour terminal portable*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Seo, Jung-Hwan, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04B 1/38 → (51) **H04M 1/02**

(51) **H04B 1/40** (11) **1 796 274 B1**
H04B 7/212 **H04B 1/16**
H04M 1/72

- (25) En (26) En
- (21) 07005062.0 (22) 17.07.1995
- (84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 13.06.2007
- (30) 21.07.1994 US 278471

- (54) • *Verfahren zur Stromverbrauchsregelung für ein TDMA-Funkgerät*
- *Power consumption control method for a TDMA radio subscriber unit*
- *Procédé pour diminuer la consommation de courant dans une unite d'abonne radio AMRT*
- (73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, 3411 Silverside Road, Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, DE 19810, US

- (72) Estulin, Walter, Philadelphia, PA 19116, US
- Huah, Jim J., Cherry Hill, NJ 08034, US
- Kaewell, John, Bensalem, PA 19020, US
- Kinney, Kevin, Coopersburg, PA 18036, US
- Lemmo, Mark A., Holland, PA 18966, US
- Regensburg, Michael W., Marlton, NJ 08053, US
- Vanderslice, William T., Jr., Norristown, PA 19086, US
- Vessal, David, Villanova, PA 19086, US

- (74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE
- (60) 09000451.6 / 2 048 791
- (62) 03006491.9 / 1 320 249 00120214.2 / 1 079 592 95927208.9 / 0 775 388

(51) **H04B 1/707** (11) **1 417 776 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 02759256.7 (22) 06.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 12.05.2004
- (86) US 2002/024705 06.08.2002
- (87) WO 2003/015306 2003/08 20.02.2003
- (30) 07.08.2001 US 923374

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUSGEWÄHLTE DEMODULIERUNG UND DECODIERUNG VON NACHRICHTEN-ÜBERTRAGUNGSSIGNALEN*
- *METHODS AND APPARATUS FOR SELECTIVE DEMODULATION AND DECODING OF COMMUNICATIONS SIGNALS*
- *PROCEDES ET DISPOSITIFS DE DEMODULATION ET DE DECODAGE SELECTIFS DE SIGNAUX DE COMMUNICATION*
- (73) Ericsson Inc., 511 Davis Drive, Research Triangle Park, N.C. 27709, US
- (72) DAHLMAN, Erik, S-168 68 Bromma, SE
WANG, Yi-Pin, Eric, Cary, NC 27513, US
DENT, Paul, Wilkinson, Pittsboro, NC 27312, US
BOTTOMLEY, Gregory, Edward, Cary, NC 27511, US
KHAYRALLAH, Ali, S., Apex, NC 27502, US
OSTBERG, Christer, S-245 44 Staffanstorps, SE
- (74) Svanfeldt, Hans-Åke, et al, BRANN AB
Västgötavägen 2 P.O. Box 17192, 104 62 Stockholm, SE

H04B 1/707 → (51) **H04B 7/06**

- (51) **H04B 3/54** (11) **1 777 835 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06255361.5 (22) 18.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.04.2007
- (30) 18.10.2005 US 252905
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Erzeugen von Identifikationswerten auf einer Spannungsversorgungsleitung*
- *Method and apparatus for generating identification values through power lines*
- *Méthode et appareil pour la production de valeur d'identification sur les lignes de transport d'énergie*
- (73) Computime Ltd., 21F, Spectrum Tower, 53 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, HK
- (72) Ha, Wai-leung, Mid Levels Hong Kong, CN
Lei, Kairy Kei F/2 Unit B, Productivity Building, No. 5, Shenzhen, CN
Stevens, David Bruce, Sha Tin New Territories Hong Kong, CN
- (74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **H04B 5/00** (11) **1 104 117 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 00403195.1 (22) 16.11.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 30.05.2001
- (30) 26.11.1999 FR 9914904
- (54) • *Radiokommunikationsanlage mit Verlustkabeln als Strahlungselementen*
- *Radiocommunication installation having lossy cables as radiating elements*
- *Installation de radiocommunication ayant des câbles à pertes en tant qu'éléments rayonnants*
- (73) EADS Secure Networks, 1, Boulevard Jean Moulin ZAC de la Clef Saint Pierre, 78990 Elancourt, FR
- (72) Ferlay, Jean-Pierre, 91080 Courcouronnes, FR
- (74) Verdure, Stéphane, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04B 5/02** (11) **1 786 116 B1**
G06K 17/00 **G06K 19/07**

- (25) Ja (26) En
- (21) 05774660.4 (22) 23.08.2005
- (84) DE FR GB NL
- (43) 16.05.2007
- (86) JP 2005/015260 23.08.2005
- (87) WO 2006/025229 2006/10 09.03.2006
- (30) 02.09.2004 JP 2004255183
- (54) • *INTEGRIERTE HALBLEITERSCHALTUNG UND DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONS-GERÄT*
- *SEMICONDUCTOR INTEGRATED CIRCUIT AND WIRELESS COMMUNICATION DEVICE*
- *CIRCUIT INTÉGRÉ À SEMI-CONDUCTEUR ET DISPOSITIF DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (73) FeliCa Networks, Inc., Gate City Osaki West Tower 1-11-1 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP
- (72) MIYAGAWA, Yoichi, er 1-11-1 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 1410, JP
SUZUKI, Mamoru, er 1-11-1 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 1410, JP
ENOMOTO, Kazuyoshi, er 1-11-1 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 1410, JP
YOSHIDA, Yuko, er 1-11-1 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 1410, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

(51) **H04B 7/005** (11) **1 698 070 B1**
H04L 27/26 **H04L 27/36**

- (25) En (26) En
- (21) 04812633.8 (22) 30.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.09.2006
- (86) US 2004/040164 30.11.2004
- (87) WO 2005/062492 2005/27 07.07.2005
- (30) 17.12.2003 US 739964
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR MIT PRIORITÄTEN VERSEHENEN ZUTEILUNG VON SENDELEISTUNG IN EINEM MEHRTRÄGER-ENDGERÄT*
- *APPARATUS AND METHOD FOR PRIORITIZED APPORTIONMENT OF TRANSMISSION POWER IN A MULTI-CARRIER TERMINAL*
- *APPAREIL ET PROCEDE POUR REPARTIR UNE PUISSANCE DE TRANSMISSION DANS UN TERMINAL MULTISUPPORTS*
- (73) Qualcomm, Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) MONTOJO, Juan, San Diego, California 92130, US
BHUSHAN, Naga, San Diego, California 92129, US
BLACK, Peter John, San Diego, California 92103, US
- (74) Richardt, Markus Albert, Richardt Patents Trademarks Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE
- (60) 10172049.8

(51) **H04B 7/06** (11) **1 768 276 B1**
H04B 1/707 **H04L 1/06**

- (25) Zh (26) En
- (21) 05771655.7 (22) 27.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.03.2007
- (86) CN 2005/001130 27.07.2005
- (87) WO 2006/010328 2006/05 02.02.2006
- (30) 27.07.2004 CN 200410054670

- (54) • *VER- UND ENTSCHEIDUNGSVERFAHREN ZUR VERMEIDUNG VON PERIODISCHER POSITIONSTÖRUNG*
- *INTERLEAVING AND DEINTERLEAVING METHOD FOR PREVENTING PERIODIC POSITION INTERFERENCE*
- *PROCEDE D'ENTRELACEMENT ET DE DESENTRELACEMENT POUR L'INHIBITION DE L'INTERFERENCE DE POSITION PERIODIQUE*
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) LI, Huajia, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
- (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

H04B 7/06 → (51) **H04L 1/00**

H04B 7/06 → (51) **H04L 25/03**

- (51) **H04B 7/08** (11) **1 128 576 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 01200714.2 (22) 26.02.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 29.08.2001
- (30) 24.02.2000 US 184634 P
08.08.2000 US 634052
- (54) • *Diversität-Empfangsantenne in drahtlosen Kommunikationen*
- *Antenna reception diversity in wireless communications*
- *Antenne de réception en diversité dans communications sans fil*
- (73) Texas Instruments Incorporated, 7839 Churchill Way, M/S 3999, Dallas, TX 75251, US
- (72) Nafie, Mohammed H., Richardson, Texas 75081, US
Dabak, Anand G., Plano, Texas 75044, US
Schmidl, Timothy M., Dallas, Texas 75243, US
- (74) Holt, Michael, Texas Instruments Limited European Patents Department, 800 Pavilion Drive Northampton NN4 7YL, GB

(51) **H04B 7/185** (11) **1 433 340 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 02766084.4 (22) 23.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 30.06.2004
- (86) US 2002/026947 23.08.2002
- (87) WO 2003/026143 2003/13 27.03.2003
- (30) 14.09.2001 US 322240 P
09.01.2002 US 347173 P
12.02.2002 US 74097
26.06.2002 US 180281
01.07.2002 US 392772 P
- (54) • *Verfahren und System zum Modifizieren von Satelliten-Antennen-Zellen-Mustern als Reaktion auf die terrestrische Wiederbenutzung von Satellitenfrequenzen*
- *Method and system for modifying satellite antenna cell patterns in response to terrestrial reuse of satellite frequencies*
- *Procédé et système de modification de configurations de cellules d'antenne de satellites en réponse à la reutilisation terrestre de fréquences de satellite*
- (73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191- 5416, US
- (72) KARABINIS, Peter, D., Cary, NC 27511, US
- (74) Palmer, Jonathan R., et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(60) 10003100.4 / 2 211 487

(51) **H04B 7/185** (11) **1 978 650 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08006257.3 (22) 23.08.2002
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 08.10.2008
 (30) 14.09.2001 US 322240 P
 12.02.2002 US 74097 P
 01.07.2002 US 392771 P

(54) • *Raumbasierte Netzwerkkonstruktionen für Satelliten-Funktelefontelefonnetze*
 • *Space-based network architectures for satellite radiotelephone systems*
 • *Architectures de réseau à base d'espace pour systèmes radiotéléphoniques par satellite*

(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191- 5416, US
 (72) Karabinis, Peter D., Cary, NC 27511, US
 Agnew, Carson E., Vienna VA 22181, US
 (74) Palmer, Jonathan R., et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
 (62) 02763512.7 / 1 425 928

H04B 7/185 → (51) **H04W 84/00**

H04B 7/212 → (51) **H04B 1/40**

(51) **H04B 7/26** (11) **1 804 530 B1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 05805887.6 (22) 13.10.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR

(43) 04.07.2007
 (86) CN 2005/001683 13.10.2005
 (87) WO 2006/039867 2006/16 20.04.2006
 (30) 13.10.2004 CN 200410083980
 (54) • *SENDEN VON DATEN IN EINEM DIGITALEN SYSTEM*
 • *TRANSMITTING DATA IN A DIGITAL SYSTEM*
 • *TRANSMISSION DE DONNEES DANS UN SYSTEME DIGITAL*

(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
 (72) LUO, Xiong, Huawei Administration Building, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
 (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

H04B 15/00 → (51) **H04B 1/10**

H04H 20/28 → (51) **H04N 7/20**

H04H 40/90 → (51) **H04N 7/20**

H04J 14/02 → (51) **H04Q 11/00**

(51) **H04L 1/00** (11) **1 542 386 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 05075440.7 (22) 29.05.1998
 (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI
 LU MC NL PT SE

(43) 15.06.2005
 (30) 30.05.1997 US 865646
 (54) • *Fehlerschutz für Über-Funk-Datenübertragung*
 • *Error protection for over-the-air file transfer*
 • *Télétransfert de fichiers avec protection contre les erreurs*

(73) QUALCOMM INCORPORATED, T-160D, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1724, US

(72) Zehavi, Ephraim, 34987 Haifa, IL
 (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
 (60) 10166798.8
 (62) 98926116.9 / 0 985 292

(51) **H04L 1/00** (11) **1 833 187 B1**
H04L 27/26
 (25) En (26) En
 (21) 07004602.4 (22) 06.03.2007
 (84) DE FR GB IT SE
 (43) 12.09.2007
 (30) 06.03.2006 KR 20060020985

(54) • *Verfahren zum Senden/Empfangen eines Signals in einem Kommunikationssystem*
 • *Method for transmitting/receiving a signal in a communication system*
 • *Procédé pour la transmission/réception d'un signal dans un système de communication*

(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-Dong Yeongtong-Gu, Suwon-si, Gyeonggi-Do, KR
 (72) Cho, Min-Hee, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
 Yi, Byoung-Ha, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
 Jeong, Joong-Hoo, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
 Hwang, In-Seok, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 1/00** (11) **1 999 876 B1**
H04L 27/26 **H04B 7/06**
 (25) En (26) En
 (21) 07759412.5 (22) 26.03.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
 RO SE SI SK TR

(43) 10.12.2008
 (86) US 2007/064962 26.03.2007
 (87) WO 2007/112371 2007/40 04.10.2007
 (30) 27.03.2006 US 786445 P
 (54) • *KANALSTATUSDATEN-FEEDBACK FÜR MIMO- UND SUBBAND-ZEITPLANUNGEN IN EINEM FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM*
 • *FEEDBACK OF CHANNEL STATE INFORMATION FOR MIMO AND SUBBAND SCHEDULING IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*
 • *RETOUR D'INFORMATIONS SUR LES ETATS DE CANAUX A DES FINS DE PROGRAMMATION A ENTREES ET SORTIES MULTIPLES ET PAR SOUS-BANDE DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION SANS FIL*

(73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
 (72) KIM, Byoung-hoon, San Diego, California 92122, US
 MALLADI, Durga Prasad, San Diego, California 92128, US
 DAMNJANOVIC, Jelena, Del Mar, California 92014, US
 (74) Catesby, Olivia Joanne, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

H04L 1/00 → (51) **H04B 1/10**

H04L 1/00 → (51) **H04L 25/02**

(51) **H04L 1/06** (11) **2 153 567 B1**
H04L 27/26

(25) En (26) En
 (21) 08764644.4 (22) 19.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.02.2010
 (86) JP 2008/059599 19.05.2008
 (87) WO 2008/143353 2008/48 27.11.2008
 (30) 18.05.2007 JP 2007133132

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Evaluierung von Zuständen von Ausbreitungswegen*
 • *Apparatus and method for evaluating conditions of propagation paths*
 • *Appareil et procédé d'évaluation des conditions de voies de propagation*

(73) Tektronix International Sales GmbH, Rheinholdstrasse 50, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH
 (72) AKITA, Yoneo, Tokyo 108-6106, JP
 (74) Brinck, David John Borchardt, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

H04L 1/06 → (51) **H04B 7/06**

H04L 1/06 → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04L 1/08** (11) **2 154 804 B1**
H04L 5/02 **H04L 5/06**
 (25) En (26) En
 (21) 08013842.3 (22) 01.08.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.02.2010
 (54) • *Ressourcenblockzuordnung für wiederholte Symbole*
 • *Resource block mapping for symbols with repetition*
 • *Mappage de bloc de ressources pour symboles avec répétition*

(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 (72) Hariharan, Priya, 63225 Langen, DE
 Wengertner, Christian, 63225 Langen, DE
 Golitschek Edler von Elbwart, Alexander, 63225 Langen, DE
 Nishio, Akihiko c/o Panasonic Corporation IPROC, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 1/18** (11) **1 199 833 B1**

(25) En (26) En
 (21) 01125060.2 (22) 22.10.2001
 (84) DE FI FR GB IT SE
 (43) 24.04.2002
 (30) 21.10.2000 KR 2000062155
 (54) • *HARQ-Anordnung und -Verfahren für ein Mobilkommunikationssystem*
 • *Harq device and method for mobile communication system*
 • *Dispositif et procédé de transmission HARQ pour un système de communication mobile*

(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City, Kyungki-do, KR
 (72) Kim, Min-Koo, c/o Samsung Electronics Co., Ltd., Suwon-city, Kyungki-do, KR
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 1/18** (11) **1 281 248 B1**

(25) En (26) En
 (21) 00940991.3 (22) 29.06.2000
 (84) DE FI FR GB IT SE

- (43) 05.02.2003
- (86) KR 2000/000688 29.06.2000
- (87) WO 2002/015434 2002/08 21.02.2002
- (30) 29.06.1999 KR 9925511
- (54) • **ÜBERTRAGEN UND EMPFANGEN VON DATEN NACH EINEM FUNKVERBINDUNGSPROTOKOLL IN EINEM MOBILEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM**
- **TRANSMITTING AND RECEIVING DATA ACCORDING TO RADIO LINK PROTOCOL IN A MOBILE COMMUNICATIONS SYSTEM**
- **TRANSMISSION ET RECEPTION DE DONNEES SELON LE PROTOCOLE RLP (RADIO LINK PROTOCOL) DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION MOBILE**
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Paldal-ku, Suwon-shi, Kyungki-do 442-370, KR
- (72) CHANG, Hoon, Kangnam-gu Seoul 135-284, KR
- LEE, Hyun-Seok, Kyonggi-do 463-020, KR
- KIM, Dae-Gyun, Seoul 135-240, KR
- KOO, Chang-Hoi, Songnam-shi Kyonggi-do 463-060, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 017 997 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07014132.0 (22) 19.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 21.01.2009
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Überwachung der Übertragungsressourcen für Prozesse mit automatisch wiederholten Anfragen**
- **Method and device for controlling transmission resources for automatic repeat request processes**
- **Procédé et dispositif pour contrôler les ressources de transmission pour des processus de requête de répétition automatique**
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) Haartsen, Jacobus Cornelis, 7772 BG Hardenberg, NL
- (74) Andersson, Björn E., et al, Ström & Gulliksson AB P.O. Box 793, 220 07 Lund, SE

H04L 5/02 → (51) **H04L 1/08**

H04L 5/06 → (51) **H04L 1/08**

H04L 9/00 → (51) **G06Q 30/00**

- (51) **H04L 9/08** (11) **1 696 602 B1**
- H04L 29/06**

- (25) En (26) En
- (21) 06003979.9 (22) 27.02.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 30.08.2006
- (30) 28.02.2005 JP 2005052737
- (54) • **Kryptographisches Kommunikationssystem und -methode**
- **Cryptographic communication system and method**
- **Système et méthode de communication cryptographique**
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (72) Takata, Osamu, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- Fujishiro, Takahiro, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- Kaji, Tadashi, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP

- Hoshino, Kazuyoshi c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

- (51) **H04L 12/18** (11) **1 468 522 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03707434.1 (22) 16.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 20.10.2004
- (86) US 2003/001540 16.01.2003
- (87) WO 2003/063418 2003/31 31.07.2003
- (30) 16.01.2002 US 51774
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BEREITSTELLUNG VON VERTEILFUNKSERVICEINFORMATION**
- **METHOD AND APPARATUS FOR PROVISION OF BROADCAST SERVICE INFORMATION**
- **PROCEDE ET APPAREIL POUR FOURNIR DE L'INFORMATION PAR SERVICE DIFFUSION**
- (73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) HSU, Raymond, T., San Diego, CA 92127, US
- SINNARAJAH, Ragulan, Ontario, L6C 2G8, CA
- (74) Heselberger, Johannes, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle-Pagenberg-Dost-Altenburg-Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

- (51) **H04L 12/24** (11) **1 950 908 B1**
- H04L 12/56**

- (25) Zh (26) En
- (21) 06817851.6 (22) 20.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.07.2008
- (86) CN 2006/003113 20.11.2006
- (87) WO 2007/095804 2007/35 30.08.2007
- (30) 23.02.2006 CN 200610008043
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR KONTROLLE VON BANDBREITE**
- **A METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLING THE BANDWIDTH**
- **PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT LA COMMANDE DE BANDE PASSANTE**
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) WANG, Fangshan, 18129 Guangdong, CN
- ZHONG, Jieping, 18129 Guangdong, CN
- (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **H04L 12/26** (11) **1 470 669 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03705685.0 (22) 07.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 27.10.2004
- (86) US 2003/000495 07.01.2003
- (87) WO 2003/061202 2003/30 24.07.2003
- (30) 09.01.2002 US 348198 P
- 10.12.2002 US 316780
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUM IDENTIFIZIEREN UND ÜBERWACHEN VON VERSTÄRKER VERKEHR IN EINEM CDMA SYSTEM**
- **METHOD AND SYSTEM FOR IDENTIFYING AND MONITORING REPEATER TRAFFIC IN A CODE DIVISION MULTIPLE ACCESS SYSTEM**

- **PROCEDE ET SYSTEME D'IDENTIFICATION ET DE CONTROLE DU TRAFIC D'UN REPETEUR DANS UN SYSTEME A ACCES MULTIPLE PAR REPARTITION DE CODE**
- (73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) BAKER, Kenneth, R., Boulder, CO 80301, US
- BUTLER, Brian, K., La Jolla, CA 92037, US
- WHEATLEY, Charles, E., III, Del Mar, CA 92014, US
- (74) Walsh, Michael Joseph, et al, Tomkins & Co. 5, Dartmouth Road, Dublin 6, IE

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 336 276 B1**
- H04L 12/56** **H04W 76/02**

- (25) En (26) En
- (21) 01995644.0 (22) 21.11.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 20.08.2003
- (86) EP 2001/013435 21.11.2001
- (87) WO 2002/043325 2002/22 30.05.2002
- (30) 22.11.2000 US 252828 P
- 07.03.2001 US 802095
- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN FÜR ANONYME BLUETOOTH-GERÄTE**
- **SYSTEM AND METHOD FOR ANONYMOUS BLUETOOTH DEVICES**
- **PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR APPAREILS BLUETOOTH**
- (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) RYDBECK, Nils, Cary, NC 27511, US
- SKUBIC, Janez, S-165 73 Hässelby, SE
- DENT, Paul, Pittsboro, NC 27312, US
- GEHRMANN, Christian, S-222 29 Lund, SE
- (74) Boesen, Johnny Peder, et al, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 561 308 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03781860.6 (22) 07.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.08.2005
- (86) US 2003/035841 07.11.2003
- (87) WO 2004/047373 2004/23 03.06.2004
- (30) 15.11.2002 US 295422
- (54) • **BREITBANDIGES, DRAHTLOSES VERTEILUNGSSYSTEM FÜR EINE MOBILE PLATTFORM**
- **BROADBAND WIRELESS DISTRIBUTION SYSTEM FOR A MOBILE PLATFORM**
- **SYSTEME DE DISTRIBUTION SANS FIL A BANDE LARGE POUR INTERIEUR DE PLATEFORME MOBILE**
- (73) The Boeing Company, P.O. Box 3707 M.S. 11-XT, Seattle, WA 98124-2207, US
- (72) MARSTON, Scott, E., Bellevue, WA 98006, US
- SHETTY, Sudhakar, S., Mercer Island, WA 98040-5530, US
- SILVA, Del, Kenmore, WA 98028, US
- MA, Zhaofeng, Bothell, WA 98011, US
- HORTON, Nathaniel, T., Burien, WA 98166, US
- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 585 258 B1**
- H04L 12/46** **H04L 12/56** **H04M 7/00**

- (25) En (26) En
- (21) 05007424.4 (22) 05.04.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 12.10.2005

- (30) 05.04.2004 US 560009 P
01.06.2004 US 858502
- (54) • *System und Verfahren für ein Kommunikationszugangsnetzwerk*
• *System and method for a communications access network*
• *Système et procédé pour un réseau de communication d'accès*
- (73) Verizon Business Global LLC, One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US
- (72) DelRegno, Nick, Rowlett TX 75089, US
Kotrla, Scott R., Wylie TX 75098, US
Bencheck, Michael U., Denison TX 75021, US
Hardin, Ross S., Plano TX 75075, US
Chiu, Howard, Plano TX 75023, US
Bengston, Lee D., Murphy TX 75094, US
Drake, William, Garland TX 75044, US
McDysan, Dave, Great Falls VA 22066-1102, US
Turlington, Matthew W., Richardson TX 75082, US
Schell, Richard C., Allen TX 75002, US
- (74) Hofmann, Harald, Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 08 65, 80068 München, DE
-
- (51) **H04L 12/28** (11) **1 585 264 B1**
H04L 12/46 **H04M 7/00**
H04L 12/56
- (25) En (26) En
(21) 05007454.1 (22) 05.04.2005
(84) DE FR GB
(43) 12.10.2005
- (30) 05.04.2004 US 560009 P
03.06.2004 US 860803
- (54) • *Verfahren zur Anzeige der Klassifizierung eines Kommunikationsflusses*
• *Method for indicating classification of a communications flow*
• *Procédé d'indication de la classification d'un flux de communication*
- (73) Verizon Business Global LLC, One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US
- (72) DelRegno, Nick, Rowlett, TX 75089, US
Kotrla, Scott R., Wylie, TX 75098, US
Bencheck, Michael U., Denison, TX 75021, US
Hardin, Ross S., Plano, TX 75075, US
Chiu, Howard, Plano, TX 75023, US
Drake, William, Garland, TX 75044, US
McDysan, David E., Great Falls, VA 22066-1102, US
Turlington, Matthew, W., Richardson, TX 75082, US
Schell, Richard C., Allen, TX 75002, US
Bengston, Lee D., Murphy, TX 75094, US
- (74) Hofmann, Harald, Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 08 65, 80068 München, DE
-
- (51) **H04L 12/28** (11) **1 617 602 B1**
G08G 1/0967 **G08G 1/01**
- (25) En (26) En
(21) 05106541.5 (22) 15.07.2005
(84) DE FR GB
(43) 18.01.2006
- (30) 15.07.2004 US 891893
- (54) • *Schnurloses Verkehrssteuerungssystem*
• *Wireless traffic control system*
• *Système de contrôle pour trafic sans fils*
- (73) AUTOLIV ASP, INC., 3350 Airport Road, Ogden, Utah 84405, US
- (72) DiPiazza, Gerald Charles, Edenton, NC 27932, US
- (74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren Redfern 19 South End, Kensington London W8 5BU, GB
-
- (51) **H04L 12/28** (11) **1 685 737 B1**
H04W 52/02
- (25) En (26) En
(21) 04799085.8 (22) 08.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.08.2006
(86) IB 2004/052343 08.11.2004
(87) WO 2005/046281 2005/20 19.05.2005
(30) 10.11.2003 US 518907 P
28.05.2004 US 575277 P
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR DIENSTBEREITSTELLUNG FÜR IN EINEM ENERGIESPARMODUS ARBEITENDE DRAHTLOSE GERÄTE*
• *METHOD AND SYSTEM FOR PROVIDING SERVICE TO WIRELESS DEVICES OPERATING IN A POWER SAVING MODE*
• *PROCEDE ET SYSTEME PERMETTANT DE FOURNIR UN SERVICE A DES DISPOSITIFS SANS FIL FONCTIONNANT EN MODE ECONOMIE D'ENERGIE*
- (73) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates (Genève), CH
- (72) SOOMRO, Amjad, Briarcliff Manor, New York 10510-8001, US
- (74) Style, Kelda Camilla Karen, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB
-
- (51) **H04L 12/28** (11) **1 732 265 B1**
H04L 12/46
- (25) Ja (26) En
(21) 04716769.7 (22) 03.03.2004
(84) DE FR GB
(43) 13.12.2006
(86) JP 2004/002631 03.03.2004
(87) WO 2005/086423 2005/37 15.09.2005
- (54) • *LAYER 2 SWITCH NETZWERKSYSTEM*
• *LAYER 2 SWITCH NETWORK SYSTEM*
• *SYSTEME DE RESEAU DE COMMUTATION DE COUCHE 2*
- (73) National Institute of Information and Communications Technology, Incorporated Administrative Agency, 4-2-1, Nukui-Kitamachi Koganei-shi, Tokyo 184-8795, JP
- (72) SHIMIZU, Keiichi, c/o Mitsubishi Electric Corporation, Tokyo, 100-8310, JP
KURODA, Masahiro, Incorporated Administrative Agency 4-2-1, Nukui-Kitamachi, Koganei-shi Tokyo 184-8795, JP
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE
-
- (51) **H04L 12/28** (11) **1 774 719 B1**
H04L 29/06
- (25) En (26) En
(21) 05774221.5 (22) 05.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.04.2007
(86) KR 2005/002562 05.08.2005
(87) WO 2006/014090 2006/06 09.02.2006
(30) 05.08.2004 US 599293 P
12.08.2004 US 600805 P
01.09.2004 KR 2004069688
06.07.2005 KR 2005060912
14.07.2005 KR 2005063844
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM ÄNDERN DER DAUER DES SPRACHBURSTSTEUERUNGSTIMERS*
• *SYSTEM AND METHOD FOR CHANGING DURATION OF TALK BURST CONTROL TIMER*
- (73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Zhao, Xiaoming, Plano, TX 75025, US
Wu, Wei, Coppell, TX 75019, US
Cai, Zhijun, Euless, TX 76039-4138, US
-
- *SYSTEME ET PROCEDE PERMETTANT DE CHANGER LA DUREE D'UN COMPTEUR DE COMMANDE DE RAFALES VOCALES*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-010, KR
- (72) HUH, Kang-Suk, Gunpo, Gyeonggi-Do 435-050, KR
YOON, Kyung-Ae, Suwon, Gyeonggi-Do, KR
- (74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE
-
- (51) **H04L 12/28** (11) **1 867 202 B1**
H04W 8/12 **H04W 28/24**
- (25) En (26) En
(21) 06748781.9 (22) 28.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.12.2007
(86) US 2006/011212 28.03.2006
(87) WO 2006/107647 2006/41 12.10.2006
(30) 04.04.2005 US 98105
- (54) • *TELEKOMMUNIKATIONSNETZUNTERSTÜTZUNG FÜR DIENSTBASIERTE RICHTLINIEN BEI ROAMING-KONFIGURATIONEN*
• *TELECOMMUNICATION NETWORK SUPPORT FOR SERVICE BASED POLICY IN ROAMING CONFIGURATIONS*
• *SUPPORT DE RESEAU DE TELECOMMUNICATION POUR REGLES FONDEES SUR DES SERVICES DANS DES CONFIGURATIONS D'UTILISATEURS ITINERANTS*
- (73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill NJ 07974-0636, US
- (72) ALFANO, Frank, M., Wheaton, Illinois 60187-4045, US
McCANN, Peter James, DuPage, IL 60563, US
TOWLE, Thomas Trayer, Naperville, IL 60540, US
- (74) Cockayne, Gillian, Alcatel-Lucent Telecom Limited Unit 18, Core 3, Workzone Innova Business Park Electric Avenue, Enfield EN3 7XU, GB
-
- (51) **H04L 12/28** (11) **2 104 275 B1**
H04L 12/56
- (25) En (26) En
(21) 08153736.7 (22) 31.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (43) 23.09.2009
(30) 21.03.2008 US 52902
- (54) • *Dynamisch zugewiesene Höchstbitrate für eine nicht garantierte Bitratenqualität eines entwickelten Paketsystems der Dienstleistung und Netzwerkbandbreitenbenutzung*
• *Dynamic aggregated maximum bit rate for evolved packet system non-guaranteed bit rate quality of service enforcement and network bandwidth utilization*
• *Taux de bits maximum regroupés dynamiques pour système de paquet émis, qualité de taux de bits non garantis d'application de service et utilisation de bande passante de réseau*
- (73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Zhao, Xiaoming, Plano, TX 75025, US
Wu, Wei, Coppell, TX 75019, US
Cai, Zhijun, Euless, TX 76039-4138, US

(74) Hibbert, Juliet Jane Grace, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

H04L 12/28 → (51) **G06F 15/173**

H04L 12/28 → (51) **H04L 12/42**

H04L 12/28 → (51) **H04L 17/00**

H04L 12/28 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/403 → (51) **G05B 9/02**

(51) **H04L 12/42** (11) **1 758 306 B1**
H04L 12/28

(25) Zh (26) En
(21) 05743393.0 (22) 13.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.02.2007
(86) CN 2005/000494 13.04.2005
(87) WO 2005/109757 2005/46 17.11.2005
(30) 10.05.2004 CN 200410044464

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ÜBERTRAGUNG EINES STEUERSIGNALS EINER RESILIENT-PACKET-RING-MEDIENZUGRIFFSSTEUERUNG**
• **METHOD AND DEVICE FOR TRANSMITTING A CONTROL SIGNAL OF A RESILIENT PACKET RING MEDIA ACCESS CONTROL**
• **PROCEDE ET DISPOSITIF D'ENVOI D'UN SIGNAL DE COMMANDE D'UNE COMMANDE D'ACCES AU SUPPORT D'UN ANNEAU DE PAQUET RESILIENT**

(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(72) GE, Xiang, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
ZHANG, Fan, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

WANG, S., Shenzhen, Guangdong 518129, CN
LIU, Pengju, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

(51) **H04L 12/437** (11) **2 023 542 B1**

(25) En (26) En
(21) 07015402.6 (22) 06.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.02.2009
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Betreiben eines Netzwerks und Kommunikationssystem mit einer derartigen Vorrichtung**
• **Method and device for operating a network and communication system comprising such device**
• **Procédé et dispositif d'exploitation d'un réseau et système de communication comprenant un tel dispositif**

(73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI

(72) Ramalho Ribeiro Dos Santos, José Miguel, 1750-430 Lisboa, PT

(74) Bruglachner, Thomas E., Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG Patentabteilung Postfach 80 17 60, 81617 München, DE

(51) **H04L 12/46** (11) **1 482 678 B1**

H04L 29/06
(25) En (26) En
(21) 04012230.1 (22) 24.05.2004

(84) DE FR GB
(43) 01.12.2004
(30) 26.05.2003 FR 0306308
(54) • **System zur Konvertierung von IPv4-Datenpaketen in IPv6-Datenpakete**
• **System for converting IPv4 data packets into IPv6 data packets.**
• **Système pour la conversion de paquets des données selon IPv4 dans des paquets de données selon IPv6**

(73) AT&T Corp., 32 Avenue of the Americas, New York, NY 10013-2412, US

(72) Le Penne, Jean-Francois, 06100 Nice, FR
Galand, Claude, 06480 La Colle sur Loup, FR
Bruno, Aurelien, 06200 Nice, FR
Giroir, Didier, 06800 Cagne sur Mer, FR

(74) Ouzman, Beverley Nicola Claire, et al, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

H04L 12/46 → (51) **H04L 12/28**

(51) **H04L 12/56** (11) **1 690 378 B1**

(25) Ko (26) En
(21) 03781076.9 (22) 30.12.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.08.2006
(86) KR 2003/002917 30.12.2003
(87) WO 2005/048541 2005/21 26.05.2005
(30) 12.11.2003 KR 2003079865

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM SYNCHRONISIERTEN SENDEN DER FÜNF SINNE MIT AV-DATEN**
• **APPARATUS AND METHOD FOR TRANSMITTING SYNCHRONIZED THE FIVE SENSES WITH A/V DATA**
• **DISPOSITIF ET PROCEDE DESTINES A TRANSMETTRE ET SYNCHRONISER DES INFORMATIONS MULTISENSORIELLES AVEC DES DONNEES AUDIO/VIDEO**

(73) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR

(72) YUN, Kug-Jin, 305-707 Daejeon, KR
AHN, Chung-Hyun, 305-340 Daejeon, KR
KANG, Hoon-Jong, 305-345 Daejeon, KR
HUR, Nam-Ho, 610-801 Yeolmae Maeul Apt., 880, 305-330 Daejeon, KR
CHO, Suk-Hee, 305-345 Daejeon, KR
LEE, Soo-In, 302-772 Daejeon, KR

(74) Powell, Timothy John, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **1 690 384 B1**

(25) En (26) En
(21) 04810358.4 (22) 04.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.08.2006
(86) US 2004/036839 04.11.2004
(87) WO 2005/046147 2005/20 19.05.2005
(30) 04.11.2003 US 517454 P
03.11.2004 US 981076

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR RICHTLINIENKONTROLLENVERBESSERUNG IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM**
• **METHOD AND APPARATUS FOR POLICY CONTROL ENHANCEMENT IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM**
• **PROCEDE ET APPAREIL PERMETTANT D'AMELIORER LE CONTROLE DE POLITIQUE DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION SANS FIL**

(73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE

(72) MINBORG, Per-Åke, S-444 60 Stora Höga, SE

(74) Bergentall, Annika Maria, et al, Cegumark AB P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE

(73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) MAHENDRAN, Arungundram, C., Irvine, CA 92618, US
NASIELSKI, John, Wallace, San Diego, CA 92129, US
WANG, Jun, La Jolla, CA 92037, US
HSU, Raymond, Tah-Sheng, San Diego, CA 92127, US

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 099 179 B1**
H04L 29/06 **H04W 28/22**

(25) En (26) En
(21) 09007414.7 (22) 18.11.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.09.2009
(30) 07.04.2003 SE 0301053

(54) • **Verfahren und System zur Datenratenverhandlung in einem Netz**
• **Method and system for negotiating flow rate in a network**
• **Methode et système de négociation de débit dans un réseau**

(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) Petersson, Justus, 116 41 Stockholm, SE
Westerlund, Magnus, 164 76 Kista, SE
Chermiakiina, Svetlana, 00175 Rom, IT

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
(62) 03816585.8 / 1 614 258

H04L 12/56 → (51) **G06F 15/173**

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/24**

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/56 → (51) **H04M 1/253**

(51) **H04L 12/66** (11) **1 407 585 B1**
H04M 1/57

(25) En (26) En
(21) 02741618.9 (22) 18.07.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 14.04.2004
(86) SE 2002/001394 18.07.2002
(87) WO 2003/009547 2003/05 30.01.2003
(30) 18.07.2001 SE 0102555

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUSTAUSCH VON INFORMATIONEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ**
• **METHOD AND APPARATUS FOR EXCHANGE OF INFORMATION IN A COMMUNICATION NETWORK**
• **PROCEDE ET APPAREIL PERMETTANT L'ECHANGE D'INFORMATIONS DANS UN RESEAU DE COMMUNICATION**

(73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE

(72) MINBORG, Per-Åke, S-444 60 Stora Höga, SE

(74) Bergentall, Annika Maria, et al, Cegumark AB P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE

(51) **H04L 12/66** (11) **1 931 094 B1**

(25) Zh (26) En
(21) 06775541.3 (22) 30.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.06.2008
(86) CN 2006/002224 30.08.2006

- (87) WO 2007/025473 2007/10 08.03.2007
- (30) 31.08.2005 CN 200510093915
- (54) • **CS-DOMÄNEN-VERBINDUNGSABSCHLUSSSYSTEM, VERFAHREN UND NETZEINRICHTUNG**
- **A CS DOMAIN CALL TERMINATING SYSTEM, METHOD AND NETWORK DEVICE**
- **SYSTEME DE TERMINAISON D'APPEL DE DOMAINE CS, PROCEDE ET RESEAU**
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) DUAN, Xiaoqin, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN
- ZHU, Dongming, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN
- ZHANG, Hai, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE
- (60) 10172687.5

- (51) **H04L 17/00** (11) **0 982 904 B1**
- H04M 3/42** **H04W 4/00**
- H04L 12/28** **H04L 29/06**
- H04M 11/06**
- (25) En (26) En
- (21) 99306467.4 (22) 17.08.1999
- (84) DE FI FR GB SE
- (43) 01.03.2000
- (30) 28.08.1998 US 143417
- (54) • **Verfahren zur Übertragung von Fernschreibsignalen über drahtlose Telekommunikationssystemen**
- **Method for conveying TTY signals over wireless communication systems**
- **Méthode pour le transport de signaux de télécopieur par systèmes de télécommunication sans fil**
- (73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill NJ 07974-0636, US
- (72) Tarraf, Ahmed A., Bayonne, New Jersey 07002, US
- (74) Sarup, David Alexander, Alcatel-Lucent Telecom Limited Unit 18, Core 3, Workzone Innova Business Park, Electric Avenue Enfield EN3 7XU, GB

- (51) **H04L 25/02** (11) **1 207 659 B1**
- H04L 1/00**
- (25) En (26) En
- (21) 01309704.3 (22) 16.11.2001
- (84) DE GB IT
- (43) 22.05.2002
- (30) 17.11.2000 JP 2000351884
- (54) • **Datenübertragungsverfahren, Datenübertragungssystem, Sender und Empfänger**
- **Data transmission method, data transmission system, transmitter and receiver**
- **Méthode de transmission de données, système de transmission de données, émetteur et récepteur**
- (73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (72) Okumura, Yukihiko, Yokohama-shi, Kanagawa 235-0033, JP
- (74) Zangs, Rainer E., et al, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **H04L 25/02** (11) **1 492 288 B1**
- H04B 1/10**
- (25) En (26) En
- (21) 04102920.8 (22) 23.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2004

- (30) 23.06.2003 US 480703 P
- 11.12.2003 US 732978
- (54) • **Mehrbenutzerdetektion für drahtlose Übertragungssysteme in Gegenwart von Intefferenz**
- **Multiuser detection for wireless communications systems in the presence of Interference**
- **Détection d'utilisateurs multiples pour systèmes de communication sans fil en présence d'interférences**
- (73) Texas Instruments Incorporated, P.O. Box 655474 13500 North Central Expressway, Dallas, TX 75265, US
- (72) Onggosanusi, Eko N., 75013, Allen, US
- Schmidl, Timothy M., Dallas, TX Texas 75206, US
- Dabak, Anand G., Plano, TX Texas 75025, US
- (74) Holt, Michael, et al, Texas Instruments Limited European Patents Department, 800 Pavilion Drive Northampton NN4 7YL, GB

- (51) **H04L 25/03** (11) **1 782 592 B1**
- H04L 1/06** **H04B 7/06**
- (25) En (26) En
- (21) 05791647.0 (22) 26.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.05.2007
- (86) US 2005/030404 26.08.2005
- (87) WO 2006/026429 2006/10 09.03.2006
- (30) 27.08.2004 US 605183 P
- 30.09.2004 US 615567 P
- 08.10.2004 US 617502 P
- 25.08.2005 US 212239
- (54) • **VERSCHLÜSSELUNG VON CODIERTEN BITS FÜR MEHRSTROMKOMMUNIKATION IN EINEM MIMO-KANAL**
- **CODED-BIT SCRAMBLING FOR MULTI-STREAM COMMUNICATION IN A MIMO CHANNEL**
- **CRYPTAGE BINAIRE CODE POUR UNE COMMUNICATION MULTI-FLUX DANS UN CANAL MIMO**
- (73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) KIM, Byoung-Hoon, San Diego, California 92122, US
- (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Würzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

H04L 25/06 → (51) **H03M 1/12**

- (51) **H04L 27/152** (11) **1 641 205 B1**
- H03L 7/085**
- (25) De (26) De
- (21) 05018145.2 (22) 22.08.2005
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 29.03.2006
- (30) 28.09.2004 DE 102004047424
- (54) • **Schaltung und Verfahren zur Trägerrückgewinnung**
- **Apparatus and method for carrier recovery**
- **Appareil et procédé pour la récupération de la porteuse**
- (73) Trident Microsystems (Far East) Ltd., Uglund House South Church Street, Grand Cayman, KY
- (72) Steinbach, Ingo, 79104 Freiburg, DE
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

- (51) **H04L 27/26** (11) **1 734 715 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06253085.2 (22) 14.06.2006
- (84) DE GB
- (43) 20.12.2006

- (30) 15.06.2005 JP 2005175781
- (54) • **Verzögerungsmessung in einem OFDM Empfänger**
- **Delay measurements in an OFDM receiver**
- **Mesures du retard de propagation dans un système OFDM**
- (73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- (72) Fuji, Hiromasa, c/o Intellectual Property Dept., 2-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- Yoshino, Hitoshi, c/o Intellectual Property Dept., 2-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- Sugiyama, Takatoshi, c/o Intellectual Property Dpt, 2-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- (74) Vinsome, Rex Martin, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP 12th Floor, Cale Cross House Pilgrim Street 156, Newcastle-upon-Tyne NE1 6SU, GB

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 067 329 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07813192.7 (22) 23.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.06.2009
- (86) US 2007/074061 23.07.2007
- (87) WO 2008/024577 2008/09 28.02.2008
- (30) 22.08.2006 US 466345
- (54) • **Ressourcenzuteilung mit einem DC-Subträger in einem drahtlosen Kommunikationssystem**
- **Resource allocation including a DC sub-carrier in a wireless communication system**
- **Allocation de ressources comprenant une sous-porteuse à courant continu dans un système de communication sans fil**
- (73) Motorola, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US
- (72) NANGIA, Vijay, Algonquin Rd., IL 60102, US
- BAUM, Kevin L., Rolling Meadows, IL 60008, US
- CLASSON, Brian K., Palatine, IL 60067, US
- JUNG, Hyejung, Palatine, IL 60067, US
- LOVE, Robert T., Barrington, IL 60010, US
- STEWART, Kenneth A., Grayslake, IL 60030, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H04L 27/26 → (51) **H04B 7/005**

H04L 27/26 → (51) **H04L 1/00**

H04L 27/26 → (51) **H04L 1/06**

H04L 27/36 → (51) **H03M 1/12**

H04L 27/36 → (51) **H04B 7/005**

- (51) **H04L 29/06** (11) **1 286 517 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02018026.1 (22) 12.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 26.02.2003
- (30) 10.08.2001 AU PR695601
- (54) • **Nachrichten Übertragung zwischen Einheiten eines Telekommunikationsnetzwerks**
- **Message transmission between telecommunication network entities**
- **Transmission de message entre des entités d'un réseau de télécommunication**
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) Groves, Christian, 3015 Newport Victoria, AU
Rytina, Ian, 3053 Victoria, AU
Graf, Leslie, 3103 Melbourne, AU
Hollis, Mark, Park Orchards 3114, AU
Noguera, Juan, 3040 Essendon VIC, AU
Terrill, Stephen, 11232 Stockholm, SE
(74) Kribber, Klaus-Dieter, et al, Ericsson GmbH
Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE
(60) 10004967.5 / 2 228 967

(51) **H04L 29/06** (11) **1 340 337 B1**
H04L 29/12 H04W 12/04
H04W 8/26 H04W 12/02

(25) En (26) En
(21) 01968120.4 (22) 27.08.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(43) 03.09.2003
(86) US 2001/026520 27.08.2001
(87) WO 2002/021768 2002/11 14.03.2002
(30) 08.09.2000 US 657745
(54) • **ORTUNABHÄNGIGE PAKET-LEITWEGLENKUNG UND GESICHERTER ZUGANG IN EINER DRAHTLOSEN NETZUMGEBUNG KURZER REICHWEITE**
• **LOCATION-INDEPENDENT PACKET ROUTING AND SECURE ACCESS IN A SHORT-RANGE WIRELESS NETWORKING ENVIRONMENT**
• **ACHEMINEMENT PAR PAQUETS INDEPENDANT DE LA POSITION ET ACCES SECURISE DANS UN ENVIRONNEMENT RESEAU SANS FIL A COURTE PORTEE**

(73) SYMANTEC CORPORATION, 20330 Stevens Creek Boulevard, Cupertino, CA 95014, US
(72) NEVES, Richard Kent, Tarrytown, NY 10591, US
SINGHAL, Sandeep Kishan, Englewood Cliffs, NJ 07632-1414, US
ANAND, Rangachari, Teaneck, NJ 07666, US
GOPAL, Ajei Sarat, Riverdale, NY 10471, US
PARK, Yoonho, Chappaqua, NY 10514, US
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB
(60) 08012103.1 / 1 971 105

(51) **H04L 29/06** (11) **1 488 333 B1**
H04L 29/08 **H04W 4/02**

(25) En (26) En
(21) 03713785.8 (22) 28.02.2003
(84) DE FR GB
(43) 22.12.2004
(86) US 2003/006169 28.02.2003
(87) WO 2003/075125 2003/37 12.09.2003
(30) 01.03.2002 US 361419 P
01.03.2002 US 361421 P
01.03.2002 US 361420 P
01.03.2002 US 361380 P
10.06.2002 US 387331 P
10.06.2002 US 387330 P

(54) • **ORTSBEWUSSTES DATENNETZWERK**
• **LOCATION AWARE DATA NETWORK**
• **RESEAU DE DONNEES CONSCIENT DE LA LOCALISATION**

(73) ENTERASYS NETWORKS, INC., 50 Minute-man Road, Andover, MA 01810, US
(72) ROESE, John, J., Newmarket, NH 03857, US
GRAHAM, Richard, W., Derry, NH 03038, US
GORSKY, John-Paul, Rochester, NH 03867, US
HARRINGTON, David, Portsmouth, NH 03801, US
FRATTURA, David, Andover, MA 01810, US
DURAND, Roger, P., Amherst, NH 03031, US
FEE, Brendan, J., Nashua, NH 03063, US
ALLEN, Anja, A., Fairfax, VA 22033, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 758 340 B1**

(25) En (26) En
(21) 06119198.7 (22) 18.08.2006
(84) DE FR GB
(43) 28.02.2007
(30) 24.08.2005 KR 20050077894
(54) • **Zugangsvorrichtung und Verfahren zur Verhinderung der Verteilung von kopiergeschütztem Inhalt zu einem externen Netz**
• **Access device for preventing transmission of copyrighted content to external network and method for the same**
• **Dispositif et méthode d'accès pour empêcher la distribution de contenu protégé vers un réseau externe**
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
(72) Shin, Dong-yun, Bundang-gu, Gyeonggi-do, Seongnam-s, KR
Park, Sung-joon, Seoul, KR
Hwang, Yoo-seung, Yangcheon-gu, Seoul, KR
(74) Waddington, Richard, Appleyard Lees, 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **1 763 964 B1**
H04W 4/10

(25) En (26) En
(21) 04749122.0 (22) 05.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 21.03.2007
(86) SE 2004/001086 05.07.2004
(87) WO 2006/004466 2006/02 12.01.2006
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR EINEN DURCH PUSH-NACHRICHTEN INITIIERTEN DIENST**
• **DEVICES AND METHODS FOR PUSH MESSAGE INITIATED SERVICE**
• **DISPOSITIFS ET PROCÉDES PERMETTANT DE FOURNIR UN SERVICE INITIÉ PAR UN MESSAGE DE POUSSER**
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) SKOG, Robert, S-165 76 Hässelby, SE
(74) Norin, Klas, et al, Ericsson AB Patent Unit Service Layer & Multimedia, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 770 940 B1**
H04L 12/28

(25) En (26) En
(21) 05109127.0 (22) 30.09.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 04.04.2007
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Aufbau einer Verbindung zwischen einer mobilen Vorrichtung und einem Netzwerk**
• **Method and apparatus for establishing a communication between a mobile device and a network**
• **Procédé et dispositif pour établir une connexion de communication entre un dispositif mobile et un réseau**
(73) Alcyone Holding S.A., 17, Boulevard Royal, 2449 Luxembourg, LU
(72) Ioannidis, Efsthathios, S1 4EW, Sheffield, GB
(74) Montevecchi, Emma, et al, Cantaluppi & Partners S.r.l. Piazzetta Cappellato Pedrocchi, 18, 35122 Padova, IT

(51) **H04L 29/06** (11) **1 917 780 B1**
(25) En (26) En
(21) 06795753.0 (22) 23.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 07.05.2008
(86) IB 2006/052926 23.08.2006
(87) WO 2007/023465 2007/09 01.03.2007
(30) 23.08.2005 GB 0517303

(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUM VERARBEITEN SICHERER ÜBERTRAGUNGEN**
• **SYSTEM AND METHOD FOR PROCESSING SECURE TRANSMISSIONS**
• **SYSTEME ET PROCÉDE POUR TRAITER DES TRANSMISSIONS SECURISEES**
(73) Netronome Systems Inc, Betjeman House, 104 Hills Road Cambridge CB2 1LQ, GB
(72) DU TOIT, Roelof, Nico, 0157 Gauteng Province, ZA
VAN LEEUWEN, Gysbert, Floris, van Beek, 0181 Gauteng Province, ZA
(74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

H04L 29/06 → (51) **G06Q 30/00**

H04L 29/06 → (51) **H04L 9/08**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/28**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/46**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/56**

H04L 29/06 → (51) **H04L 17/00**

H04L 29/06 → (51) **H04N 7/52**

(51) **H04L 29/08** (11) **1 874 001 B1**
(25) En (26) En
(21) 06017822.5 (22) 25.08.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 02.01.2008
(30) 26.06.2006 US 816319 P
(54) • **Flexibles Positionsverfolgungssystem sowie Verfolgungs- und Untersuchungsverfahren unter Verwendung derartiger Systeme**
• **Flexible position tracking system and tracking and research methods utilizing such systems**
• **Système de traçage de position flexible et procédés de traçage et de recherche utilisant de tels systèmes**
(73) Accenture Global Services GmbH, Herrenacker 15, 8200 Schaffhausen, CH
(72) Schlesier Joseph, R., New Jersey, 07052, US
Vallier William, E., New Jersey, 08807, US
Bodart Andrew, J., New Jersey, 07974, US
Rimar Steven, V., New Jersey, 08816, US
Bell Ryan, M., New Jersey, 08817, US
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

H04L 29/08 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04M 1/02** (11) **1 723 774 B1**
H04M 1/23

(25) En (26) En
(21) 05702485.3 (22) 14.02.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 22.11.2006
(86) IB 2005/000356 14.02.2005

- (87) WO 2005/086464 2005/37 15.09.2005
(30) 26.02.2004 US 787684
(54) • *DOPPEL-TASTENFELD-TELEFON*
• *DUAL KEYPAD PHONE*
• *TELEPHONE A DEUX CLAVIERS*
(73) MobileMedia Ideas LLC, 5425 Wisconsin Avenue, Suite 801, Chevy Chase, MD 20815, US
(72) TURCANU, Calin, FIN-00380 Helsinki, FI
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) H04M 1/02 (11) 1 758 344 B1 H04B 1/38

- (25) En (26) En
(21) 06016733.5 (22) 10.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.02.2007
(30) 26.08.2005 KR 20050079084
(54) • *Tastenfeld und damit ausgerüstetes mobiles Endgerät*
• *Key pad assembly and mobile communication terminal having the same*
• *Sous-ensemble à touches et terminal mobile en etant muni*
(73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu Seoul, KR
(72) Nam, Sang-Eun, Gwangmyeong Gyeonggi-Do, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) H04M 1/02 (11) 1 768 355 B1 H01Q 1/24 H01Q 9/16 H04B 1/38

- (25) Ja (26) En
(21) 05774562.2 (22) 26.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 28.03.2007
(86) JP 2005/015563 26.08.2005
(87) WO 2006/022381 2006/09 02.03.2006
(30) 27.08.2004 JP 2004248911
(54) • *TRAGBARES RADIO*
• *PORTABLE RADIO*
• *RADIO PORTABLE*
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) ISODA, Yutaka, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
KUBOTA, Masanori, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
KIKUCHI, Masanori, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6319, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(60) 09171213.3 / 2 131 558

(51) H04M 1/02 (11) 2 031 839 B1

- (25) En (26) En
(21) 08163261.4 (22) 29.08.2008
(84) DE FR GB
(43) 04.03.2009
(30) 30.08.2007 JP 2007224794
(54) • *Tragbares Informationsendgerät*
• *Portable information terminal*
• *Terminal d'informations portable*
(73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE
(72) Miyaoka, Hidekazu c/o Sony Ericsson Mobile Communications Japan, Inc, TOKYO 108-0075, JP
(74) Jackson, Jonathan Andrew, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(60) 10169696.1

H04M 1/23 → (51) H04M 1/02**(51) H04M 1/253 (11) 1 542 442 B1 H04L 12/56**

- (25) Ja (26) En
(21) 02760792.8 (22) 30.08.2002
(84) DE FR GB IT
(43) 15.06.2005
(86) JP 2002/008850 30.08.2002
(87) WO 2004/023769 2004/12 18.03.2004
(54) • *KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *COMMUNICATION SYSTEM*
• *SYSTEME DE COMMUNICATION*
(73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) EGUCHI, Nobuhiko c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
YAMADA, K. FUJITSU NISHI-NIHON COMMUN. SYS. LTD, Fukuoka-shi, Fukuoka 814-8588, JP
(74) Stebbing, Timothy Charles, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

H04M 1/57 → (51) H04L 12/66**H04M 1/72 → (51) H04B 1/40****H04M 3/42 → (51) H04L 17/00****H04M 3/42 → (51) H04W 4/00****H04M 3/493 → (51) H04W 4/00****H04M 3/56 → (51) H04M 7/00****(51) H04M 7/00 (11) 1 626 562 B1 H04M 3/56**

- (25) En (26) En
(21) 05017310.3 (22) 09.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 15.02.2006
(30) 09.08.2004 JP 2004232740
(54) • *IP-basiertes Telefonsystem, IP-basiertes Telefon und Verfahren zur Durchführung einer Telefonkonferenz*
• *IP telephone system, IP telephone apparatus and method for performing telephone conference*
• *Système de téléphonie IP, téléphone IP et procédé de mise en oeuvre d'une conférence téléphonique*
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Kobayashi, Kazuto, Kawasaki-shi Kanagawa, 213-0011, JP
Miyajima, Akira, Yokohama-shi Kanagawa 222-0023, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04M 7/00 → (51) H04L 12/28**H04M 11/06 → (51) H04L 17/00****(51) H04N 1/333 (11) 1 292 110 B1 H04N 1/41 H04N 1/64**

- (25) En (26) En
(21) 02255995.9 (22) 29.08.2002
(84) DE FR GB IT
(43) 12.03.2003

- (30) 30.08.2001 JP 2001261678
30.08.2001 JP 2001261679
23.07.2002 JP 2002213787
(54) • *Übertragungsgerät und Bildübertragungsverfahren*
• *Communication apparatus and image communication method*
• *Dispositif de communication et procédé de communication d'image*
(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(72) Ohmori, Masatake, c/o Ricoh Company, Ltd., Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
Koike, Kazumasa, c/o Ricoh Company, Ltd., Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(74) Leeming, John Gerard, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

H04N 1/41 → (51) H04N 1/333**(51) H04N 1/50 (11) 1 239 661 B1 G03G 15/01**

- (25) En (26) En
(21) 02250176.1 (22) 10.01.2002
(84) DE FR GB
(43) 11.09.2002
(30) 10.01.2001 JP 2001002482
(54) • *Bilderzeugungsverfahren und -Vorrichtung fähig zur effektiven Einstellung der Position eines Farbbildes*
• *Method and apparatus for image forming capable of effectively performing color image position adjustment*
• *Procédé et appareil de formation d'image capable de régler de façon efficace la position d'une image en couleurs*
(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(72) Tetsuo, Yamanaka c/o Ricoh Company, Ltd., Tokyo 143-8555, JP
Kobayashi, Kazuhiko c/o Ricoh Company, Ltd., Tokyo 143-8555, JP
Shinohara, Tidashi c/o Ricoh Company, Ltd., Tokyo 143-8555, JP
Hosokawa, Jun c/o Ricoh Company, Ltd., Tokyo 143-8555, JP
(74) Lamb, Martin John Carstairs, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
(60) 10005490.7 / 2 224 723

H04N 1/64 → (51) H04N 1/333**(51) H04N 3/15 (11) 1 370 073 B1**

- (25) De (26) De
(21) 03005889.5 (22) 17.03.2003
(84) DE FR GB SE
(43) 10.12.2003
(30) 06.06.2002 DE 10225340
(54) • *Bildauffösende Detektoranordnung*
• *Image resolving sensor*
• *Détecteur de résolution d'image*
(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co.KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE
(72) Krogmann, Dirk, 88662 Überlingen, DE
Tholl, Hans-Dieter, Dr., 88690 Uhltingen, DE
(74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung & Co. KG Stephanstrasse 49, 90478 Nürnberg, DE

H04N 3/15 → (51) H04N 5/335**(51) H04N 5/00 (11) 2 088 764 B1 H04N 7/16 H04N 7/167 H06F 9/445**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 08151281.6 (22) 11.02.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.08.2009
- (54) • *Methode zur Aktualisierung und Verwaltung einer Anwendung für die Verarbeitung von audiovisuellen Daten in einer Multimediaeinheit über ein Modul mit bedingtem Zugriff*
• *Method for updating and managing an application for processing audiovisual data included in a multimedia unit by means of a conditional access module*
• *Méthode de mise à jour et de gestion d'une application de traitement de données audiovisuelles incluse dans une unité multimédia au moyen d'un module d'accès conditionnel*
- (73) Nagravision S.A., 22, route de Genève, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH
- (72) Nicoulin, André, 1004, Lausanne, CH
Le Buhan, Corinne, 1619, Les Paccots, CH
Philip, Serge c/o SmarDTV, 13704, La Ciotat, FR
- (74) Lemman Consulting S.A., Chemin de Précossy 31, 1260 Nyon, CH

- (51) **H04N 5/232** (11) **2 026 567 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08252581.7 (22) 30.07.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 18.02.2009
- (30) 31.07.2007 JP 2007198979
04.09.2007 JP 2007229592
28.05.2008 JP 2008139602
- (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung und Bilderzeugungsverfahren*
• *Imaging device and imaging method*
• *Dispositif et procédé d'imagerie*
- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) Yoshida, Akihiro, 143-8555 Tokyo, JP
Shiraishi, Kenji, 143-8555 Tokyo, JP
- (74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

H04N 5/235 → (51) **H03M 1/12**

H04N 5/243 → (51) **H03M 1/12**

H04N 5/32 → (51) **H03M 1/12**

- (51) **H04N 5/335** (11) **2 094 004 B1**
H04N 3/15
- (25) De (26) De
- (21) 09450040.2 (22) 20.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
- (30) 20.02.2008 AT 2782008
- (54) • *Schaltung zur Integration von Pixelsignalwerten*
• *Switching mechanism for integrating pixel signal values*
• *Commutation destiné à l'intégration de valeurs de signaux de pixel*
- (73) Austrian Research Centers GmbH-ARC, Donau-City-Strasse 1, 1220 Wien, AT
- (72) Bodensterfer, Ernst, 2345 Brunn am Gebirge, AT
Mayer, Konrad, 1230 Wien, AT
Heiss, Dorothea, 1230 Wien, AT
Fürtler, Johannes, 3601 Dürnstein, AT
- (74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT

- (51) **H04N 5/44** (11) **1 926 309 B1**
H04N 5/50
- (25) En (26) En
- (21) 07021284.0 (22) 31.10.2007
- (84) DE
- (43) 28.05.2008
- (30) 27.11.2006 CN 200610162529
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Auffindung von Programmen in einem Frequenzband*
• *Method and apparatus of locating programs in a frequency band*
• *Procédé et appareil de localisation de programmes dans une bande de fréquence*
- (73) AU Optronics Corporation, No. 1, Li-Hsin Rd. 2nd science based industrial park, Hsinchu 300, TW
- (72) Chang, Chih-Cheng, Keelung City 204, TW
Tan, Ming-Che, Da-An District Tapei, TW
- (74) Brandenburger, Karin, Brandenburger & Liu Schiller Strasse 30, 80336 München, DE

- (51) **H04N 5/445** (11) **0 964 575 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 99110624.6 (22) 02.06.1999
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 15.12.1999
- (30) 13.06.1998 DE 19826501
- (54) • *Verfahren zum Navigieren in einer elektronischen Zeitschrift mit Rundfunkkanälen*
• *Method for navigating in an electronic broadcast channel periodical*
• *Procédé pour naviger dans un magazine électronique de canaux de radiodiffusion*
- (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) Storz, Achim, 78098 Triberg, DE
- (74) Schäferjohann, Volker, et al, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

- (51) **H04N 5/445** (11) **0 966 156 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 99117020.0 (22) 15.08.1995
- (84) DE FR GB
- (43) 22.12.1999
- (30) 16.08.1994 JP 21533994
27.12.1994 JP 32496794
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Umschalten von Fernsehprogrammen*
• *Program switching device and method*
• *Procédé et dispositif de commutation de programmes de télévision*
- (73) Sony Corporation, 7-35 Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
- (72) Hanaya, Hiroyuki, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
Yuchi, Hirofumi, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
Ohta, Takaaki, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (74) Ayers, Martyn Lewis Stanley, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
- (60) 10008320.3
- (62) 95305674.4 / 0 697 789

H04N 5/445 → (51) **G06F 3/00**

- (51) **H04N 5/50** (11) **1 055 326 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 99964555.9 (22) 13.12.1999
- (84) DE FR GB
- (43) 29.11.2000
- (86) EP 1999/009825 13.12.1999
- (87) WO 2000/036829 2000/25 22.06.2000
- (30) 15.12.1998 EP 98204265
- (54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUM SUCHEN VON KANÄLEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR SEARCHING CHANNELS*
• *PROCEDE ET APPAREIL DE RECHERCHE DE CANAUX*

- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) VAN HOUTUM, Wilhelmus, Johannes, NL-5656 AA Eindhoven, NL
RUTTEN, Peter, Johannes, Henricus, NL-5656 AA Eindhoven, NL
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Postfach 20 07 34, 80007 München, DE

H04N 5/50 → (51) **H04N 5/44**

H04N 5/57 → (51) **G09G 5/10**

H04N 5/91 → (51) **H04N 7/32**

H04N 5/92 → (51) **H04N 7/32**

H04N 5/93 → (51) **H04N 7/32**

- (51) **H04N 7/01** (11) **1 397 003 B1**
H04N 7/46
- (25) De (26) De
- (21) 03017469.2 (22) 01.08.2003
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 10.03.2004
- (30) 07.08.2002 DE 10236207
- (54) • *Verfahren zur bewegungsvektorgestützten Interpolation eines Bildpunktes eines Zwischenbildes einer Bildfolge*
• *Motion compensated frame interpolation*
• *Méthode pour l'interpolation d'un pixel contenu dans une image intermédiaire d'une suite d'image à l'aide de vecteurs de mouvement*
- (73) Trident Microsystems (Far East) Ltd., Ugland House South Church Street, Grand Cayman, KY
- (72) Hahn, Marko, 81373 München, DE
Scheffler, Günter, 80939 München, DE
Rieder, Peter, 81737 München, DE
Tuschen, Christian, 80687 München, DE
Schu, Markus, 85435 Erding, DE
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **H04N 7/01** (11) **2 057 840 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07826050.2 (22) 20.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.05.2009
- (86) IB 2007/053303 20.08.2007
- (87) WO 2008/023316 2008/09 28.02.2008
- (30) 21.08.2006 US 822958 P
- (54) • *VERARBEITUNG VON BILDSIGNALEN MIT BEWEGUNGSKOMPENSATION*
• *MOTION-COMPENSATED PROCESSING OF IMAGE SIGNALS*
• *TRAITEMENT PAR MOUVEMENT COMPENSÉ DE SIGNAUX D'IMAGE*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

- (72) DE HAAN, Gerard, NL-5656 AE Eindhoven, NL
BELLERS, Erwin, B., NL-5656 AE Eindhoven, NL
JANSSEN, Johan, G., W., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Postfach 20 07 34, 80007 München, DE

(51) **H04N 7/088** (11) **1 672 924 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05111096.3 (22) 22.11.2005
- (84) DE GB NL

- (43) 21.06.2006
- (30) 15.12.2004 KR 2004106382
- (54) • *Anzeigevorrichtung und -verfahren*
• *Display Apparatus and Method*
• *Appareil et procédé d'affichage*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Jung, Ji-yong, Gyeonggi-do, KR
- (74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04N 7/14** (11) **1 551 182 B1**
G11B 27/031

- (25) En (26) En
- (21) 04396082.2 (22) 16.12.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 06.07.2005
- (30) 29.12.2003 FI 20031908
- (54) • *Verfahren zum Editieren von Mediaclips in einem Mobilendgerät, Mobilendgerät und Programm dafür*
• *Method for editing a media clip in a mobile terminal device, a terminal device utilizing the method and program means for implementing the method*
• *Méthode d'édition d'un clip multimédia dans un terminal mobile, terminal et programme associés*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) Mustonen, Mika P., 91100 Ii, FI
Karukka, Minna, 90120 Oulu, FI
Rytivaara, Markku, 90230 Oulu, FI
- (74) Khan, Mohammed Saiful Azam, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **H04N 7/16** (11) **0 920 208 B1**
H04N 7/173

- (25) En (26) En
- (21) 99100566.1 (22) 02.12.1993
- (84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI NL PT SE
- (43) 02.06.1999
- (30) 09.12.1992 US 991074
- (54) • *Verfahren und Gerät zur Erfassung von Programmeinschaltzeiten*
• *Method and apparatus for gathering program watched data*
• *Procédé et appareil de collecte de données pour un programme regardé*
- (73) Comcast IP Holdings I, LLC, 1201 N. Market Street, Suite 1000, Wilmington, DE 19801, US
- (72) Hendricks, John S., Potomac, MD 20854, US
Bonner, Alfred E., Bethesda, MD 20817, US
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE
- (62) 94903360.9 / 0 673 579

H04N 7/16 → (51) **H04N 5/00**

H04N 7/16 → (51) **H04N 7/167**

(51) **H04N 7/167** (11) **1 051 036 B1**
H04N 7/16

- (25) En (26) En
- (21) 00303684.5 (22) 03.05.2000
- (84) DE FI FR GB SE
- (43) 08.11.2000
- (30) 07.05.1999 US 307643
- (54) • *Kryptographieverfahren und -Vorrichtung zur Beschränkung des Zugriffs auf den Inhalt von übertragenen Programmen durch Hash-Funktionen und Programm-identifizierer*

- *Cryptographic method and apparatus for restricting access to transmitted program content using hash functions and program identifiers*
- *Méthode et appareil cryptographiques utilisant des fonctions de hachage et des identificateurs de programmes pour restreindre l'accès au contenu de ces programmes*
- (73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill NJ 07974-0636, US
- (72) Bleichenbacher, Daniel, Summit, New Jersey 07901, US
- Wool, Avishai, Livingston, New Jersey 07039, US
- (74) Sarup, David Alexander, et al, Alcatel-Lucent Telecom Limited Unit 18, Core 3, Workzone Innova Business Park, Electric Avenue Enfield EN3 7XU, GB

(51) **H04N 7/167** (11) **2 092 745 B1**
H04N 7/173

- (25) De (26) De
- (21) 07825659.1 (22) 14.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
- (86) IB 2007/003481 14.11.2007
- (87) WO 2008/062271 2008/22 29.05.2008
- (30) 20.11.2006 AT 19152006
- (54) • *VERFAHREN ZUM SENDEN VON VIDEO-DATEIEN IN EINEM DATENNETZ*
• *METHOD FOR TRANSMITTING VIDEO FILES IN A DATA NETWORK*
• *PROCÉDÉ D'ENVOI DE FICHIERS VIDÉO DANS UN RÉSEAU DE DONNÉES*
- (73) Ocilion IPTV Technologies GmbH, Schaerdinger Strasse 35, 4910 Ried, AT
- (72) KUEHBERGER, Johann, 4912 Neuhofen, AT
- (74) Burgstaller, Peter, Rechtsanwalt Landstrasse 12 Arkade, 4020 Linz, AT

H04N 7/167 → (51) **H04N 5/00**

H04N 7/173 → (51) **H04N 7/16**

H04N 7/173 → (51) **H04N 7/167**

(51) **H04N 7/20** (11) **1 631 087 B1**
H04H 20/28
H04H 40/90

- (25) En (26) En
- (21) 05255027.4 (22) 15.08.2005
- (84) DE FR GB NL
- (43) 01.03.2006
- (30) 23.08.2004 KR 2004066277
- (54) • *Verfahren zur Erlangung von Zusatznetzwerkinformationen in digitalen Satellitenrundfunk und Satellitenempfänger*
• *Method of obtaining additional network information in digital satellite broadcasting and a satellite broadcast receiver using the same*
• *Procédé pour obtenir des informations sur un réseau additionnel dans un système de diffusion numérique par satellite et récepteur satellite le mettant en oeuvre*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-Gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Suh, In-kyo, Songpa-gu Seoul, KR
- (74) Davies, Robert Ean, et al, Appleyard Lees, 15 Clare Road Halifax Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **0 797 359 B1**
H04N 7/50

- (25) En (26) En
- (21) 97301871.6 (22) 19.03.1997
- (84) DE FR GB

- (43) 24.09.1997
- (30) 19.03.1996 JP 6332796
27.03.1996 JP 7285596
12.04.1996 JP 9131396
- (54) • *Kodierung und/oder Komprimierung von Videodaten*
• *Encoding and/or compressing video data*
• *Codage et/ou compression de données vidéo*
- (73) Sony Corporation, 6-7-35 Kitashinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
- (72) Mihara, Kanji, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
- (74) Robinson, Nigel Alexander Julian, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **1 570 679 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03776083.2 (22) 20.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.09.2005
- (86) NO 2003/000388 20.11.2003
- (87) WO 2004/049730 2004/24 10.06.2004
- (30) 27.11.2002 NO 20025707
- (54) • *VERFAHREN ZUR VEKTOR-VORHERSAGE*
• *A METHOD FOR VECTOR PREDICTION*
• *PROCEDE DE PREDICTION D'UN VECTEUR*
- (73) Tandberg Telecom AS, Philip Pedersens vei 22, 1366 Lysaker, NO
- (72) BJONTEGAARD, Gisle, N-1415 Oppegard, NO
- (74) Onsagers Ltd, c/o Innovation Norway 5 Lower Regent Street, London SW1Y 4LR, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **1 588 563 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 03810003.8 (22) 19.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.10.2005
- (86) FR 2003/050192 19.12.2003
- (87) WO 2004/062287 2004/30 22.07.2004
- (30) 31.12.2002 FR 0216916
- (54) • *ADAPTIVER UND PROGRESSIVER SCHUTZ VON WAVELET-CODIERTEN BILDERN*
• *ADAPTIVE AND GRADUAL PROTECTION OF FIXED IMAGES WHICH ARE CODED IN WAVELETS*
• *PROTECTION ADAPTATIVE ET PROGRESSIVE D'IMAGES FIXES CODEES EN ONDELETTES*
- (73) Querell Data Limited Liability Company, 160 Green Tree Drive, Suite 101, Dover, DE 19904, US
- (72) LECOMTE, Daniel, F-75116 PARIS, FR
PARAYRE-MITZOVA, Daniela, F-75018 PARIS, FR
CAPOROSSI, Jérôme, F-92340 BOURG-LA-REINE, FR
- (74) Kazi, Ilya, Mathys & Squire LLP, 120 Holborn London EC1N 2SQ, GB

(51) **H04N 7/26** (11) **2 143 279 B1**
H04N 7/50

- (25) En (26) En
- (21) 07764969.7 (22) 29.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.01.2010
- (86) EP 2007/005808 29.06.2007
- (87) WO 2009/003499 2009/02 08.01.2009
- (54) • *SKALIERBARE VIDEOCODIERUNG, DIE PIXELWERT-VERFEINERUNGSSKALIERBARKEIT UNTERSTÜTZT*

- SCALABLE VIDEO CODING SUPPORTING PIXEL VALUE REFINEMENT SCALABILITY
 - CODAGE VIDÉO EXTENSIBLE SUPPORTANT UNE EXTENSIBILITÉ D'AMÉLIORATION DE LA VALEUR DE PIXEL
- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastraße 27c, 80686 München, DE
- (72) WIEGAND, Thomas, 10719 Berlin, DE
- (74) WINKEN, Martin, 12207 Berlin, DE
- (74) Schenk, Markus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

(51) **H04N 7/32** (11) **1 768 419 B1**
G11B 20/10 **H04N 5/91**
H04N 5/92 **H04N 5/93**

- (25) Ja (26) En
(21) 05736668.4 (22) 27.04.2005
(84) DE FR GB
(43) 28.03.2007
(86) JP 2005/007971 27.04.2005
(87) WO 2005/125217 2005/52 29.12.2005
(30) 21.06.2004 JP 2004182095
- (54) • CODIERUNGSEINRICHTUNG FÜR BEWEGLICHE BILDER, AUFZEICHNUNGSEINRICHTUNG FÜR BEWEGLICHE BILDER UND WIEDERGABEINRICHTUNG FÜR BEWEGLICHE BILDER
- MOVING PICTURE ENCODING DEVICE, MOVING PICTURE RECORDING DEVICE, AND MOVING PICTURE REPRODUCTION DEVICE
- DISPOSITIF DE CODAGE D'IMAGE ANIMÉE, DISPOSITIF D'ENREGISTREMENT D'IMAGE ANIMÉE ET DISPOSITIF DE REPRODUCTION D'IMAGE ANIMÉE

- (73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) SUKENO, Junji Mitsubishi Electric Corporation, Chiyoda-ku Tokyo 1008310, JP
- HATANO, Yoshiko Mitsubishi Electric Corporation, Chiyoda-ku Tokyo 1008310, JP
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE
- (60) 09002882.0 / 2 056 299

(51) **H04N 7/46** (11) **2 015 585 B1**

- (25) En (26) En
(21) 08016888.3 (22) 07.01.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(43) 14.01.2009
(30) 04.10.2002 KR 20020060742
08.10.2002 KR 20020061243
15.11.2002 KR 20020071226
- (54) • Verfahren zur Extraktion von Direktmodus-Bewegungsvektoren
- A method for extracting direct mode motion vectors
- Procédé d'extraction de vecteurs de mouvement en mode direct

- (73) LG Electronics Inc., 20 Yoido-Dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Jeon, Byeong Moon, Seoul, KR
- (74) Diehl & Partner GbR, Patentanwälte Augustenstraße 46, 80333 München, DE
- (62) 07003015.0 / 1 821 547
03000209.1 / 1 406 453

(51) **H04N 7/46** → (51) **H04N 7/01**

(51) **H04N 7/50** → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 7/52** (11) **1 751 987 B1**
H04L 29/06

- (25) En (26) En
(21) 00310721.6 (22) 01.12.2000
(84) DE FR GB IT
(43) 27.06.2001
(30) 22.12.1999 US 470630
- (54) • Verteilte Optische Schaltungsvorrichtung
- Distributed optical switching device
- Commutateur optique distribuée

- (73) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St Laurent, Québec H4S 2A9, CA
- (72) Sparks, Adrian, Essex CM5 0PA, GB
- Roorla, Peter, Ottawa, Ontario K1Y 1B9, CA
- (74) Ertl, Nicholas Justin, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

- (25) En (26) En
(21) 05748133.5 (22) 13.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 14.02.2007
(86) US 2005/016839 13.05.2005
(87) WO 2005/115009 2005/48 01.12.2005
(30) 13.05.2004 US 571673 P

- (54) • SYNCHRONISIERUNG VON AUDIO UND VIDEO DATEN IN EINEM DRAHTLOSEN NACHRICHTENÜBERTRAGUNGSSYSTEM
- SYNCHRONIZATION OF AUDIO AND VIDEO DATA IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM
- SYNCHRONISATION DE DONNEES AUDIO ET VIDEO DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION SANS FIL

- (73) Qualcomm, Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GARUDADRI, Harinath, San Diego, California 92129, US
- SAGETONG, Phoom, San Diego, CA 92122, US
- NANDA, Sanjiv, Ramona, California 92065, US

- (74) Heselberger, Johannes, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle-Pagenberg-Dost-Altenburg-Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE
- (60) 10152796.8 / 2 182 734

H04N 9/73 → (51) **H05B 41/392**

(51) **H04Q 11/00** (11) **0 802 697 B1**
H04Q 11/04

- (25) En (26) En
(21) 97104700.6 (22) 19.03.1997
(84) DE FR
(43) 22.10.1997
(30) 18.07.1996 JP 18916096
15.04.1996 JP 9259296

- (54) • Optisches Übertragungssystem
- Optical transmission system
- Système de transmission optique
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

- (72) Kuroyanagi, Satoshi, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211, JP
- Hironishi, Kazuo, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211, JP
- Nishi, Tetsuya, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211, JP
- Maeda, Takuji, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211, JP

- (74) von Fischern, Bernhard, et al, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04Q 11/00** (11) **1 111 954 B1**
H04J 14/02

- (25) En (26) En
(21) 00310721.6 (22) 01.12.2000
(84) DE FR GB IT
(43) 27.06.2001
(30) 22.12.1999 US 470630
- (54) • Verteilte Optische Schaltungsvorrichtung
- Distributed optical switching device
- Commutateur optique distribuée

- (73) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St Laurent, Québec H4S 2A9, CA
- (72) Sparks, Adrian, Essex CM5 0PA, GB
- Roorla, Peter, Ottawa, Ontario K1Y 1B9, CA
- (74) Ertl, Nicholas Justin, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

H04Q 11/04 → (51) **H04Q 11/00**

(51) **H04R 3/00** (11) **1 552 719 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03785011.2 (22) 07.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- AL LT LV MK
(43) 13.07.2005
(86) US 2003/024759 07.08.2003
(87) WO 2004/016038 2004/08 19.02.2004
(30) 09.08.2002 US 402185 P
20.12.2002 US 325546

- (54) • VERZÖGERUNGSNETZWERKMİKROFONE MIT HARMONISCHER VERNESTUNG
- DELAY NETWORK MICROPHONES WITH HARMONIC NESTING
- MICROPHONES DE LIGNE A RETARD AVEC FILTRAGE D'HARMONIQUES

- (73) Shure Acquisition Holdings, Inc., 5800 West Touhy Avenue, Niles, IL 60714-4608, US
- (72) SMITH, Steven, S., Evanston, IL 60202, US
- SANTIAGO, Richard, J., Racine, WI 53406, US

- GILBERT, Mark, Park Ridge, IL 60068, US
- USDROWSKI, Alan, J., Elk Grove Village, IL 60007, US

- (74) Taylor, Adam David, et al, Dehns St. Bride's House, 10 Salisbury Square London EC4Y 8JD, GB

(51) **H04R 9/02** (11) **1 786 237 B1**
H04R 9/04

- (25) Ja (26) En
(21) 05768785.7 (22) 02.08.2005
(84) DE FR GB IT
(43) 16.05.2007
(86) JP 2005/014069 02.08.2005
(87) WO 2006/022119 2006/09 02.03.2006
(30) 27.08.2004 JP 2004248046

- (54) • LAUTSPRECHER
- SPEAKER
- HAUT-PARLEUR

- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) FUNAHASHI, Osamu, Osaka 569-1029, JP
- (74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA 25, Avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets - Geneva, CH

H04R 9/04 → (51) **H04R 9/02**

H04R 19/01 → (51) **B06B 1/02**

(51) **H04R 25/00** (11) **2 055 141 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06792735.0 (22) 08.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 06.05.2009
(86) EP 2006/065152 08.08.2006
(87) WO 2006/136616 2006/52 28.12.2006

- (54) • AUF HÖRGERÄTE BEZOGENE VERFAHREN UND GERÄTE, INSBESONDERE FÜR DIE WARTUNG VON HÖRGERÄTEN SOWIE FÜR DIE BEREITSTELLUNG VON ZUGEHÖRIGEN VERBRAUCHSARTIKELN
- METHODS AND APPARATUS RELATED TO HEARING DEVICES, IN PARTICULAR TO MAINTAINING HEARING DEVICES AND TO DISPENSING CONSUMABLES THEREFORE

- *PROCEDES ET APPAREILS ASSOCIES A DES DISPOSITIFS AUDITIFS, UTILISES EN PARTICULIER POUR LE REGLAGE DE DISPOSITIFS AUDITIFS ET LA DISTRIBUTION DE PRODUITS ASSOCIES*
- (73) Phonak AG, Laubisrütistrasse 28, 8712 Stäfa, CH
- (72) BAECHLER, Herbert, CH-8706 Meilen, CH
LAUNER, Stefan, CH-8053 Zuerich, CH
WALDMANN, Bernd, CH-8124 Maur, CH
- (74) Troesch Scheidegger Werner AG, Schwänntenmos 14, 8126 Zumikon, CH

(51) H04R 25/00 (11) 2 165 567 B1

- (25) En (26) En
(21) 07729381.9 (22) 22.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.03.2010
(86) EP 2007/054942 22.05.2007
(87) WO 2007/125132 2007/45 08.11.2007
(54) • *VERFAHREN ZUR RÜCKKOPPLUNGSLÖSCHUNG IN EINEM HÖRGERÄT UND HÖRGERÄT*
• *METHOD FOR FEEDBACK CANCELLING IN A HEARING DEVICE AND A HEARING DEVICE*
• *PROCÉDÉ D'ANNULATION DU RETOUR DANS UN APPAREIL AUDITIF ET APPAREIL AUDITIF AINSI OBTENU*
- (73) Phonak AG, Laubisrütistrasse 28, 8712 Stäfa, CH
- (72) KORL, Sascha, CH-8824 Schönenberg, CH
- (74) Rigling, Peter Daniel, Troesch Scheidegger Werner AG Schwänntenmos 14, 8126 Zumikon, CH

(51) H04S 1/00 (11) 1 582 089 B1 G10L 21/02

- (25) En (26) En
(21) 03782494.3 (22) 30.12.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.10.2005
(86) FI 2003/000987 30.12.2003
(87) WO 2004/064451 2004/31 29.07.2004
(30) 09.01.2003 US 338890
(54) • *TONSIGNALVERARBEITUNG*
• *AUDIO SIGNAL PROCESSING*
• *TRAITEMENT DE SIGNAL AUDIO*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) KAAJAS, Samu, FIN-04430 Järvenpää, FI
VÄRILÄ, Sakari, FIN-02610 Espoo, FI
- (74) Äkräs, Tapio Juhani, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148, FIN-00121 Helsinki, FI

(51) H04W 4/00 (11) 1 876 851 B1 H04M 3/42 H04M 3/493

- (25) Ja (26) En
(21) 06714964.1 (22) 01.03.2006
(84) DE GB
(43) 09.01.2008
(86) JP 2006/303845 01.03.2006
(87) WO 2006/093178 2006/36 08.09.2006
(30) 01.03.2005 JP 2005056493
(54) • *BENUTZERANLEITUNGSSYSTEM, MOBIL-KOMMUNIKATIONSENDGERÄT UND BENUTZERANLEITUNGSVERFAHREN*
• *USER GUIDING SYSTEM, MOBILE COMMUNICATION TERMINAL, AND USER GUIDING METHOD*
• *SYSTÈME DE GUIDAGE D UTILISATEUR, TERMINAL MOBILE DE COMMUNICATION ET MÉTHODE DE GUIDAGE D UTILISATEUR*

- (73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- (72) KANEDA, Shigeru, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
AKINAGA, Yoshikazu, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) H04W 4/00 (11) 2 055 127 B1

- (25) En (26) En
(21) 06791563.7 (22) 07.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 06.05.2009
(86) EP 2006/007793 07.08.2006
(87) WO 2008/017312 2008/07 14.02.2008
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR PAGING-ZULASSUNGSRATENSTEUERUNG*
• *METHOD AND APPARATUS FOR PAGING ADMISSION RATE CONTROL*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE GESTION DE TAUX D'ADMISSION DE RADIOMESSAGERIE*
- (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Patent Unit, 164 83 Stockholm, SE
- (72) RUPPRECHT, Michael, 52077 Aachen, DE
Der andere Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.
The other inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'autre inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Tonscheidt, Andreas, et al, Ericsson GmbH Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

H04W 4/00 → (51) H04L 17/00**(51) H04W 4/02 (11) 1 432 266 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03028715.5 (22) 12.12.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.06.2004
(30) 16.12.2002 KR 2002080475
(54) • *Verfahren zum Betrieb eines Datenkommunikationsdienstes in einem mobilen Kommunikationssystem*
• *Method for operating data communication service in mobile communication system*
• *Procédé de fonctionnement d'un service de communication de données dans un système de communication mobile*
- (73) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Lee, Dong Keun, Seoul, KR
- (74) Katérle, Axel, et al, Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

H04W 4/02 → (51) H04L 29/06**(51) H04W 4/06 (11) 1 926 329 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06124738.3 (22) 24.11.2006
(84) DE FI FR GB IT
(43) 28.05.2008
(54) • *Dateireparaturverfahren für MBMS- und UMTS-Netzwerk*
• *File repair method for MBMS and UMTS network*
• *Procédé de réparation de fichiers pour réseau MBMS et UMTS*
- (73) Industrial Technology Research, Institute No. 195, Sec. 4, Chung Hsing Rd., Chutung Hsinchu, TW
- (72) Lai Yen Cheng, 231, Sindian City, TW

- Chang, Lu-Tsung, Taichung City 401, Taiwan (R.O.C), TW
- Lin, Phone, Tainan City 701, Taiwan (R.O.C), TW
- Lin, Jason Yi-Bing, 308, Baoshan Township, TW
- (74) Reichert, Werner Franz, Reichert & Kollegen Bismarckplatz 8, 93047 Regensburg, DE

(51) H04W 4/10 (11) 1 626 592 B1

- (25) En (26) En
(21) 05017286.5 (22) 09.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 15.02.2006
(30) 10.08.2004 KR 2004062926
(54) • *Methode für das Anschließen eines Fernsprechrufs während eines push-to-talk-Anrufs in einem mobilen Kommunikationssystem*
• *Voice call connection method during push-to-talk call in a mobile communication system*
• *Méthode pour connecter un appel de voix pendant un appel "push-to-talk" dans un système de communication mobile*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetang-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Yoon, Sung-Jae, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Kang, Dong-Han, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Shin, Jae-Gwan, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Lang, Johannes, Patent- und Rechtsanwälte Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) H04W 4/12 (11) 2 098 082 B1

- (25) En (26) En
(21) 07853406.2 (22) 17.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.09.2009
(86) US 2007/025734 17.12.2007
(87) WO 2008/085329 2008/29 17.07.2008
(30) 19.12.2006 US 641512
(54) • *Verfahren und Vorrichtung für einen Kurznachrichtendienst mit Elternkontrolle*
• *A method and apparatus for parent-controlled short message service*
• *Procédé et appareil de service de messagerie SMS sous contrôle parental*
- (73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill NJ 07974-0636, US
- (72) CHIN, Frances, M-F., Naperville, IL 60563, US
REID, John, B., Naperville, IL 60563, US
SHARMA, Alok, Lisle, IL 60532, US
- (74) Nicolle, Olivier, et al, Alcatel Lucent 32 avenue Kléber, 92700 Colombes, FR

(51) H04W 8/18 (11) 1 389 026 B1

- (25) Fr (26) Fr
(21) 03291988.8 (22) 08.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.02.2004
(30) 08.08.2002 FR 0210084
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Datenverarbeiten von Standortdaten für ein mobiles Telefon*
• *Device and method of processing location data for a mobile telephone*
• *Dispositif et procédé de traitement de données de localisation pour un dispositif de téléphone mobile*
- (73) Alcatel Lucent, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Bonnard, Pierre, 92150 Suresnes, FR

Nomain, Valérie, 75013 Paris, FR
(74) Hedarchet, Stéphane, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(51) **H04W 8/24** (11) **1 090 514 B1**
(25) En (26) En
(21) 00917050.7 (22) 06.04.2000
(84) DE FR GB IT
(43) 11.04.2001
(86) EP 2000/003068 06.04.2000
(87) WO 2000/065851 2000/44 02.11.2000
(30) 23.04.1999 GB 9909275
(54) • **REKONFIGURIERBARES KOMMUNIKATIONSNETZWERK**
• **RECONFIGURABLE COMMUNICATION NETWORK**
• **RESEAU DE COMMUNICATION RECONFIGURABLE**

(73) IPG Electronics 503 Limited, Trafalgar Court, Les Banques St Peter Port Guernsey GY1 3DA, GB

(72) BUCKNELL, Paul, NL-5656 AA Eindhoven, NL
MOULSLEY, Timothy, J., NL-5656 AA Eindhoven, NL

(74) Talbot-Ponsonby, Clare Josephine, et al, Collier IP Management Fugro House Hithercroft Road, Wallingford Oxfordshire OX10 9RB, GB

(51) **H04W 16/10** (11) **1 274 268 B1**
(25) En (26) En
(21) 02254579.2 (22) 28.06.2002
(84) DE GB
(43) 08.01.2003
(30) 29.06.2001 JP 2001199089
(54) • **Basisstationssteuerung zur Vermeidung von Funkinterferenz**
• **Controlling operation of mobile base station so as to avoid radio interference**
• **Comande d'une station de base permettant d'éviter une interférence radio**

(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

(72) Kazumasa, Nitta, c/o NTT DoCoMo, Inc., I.P.D., Tokyo 100-6150, JP
Masaaki, Yoshimi, c/o NTT DoCoMo, Inc., I.P.D., Tokyo 100-6150, JP

Hisashi, Matsuoka, c/o NTT DoCoMo, Inc., I.P.D., Tokyo 100-6150, JP
Takashi, Ono, c/o NTT DoCoMo, Inc., I.P.D., Tokyo 100-6150, JP

(74) Vinsome, Rex Martin, Urquhart-Dykes & Lord LLP 12th Floor, Cale Cross House Pilgrim Street 156, Newcastle-upon-Tyne NE1 6SU, GB

(51) **H04W 28/06** (11) **1 885 093 B1**
H04L 12/56
(25) En (26) En
(21) 07113721.0 (22) 02.08.2007
(84) DE FR GB
(43) 06.02.2008
(30) 03.08.2006 JP 2006211744
(54) • **Paketübertragungsvorrichtung und Steuerungsverfahren dafür**
• **Packet transmission device and control method thereof**
• **Dispositif de transmission de paquets et procédé de commande correspondant**

(73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Amagasaki, Hisashi, Fukuoka-ken Fukuoka 814-8588, JP
Oishi, Yuichiro, Fukuoka-ken Fukuoka 814-8588, JP

(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H04W 28/14** (11) **1 783 963 B1**
(25) En (26) En
(21) 05425768.8 (22) 02.11.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.05.2007
(54) • **Verfahren für die frühe Einrichtung von TBFs in Aufwärtsrichtung**
• **Method for the early establishment of uplink TBFs**
• **Méthode pour l'établissement rapide TBFs dans la liaison montante**

(73) Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG, St. Martin Strasse 76, 81541 München, DE

(72) Parolari, Sergio, 20133 Milano, IT

(51) **H04W 28/22** (11) **1 817 933 B1**
(25) En (26) En
(21) 04809023.7 (22) 03.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.08.2007
(86) SE 2004/001801 03.12.2004
(87) WO 2006/059933 2006/23 08.06.2006
(54) • **EINSTELLEN EINER AUFWÄRTSSTRECKEN-ÜBERTRAGUNGSRATENGRENZE FÜR ÜBER EINEN GEMEINSAM BENUTZTEN SCHNELLEN ABWÄRTSSTRECKENKANAL SENDENDE MOBILE ENDGERÄTE**
• **SETTING AN UPLINK TRANSMISSION RATE LIMIT FOR MOBILE TERMINALS TRANSMITTING OVER A HIGH SPEED DOWNLINK SHARED CHANNEL**
• **FIXATION D'UNE LIMITE DE TAUX DE TRANSMISSION EN LIAISON MONTANTE POUR DES TERMINAUX MOBILES EMETTANT VIA UN CANAL PARTAGE GRANDE VITESSE DE LIAISON DESCENDANTE**

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Patent Unit, 164 83 Stockholm, SE

(72) KARLSSON, Patrik, S-138 34 Åita, SE

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 28/22** (11) **1 848 234 B1**
(25) Ja (26) En
(21) 06702638.5 (22) 11.01.2006
(84) DE ES FR GB SE
(43) 24.10.2007
(86) JP 2006/300229 11.01.2006
(87) WO 2006/075630 2006/29 20.07.2006
(30) 11.01.2005 JP 2005004589
(54) • **VERFAHREN ZUR VERWALTUNG DRAHTLOSER RESSOURCEN, BASISSTATION UND BASISSTATIONSSTEUERUNG**
• **WIRELESS RESOURCE MANAGEMENT METHOD, WIRELESS BASE STATION, AND BASE STATION CONTROLLER**
• **PROCEDE DE GESTION DE RESSOURCES RADIO, STATION DE BASE ET CONTROLEUR DE STATION DE BASE**

(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-Ku Tokyo 100-6150, JP

(72) USUDA, Masafumi, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
UMESH, Anil, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

NAKAMURA, Takehiro, NTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H04W 28/22 → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04W 36/14** (11) **2 050 294 B1**
(25) En (26) En
(21) 07723495.3 (22) 20.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.04.2009
(86) EP 2007/002540 20.03.2007
(87) WO 2008/017328 2008/07 14.02.2008
(30) 08.08.2006 GB 0615695
(54) • **ANRUFKONTINUITÄT**
• **CALL CONTINUITY**
• **CONTINUITÉ D'APPEL**

(73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill NJ 07974-0636, US

(72) CASATI, Alessio, Wiltshire, GB
BENNETT, Andrew, Wiltshire, GB

PALAT, Sudeep, Kumar, Wiltshire, GB
TATESH, Said, Wiltshire, GB

(74) Sarup, David Alexander, Unit 18, Core 3, Workzone Electric Avenue, Innova Business park Enfield EN3 7XU, GB

(51) **H04W 36/14** (11) **2 086 261 B1**
(25) En (26) En
(21) 09159935.7 (22) 09.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.08.2009
(30) 11.04.2002 US 122289
(54) • **Handoff zwischen Basisstationen von verschiedenen Protokollführungen in einem Ausbreitungsspektrum-Nachrichtensystem**
• **Handoff between base stations of different protocol revisions in a spread spectrum communication system**
• **Transfert entre stations de bases de révisions de protocole différentes dans un système de communication de spectre de propagation**

(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132D, San Diego, CA 92121-1714, US

(72) Zhao, Lijun, San Diego, CA 92131, US
Wang, Jun, San Diego, CA 92130, US

(74) Catesby, Olivia Joanne, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
(62) 03718318.3 / 1 493 294

(51) **H04W 36/14** (11) **2 146 540 B1**
(25) En (26) En
(21) 08160669.1 (22) 17.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.01.2010
(54) • **Verfahren zur Zellenneuauswahl in einer drahtlosen Telekommunikationsvorrichtung, die mit mehreren Funkzugriffsnetzwerken betrieben wird**
• **A method of cell reselection in a wireless telecommunications device operative with a plurality of a radio access networks**
• **Procédé de re-sélection de cellule dans un dispositif de communications sans fil fonctionnant avec plusieurs réseaux d'accès radio**

(73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Reddy, Giri Narayana, Birmingham, West Midlands B1 2RA, GB
Farnsworth, Andrew John, Birmingham, West Midlands B1 2RA, GB

(74) Hibbert, Juliet Jane Grace, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **H04W 36/36** (11) **1 905 261 B1**
(25) De (26) De
(21) 06761789.4 (22) 12.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(43) 02.04.2008
(86) DE 2006/001203 12.07.2006
(87) WO 2007/009433 2007/04 25.01.2007
(30) 21.07.2005 DE 102005034750
21.07.2005 DE 102005034760
01.08.2005 DE 102005036583

(54) • *OPTIMIERUNG DER BETRIEBSBEREIT-
SCHAFTSZEITEN UND ZELLWECHSEL-
PERFORMANCE VON MOBILEN
ENDGERÄTEN*
• *OPTIMISING THE OPERATIONAL TIMES
AND CELL CHANGE PERFORMANCE OF
MOBILE TERMINALS*
• *OPTIMISATION DES TEMPS DE FONC-
TIONNEMENT ET DES PERFORMANCES
DE CHANGEMENT DE CELLULE DE TER-
MINAUX MOBILES*
(73) T-Mobile International AG, Landgrabenweg
151, 53227 Bonn, DE
(72) KLATT, Axel, 50996 Köln, DE
(74) Riebling, Peter, Patentanwalt Postfach 31 60,
88113 Lindau, DE

(51) **H04W 48/10** (11) **2 094 044 B1**
(25) En (26) En
(21) 09162153.2 (22) 19.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI
SK TR

(43) 26.08.2009
(30) 19.11.2003 US 523515 P
(54) • *Bereitstellung von Netzwerkinfor-
mationen zu WLAN-aktivierten drahtlosen
Kommunikationsvorrichtungen*
• *Provision of network broadcast information
to WLAN enabled wireless communication
devices*
• *Fourniture d'informations de diffusion en
réseau à des dispositifs de communication
sans fil habilités pour le WLAN*
(73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Kezys, Vytautas Robertas, Waterloo Ontario
N2L 3W8, CA
Buckley, Adrian, Waterloo Ontario N2L 3W8,
CA
(74) Phillips, Emily Elizabeth, et al, Kilburn &
Strode LLP 20 Red Lion Street, London
WC1R 4PJ, GB
(62) 04819552.3 / 1 690 417

(51) **H04W 52/02** (11) **1 223 769 B1**
(25) En (26) En
(21) 02000529.4 (22) 09.01.2002
(84) DE FI FR SE
(43) 17.07.2002
(30) 13.01.2001 KR 2001002025

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Leistungs-
steuerung für ein WCDMA Kommunika-
tionssystem, dass ein
Hochgeschwindigkeitabwärtsrichtungspa-
ketzugriffverfahren verwendet*
• *Power control apparatus and method for a
W-CDMA communication system employ-
ing a high-speed downlink packet access
scheme*
• *Procédé et appareil de commande de
puissance pour un système de communi-
cation à accès multiple à large bande à
répartition par code utilisant un schema
d'accès pour paquets descendants à
grande vitesse*

(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,
Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City,
Kyungki-do, KR
(72) Chang, Jin-Weon, Dobong-gu, Seoul, KR
Choi, Sung-Ho, Songnam-shi, Kyonggi-do,
KR
Lee, Kook-Heui, Puntang-gu, Songnam-shi,
Kyonggi-do, KR
Kwak, Yong-Jun, Suji-eup, Yongin-shi,
Kyonggi-do, KR
Kim, Sung-Jin, Suwon-shi, Kyonggi-do, KR
Lee, Ju-Ho, Paldal-gu, Suwon-shi, Kyonggi-
do, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

H04W 52/02 → (51) H04L 12/28

(51) **H04W 68/02** (11) **2 027 743 B1**
(25) En (26) En
(21) 07761504.5 (22) 27.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 25.02.2009
(86) US 2007/067682 27.04.2007
(87) WO 2007/127945 2007/45 08.11.2007
(30) 28.04.2006 US 795675 P
27.10.2006 US 863217 P
01.03.2007 US 681156
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR
VERBESSERTEN FUNKRUF*
• *METHOD AND APPARATUS FOR
ENHANCED PAGING*
• *PROCEDE ET APPAREIL POUR AMELIO-
RER LA RADIOMESSAGERIE*
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) MONTJO, Juan, San Diego, California
92130, US
MALLADI, Durga Prasad, San Diego, Cali-
fornia 92128, US
(74) Heselberger, Johannes, et al, Patent- und
Rechtsanwälte Bardehle-Pagenberg-Dost-
Altenburg-Geissler Galileiplatz 1, 81679
München, DE
(60) 10150537.8 / 2 170 006
10150539.4 / 2 178 331
10150540.2 / 2 170 007

(51) **H04W 72/00** (11) **1 497 958 B1**
(25) En (26) En
(21) 03719915.5 (22) 24.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 19.01.2005
(86) US 2003/012717 24.04.2003
(87) WO 2003/092231 2003/45 06.11.2003
(30) 25.04.2002 US 375854 P
22.04.2003 US 421498
(54) • *DYNAMISCHE VERTEILUNG VON MITTELN
IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKA-
TIONSNETZ*
• *DYNAMIC WIRELESS RESOURCE UTILI-
ZATION*
• *UTILISATION DE RESSOURCES SANS FIL
DYNAMIQUES*
(73) Powerwave Cognition, Inc., 1801 East Street
Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US
(72) RAO, Shekar, A., Ashburn, VA 20147, US
BEREZDIVIN, Roberto, Great Falls, VA
22066, US
TOPP, Allan, R., Montclair, VA 22026, US
LEVEDAHL, Mark, D., McLean, VA 22101,
US
Breining, Robert.J, Warrenton, Virginia
20185, US

(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 138
Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16
9PW, GB

(51) **H04W 72/08** (11) **1 920 628 B1**
(25) En (26) En
(21) 06793065.1 (22) 29.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 14.05.2008
(86) EP 2006/065785 29.08.2006
(87) WO 2007/039361 2007/15 12.04.2007
(30) 30.08.2005 US 712382 P
23.11.2005 US 286500
(54) • *VERFAHREN ZUR KANALAUSWAHL ZUR
FUNKBETRIEBSMITTELSTEUERUNGSSIG-
NALISIERUNG BEI HSDPA*
• *METHOD FOR CHANNEL SELECTION FOR
RADIO RESOURCE CONTROL SIGNALING
IN HSDPA*
• *SELECTION DE CANAL DE SIGNALISA-
TION DE COMMANDE DE RESSOURCE
RADIO EN HSDPA*
(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON
(publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) LINDOFF, Bengt, S-237 36 Bjärred, SE
NILSSON, Johan, S-236 38 Höllviken, SE
(74) Akerman, Marten Lennart, et al, Ericsson AB
Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentor-
net, 221 83 Lund, SE

(51) **H04W 76/02** (11) **1 516 503 B1**
(25) En (26) En
(21) 03742288.8 (22) 26.06.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 23.03.2005
(86) US 2003/020401 26.06.2003
(87) WO 2004/004388 2004/02 08.01.2004
(30) 26.06.2002 US 183941
(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUR ANPAS-
SUNG DER OPERATIONELLEN VERSIO-
NEN EINER MOBILSTATION UND EINER
BASISSTATION IN EINEM DRAHTLOSEN
DATENKOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *METHOD AND APPARATUS FOR MATCH-
ING OPERATING REVISIONS OF A MOBILE
STATION AND A BASE STATION IN A
WIRELESS DATA COMMUNICATION SYS-
TEM*
• *PROCEDE ET APPAREIL DE MISE EN
CORRESPONDANCE DE REVISIONS DE
FONCTIONNEMENT D'UNE STATION
MOBILE ET D'UNE STATION DE BASE
DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION
DE DONNEES SANS FIL*
(73) Qualcomm, Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) SPARTZ, Michael, Kevin, San Diego, CA
92131, US
GRILLI, Francesco, San Diego, CA 92122-
5663, US
CASACCIA, Lorenzo, c/o Qualcomm, Incor-
porated, San Diego, CA 92121, US
(74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühl-
strasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04W 76/02** (11) **1 806 949 B1**
(25) En (26) En
(21) 07100117.6 (22) 04.01.2007
(84) DE FR GB
(43) 11.07.2007
(30) 06.01.2006 KR 20060001895

(54) • *System und Verfahren zum Verhindern von
Anrufunterbrechungen in einem mobilen
Kommunikationssystem*

- *System and method for preventing call from being dropped in mobile communication system*
 - *Système et procédé pour empêcher les coupures d'appels dans un système de communication mobile*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Lee, Sang-Hyun, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Choi, Yoon-Suk, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Sung, Jo-En, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04W 76/02 → (51) **H04L 12/28**

- (51) **H04W 84/00** (11) **1 739 984 B1**
H04B 7/185
- (25) Fr (26) Fr
(21) 06291047.6 (22) 26.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.01.2007
(30) 27.06.2005 FR 0506502
- (54) • *Telekommunikationssystem zwischen einem Fahrzeug und einem irdischen Netzwerk*
• *Telecommunication system between a vehicle and a ground based network*
• *Système de télécommunications entre un véhicule et un réseau terrestre*
- (73) DAQUODAL, Jean-Pierre, 92 Route des Charmes, 78320 Le Mesnil Saint Nom, FR
- (72) DAQUODAL, Jean-Pierre, 78320 Le Mesnil Saint Nom, FR
- (74) Le Forestier, Eric, et al, Cabinet Régimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

- (51) **H05B 3/74** (11) **1 865 753 B1**
- (25) De (26) De
(21) 07011298.2 (22) 08.06.2007
- (84) CH DE FR IT LI
- (43) 12.12.2007
(30) 09.06.2006 DE 202006009227 U
- (54) • *Gargeräte-Heizelement und Gargerät damit*
• *Heating element for a cooking device and cooking device equipped with one*
• *Élément de chauffe d'appareil de cuisson et appareil de cuisson*
- (73) Rational AG, Iglinger Strasse 62, 86899 Landsberg/Lech, DE
Frima SA, 4 Rue de la Charente, 68271 Wittenheim Cedex, FR
- (72) Lingenheil, Markus, 79206 Breisach/Oberriemsingen, DE
Wassmus, Reinhard, 79395 Neuenburg am Rhein, DE
Gluck, Pascal, 68100 Mulhouse, FR
Reimers, Wilhelm, 86854 Amberg, DE
Meye, Moritz, 86899 Landsberg/Lech, DE
Thiebaud, Fabrice, Dr., 67120 Duttlenheim, FR
- (74) Weber-Bruls, Dorothee, et al, Jones Day Hochhaus am Park Grüneburgweg 102, 60323 Frankfurt am Main, DE

H05B 6/76 → (51) **H05B 6/80**

- (51) **H05B 6/80** (11) **1 211 914 B1**
- (25) En (26) En
(21) 01403033.2 (22) 27.11.2001
- (84) DE ES FR

- (43) 05.06.2002
(30) 30.11.2000 KR 2000072172
- (54) • *Heizvorrichtung versehen mit einer Heizquelle unterschiedlicher von Mikrowellen bei einem Mikrowellenofen*
• *Heating apparatus supplying a heat source other than microwave in a microwave oven*
• *Dispositif de chauffage utilisant une source de chauffage autre que les micro-ondes dans un four à micro-ondes*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong Yongdungpo-Ku, Seoul, KR
- (72) Lee, Sang Ki, Changwon, Kyungsangnam-Do, KR
Seo, Jeong Seob, Changwon, Kyungsangnam-Do, KR
Kang, Kwang Yok, Changwon, Kyungsangnam-Do, KR
- (74) Loisel, Bertrand, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H05B 6/80** (11) **1 377 129 B1**
E05D 7/10 **H05B 6/76**
- (25) En (26) En
(21) 02090418.1 (22) 23.12.2002
- (84) DE ES FR GB
- (43) 02.01.2004
(30) 18.06.2002 KR 2002034120
- (54) • *Befestigungsvorrichtung für Türscharnier von Mikrowellenofen*
• *Door hinge mounting device for microwave oven*
• *Dispositif de support de charnière de porte dans un four à micro-ondes*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-ku, Seoul, KR
- (72) Jung, Eui-Su, Changwon City, Gyeongnam, KR
- (74) Hengelhaupt, Jürgen, et al, Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Patentanwälte - Rechtsanwälté Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

- (51) **H05B 37/02** (11) **1 836 881 B1**
- (25) De (26) De
(21) 05850188.3 (22) 20.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.09.2007
(86) DE 2005/002297 20.12.2005
(87) WO 2006/074630 2006/29 20.07.2006
(30) 13.01.2005 DE 102005001767
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM GESTEUERTEN SCHALTEN EINER LAMPE, VERWENDUNG DER VORRICHTUNG UND ENTSPRECHENDES BETRIEBSVERFAHREN*
• *DEVICE FOR THE CONTROLLED SWITCHING OF A LAMP, USE OF THE DEVICE AND CORRESPONDING OPERATING METHOD*
• *DISPOSITIF DE COMMUTATION REGULEE D'UNE LAMPE, UTILISATION DUDIT DISPOSITIF ET PROCEDE D'EXPLOITATION CORRESPONDANT*
- (73) Osram Gesellschaft mit Beschränkter Haftung, Hellabrunner Str. 1, 81543 München, DE
- (72) HUBER, Andreas, 83301 Traunreut, DE

- (51) **H05B 37/02** (11) **2 070 393 B1**
- (25) En (26) En
(21) 07811318.0 (22) 14.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.06.2009
(86) US 2007/017964 14.08.2007
(87) WO 2008/030317 2008/11 13.03.2008
(30) 06.09.2006 US 470424

- (54) • *VERFAHREN ZUR RÜCKSETZUNG EINES DRAHTLOSEN FERNSTEUERGERÄTS AUF EINEN BEKANNTEN STATUS*
• *METHOD OF RESTORING A REMOTE WIRELESS CONTROL DEVICE TO A KNOWN STATE*
• *PROCÉDÉ DE RÉTABLISSEMENT D'UN DISPOSITIF DE CONTRÔLE SANS FIL À DISTANCE VERS UN ÉTAT CONNU*
- (73) Lutron Electronics Co., Inc., 7200 Suter Road, Coopersburg, PA 18036, US
- (72) CARMEN, LAWRENCE R., Jr., Bath, Pennsylvania 18014, US
COURTNEY, BRIAN MICHAEL, Bethlehem, Pennsylvania 18015, US
MIERTA, JUSTIN, Allentown, Pennsylvania 18103, US
JOHNSON, BENJAMIN A., Quakertown, Pennsylvania 18951, US
- (74) Reniero, Cirillo Silvano, Dr. Reniero & Associati S.r.l. Patents Piazza Bra, 28, 37121 Verona, IT

H05B 37/02 → (51) **A61M 21/02**

- (51) **H05B 41/28** (11) **1 987 704 B1**
- (25) De (26) De
(21) 07726341.6 (22) 12.02.2007
- (84) DE FR GB HU IT
- (43) 05.11.2008
(86) EP 2007/051319 12.02.2007
(87) WO 2007/096263 2007/35 30.08.2007
(30) 21.02.2006 DE 202006002761 U
- (54) • *HOCHSETZTREIBER MIT MINIMALER SCHALTFREQUENZ*
• *STEP-UP DRIVER WITH MINIMAL SWITCHING FREQUENCY*
• *CONVERTISSEUR ÉLÉVATEUR PRÉSENTANT UNE FRÉQUENCE DE COMMUTATION MINIMALE*
- (73) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
- (72) FISCHER, Klaus, 86316 Friedberg, DE
KREITTMAYR, Josef, 86399 Bobingen, DE

- (51) **H05B 41/392** (11) **1 757 172 B1**
H04N 9/73
- (25) En (26) En
(21) 05748334.9 (22) 03.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.02.2007
(86) IB 2005/051815 03.06.2005
(87) WO 2005/120138 2005/50 15.12.2005
(30) 03.06.2004 EP 04102484
- (54) • *VERFAHREN UND SCHALTUNGSANORDNUNG ZUM BETRIEB EINER HOCHDRUCKGASENTLADUNGSLAMPE*
• *METHOD AND CIRCUIT ARRANGEMENT FOR OPERATING A HIGH-PRESSURE GAS DISCHARGE LAMP*
• *PROCEDE ET CIRCUIT PERMETTANT D'ACTIONNER UNE LAMPE A DECHARGE DE GAZ HAUTE PRESSION*

- (73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC
- (72) DEPPE, Carsten Philips Int. Prop. & Standards GmbH, 52066 Aachen, DE
MÖNCH, Holger Philips Int. Prop. & Standards GmbH, 52066 Aachen, DE

(74) Bekkers, Joost J.J. et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

H05H 1/34 → (51) **B23K 10/00**

H05K 1/02 → (51) **H05K 1/18**

H05K 1/02 → (51) **H05K 3/46**

H05K 1/11 → (51) **H05K 3/40**

(51) **H05K 1/18** (11) **1 908 339 B1**
H05K 3/32 **H05K 3/00**
H05K 7/20 **H05K 1/02**
F21V 19/00

(25) En (26) En
(21) 06813231.5 (22) 28.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.04.2008
(86) US 2006/029153 28.07.2006
(87) WO 2007/016224 2007/06 08.02.2007
(30) 28.07.2005 US 703330 P
(54) • **ELEKTRISCHE KOMPONENTENMONTAGE**
• **MOUNTING ELECTRICAL COMPONENTS**
• **INSTALLATION DE COMPOSANTS ELECTRIQUES**
(73) VELCRO INDUSTRIES B.V., Castorweg 22-24, Curacao, AN
(72) KINGSFORD, Howard, A., Amherst, New Hampshire 03031, US
FERRY, Kristel, Methuen, Massachusetts 01844, US
CLUNE, William, P., Hillsborough, New Hampshire 03244, US
CLARNER, Mark, A., Concord, New Hampshire 03301, US
BLACKMON, Bryan, Hookset, New Hampshire 03106, US
(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. HighLight Business Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

H05K 3/00 → (51) **H05K 1/18**

(51) **H05K 3/18** (11) **1 581 031 B1**
(25) En (26) En
(21) 05006375.9 (22) 23.03.2005
(84) DE GB
(43) 28.09.2005
(30) 25.03.2004 JP 2004090646
25.03.2004 JP 2004090648
25.03.2004 JP 2004090651

(54) • **Verfahren zur Herstellung eines Musters und eines leitfähigen Musters**
• **Methods of forming a pattern and a conductive pattern**
• **Procédés de formation d'un motif et un motif conducteur**
(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Kawamura, Koichi, Haibara-gun Shizuoka-ken, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

H05K 3/32 → (51) **H05K 1/18**

(51) **H05K 3/34** (11) **1 865 760 B1**
(25) De (26) De
(21) 07107629.3 (22) 07.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.12.2007
(30) 08.06.2006 DE 102006027027

(54) • **Lötverfahren**
• **Soldering method**
• **Procédé de soudage**
(73) centrotherm thermal solutions GmbH & Co. KG, Johannes-Schmid-Strasse 8, 89143 Blaubeuren, DE
(72) Hartung, Robert Michael, 89143, Blaubeuren, DE
(74) Völler, Hans Ulrich, 89143 Blaubeuren, DE
(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

(51) **H05K 3/40** (11) **1 647 051 B1**
H01L 23/498 **H01L 25/16**
H05K 1/11 **H05K 1/03**

(25) De (26) De
(21) 04734225.8 (22) 21.05.2004
(84) DE GB
(43) 19.04.2006
(86) EP 2004/005450 21.05.2004
(87) WO 2005/008765 2005/04 27.01.2005
(30) 11.07.2003 DE 10331574
(54) • **LEISTUNGSHALBLEITERMODUL MIT VOM SUBSTRAT GELÖSTEN LEITERBAHNEN-DEN ALS EXTERNE ANSCHLÜSSE**
• **SEMICONDUCTOR POWER MODULE WITH STRIP CONDUCTORS WHICH ARE DETACHED FROM A SUBSTRATE AS EXTERNAL CONNECTIONS**
• **MODULE A SEMI-CONDUCTEUR DE PUISSANCE COMPORTANT DES PISTES CONDUCTRICES DETACHEES DU SUBSTRAT UTILISEES COMME CONNEXIONS EXTERNES**
(73) eupec Europäische Gesellschaft für Leistungshalbleiter mbH, Max-Planck-Strasse 5, 59581 Warstein, DE
(72) PASSE, Thomas, 58339 Epscheid, DE
FERBER, Gottfried, 59581 Warstein, DE
SPECHT, Benedikt, 59846 Sudern, DE
(74) Schmuckermaier, Bernhard, Westphal, Mussnug & Partner Patentanwälte Herzog-Wilhelm-Strasse 26, 80331 München, DE

(51) **H05K 3/46** (11) **1 816 905 B1**
(25) En (26) En
(21) 07075316.5 (22) 23.01.1998
(84) DE FR
(43) 08.08.2007
(30) 03.02.1997 JP 3563397
13.02.1997 JP 4724897
17.02.1997 JP 4988397
19.02.1997 JP 5248297
19.02.1997 JP 5248397
19.02.1997 JP 5248497
27.02.1997 JP 6192197
03.03.1997 JP 6551197
05.03.1997 JP 6915897
19.03.1997 JP 8578697
24.12.1997 JP 36726897

(54) • **Leiterplatte und Herstellungsverfahren dafür**
• **Printed wiring board and method of manufacturing the same**
• **Plaque à circuit imprimé et procédé de fabrication correspondant**
(73) IBIDEN CO., LTD., 1, Kanda-cho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu-ken 503, JP
(72) Takada, Masaru, c/o Ividen Co., Ltd., Ogaki-shi, Gifu-ken, 503, JP
Tsukada, Kiyotaka, c/o Ividen Co., Ltd., Ogaki-shi, Gifu-ken, 503, JP
Kobayashi, Hiroyuki, c/o Ividen Co., Ltd., Ogaki-shi, Gifu-ken, 503, JP
Minoura, Hisashi, c/o Ividen Co., Ltd., Ogaki-shi, Gifu-ken, 503, JP
Ukai, Yoshikazu, c/o Ividen Co., Ltd., Ogaki-shi, Gifu-ken, 503, JP

Kondo, Mitsuhiro, c/o Ividen Co., Ltd., Ogaki-shi, Gifu-ken, 503, JP
(74) Jenkins, Peter David, et al, Page White & Farrer Bedford House, John Street London WC1N 2BF, GB
(62) 98901002.0 / 0 971 570

(51) **H05K 3/46** (11) **1 879 437 B1**
H05K 1/02

(25) En (26) En
(21) 07010831.1 (22) 31.05.2007
(84) DE FR
(43) 16.01.2008
(30) 10.07.2006 JP 2006188972
(54) • **Verfahren zur Herstellung einer mehrschichtigen Leiterplatte**
• **Process for producing a multi-layered printed circuit board**
• **Procédé de fabrication d'un panneau à circuit imprimé multicouche**
(73) Adtec Engineering Co., Ltd., 5-1 Toranomon 3-chome Minato-ku, Tokyo 105-0001, JP
(72) Nakagawa, Wataru, Minato-ku Tokyo 105-0001, JP
(74) Materne, Jürgen, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohneckstrasse 12, 81479 München, DE

(51) **H05K 7/10** (11) **1 676 473 B1**
H01R 12/04

(25) En (26) En
(21) 04809947.7 (22) 13.10.2004
(84) DE GB
(43) 05.07.2006
(86) US 2004/033659 13.10.2004
(87) WO 2005/039266 2005/17 28.04.2005
(30) 14.10.2003 US 685069
(54) • **LÖTAUGENGITTER-ARRAY-SOCKEL MIT DIVERSEN KONTAKTEN**
• **LAND GRID ARRAY SOCKET WITH DIVERSE CONTACTS**
• **SUPPORT POUR BOITIER LGA A PLUSIEURS CONTACTS**
(73) Oracle America, Inc., 500 Oracle Parkway, Redwood City, CA 94065, US
(72) NOVOTNY, Shlomo, D., Wayland, MA 01778, US
NOVAK, Istvan, Maynard, MA 01754, US
(74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP, 120 Holborn London EC1N 2DY, GB

(51) **H05K 7/14** (11) **2 151 151 B1**
(25) De (26) De
(21) 08759841.3 (22) 21.05.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.02.2010
(86) EP 2008/056237 21.05.2008
(87) WO 2008/151909 2008/51 18.12.2008
(30) 30.05.2007 DE 102007025458
(54) • **CODIERUNG, INSBESONDERE FÜR EINE EINSCHUBANORDNUNG EINES ELEKTRISCHEN SCHALTSELDES**
• **CODING SYSTEM, ESPECIALLY FOR AN INSERT/MODULE UNIT OF AN ELECTRIC SWITCHBOARD**
• **CODAGE, NOTAMMENT POUR UN ENSEMBLE ENFICHABLE D'UN TABLEAU DE DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE**
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) HIRSCHFELD, Stefan, 04207 Leipzig, DE

H05K 7/20 → (51) **G06F 1/20**

H05K 7/20 → (51) **H05K 1/18**

(51) **H05K 13/04** (11) **1 603 382 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 05011737.3 (22) 31.05.2005
 (84) DE NL
 (43) 07.12.2005
 (30) 31.05.2004 JP 2004160716
 (54) • *Elektronische Bauteile-Bestückungsvorrichtung und Methode*
 • *Electronic component mounting apparatus and electronic component mounting method*
 • *Appareil de montage de composants électroniques et méthode*
 (73) Hitachi High-Tech Instruments Co., Ltd., 1-1-1, Sakata, Oizumi-machi, Ora-gun, Gunma, 370-0596, JP
 (72) Yoshi, Takashi, Ota-shi, Gunma, JP
 Urakawa, Akihiro, Ota-shi, Gunma, JP
 (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

(51) **H05K 13/04** (11) **2 172 091 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08766824.0 (22) 19.06.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 07.04.2010
 (86) NL 2008/050401 19.06.2008
 (87) WO 2008/156362 2008/52 24.12.2008
 (30) 19.06.2007 EP 07110562
 (54) • *PLATZIERUNGSEINRICHTUNG UND BESTÜCKUNGSEINRICHTUNG MIT EINER PLATZIERUNGSEINRICHTUNG*
 • *PLACEMENT DEVICE AND ASSEMBLY DEVICE COMPRISING A PLACEMENT DEVICE*
 • *DISPOSITIF DE PLACEMENT ET DISPOSITIF D'ASSEMBLAGE COMPRENANT CE DISPOSITIF DE PLACEMENT*
 (73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
 (72) VAN SCHIJNDEL, Jorg Balder, NL-5672 EH Nuenen, NL
 GORTZEN, Roger, 5611 VH Eindhoven, NL
 PLAK, Ronald, 1738 DD Waarland, NL
 (74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

II.1(2)

- **Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation**
- **Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification**
- **Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets**

(51) **A47H 13/00** (11) **1 153 560 B2**
A47H 15/04
 (25) De (26) De
 (21) 01109018.0 (22) 11.04.2001
 (84) AT BE CH DE DK LI NL
 (43) 14.11.2001
 (45) 14.12.2005 B1
 (30) 14.04.2000 DE 10018575
 25.10.2000 DE 10052750
 (54) • *Schlaufengardine mit Vorrichtung zu deren Lagerung*
 • *Bow curtain and device for hanging the same*

• *Rideau à boucles et dispositif de support correspondant*
 (73) Nodeko GmbH, Im Schlahbruch 20-22, 59872 Meschede, DE
 (72) Ohle, Ingo, 59872 Meschede, DE
 (74) Grundmann, Dirk, et al, RIEDER & PARTNER Patentanwälte - Rechtsanwalt Corneliusstrasse 45, 42329 Wuppertal, DE
 (60) 05104102.8 / 1 568 299

A47H 15/04 → (51) **A47H 13/00**

(51) **A61F 13/02** (11) **1 248 583 B2**
 (25) En (26) En
 (21) 00973107.6 (22) 09.11.2000
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 16.10.2002
 (45) 06.07.2005 B1
 (86) GB 2000/004300 09.11.2000
 (87) WO 2001/034079 2001/20 17.05.2001
 (30) 10.11.1999 GB 9926632
 (54) • *PFLASTER*
 • *DRESSING*
 • *PANSEMENT*
 (73) Protex Healthcare (UK) Limited, Unit 5, The Business Center Molly Millers Lane, Wokingham Berkshire, GB
 (72) ANCELL, William, Winchester, SO21 1UX, GB
 (74) Mills, Julia, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

A61K 39/36 → (51) **C07K 14/415**

(51) **A61L 15/20** (11) **1 189 642 B2**
A61L 15/46
 (25) En (26) En
 (21) 00917495.4 (22) 06.04.2000
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GR GB IE IT LI LU MC NL PT SE
 (43) 27.03.2002
 (45) 13.10.2004 B1
 (86) NL 2000/000228 06.04.2000
 (87) WO 2000/059556 2000/41 12.10.2000
 (30) 06.04.1999 EP 99201087
 (54) • *HYGIENISCHE ABSORPTIONSMITTEL MIT GERUCHSKONTROLLE*
 • *HYGIENIC ABSORBENT WITH ODOUR CONTROL*
 • *ABSORBANT POUR PRODUIT D'HYGIENE AVEC MAITRISE DES ODEURS*
 (73) SCA Hygiene Products Zeist B.V., P.O. Box 360, 3700 AJ Zeist, NL
 (72) BESEMER, Arie, Cornelis, NL-3958 CC Amerongen, NL
 VERWILLIGEN, Anne-Mieke Yvonne, NL-3705 BJ Zeist, NL
 THORNTON, Jeffrey, NL-1272 AL Huizen, NL
 (74) van Westenbrugge, Andries, et al, Nederlands Octrooibureau Postbus 29720, 2502 LS Den Haag, NL

A61L 15/46 → (51) **A61L 15/20**

A61P 37/08 → (51) **C07K 14/415**

(51) **B21D 53/64** (11) **1 644 146 B2**
B26B 21/56 **B26B 21/22**
 (25) En (26) En
 (21) 04744383.3 (22) 23.06.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 12.04.2006
 (45) 13.12.2006 B1
 (86) IB 2004/050976 23.06.2004
 (87) WO 2004/112986 2004/53 29.12.2004

(30) 26.06.2003 EP 03101899
 (54) • *GEOGENE RASIERKLINGEN UND HERSTELLUNG SOLCHER RASIERKLINGEN*
 • *BENT RAZOR BLADES AND MANUFACTURING OF SUCH RAZOR BLADES*
 • *LAMES DE RASOIR CINTREES ET LEUR PROCEDE DE FABRICATION*
 (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
 (72) VAN EIBERGEN SANTHAGENS, Robert, A., NL-5656 AA Eindhoven, NL
 (74) Wolfs, Marc Johannes Maria, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **B23B 31/12** (11) **1 170 079 B2**
 (25) De (26) De
 (21) 01107531.4 (22) 26.03.2001
 (84) CH DE FR GB LI
 (43) 09.01.2002
 (45) 05.10.2005 B1
 (30) 03.07.2000 EP 00113184
 (54) • *Bohrfutter*
 • *Drill chuck*
 • *Mandrin à forer*
 (73) Röhm GmbH, Heinrich-Röhm-Strasse 50, 89567 Sontheim, DE
 (72) Röhm, Günter Horst, 89567 Sontheim, DE
 (74) Hentrich, Swen, Patentanwalt Syrlinstrasse 35, 89073 Ulm, DE
 (60) 05001895.1 / 1 547 709

B26B 21/22 → (51) **B21D 53/64**

B26B 21/56 → (51) **B21D 53/64**

(51) **B60J 7/047** (11) **1 009 644 B2**
 (25) NL (26) En
 (21) 98941905.6 (22) 01.09.1998
 (84) DE FR GB
 (43) 21.06.2000
 (45) 27.04.2005 B1
 (86) NL 1998/000490 01.09.1998
 (87) WO 1999/011479 1999/10 11.03.1999
 (30) 03.09.1997 NL 1006925
 (54) • *VERFAHREN ZUM ÖFFNEN UND SCHLIESSEN EINER ÖFFNUNGSFÄHIGEN DACHHERSTELLUNG FÜR EIN FAHRZEUG MIT EINER ÖFFNUNG IM FESTEN DACH, SOWIE SOLCHE ÖFFNUNGSFÄHIGE DACHHERSTELLUNG*
 • *METHOD OF OPENING AND CLOSING AN OPEN ROOF CONSTRUCTION OF A VEHICLE HAVING AN OPENING IN THE FIXED ROOF; AS WELL AS SUCH OPEN ROOF CONSTRUCTION*
 • *PROCEDE D'OUVERTURE ET DE FERMETURE D'UN TOIT OUVRANT DANS UN VEHICULE DONT LE TOIT FIXE POSSEDE UNE OUVERTURE ET SYSTEME DE TOIT OUVRANT*
 (73) Inalfa Roof Systems Group B.V., Smakterweg 70, 5804 AH Venray, NL
 (72) LENKENS, Petrus, Christiaan, Martinus, NL-5835 AC Beugen, NL
 (74) Metman, Karel Johannes, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

(51) **B65D 41/62** (11) **1 511 677 B2**
B65D 55/08 **B65D 49/06**
 (25) En (26) En
 (21) 03735804.1 (22) 21.05.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 (43) 09.03.2005
 (45) 24.05.2006 B1
 (86) GB 2003/002185 21.05.2003

- (87) WO 2003/104100 2003/51 18.12.2003
(30) 10.06.2002 GB 0213257
(54) • FLÜSSIGKEITSBEHÄLTERVERSCHLUSS
• LIQUID CONTAINER CLOSURE ASSEMBLY
• ENSEMBLE DE FERMETURE POUR RECIPIENT A LIQUIDE
(73) Guala Closures Patents B.V., Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, NL
(72) Thomson, David W. Daniel Montgomery & Son Limited, Kirkintilloch Glasgow G66 1ST, GB
(74) Perani, Aurelio, et al, Perani Mezzanotte & Partners Piazza San Babila, 5, 20122 Milano, IT

B65D 49/06 → (51) **B65D 41/62**

B65D 55/08 → (51) **B65D 41/62**

C07C 305/06 → (51) **C11D 1/14**

C07C 305/10 → (51) **C11D 1/14**

- (51) **C07K 14/415** (11) **1 224 215 B2**
A61K 39/36 **A61P 37/08**
(25) En (26) En
(21) 00975093.6 (22) 24.10.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

- AL LT LV MK RO SI
(43) 24.07.2002
(45) 17.08.2005 B1
(86) SE 2000/002062 24.10.2000
(87) WO 2001/030816 2001/18 03.05.2001
(30) 29.10.1999 SE 9903950
(54) • NICHT-ANAPHYLAKTISCHE FORMEN DES GRASSPOLLENALLERGENS PH1 P 6 UND DEREN VERWENDUNG
• NON-ANAPHYLACTIC FORMS OF GRASS POLLEN Ph1 p 6 ALLERGEN AND THEIR USE
• FORMES ANAPHYLACTIQUE D'ALLERGENE DE POLLEN DE GRAMINEES Ph1 p 6 ET LEUR UTILISATION
(73) Phadia AB, Box 6460, 751 37 Uppsala, SE
Valenta, Rudolf, Beethovenstrasse 18, 2604 Theresienfeld, AT
(72) VALENTA, Rudolf, A-2604 Theresienfeld, AT
VRTALA, Susanne, A-1210 Vienna, AT
STUMMVOLL, Sabine, A-3352 St. Peter, AT
GRÖNLUND, Hans, S-181 57 Lidingö, SE
GROTE, Monika, D-48161 Münster, DE
VANGELISTA, Luca, IT- 35122 Padova, IT
PASTORE, Annalisa, c/o Molecular Structure Div, London NW7 1AA, GB
SPERR, Wolfgang, R., A-1190 Vienna, AT
VALENT, Peter, A-1170 Vienna, AT
KRAFT, Dietrich, A-1170 Vienna, AT
(74) Lindgren, Anders, et al, BRANN AB Västgötagatan 2 P.O. Box 17192, 104 62 Stockholm, SE

C08K 5/00 → (51) **C08L 27/12**

C08L 21/00 → (51) **C08L 27/12**

- (51) **C08L 27/12** (11) **1 243 617 B2**
C08K 5/00 **C08L 21/00**
(25) Ja (26) En
(21) 00962855.3 (22) 27.09.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
(43) 25.09.2002
(45) 21.12.2005 B1
(86) JP 2000/006631 27.09.2000
(87) WO 2001/023470 2001/14 05.04.2001
(30) 30.09.1999 JP 27799599

- (54) • TRANSPARENTE ELASTOMERZUSAMMENSETZUNG
• TRANSPARENT ELASTOMER COMPOSITION
• COMPOSITION ELASTOMERE TRANSPARENTE
(73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD., Umeda Center Building, 4-12, Nakazaki-nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
(72) IRIE, Sadashige, c/o Yodogawa-seisakusho, Settsu-shi, Osaka 566-8585, JP
MIMURA, Kazuyoshi, Mastusaka-shi, Mie 515-0043, JP
NISHIBAYASHI, Hirofumi, c/o Yodogawa-seisakusho, Settsu-shi, Osaka 566-8585, JP
TANAKA, Hiroyuki, c/o Yodogawa-seisakusho, Settsu-shi, Osaka 566-8585, JP
NOGUCHI, Tsuyoshi, c/o Yodogawa-seisakusho, Settsu-shi, Osaka 566-8585, JP
KISHINE, Mitsuru, c/o Yodogawa-seisakusho, Settsu-shi, Osaka 566-8585, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **C11D 1/14** (11) **0 898 606 B2**
C11D 1/29 **C07C 305/06**
C07C 305/10

- (25) En (26) En
(21) 97918719.2 (22) 16.04.1997
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
NL PT SE
(43) 03.03.1999
(45) 12.12.2001 B1
(86) US 1997/006471 16.04.1997
(87) WO 1997/039087 1997/45 23.10.1997
(30) 16.04.1996 US 15521 P
16.04.1996 US 15523 P
26.11.1996 US 32035 P
(54) • MITTIG IN DER KETTE VERZWEIGTE PRIMÄRE ALKYLALKOXYLIERTE SULFAT-ENSENDE
• MID-CHAIN BRANCHED PRIMARY ALKYL ALKOXYLATED SULPHATE SURFACTANTS
• TENSIOACTIFS DE SULFATE ALCOXYLE D'ALKYLE PRIMAIRE RAMIFIE AU MILIEU DE CHAINE
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(72) CONNOR, Daniel, Stedman, Cincinnati, OH 45251, US
CRIPE, Thomas, Anthony, Loveland, OH 45140-7345, US
VINSON, Phillip, Kyle, Fairfield, OH 45014, US
WILLMAN, Kenneth, William, Fairfield, OH 45014, US
BURCKETT-ST. LAURENT, James, Charles, T., R., Cincinnati, OH 45249, US
(74) Howard, Phillip Jan, et al, Procter & Gamble Technical Centres Limited Whitley Road Longbenton, Newcastle upon Tyne NE12 9TS, GB

C11D 1/29 → (51) **C11D 1/14**

E04B 1/76 → (51) **E04F 13/08**

E04B 1/80 → (51) **E04F 13/08**

E04F 13/04 → (51) **E04F 13/08**

- (51) **E04F 13/08** (11) **0 682 163 B2**
E04B 1/80 **E04B 1/76**
E04F 13/04
(25) De (26) De
(21) 95106445.0 (22) 28.04.1995
(84) AT BE CH DE DK LI NL
(43) 15.11.1995

- (45) 13.10.2004 B1
(30) 10.05.1994 DE 4416536
(54) • Bausatz für Wärmeverbundsysteme und hinterlüftete Fassaden
• Kit for composite thermal lining systems and ventilated walls
• Ensemble de pièces pour systèmes composites de parements d'isolation thermique et façades ventilées
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER G+H Aktiengesellschaft, Bürgermeister-Grünzweig-Strasse 1-47, 67059 Ludwigshafen, DE
(72) Gerhardy, Lothar, D-68526 Ladenburg, DE
Schlögl, Joachim, D-68305 Mannheim, DE
(74) Bockhorn & Kollegen, Eisenheimerstraße 49, 80687 München, DE

(51) **F16C 29/06** (11) **0 845 611 B2**

- (25) Ja (26) En
(21) 97927385.1 (22) 18.06.1997
(84) CH DE FR GB IT LI
(43) 03.06.1998
(45) 04.02.2004 B1
(86) JP 1997/002096 18.06.1997
(87) WO 1997/048913 1997/55 24.12.1997
(30) 18.06.1996 JP 17738896
(54) • LINEARFÜHRUNGSVORRICHTUNG MIT MEHREREN KUGELKETTENREIHEN
• LINEAR MOTION GUIDE APPARATUS EQUIPPED WITH A PLURALITY OF ROWS OF BALL CHAINS
• APPAREIL DE GUIDAGE D'UN MOUVEMENT LINEAIRE EQUIPE DE PLUSIEURS RANGEES DE CHAINES DE BILLES
(73) THK CO. LTD., 11-6, Nishi Gotanda 3-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
(72) SHIRAI, Takeki, THK Co., Ltd., Tokyo 141, JP
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **G01R 31/333** (11) **1 362 242 B2**

- (25) Sv (26) En
(21) 02712592.1 (22) 21.02.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(43) 19.11.2003
(45) 26.09.2007 B1
(86) SE 2002/000308 21.02.2002
(87) WO 2002/067003 2002/35 29.08.2002
(30) 21.02.2001 SE 0100579
(54) • PRÜFSCHALTUNG FÜR HVDC-THYRISTORVENTILE
• TEST CIRCUIT FOR HVDC THYRISTOR VALVES
• CIRCUIT DE TEST POUR VALVES DE THYRISTOR DE COURANT CONTINU A HAUTE TENSION
(73) ABB AB, 721 83 Västerås, SE
(72) JANSSON, Erik, S-784 43 Borlänge, SE
SHENG, Baoliang, S-771 30 Ludvika, SE
(74) Dahlstrand, Björn, et al, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

G05B 19/048 → (51) **G05B 23/02**

G05B 19/418 → (51) **G05B 23/02**

- (51) **G05B 23/02** (11) **1 538 501 B2**
G05B 19/048 **G05B 19/418**
(25) De (26) De
(21) 03026648.0 (22) 19.11.2003
(84) CH DE ES GB IT LI
(43) 08.06.2005
(45) 04.04.2007 B1
(54) • Verfahren zur Überwachung einer technischen Einrichtung

- *Method for monitoring a technical installation*
 - *Procédé pour surveiller une installation technique*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Bode, Andreas, 91315 Höchstadt, DE

- (51) **G05D 16/20** (11) **1 151 363 B2**
(25) De (26) De
(21) 00901139.6 (22) 29.01.2000
(84) DE FR GB
(43) 07.11.2001
(45) 08.10.2003 B1
(86) EP 2000/000717 29.01.2000
(87) WO 2000/046647 2000/32 10.08.2000
(30) 06.02.1999 DE 19904902
(54) • *PROPORTIONAL-DRUCKREGELVENTIL*
• *PROPORTIONAL PRESSURE CONTROL VALVE*
• *SOUPAPE PROPORTIONNELLE DE REGULATION DE LA PRESSION*
- (73) ZF FRIEDRICHSHAFEN Aktiengesellschaft, 88038 Friedrichshafen, DE
(72) MAYR, Karlheinz, D-88142 Wasserburg, DE
EISELE, Markus, D-88250 Weingarten, DE
KILL, Walter, D-88046 Friedrichshafen, DE
WEBER, Michael, D-88289 Waldburg, DE
REMMLINGER, Hubert, D-88046 Friedrichshafen, DE
FISCHER, Jochen, D-88046 Friedrichshafen, DE

- (51) **G06F 1/00** (11) **1 159 662 B2**
(25) En (26) En
(21) 00912743.2 (22) 03.03.2000
(84) DE FR GB
(43) 05.12.2001
(45) 14.01.2004 B1
(86) GB 2000/000752 03.03.2000
(87) WO 2000/054126 2000/37 14.09.2000
(30) 05.03.1999 GB 9905056
15.12.1999 GB 9929697
(54) • *CHIPKARTEN-BENUTZERSCHNITTSTELLE FÜR EINE VERTRAUTE COMPUTER-PLATTFORM*
• *SMARTCARD USER INTERFACE FOR TRUSTED COMPUTING PLATFORM*
• *INTERFACE D'UTILISATEUR DE CARTE INTELLIGENTE POUR PLATE-FORME DE CALCUL SECURISEE*
- (73) Hewlett-Packard Company, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304-1112, US
(72) BALACHEFF, Boris, St. Michael's Hill, Bristol BS2 8DG, GB
CHAN, David, Monte Sereno, CA 95030, US
(74) Stöckeler, Ferdinand, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **H04R 25/00** (11) **1 169 886 B2**
(25) En (26) En
(21) 00917490.5 (22) 05.04.2000
(84) CH DE DK GB LI NL
(43) 09.01.2002
(45) 08.10.2003 B1
(86) NL 2000/000222 05.04.2000
(87) WO 2000/074437 2000/49 07.12.2000
(30) 13.04.1999 NL 1011778
(54) • *MIKROFON FÜR EIN HÖRGERÄT*
• *MICROPHONE FOR A HEARING AID*
• *MICROPHONE POUR PROTHESE AUDITIVE*
- (73) Sonion Nederland B.V., Zekeringstraat 9 A, 1014 BM Amsterdam, NL
(72) WILMINK, Engbert, NL-2611 PT Delft, NL
VAN HALTEREN, Aart, Zeger, NL-1447 EG Hobrede, NL

- DOLLEMAN, Hendrik, NL-1566 LD Assen-delft, NL
VAN HAL, Paul, Christiaan, NL-1628 TJ Hoorn, NL
(74) Prins, Adrianus Willem, et al, Vereenigde P.O.Box 87930, 2508 DH Den Haag, NL

II.1(3)

- **Geänderte europäischen Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation**
- **Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged in accordance with the international patent classification**
- **Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon la classification internationale des brevets**

- (51) **H01R 13/646** (11) **1 051 777 B3**
(25) En (26) En
(21) 99901287.5 (22) 05.01.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 15.11.2000
(45) 02.05.2003 B1
(86) US 1999/000069 05.01.1999
(87) WO 1999/036999 1999/29 22.07.1999
(30) 15.01.1998 US 7855
(54) • *REPARABLER STECKER UND METHODE*
• *REPAIRABLE CONNECTOR AND METHOD*
• *CONNECTEUR REPARABLE ET PROCEDE*
- (73) ADC Telecommunications, Inc., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2252, US
(72) FOLLINGSTAD, Michael, J., Edina, MN 55410, US
PETERS, Jeffrey, L., Eagan, MN 55122, US
(74) Darby, David Thomas, et al, Abel & Imray, 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
(60) 02011684.4 / 1 246 316

II.2(1)

- **Europäische Patente (B1), geordnet nach Veröffentlichungsnummern**
- **European patents (B1), arranged by publication number**
- **Brevets européens (B1), classés selon les numéros de publication**

- (11) **0 797 359** (51) **H04N 7/26**
(11) **0 802 697** (51) **H04Q 11/00**
(11) **0 807 937** (51) **G21C 13/00**
(11) **0 845 120** (51) **G06F 9/30**
(87) WO 1997/007450
(11) **0 873 363** (51) **C07K 16/30**
(87) WO 1997/000271
(11) **0 882 984** (51) **G01N 33/53**
(87) WO 1998/007031
(11) **0 920 208** (51) **H04N 7/16**
(11) **0 926 717** (51) **H01L 21/3205**
(11) **0 932 349** (51) **A46B 9/04**
(87) WO 1998/005240

- (11) **0 949 883** (51) **A61B 18/14**
(87) WO 1998/018392
(11) **0 964 575** (51) **H04N 5/445**
(11) **0 966 156** (51) **H04N 5/445**
(11) **0 974 916** (51) **G06F 17/30**
(11) **0 978 880** (51) **H01L 27/32**
(11) **0 980 821** (51) **B62M 23/02**
(11) **0 982 904** (51) **H04L 17/00**
(11) **1 005 672** (51) **G06F 9/38**
(87) WO 1998/002804
(11) **1 006 592** (51) **H01L 31/042**
(11) **1 010 755** (51) **C12N 1/21**
(11) **1 021 132** (51) **A61B 17/56**
(87) WO 1998/047437
(11) **1 026 501** (51) **G01N 27/406**
(11) **1 030 162** (51) **G01B 21/20**
(87) WO 2000/011433
(11) **1 035 995** (51) **B62D 61/02**
(87) WO 1999/029561
(11) **1 036 694** (51) **B60L 11/12**
(11) **1 043 361** (51) **C08L 29/04**
(11) **1 046 717** (51) **C12Q 1/68**
(11) **1 050 888** (51) **H01B 1/20**
(87) WO 2000/013190
(11) **1 051 036** (51) **H04N 7/167**
(11) **1 051 612** (51) **G01N 27/447**
(87) WO 1999/039193
(11) **1 055 326** (51) **H04N 5/50**
(87) WO 2000/036829
(11) **1 056 453** (51) **A61K 31/425**
(87) WO 1999/043320
(11) **1 058 875** (51) **G06F 3/00**
(87) WO 1999/040506
(11) **1 064 398** (51) **C12Q 1/68**
(87) WO 1999/043858
(11) **1 068 574** (51) **G06F 15/173**
(87) WO 2000/033204
(11) **1 069 405** (51) **G01C 21/34**
(11) **1 073 894** (51) **G01N 27/00**
(87) WO 2000/020851
(11) **1 090 282** (51) **G01N 21/17**
(87) WO 1999/049297
(11) **1 090 514** (51) **H04W 8/24**
(87) WO 2000/065851
(11) **1 096 875** (51) **A61B 19/00**
(87) WO 1999/066834
(11) **1 100 880** (51) **C12N 9/00**
(87) WO 2000/008196
(11) **1 103 451** (51) **B62D 57/032**
(11) **1 104 117** (51) **H04B 5/00**
(11) **1 111 363** (51) **G01M 13/04**
(11) **1 111 954** (51) **H04Q 11/00**

(11) 1 116 257 (87) WO 2000/011700	(51) H01J 29/07	(11) 1 211 762 (87) WO 2001/011740	(51) H01S 5/042	(11) 1 288 376 (11) 1 291 179	(51) E02F 3/08 (51) B41F 33/00
(11) 1 116 588 (87) WO 2001/010646	(51) B41J 2/14	(11) 1 211 914 (11) 1 215 504	(51) H05B 6/80 (51) G01R 19/02	(11) 1 291 839 (11) 1 292 110	(51) G09G 3/32 (51) H04N 1/333
(11) 1 116 968 (87) WO 2000/060389	(51) G02B 6/02	(11) 1 220 906 (87) WO 2001/018204	(51) C12N 15/12	(11) 1 296 951 (87) WO 2001/092230	(51) C07D 213/61
(11) 1 120 782 (11) 1 128 576	(51) G11B 7/26 (51) H04B 7/08	(11) 1 223 293 (11) 1 223 769	(51) E06B 7/26 (51) H04W 52/02	(11) 1 298 202 (11) 1 299 698	(51) C12N 5/0797 (51) G01V 1/42
(11) 1 131 457 (87) WO 2000/029600	(51) C12N 15/86	(11) 1 225 205 (11) 1 231 037	(51) C09C 1/56 (51) B27M 1/08	(87) WO 2002/004984 (11) 1 300 587	(51) F02N 11/08
(11) 1 133 657 (87) WO 2000/031463	(51) F21S 4/00	(11) 1 231 230 (11) 1 232 095	(51) C08F 212/04 (51) B65D 1/02	(87) WO 2002/006202 (11) 1 303 474	(51) C07C 51/41
(11) 1 136 464 (11) 1 137 087	(51) C05F 9/04 (51) H01M 4/52	(87) WO 2001/012511 (11) 1 233 066	(51) C12N 15/87	(11) 1 303 667 (87) WO 2002/008516	(51) D21H 17/29
(11) 1 138 096 (87) WO 2000/022690	(51) C01B 3/50	(11) 1 237 590 (87) WO 2001/039816	(51) A61M 1/00	(11) 1 305 586 (87) WO 2002/010702	(51) G01L 9/12
(11) 1 139 484 (11) 1 140 229	(51) H01P 1/185 (51) A61L 15/60	(11) 1 239 661 (11) 1 241 152	(51) H04N 1/50 (51) C06B 21/00	(11) 1 305 743 (87) WO 2001/073617	(51) G06F 17/50
(87) WO 2000/035504 (11) 1 141 753	(51) G02B 6/02	(11) 1 244 093 (11) 1 248 872	(51) G10L 15/00 (51) D04C 3/40	(11) 1 307 147 (87) WO 2002/013706	(51) A61B 17/12
(87) WO 2000/034810 (11) 1 148 352	(51) G01V 8/20	(87) WO 2001/053583 (11) 1 253 579	(51) G09G 5/10	(11) 1 309 569 (87) WO 2002/016362	(51) C07D 239/94
(11) 1 148 819 (87) WO 2000/041630	(51) A61B 10/00	(87) WO 2001/052232 (11) 1 254 024	(51) B32B 38/06	(11) 1 310 933 (11) 1 311 719	(51) G09F 9/30 (51) D06M 101/12
(11) 1 154 547 (87) WO 2001/037402	(51) H02K 5/14	(87) WO 2001/053096 (11) 1 254 369	(51) G01N 33/50	(87) WO 2002/014595 (11) 1 311 777	(51) F16H 9/10
(11) 1 158 594 (87) WO 2001/043219	(51) H01P 1/17	(87) WO 2001/059450 (11) 1 255 922	(51) F02D 1/00	(87) WO 2002/008638 (11) 1 312 897	(51) G01F 23/26
(11) 1 164 195 (11) 1 164 434	(51) C12N 15/86 (51) G03F 7/004	(87) WO 2001/055574 (11) 1 259 965	(51) G11C 27/02	(87) WO 2002/018866 (11) 1 313 996	(51) F42B 8/02
(11) 1 170 442 (11) 1 176 619	(51) E05B 37/16 (51) H01H 13/06	(87) WO 2001/057877 (11) 1 262 115	(51) A44B 19/30	(11) 1 316 399 (11) 1 318 262	(51) B29B 7/48 (51) E06B 3/263
(11) 1 188 091 (87) WO 2000/073846	(51) G02C 7/02	(11) 1 268 446 (87) WO 2001/072719	(51) C07D 239/52	(11) 1 326 081 (11) 1 332 563	(51) G01R 19/175 (51) H04B 1/26
(11) 1 189 079 (87) WO 2000/072056	(51) B41M 3/14	(11) 1 272 492 (87) WO 2001/002404	(51) C07D 487/08	(87) WO 2002/035721 (11) 1 335 791	(51) B01F 17/14
(11) 1 191 591 (11) 1 195 245	(51) H01L 23/544 (51) B41F 13/00	(11) 1 274 268 (11) 1 275 046	(51) H04W 16/10 (51) G06F 12/08	(87) WO 2002/041983 (11) 1 336 030	(51) E21C 35/187
(11) 1 199 725 (11) 1 199 759	(51) G11C 11/56 (51) H01M 2/26	(87) WO 2001/077836 (11) 1 278 199	(51) G11C 16/04	(87) WO 2002/042606 (11) 1 336 276	(51) H04L 12/28
(11) 1 199 833 (11) 1 204 324	(51) H04L 1/18 (51) A01N 47/44	(87) WO 2002/015434 (11) 1 281 248	(51) H04L 1/18	(87) WO 2002/043325 (11) 1 337 546	(51) C07K 14/705
(87) WO 2001/008489 (11) 1 207 437	(51) G03G 21/18	(87) WO 2001/089071 (11) 1 282 934	(51) H02M 7/758	(87) WO 2002/036804 (11) 1 339 769	(51) C08G 18/12
(11) 1 207 659 (11) 1 210 603	(51) H04L 25/02 (51) G01N 33/574	(87) WO 2001/087353 (11) 1 283 060	(51) A61K 51/04	(87) WO 2002/040566 (11) 1 340 337	(51) H04L 29/06
(87) WO 2001/012840 (11) 1 210 634	(51) G02B 7/28	(11) 1 283 537 (11) 1 286 057	(51) H01H 23/30 (51) F15B 11/02	(87) WO 2002/021768 (11) 1 340 531	(51) B01D 53/047
(87) WO 2001/011407 (11) 1 211 221	(51) C01B 31/04	(87) WO 2002/066841 (11) 1 286 517	(51) H04L 29/06	(87) WO 2002/042517 (11) 1 340 836	(51) C23C 14/08
(87) WO 2001/005703		(11) 1 286 591 (87) WO 2001/093683	(51) A61K 31/216	(11) 1 340 868 (11) 1 342 574	(51) E05B 45/06 (51) B41F 33/00

(11) 1 349 719 (87) WO 2002/036319	(51) B29C 45/04	(11) 1 392 147 (87) WO 2002/028255	(51) A47L 9/26	(11) 1 422 584 (87) WO 2004/006029	(51) B62D 1/28
(11) 1 350 082 (87) WO 2002/048666	(51) G01L 7/06	(11) 1 392 388 (87) WO 2002/058541	(51) A61M 25/00	(11) 1 428 678 (11) 1 428 711 (87) WO 2003/026912	(51) B41N 10/04 (51) B60K 6/485
(11) 1 350 137 (87) WO 2002/056099	(51) G02F 1/133	(11) 1 397 003 (11) 1 401 326 (87) WO 2003/000153	(51) H04N 7/01 (51) A61B 3/00	(11) 1 431 372 (11) 1 431 931 (11) 1 432 266 (11) 1 433 340 (87) WO 2003/026143	(51) C10G 75/02 (51) G07D 11/00 (51) H04W 4/02 (51) H04B 7/185
(11) 1 350 325 (87) WO 2002/047273	(51) H03M 1/36	(11) 1 402 316 (87) WO 2003/003118	(51) G03F 1/00	(11) 1 434 217 (11) 1 436 898 (87) WO 2003/034594	(51) H02M 3/158 (51) H01G 9/20 (51) B66F 9/08
(11) 1 352 077 (87) WO 2002/055720	(51) C12N 15/85	(11) 1 402 867 (11) 1 405 596 (87) WO 2003/005907	(51) A61F 13/56 (51) A61B 5/15	(11) 1 439 260 (11) 1 440 065 (87) WO 2003/035628	(51) G11B 19/26 (51) H03M 1/12
(11) 1 356 579 (87) WO 2002/058221	(51) H02M 3/158	(11) 1 406 134 (87) WO 2003/001306	(51) G05B 9/02	(11) 1 440 373 (87) WO 2003/038573	(51) D06F 58/26 (51) C07D 251/70
(11) 1 357 566 (11) 1 359 113	(51) H01G 9/20 (51) B66F 9/08	(11) 1 406 816 (87) WO 2003/006320	(51) B65D 35/22	(11) 1 443 105 (87) WO 2003/040350	(51) D06F 58/26 (51) C07D 251/70
(11) 1 359 473 (11) 1 359 625 (87) WO 2002/054501	(51) G03G 15/16 (51) H01L 31/042	(11) 1 407 585 (87) WO 2003/009547	(51) H04L 12/66	(11) 1 444 376 (87) WO 2003/042421	(51) G06F 12/14
(11) 1 361 145 (11) 1 361 544	(51) B62J 6/04 (51) G06T 11/60	(11) 1 410 101 (87) WO 2002/086604	(51) G02F 1/03	(11) 1 440 676 (11) 1 443 105 (87) WO 2003/040350	(51) A61G 7/10 (51) C12N 1/20
(11) 1 363 076 (11) 1 367 018	(51) F23R 3/06 (51) B66B 9/00	(11) 1 411 144 (87) WO 2003/002779	(51) C23C 16/26	(11) 1 444 376 (87) WO 2003/042421	(51) C22F 1/04
(11) 1 368 640 (87) WO 2002/075294	(51) G01N 21/21	(11) 1 411 999 (87) WO 2002/096480	(51) A61B 10/00	(11) 1 445 321 (11) 1 447 193 (11) 1 449 229 (87) WO 2003/046941	(51) C12N 15/82 (51) B28C 5/42 (51) H01J 25/54
(11) 1 368 685 (87) WO 2002/019005	(51) G02B 6/44	(11) 1 412 471 (87) WO 2003/012026	(51) C07K 16/40	(11) 1 449 443 (11) 1 449 508 (87) WO 2003/037245	(51) C12N 15/82 (51) B28C 5/42 (51) H01J 25/54
(11) 1 369 610 (11) 1 370 073	(51) F16D 21/06 (51) H04N 3/15	(11) 1 414 393 (87) WO 2003/015733	(51) A61K 8/49	(11) 1 449 443 (11) 1 449 508 (87) WO 2003/037245	(51) C12N 15/82 (51) B28C 5/42 (51) H01J 25/54
(11) 1 371 997 (87) WO 2002/075351	(51) F16D 21/06 (51) H04N 3/15	(11) 1 414 735 (87) WO 2002/100764	(51) B67C 11/02	(11) 1 449 443 (11) 1 449 508 (87) WO 2003/037245	(51) A23L 3/36 (51) A61J 1/00
(11) 1 372 087 (87) WO 2002/077865	(51) G01S 13/34	(11) 1 415 834 (11) 1 416 096 (11) 1 416 161 (11) 1 416 811 (87) WO 2002/056707	(51) B60J 1/20 (51) E02F 9/22 (51) F04C 18/16	(11) 1 451 193 (87) WO 2003/048166	(51) A61J 1/00 (51) C07D 493/04
(11) 1 373 853 (87) WO 2002/071022	(51) G11B 27/32	(11) 1 416 096 (11) 1 416 161 (11) 1 416 811 (87) WO 2002/056707	(51) E02F 9/22 (51) F04C 18/16	(11) 1 451 193 (87) WO 2003/048166	(51) C07D 493/04
(11) 1 373 853 (87) WO 2002/071022	(51) G01M 3/28	(11) 1 416 811 (87) WO 2002/056707	(51) A23L 1/29	(11) 1 452 573 (87) WO 2003/040253	(51) C11D 1/52
(11) 1 374 802 (11) 1 374 919	(51) G01M 3/28 (51) A61F 2/06 (51) A61L 15/00	(11) 1 417 445 (87) WO 2003/016796	(51) F25C 1/04	(11) 1 452 573 (87) WO 2003/040253	(51) C11D 1/52
(11) 1 375 073 (11) 1 375 808	(51) A61F 2/06 (51) A61L 15/00	(11) 1 417 776 (87) WO 2003/015306	(51) F25C 1/04	(11) 1 453 084 (11) 1 453 085 (11) 1 456 650 (87) WO 2002/099083	(51) H01L 21/02 (51) H01L 21/02 (51) G01N 33/53
(11) 1 375 073 (11) 1 375 808	(51) B25B 29/02 (51) E05F 15/00	(11) 1 417 776 (87) WO 2003/015306	(51) H04B 1/707	(11) 1 453 084 (11) 1 453 085 (11) 1 456 650 (87) WO 2002/099083	(51) H01L 21/02 (51) H01L 21/02 (51) G01N 33/53
(11) 1 377 129 (11) 1 378 771	(51) E05F 15/00 (51) H05B 6/80	(11) 1 418 850 (87) WO 2003/011154	(51) A61B 17/34	(11) 1 460 160 (11) 1 461 892 (87) WO 2003/049359	(51) D05B 47/00 (51) D05B 47/00 (51) G06Q 30/00
(11) 1 377 129 (11) 1 378 771	(51) H05B 6/80 (51) G02B 6/00	(11) 1 418 850 (87) WO 2003/011154	(51) A61B 17/34	(11) 1 460 160 (11) 1 461 892 (87) WO 2003/049359	(51) D05B 47/00 (51) D05B 47/00 (51) G06Q 30/00
(11) 1 378 771 (11) 1 384 020 (87) WO 2002/088578	(51) G02B 6/00 (51) F16J 15/34	(11) 1 419 376 (87) WO 2003/019164	(51) G01N 27/00	(11) 1 462 525 (87) WO 2003/046186	(51) G06Q 30/00 (51) C12N 15/11
(11) 1 384 020 (87) WO 2002/088578	(51) F16J 15/34	(11) 1 420 661 (87) WO 2003/013302	(51) A43B 5/00	(11) 1 462 525 (87) WO 2003/046186	(51) C12N 15/11
(11) 1 385 877 (87) WO 2002/012276	(51) C07K 14/47	(11) 1 421 105 (87) WO 2003/020748	(51) A43B 5/00	(11) 1 463 069 (11) 1 463 858 (87) WO 2003/054283	(51) C07K 14/47 (51) H01F 17/04 (51) D06M 13/358
(11) 1 385 877 (87) WO 2002/012276	(51) C07K 14/47	(11) 1 421 105 (87) WO 2003/020748	(51) A43B 5/00	(11) 1 463 069 (11) 1 463 858 (87) WO 2003/054283	(51) C07K 14/47 (51) H01F 17/04 (51) D06M 13/358
(11) 1 387 386 (87) WO 2003/075302	(51) H01J 11/02	(11) 1 421 246 (87) WO 2003/018939	(51) C07K 5/02 (51) E05B 65/12	(11) 1 464 658 (11) 1 464 659 (11) 1 466 237 (87) WO 2003/054679	(51) H01J 11/02 (51) D06M 13/358 (51) C08F 20/58 (51) C08F 20/58
(11) 1 387 386 (87) WO 2003/075302	(51) H01J 11/02	(11) 1 421 246 (87) WO 2003/018939	(51) C07K 5/02 (51) E05B 65/12	(11) 1 464 658 (11) 1 464 659 (11) 1 466 237 (87) WO 2003/054679	(51) H01J 11/02 (51) D06M 13/358 (51) C08F 20/58 (51) C08F 20/58
(11) 1 388 837 (11) 1 389 026	(51) G09F 15/00 (51) H04W 8/18	(11) 1 421 592 (87) WO 2003/019589	(51) H01F 41/04	(11) 1 466 237 (87) WO 2003/054679	(51) C08F 20/58 (51) C08F 20/58
(11) 1 388 837 (11) 1 389 026	(51) G09F 15/00 (51) H04W 8/18	(11) 1 421 592 (87) WO 2003/019589	(51) H01F 41/04	(11) 1 466 237 (87) WO 2003/054679	(51) C08F 20/58 (51) C08F 20/58
(11) 1 389 507 (11) 1 391 397	(51) B25B 23/142 (51) B65D 83/00	(11) 1 421 693 (87) WO 2003/017492	(51) H03F 3/45	(11) 1 467 033 (11) 1 467 483	(51) G06F 3/00 (51) E02F 9/16 (51) H03H 3/08
(11) 1 389 507 (11) 1 391 397	(51) B25B 23/142 (51) B65D 83/00	(11) 1 421 693 (87) WO 2003/017492	(51) H03F 3/45	(11) 1 467 033 (11) 1 467 483	(51) G06F 3/00 (51) E02F 9/16 (51) H03H 3/08
(11) 1 391 397 (11) 1 391 786	(51) B65D 83/00 (51) G03F 7/20	(11) 1 421 907 (87) WO 2003/015637	(51) A61B 10/00	(11) 1 467 033 (11) 1 467 483	(51) E02F 9/16 (51) H03H 3/08

(11) 1 468 522 (87) WO 2003/063418	(51) H04L 12/18	(11) 1 508 427	(51) B29C 49/48	(11) 1 538 934 (87) WO 2004/014163	(51) A41B 1/00
(11) 1 470 669 (87) WO 2003/061202	(51) H04L 12/26	(11) 1 508 613	(51) C12N 5/00	(11) 1 539 920 (87) WO 2004/025247	(51) C12M 1/38
(11) 1 470 793	(51) A61C 19/00	(11) 1 508 962	(51) H02M 5/02	(11) 1 541 531	(51) C02F 1/52
(11) 1 471 557	(51) H01H 50/32	(11) 1 510 438	(51) B62D 6/00	(11) 1 541 743	(51) D06F 58/06
(11) 1 472 188 (87) WO 2003/059824	(51) B01D 61/44	(11) 1 511 017	(51) G11B 7/0065	(11) 1 542 386	(51) H04L 1/00
(11) 1 473 007	(51) A61F 13/15	(11) 1 513 543 (87) WO 2003/099845	(51) A61K 38/00	(11) 1 542 442 (87) WO 2004/023769	(51) H04M 1/253
(11) 1 473 129	(51) B28B 21/26	(11) 1 513 554 (87) WO 2003/101485	(51) A61K 39/395	(11) 1 542 955 (87) WO 2004/033405	(51) C07C 43/11
(11) 1 473 562	(51) G01N 29/26	(11) 1 513 639 (87) WO 2003/106077	(51) B22F 1/00	(11) 1 543 160 (87) WO 2004/015142	(51) C12N 15/62
(11) 1 475 535	(51) F04B 41/06	(11) 1 514 023 (87) WO 2003/104646	(51) F03D 1/06	(11) 1 544 131 (87) WO 2004/018321	(51) B65D 83/00
(11) 1 477 355	(51) B60J 10/08	(11) 1 515 965 (87) WO 2003/106450	(51) C07D 401/14	(11) 1 544 306 (87) WO 2004/016798	(51) C12P 13/04
(11) 1 478 074	(51) H02J 3/00	(11) 1 515 965 (87) WO 2003/106450	(51) C07D 401/14	(11) 1 544 784 (87) WO 2004/029869	(51) G06K 17/00
(11) 1 480 230	(51) H01B 9/02	(11) 1 516 503 (87) WO 2004/004388	(51) H04W 76/02	(11) 1 544 784 (87) WO 2004/029869	(51) G06K 17/00
(11) 1 481 074 (87) WO 2003/074718	(51) C12P 9/00	(11) 1 516 503 (87) WO 2004/004388	(51) H04W 76/02	(11) 1 544 784 (87) WO 2004/029869	(51) G06K 17/00
(11) 1 481 143 (87) WO 2003/033848	(51) E05D 5/02	(11) 1 517 718 (87) WO 2003/099356	(51) A61M 1/28	(11) 1 544 932	(51) H01M 8/02
(11) 1 481 143 (87) WO 2003/033848	(51) E05D 5/02	(11) 1 517 718 (87) WO 2003/099356	(51) A61M 1/28	(11) 1 544 932	(51) H01M 8/02
(11) 1 482 414 (87) WO 2003/065245	(51) G06F 17/28	(11) 1 518 133 (87) WO 2004/019293	(51) G01S 17/93	(11) 1 545 801 (87) WO 2004/014573	(51) B05D 7/00
(11) 1 482 678	(51) H04L 12/46	(11) 1 518 776	(51) B62D 5/04	(11) 1 548 177	(51) D06F 58/24
(11) 1 483 576 (87) WO 2003/076932	(51) G01N 33/50	(11) 1 518 978	(51) E05B 15/02	(11) 1 549 764 (87) WO 2004/033728	(51) C12Q 1/68
(11) 1 484 175	(51) B32B 15/08	(11) 1 519 216 (87) WO 2004/003635	(51) G02C 5/22	(11) 1 550 859 (87) WO 2004/034040	(51) G01N 21/27
(11) 1 484 832	(51) H02M 5/458	(11) 1 520 316 (87) WO 2004/001887	(51) H01M 8/06	(11) 1 551 182	(51) H04N 7/14
(11) 1 484 989 (87) WO 2003/043446	(51) A23L 2/02	(11) 1 520 316 (87) WO 2004/001887	(51) H01M 8/06	(11) 1 551 182	(51) H04N 7/14
(11) 1 486 799	(51) G01S 17/89	(11) 1 521 923 (87) WO 2004/007995	(51) F16H 3/66	(11) 1 551 311 (87) WO 2004/014236	(51) A61B 17/04
(11) 1 486 799	(51) G01S 17/89	(11) 1 521 923 (87) WO 2004/007995	(51) F16H 3/66	(11) 1 551 311 (87) WO 2004/014236	(51) A61B 17/04
(11) 1 488 124 (87) WO 2003/078856	(51) F16D 33/20	(11) 1 522 917	(51) G06F 9/38	(11) 1 551 449 (87) WO 2004/006951	(51) A61K 39/00
(11) 1 488 124 (87) WO 2003/078856	(51) F16D 33/20	(11) 1 524 128	(51) B43M 3/00	(11) 1 551 449 (87) WO 2004/006951	(51) A61K 39/00
(11) 1 488 333 (87) WO 2003/075125	(51) H04L 29/06	(11) 1 524 128	(51) B43M 3/00	(11) 1 552 331 (87) WO 2004/034115	(51) G02B 6/44
(11) 1 488 333 (87) WO 2003/075125	(51) H04L 29/06	(11) 1 527 296 (87) WO 2004/013524	(51) F16K 17/12	(11) 1 552 331 (87) WO 2004/034115	(51) G02B 6/44
(11) 1 492 288	(51) H04L 25/02	(11) 1 527 296 (87) WO 2004/013524	(51) F16K 17/12	(11) 1 552 719 (87) WO 2004/016038	(51) H04R 3/00
(11) 1 492 288	(51) H04L 25/02	(11) 1 529 033 (87) WO 2004/014845	(51) C07C 263/10	(11) 1 552 719 (87) WO 2004/016038	(51) H04R 3/00
(11) 1 497 126 (87) WO 2003/091024	(51) B41F 27/12	(11) 1 529 033 (87) WO 2004/014845	(51) C07C 263/10	(11) 1 552 719 (87) WO 2004/016038	(51) H04R 3/00
(11) 1 497 126 (87) WO 2003/091024	(51) B41F 27/12	(11) 1 529 256 (87) WO 2004/013803	(51) G05G 9/047	(11) 1 553 009 (87) WO 2004/016038	(51) B62D 15/02
(11) 1 497 958 (87) WO 2003/092231	(51) H04W 72/00	(11) 1 529 256 (87) WO 2004/013803	(51) G05G 9/047	(11) 1 553 009 (87) WO 2004/016038	(51) B62D 15/02
(11) 1 497 958 (87) WO 2003/092231	(51) H04W 72/00	(11) 1 529 845	(51) C12N 15/62	(11) 1 553 653 (87) WO 2004/034912	(51) A61B 17/00
(11) 1 499 227 (87) WO 2003/092476	(51) A61B 1/00	(11) 1 529 845	(51) C12N 15/62	(11) 1 553 653 (87) WO 2004/034912	(51) A61B 17/00
(11) 1 499 227 (87) WO 2003/092476	(51) A61B 1/00	(11) 1 535 039 (87) WO 2004/005872	(51) G01N 3/00	(11) 1 553 875 (87) WO 2004/034912	(51) A61B 17/00
(11) 1 499 694 (87) WO 2003/089541	(51) C09K 8/32	(11) 1 535 039 (87) WO 2004/005872	(51) G01N 3/00	(11) 1 554 807 (87) WO 2004/038432	(51) H03M 1/12
(11) 1 499 694 (87) WO 2003/089541	(51) C09K 8/32	(11) 1 535 565	(51) A61B 1/01	(11) 1 554 807 (87) WO 2004/038432	(51) H03M 1/12
(11) 1 500 549	(51) B60L 11/18	(11) 1 535 565	(51) A61B 1/01	(11) 1 555 251 (87) WO 2004/038432	(51) C04B 2/12
(11) 1 500 549	(51) B60L 11/18	(11) 1 535 930 (87) WO 2004/016655	(51) C07K 16/18	(11) 1 555 251 (87) WO 2004/038432	(51) C04B 2/12
(11) 1 500 752	(51) E04B 1/76	(11) 1 535 930 (87) WO 2004/016655	(51) C07K 16/18	(11) 1 555 395 (87) WO 2004/039338	(51) A61Q 19/00
(11) 1 500 752	(51) E04B 1/76	(11) 1 536 441	(51) H01G 9/08	(11) 1 555 395 (87) WO 2004/039338	(51) A61Q 19/00
(11) 1 503 223	(51) G01S 13/90	(11) 1 536 441	(51) H01G 9/08	(11) 1 555 983 (87) WO 2004/039338	(51) A61Q 19/00
(11) 1 503 223	(51) G01S 13/90	(11) 1 536 509	(51) H01P 1/19	(11) 1 560 710 (87) WO 2004/043693	(51) B32B 25/08
(11) 1 503 395	(51) H01H 47/04	(11) 1 536 509	(51) H01P 1/19	(11) 1 560 710 (87) WO 2004/043693	(51) B32B 25/08
(11) 1 504 950	(51) B60L 11/18	(11) 1 537 091 (87) WO 2004/020420	(51) C07D 277/22	(11) 1 561 308 (87) WO 2004/047373	(51) H04L 12/28
(11) 1 504 950	(51) B60L 11/18	(11) 1 537 091 (87) WO 2004/020420	(51) C07D 277/22	(11) 1 561 308 (87) WO 2004/047373	(51) H04L 12/28
(11) 1 505 250	(51) E21B 43/00	(11) 1 537 420 (87) WO 2004/021012	(51) G01N 33/68	(11) 1 561 625 (87) WO 2004/047560	(51) B60K 6/12
(11) 1 505 250	(51) E21B 43/00	(11) 1 537 420 (87) WO 2004/021012	(51) G01N 33/68	(11) 1 561 625 (87) WO 2004/047560	(51) B60K 6/12
(11) 1 505 553	(51) G08C 17/00	(11) 1 538 130	(51) C03B 19/14	(11) 1 562 445 (87) WO 2004/047560	(51) A23L 1/015
(11) 1 505 553	(51) G08C 17/00	(11) 1 538 130	(51) C03B 19/14	(11) 1 562 445 (87) WO 2004/047560	(51) A23L 1/015
(11) 1 507 262	(51) G11B 27/32	(11) 1 538 483	(51) G03F 7/20	(11) 1 562 445 (87) WO 2004/047560	(51) A23L 1/015
(11) 1 507 262	(51) G11B 27/32	(11) 1 538 483	(51) G03F 7/20	(11) 1 562 445 (87) WO 2004/047560	(51) A23L 1/015

(11) 1 564 600 (87) WO 2004/015498	(51) C08J 3/24	(11) 1 595 662 (87) WO 2004/071727	(51) B27F 7/38	(11) 1 618 890 (87) WO 2004/097186	(51) A61K 39/395
(11) 1 565 158 (87) WO 2004/050052	(51) A61K 31/421	(11) 1 595 796 (87) WO 2004/071727	(51) B65B 43/12	(11) 1 619 360 (87) WO 2004/097186	(51) F01L 13/00
(11) 1 565 378 (87) WO 2004/014741	(51) B65D 1/00	(11) 1 596 051 (87) WO 2004/071727	(51) F02B 41/04	(11) 1 619 738 (87) WO 2004/097186	(51) H01M 8/04
(11) 1 567 236 (87) WO 2004/041389	(51) A63H 19/24	(11) 1 596 138 (87) WO 2004/071727	(51) F24J 2/04	(11) 1 619 751 (87) WO 2004/097186	(51) H01Q 9/04
(11) 1 567 615 (87) WO 2004/053024	(51) C10B 55/10	(11) 1 597 174 (87) WO 2004/067408	(51) B65D 90/02	(11) 1 620 264 (87) WO 2004/096545	(51) B41F 15/42
(11) 1 569 687 (87) WO 2004/052393	(51) A61K 39/012	(11) 1 597 539 (87) WO 2004/076970	(51) G01B 11/25	(11) 1 621 157 (87) WO 2004/096077	(51) A61C 13/097
(11) 1 570 679 (87) WO 2004/049730	(51) H04N 7/26	(11) 1 597 780 (87) WO 2004/077583	(51) H01L 41/083	(11) 1 622 066 (87) WO 2004/097728	(51) G06K 19/00
(11) 1 571 309 (87) WO 2004/049730	(51) F02B 75/22	(11) 1 598 156 (87) WO 2004/071719	(51) B25J 19/06	(11) 1 624 296 (87) WO 2004/105041	(51) G01N 17/00
(11) 1 571 735 (87) WO 2004/043725	(51) H01R 13/66	(11) 1 598 407 (87) WO 2004/071719	(51) C09K 5/20	(11) 1 625 591 (87) WO 2004/105041	(51) G11C 16/04
(11) 1 572 485 (87) WO 2004/043725	(51) B60K 5/12	(11) 1 598 931 (87) WO 2004/071719	(51) H03B 5/36	(11) 1 626 562 (87) WO 2004/105041	(51) H04M 7/00
(11) 1 573 536 (87) WO 2004/061664	(51) G06F 9/46	(11) 1 599 136 (87) WO 2004/078040	(51) A61B 5/107	(11) 1 626 592 (87) WO 2004/105041	(51) H04W 4/10
(11) 1 573 762 (87) WO 2004/061882	(51) H01H 1/00	(11) 1 601 687 (87) WO 2004/078782	(51) C07K 14/00	(11) 1 628 164 (87) WO 2004/105041	(51) G03F 7/20
(11) 1 574 117 (87) WO 2003/041459	(51) B23K 10/00	(11) 1 601 701 (87) WO 2004/076499	(51) C08F 4/12	(11) 1 628 309 (87) WO 2004/108877	(51) G11C 11/56
(11) 1 574 346 (87) WO 2003/041459	(51) B41J 11/00	(11) 1 601 832 (87) WO 2004/079086	(51) D21C 7/06	(11) 1 629 078 (87) WO 2004/108877	(51) C11D 17/08
(11) 1 574 607 (87) WO 2004/058672	(51) D01H 13/26	(11) 1 602 566 (87) WO 2004/080785	(51) B62D 65/18	(11) 1 629 287 (87) WO 2004/109298	(51) G01P 5/10
(11) 1 575 888 (87) WO 2004/058672	(51) C07C 37/08	(11) 1 603 382 (87) WO 2004/080785	(51) H05K 13/04	(11) 1 629 731 (87) WO 2004/086884	(51) A23L 1/31
(11) 1 576 882 (87) WO 2004/099899	(51) A01N 65/00	(11) 1 604 687 (87) WO 2004/082718	(51) A61K 47/42	(11) 1 630 097 (87) WO 2004/108696	(51) C07D 317/36
(11) 1 577 522 (87) WO 2004/064451	(51) F02D 13/02	(11) 1 604 742 (87) WO 2004/082718	(51) B03C 3/36	(11) 1 630 912 (87) WO 2004/108696	(51) G07B 17/00
(11) 1 578 184 (87) WO 2004/064451	(51) G06F 1/20	(11) 1 604 742 (87) WO 2004/082718	(51) B03C 3/36	(11) 1 630 749 (87) WO 2004/094066	(51) G07B 17/00
(11) 1 580 571 (87) WO 2004/099899	(51) G01S 5/14	(11) 1 605 432 (87) WO 2004/078690	(51) G09G 3/32	(11) 1 630 841 (87) WO 2004/094066	(51) H01H 33/90
(11) 1 581 031 (87) WO 2004/099899	(51) G01S 5/14	(11) 1 606 240 (87) WO 2004/078690	(51) C07C 45/83	(11) 1 631 087 (87) WO 2004/094066	(51) H04N 7/20
(11) 1 581 840 (87) WO 2004/099899	(51) H05K 3/18	(11) 1 609 236 (87) WO 2004/082121	(51) H02P 7/06	(11) 1 633 487 (87) WO 2004/094066	(51) B04B 1/20
(11) 1 581 840 (87) WO 2004/099899	(51) G05B 13/02	(11) 1 609 555 (87) WO 2004/082121	(51) H02P 7/06	(11) 1 633 752 (87) WO 2004/099206	(51) C07D 471/08
(11) 1 582 089 (87) WO 2004/064451	(51) H04S 1/00	(11) 1 611 266 (87) WO 2004/087993	(51) C23C 22/73	(11) 1 634 220 (87) WO 2004/109585	(51) G06K 9/00
(11) 1 582 427 (87) WO 2004/064451	(51) B60T 8/36	(11) 1 611 454 (87) WO 2004/083887	(51) G01S 1/00	(11) 1 634 679 (87) WO 2004/109585	(51) B25F 5/02
(11) 1 582 834 (87) WO 2004/064451	(51) F28D 1/03	(11) 1 613 363 (87) WO 2004/084959	(51) G01S 1/00	(11) 1 635 473 (87) WO 2004/109585	(51) B25F 5/02
(11) 1 584 400 (87) WO 2004/064451	(51) B23K 9/133	(11) 1 613 639 (87) WO 2004/069852	(51) A61L 9/12	(11) 1 635 474 (87) WO 2004/109585	(51) H03M 13/27
(11) 1 585 258 (87) WO 2004/064451	(51) H04L 12/28	(11) 1 616 638 (87) WO 2004/069852	(51) A61L 9/12	(11) 1 636 325 (87) WO 2004/106468	(51) H03M 13/27
(11) 1 585 264 (87) WO 2004/064451	(51) H04L 12/28	(11) 1 617 019 (87) WO 2004/069852	(51) C07H 17/08	(11) 1 637 029 (87) WO 2004/106468	(51) C10G 75/02
(11) 1 586 344 (87) WO 2004/064451	(51) A61M 16/00	(11) 1 616 638 (87) WO 2004/069852	(51) B08B 1/00	(11) 1 637 029 (87) WO 2004/106468	(51) A01D 43/063
(11) 1 586 711 (87) WO 2004/064451	(51) E02F 3/815	(11) 1 617 019 (87) WO 2004/069852	(51) E05B 47/02	(11) 1 637 132 (87) WO 2005/000287	(51) A61K 31/137
(11) 1 588 563 (87) WO 2004/062287	(51) H04N 7/26	(11) 1 617 535 (87) WO 2004/069852	(51) E02G 3/06	(11) 1 641 205 (87) WO 2005/000287	(51) H04L 27/152
(11) 1 590 134 (87) WO 2004/069492	(51) H04N 7/26	(11) 1 617 544 (87) WO 2004/069852	(51) H02K 41/02	(11) 1 641 887 (87) WO 2005/005557	(51) H04L 27/152
(11) 1 593 911 (87) WO 2004/065590	(51) B25J 15/04	(11) 1 617 602 (87) WO 2004/069852	(51) H02K 41/02	(11) 1 642 032 (87) WO 2005/001291	(51) C09D 5/04
(11) 1 594 958 (87) WO 2004/065590	(51) F23R 3/20	(11) 1 617 812 (87) WO 2004/084853	(51) H04L 12/28	(11) 1 642 238 (87) WO 2005/004061	(51) F04C 15/06
	(51) F23R 3/20	(11) 1 618 003 (87) WO 2004/094958	(51) A61K 8/37		(51) F04C 15/06
	(51) C12N 5/0783		(51) B41J 2/175		(51) G06T 9/00

(11) 1 647 051 (87) WO 2005/008765	(51) H05K 3/40	(11) 1 675 989 (87) WO 2005/040471	(51) D03J 1/00	(11) 1 709 345 (87) WO 2005/080822	(51) F16H 1/00
(11) 1 648 660 (87) WO 2005/011918	(51) B25B 5/06	(11) 1 676 473 (87) WO 2005/039266	(51) H05K 7/10	(11) 1 709 364 (87) WO 2005/066542	(51) F23G 5/02
(11) 1 650 620 (11) 1 651 092 (87) WO 2005/018412	(51) G05B 19/404 (51) A47L 15/48	(11) 1 676 521 (11) 1 680 743 (87) WO 2005/048113	(51) A47L 15/23 (51) G06F 12/08	(11) 1 711 299 (87) WO 2005/061168	(51) B23K 9/133
(11) 1 652 160 (87) WO 2005/017851	(51) G08C 19/02	(11) 1 681 644 (11) 1 682 390 (87) WO 2005/044648	(51) G06F 17/30 (51) B60S 1/04	(11) 1 711 602 (87) WO 2005/061719	(51) C12N 15/81
(11) 1 652 198 (87) WO 2005/008694	(51) H01F 17/00	(11) 1 682 701 (87) WO 2005/050709	(51) C30B 25/02	(11) 1 711 762 (87) WO 2005/059458	(51) F25D 25/02
(11) 1 652 799 (11) 1 653 086 (87) WO 2005/015026	(51) B65G 47/14 (51) F04D 19/04	(11) 1 683 164 (87) WO 2005/048287	(51) H01J 1/66	(11) 1 715 778 (87) WO 2005/079638	(51) A47J 31/06
(11) 1 653 849 (87) WO 2005/016125	(51) A61B 5/15	(11) 1 683 272 (87) WO 2005/048458	(51) H03M 3/00	(11) 1 717 082 (11) 1 717 314 (87) WO 2005/081389	(51) B60J 10/00 (51) C12N 15/12
(11) 1 654 357 (87) WO 2005/017142	(51) C12N 11/02	(11) 1 683 681 (11) 1 684 087 (51) G01S 7/03	(51) B60R 16/02 (51) H04L 12/28	(11) 1 718 377 (87) WO 2005/082466	(51) A63B 31/00
(11) 1 654 514 (87) WO 2005/017448	(51) G01B 5/00	(11) 1 685 737 (87) WO 2005/046281	(51) H04L 12/28	(11) 1 720 127 (87) WO 2005/076209	(51) G06T 11/00
(11) 1 656 261 (87) WO 2005/018951	(51) B43K 27/00	(11) 1 689 726 (87) WO 2005/054215	(51) C07D 277/20	(11) 1 720 165 (11) 1 721 667 (51) B01L 3/00	(51) G11B 23/40 (51) B65G 25/06
(11) 1 657 152 (87) WO 2005/019018	(51) B62K 11/04	(11) 1 690 378 (87) WO 2005/048541	(51) H04L 12/56	(11) 1 721 843 (11) 1 723 144 (87) WO 2006/014185	(51) C07D 413/12
(11) 1 658 192 (87) WO 2005/021316	(51) B60L 11/18	(11) 1 690 384 (87) WO 2005/046147	(51) H04L 12/56	(11) 1 723 774 (87) WO 2005/086464	(51) H04M 1/02
(11) 1 658 384 (87) WO 2005/017197	(51) C12Q 1/68	(11) 1 690 524 (11) 1 693 860 (51) H01F 5/02	(51) A61K 8/73 (51) H01F 5/02	(11) 1 724 067 (11) 1 725 555 (87) WO 2005/085245	(51) B25D 16/00 (51) C07D 471/04
(11) 1 659 275 (11) 1 660 869 (87) WO 2005/015180	(51) F02B 61/04 (51) G01N 21/55	(11) 1 696 052 (11) 1 696 576 (51) H04B 1/10	(51) C25D 3/32 (51) H04B 1/10	(11) 1 725 646 (87) WO 2005/090538	(51) C11D 3/50
(11) 1 661 059 (87) WO 2005/009223	(51) G06K 9/00	(11) 1 696 602 (11) 1 698 070 (87) WO 2005/062492	(51) H04L 9/08 (51) H04B 7/005	(11) 1 726 693 (11) 1 727 497 (87) WO 2005/084586	(51) D01H 7/88 (51) A61F 2/12
(11) 1 662 400 (11) 1 664 889 (87) WO 2005/015284	(51) G06F 12/08 (51) G02B 21/06	(11) 1 699 629 (87) WO 2005/061222	(51) H04L 9/08 (51) B32B 27/08	(11) 1 727 700 (87) WO 2005/092659	(51) B60W 30/16
(11) 1 669 123 (87) WO 2005/014142	(51) B01D 39/20	(11) 1 699 815 (87) WO 2005/061530	(51) C07K 7/02	(11) 1 727 847 (87) WO 2005/087836	(51) C08G 61/12
(11) 1 669 151 (87) WO 2006/001177	(51) B23K 9/133	(11) 1 699 957 (87) WO 2005/064058	(51) D03D 41/00	(11) 1 729 024 (11) 1 729 348 (51) H01L 31/048	(51) F16D 13/38 (51) H04L 12/28
(11) 1 669 912 (87) WO 2005/022457	(51) G06N 7/06	(11) 1 700 208 (87) WO 2005/066777	(51) G06F 9/45	(11) 1 732 265 (87) WO 2005/086423	(51) H04L 12/28
(11) 1 670 776 (87) WO 2005/035513	(51) C07D 301/10	(11) 1 701 223 (11) 1 705 327 (51) E05D 15/06	(51) G03G 15/20 (51) E05D 15/06	(11) 1 734 157 (11) 1 734 311 (51) F24D 10/00	(51) C30B 29/06 (51) F24D 10/00
(11) 1 672 924 (11) 1 673 028 (87) WO 2005/046503	(51) H04N 7/088 (51) A61C 9/00	(11) 1 706 133 (87) WO 2005/056042	(51) A61K 38/16	(11) 1 734 715 (11) 1 735 803 (87) WO 2005/101435	(51) H04L 27/26 (51) H01H 1/54
(11) 1 673 823 (87) WO 2005/038960	(51) H01M 10/42	(11) 1 706 385 (87) WO 2005/061463	(51) C07D 231/12	(11) 1 736 484 (87) WO 2005/095456	(51) H01M 11/00
(11) 1 674 422 (11) 1 674 575 (51) C12N 15/12	(51) B66F 3/46 (51) C12N 15/12	(11) 1 707 099 (11) 1 707 389 (51) B41J 11/00	(51) A47L 9/32 (51) B41J 11/00	(11) 1 737 517 (87) WO 2006/006963	(51) C07K 16/00 (51) A61M 11/00
(11) 1 674 706 (11) 1 675 902 (87) WO 2005/021638	(51) F02G 3/02 (51) C08L 23/00	(11) 1 707 675 (51) E01F 8/02	(51) E01F 8/02	(11) 1 738 817 (51) B01D 53/32	(51) B01D 53/32

(11) 1 738 983	(51) B60T 8/40	(11) 1 755 388	(51) A61K 9/14	(11) 1 774 719	(51) H04L 12/28
		(87) WO 2005/117585		(87) WO 2006/014090	
(11) 1 739 023	(51) B65D 19/38	(11) 1 755 540	(51) A61Q 11/00	(11) 1 775 358	(51) D03D 11/00
(11) 1 739 139	(51) C09C 3/08	(87) WO 2006/009679		(11) 1 775 451	(51) F02D 41/14
(11) 1 739 512	(51) G05B 19/05	(11) 1 755 935	(51) B62D 15/02	(11) 1 776 079	(51) A61K 6/087
(87) WO 2005/101147		(87) WO 2005/120932		(87) WO 2006/005365	
(11) 1 739 733	(51) H01L 21/60	(11) 1 757 172	(51) H05B 41/392	(11) 1 776 349	(51) C07D 239/84
(11) 1 739 984	(51) H04W 84/00	(87) WO 2005/120138		(87) WO 2006/017836	
(11) 1 740 404	(51) B60J 5/04	(11) 1 757 208	(51) A47C 7/74	(11) 1 776 680	(51) G08B 13/24
(87) WO 2005/102752		(87) WO 2005/096892		(87) WO 2006/020526	
(11) 1 740 878	(51) F17C 1/00	(11) 1 758 306	(51) H04L 12/42	(11) 1 776 974	(51) A61M 5/178
(87) WO 2005/100844		(87) WO 2005/109757		(11) 1 777 309	(51) C22C 9/00
(11) 1 741 126	(51) H01L 21/00	(11) 1 758 340	(51) H04L 29/06	(87) WO 2006/016614	
(87) WO 2005/106925		(11) 1 758 344	(51) H04M 1/02	(11) 1 777 339	(51) D21D 5/16
(11) 1 742 154	(51) G06F 15/80	(11) 1 759 673	(51) A61F 9/007	(11) 1 777 707	(51) G11B 33/04
(11) 1 742 981	(51) C08G 63/78	(11) 1 763 050	(51) H01H 36/00	(11) 1 777 835	(51) H04B 3/54
(87) WO 2005/092949		(11) 1 763 066	(51) H01J 61/34	(11) 1 778 542	(51) B64D 37/32
(11) 1 743 179	(51) G01N 33/74	(87) WO 2006/001166		(87) WO 2006/018225	
(87) WO 2005/103723		(11) 1 763 577	(51) C12N 9/04	(11) 1 778 794	(51) C09B 67/10
(11) 1 744 613	(51) A01C 15/02	(87) WO 2005/121326		(87) WO 2006/023464	
(87) WO 2005/107431		(11) 1 763 964	(51) H04L 29/06	(11) 1 779 845	(51) A61K 8/73
(11) 1 745 295	(51) G01N 33/68	(87) WO 2006/004466		(11) 1 780 139	(51) B65D 43/16
(87) WO 2005/103713		(11) 1 764 462	(51) E05B 65/10	(87) WO 2006/011355	
(11) 1 745 542	(51) H02M 5/451	(11) 1 765 265	(51) A61K 6/093	(11) 1 780 273	(51) C12N 15/06
(87) WO 2005/107050		(87) WO 2006/005369		(11) 1 781 410	(51) B01L 3/00
(11) 1 746 217	(51) E04F 11/16	(11) 1 765 680	(51) B65D 5/355	(87) WO 2006/045547	
(11) 1 747 365	(51) F02D 7/02	(87) WO 2006/003387		(11) 1 781 672	(51) C07D 498/18
(87) WO 2005/113964		(11) 1 765 900	(51) C08G 18/28	(87) WO 2006/026531	
(11) 1 748 331	(51) G04G 21/02	(87) WO 2006/002813		(11) 1 782 592	(51) H04L 25/03
(11) 1 749 301	(51) H01B 1/20	(11) 1 765 953	(51) C09K 5/04	(87) WO 2006/026429	
(87) WO 2005/117030		(87) WO 2005/083028		(11) 1 783 852	(51) H01M 10/052
(11) 1 749 501	(51) A61C 8/00	(11) 1 767 688	(51) D06F 83/00	(11) 1 783 963	(51) H04W 28/14
(11) 1 749 608	(51) B23H 7/04	(11) 1 768 276	(51) H04B 7/06	(11) 1 784 492	(51) C12N 15/85
(11) 1 749 609	(51) B23H 7/20	(87) WO 2006/010328		(87) WO 2006/033756	
(11) 1 749 663	(51) B41J 2/175	(11) 1 768 355	(51) H04M 1/02	(11) 1 784 762	(51) G06K 7/10
(11) 1 749 665	(51) B41J 2/21	(87) WO 2006/022381		(87) WO 2006/026239	
(11) 1 749 863	(51) C09D 11/00	(11) 1 768 419	(51) H04N 7/32	(11) 1 785 881	(51) G06F 13/16
(87) WO 2005/097923		(87) WO 2005/125217		(11) 1 786 116	(51) H04B 5/02
(11) 1 749 952	(51) E05B 1/00	(11) 1 768 803	(51) B22F 1/00	(87) WO 2006/025229	
(87) WO 2005/110976		(87) WO 2006/004529		(11) 1 786 237	(51) H04R 9/02
(11) 1 751 093	(51) C07C 237/14	(11) 1 769 296	(51) G05B 19/401	(87) WO 2006/022119	
(87) WO 2005/110976		(87) WO 2006/003380		(11) 1 786 525	(51) A62C 37/14
(11) 1 751 987	(51) H04N 7/52	(11) 1 769 848	(51) B01L 3/00	(87) WO 2006/011725	
(87) WO 2005/115009		(11) 1 770 940	(51) H04L 29/06	(11) 1 786 844	(51) C08F 212/32
(11) 1 752 298	(51) B41J 2/315	(11) 1 771 254	(51) B03C 3/16	(87) WO 2006/025553	
(11) 1 752 303	(51) B41J 25/304	(87) WO 2006/012929		(11) 1 787 029	(51) F15B 1/16
(11) 1 753 116	(51) H02M 1/00	(11) 1 771 319	(51) B60R 16/02	(87) WO 2006/027034	
(11) 1 753 770	(51) C07F 7/10	(87) WO 2006/013175		(11) 1 787 122	(51) G01N 33/574
(87) WO 2005/121155		(11) 1 771 884	(51) H01L 29/08	(87) WO 2006/016697	
(11) 1 754 542	(51) B05B 11/00	(87) WO 2006/011069		(11) 1 788 048	(51) C09D 163/00
(11) 1 754 607	(51) B41J 2/165	(11) 1 772 919	(51) H01M 8/02	(87) WO 2006/016625	
(11) 1 754 745	(51) C08J 9/36	(87) WO 2005/124911		(11) 1 788 642	(51) H01L 39/24
(11) 1 754 826	(51) D21G 3/00	(11) 1 773 650	(51) B62D 65/02	(87) WO 2006/015784	
		(87) WO 2006/015784		(11) 1 788 697	(51) H02M 7/44

(11) 1 789 582 (87) WO 2006/014109	(51) C12Q 1/68	(11) 1 819 393 (87) WO 2006/062848	(51) A61M 37/00	(11) 1 838 508 (87) WO 2006/076751	(51) B29B 9/06
(11) 1 789 714 (87) WO 2006/028365	(51) F16L 21/035	(11) 1 820 542 (11) 1 820 564 (87) WO 2006/047945	(51) A62C 31/00 (51) B01D 61/48	(11) 1 840 167 (87) WO 2006/077778	(51) C08L 69/00
(11) 1 790 502 (87) WO 2006/022366	(51) B60C 17/06	(11) 1 820 621 (11) 1 820 735	(51) B29C 47/06 (51) B65C 9/00	(11) 1 840 486 (87) WO 2006/077672	(51) F25B 17/08
(11) 1 792 272 (87) WO 2006/028712	(51) G06K 19/077	(11) 1 824 699 (87) WO 2006/055978	(51) B60K 6/12	(11) 1 841 875 (87) WO 2006/079790	(51) C12N 15/74
(11) 1 793 135 (87) WO 2006/022321	(51) F16C 29/06	(11) 1 824 753 (87) WO 2006/063389	(51) B65D 39/02	(11) 1 842 646 (11) 1 842 892	(51) B29B 9/16 (51) C09K 11/77
(11) 1 795 387 (11) 1 795 417	(51) B60H 1/00 (51) B60T 8/40	(11) 1 824 866 (87) WO 2006/063655	(51) C07F 9/02	(11) 1 842 914 (11) 1 842 992	(51) C12N 15/10 (51) E05B 65/19
(11) 1 796 192 (11) 1 796 274	(51) H01M 4/86 (51) H04B 1/40	(11) 1 825 303 (87) WO 2006/066166	(51) G01V 11/00	(11) 1 844 890 (11) 1 847 173	(51) B23K 20/12 (51) A01K 1/02
(11) 1 797 165 (87) WO 2006/020716	(51) C11C 3/04	(11) 1 826 041 (11) 1 826 122	(51) B60H 1/32 (51) B65D 83/06	(11) 1 847 441 (11) 1 848 234 (87) WO 2006/075630	(51) B62D 7/18 (51) H04W 28/22
(11) 1 801 251 (11) 1 801 495	(51) C22C 19/05 (51) F21V 21/02	(11) 1 827 510 (87) WO 2006/063569	(51) A61L 2/04	(11) 1 848 393 (87) WO 2006/085327	(51) A61J 1/00
(11) 1 802 407 (87) WO 2006/040497	(51) B21C 47/06	(11) 1 827 887 (87) WO 2006/064001	(51) B60K 15/00	(11) 1 848 599 (87) WO 2006/091414	(51) B60D 1/36
(11) 1 802 700 (87) WO 2006/042514	(51) C08L 33/06	(11) 1 828 282 (87) WO 2006/056439	(51) C08G 73/02	(11) 1 852 263 (87) WO 2006/070569	(51) B41J 3/54
(11) 1 802 753 (87) WO 2006/028323	(51) C12N 15/10	(11) 1 828 341 (87) WO 2006/067638	(51) C09J 183/12	(11) 1 853 983 (87) WO 2006/093894	(51) G05B 23/02
(11) 1 803 049 (87) WO 2006/005325	(51) G06F 1/20	(11) 1 829 132 (87) WO 2006/066630	(51) H01L 51/30	(11) 1 854 715 (11) 1 856 211 (87) WO 2006/082415	(51) B63B 27/14 (51) C09C 1/00
(11) 1 803 176 (87) WO 2006/043760	(51) H01M 2/10	(11) 1 831 052 (87) WO 2006/059748	(51) B60L 11/18	(11) 1 856 424 (87) WO 2006/094711	(51) F16H 3/66
(11) 1 803 861 (11) 1 803 872	(51) E04B 1/41 (51) E04H 1/12	(11) 1 831 249 (87) WO 2006/066925	(51) C07K 14/32	(11) 1 856 436 (87) WO 2006/094824	(51) F16L 37/248
(11) 1 803 887 (11) 1 804 530 (87) WO 2006/039867	(51) E06B 9/17 (51) H04B 7/26	(11) 1 831 661 (87) WO 2006/071043	(51) G01L 1/18	(11) 1 857 200 (11) 1 857 503 (87) WO 2006/095524	(51) B22C 11/10 (51) C08L 33/06
(11) 1 806 949 (11) 1 807 048 (87) WO 2006/048773	(51) H04W 76/02 (51) A61K 9/107	(11) 1 832 347 (11) 1 832 940	(51) B05B 1/00 (51) G03G 21/00	(11) 1 858 346 (87) WO 2006/098613	(51) A23L 1/00
(11) 1 808 430 (11) 1 808 463	(51) C07C 263/10 (51) C09B 45/16	(11) 1 833 187 (11) 1 833 621 (87) WO 2006/066652	(51) H04L 1/00 (51) B08B 1/04	(11) 1 858 678 (87) WO 2006/092331	(51) B27K 3/15
(11) 1 809 465 (87) WO 2006/047905	(51) B29C 45/16	(11) 1 834 263 (87) WO 2006/069675	(51) G06F 19/00	(11) 1 859 897 (11) 1 860 051 (11) 1 860 263	(51) B23P 15/00 (51) B66B 9/02 (51) E05D 3/02
(11) 1 811 151 (11) 1 813 297 (87) WO 2006/041125	(51) F02B 75/04 (51) A61M 1/14	(11) 1 834 529 (11) 1 835 071	(51) A24D 3/02 (51) D06Q 1/00	(11) 1 860 435 (87) WO 2006/098327	(51) G01N 30/16
(11) 1 813 536 (11) 1 813 830	(51) B65C 1/02 (51) F16D 3/04	(11) 1 836 881 (87) WO 2006/074630	(51) H05B 37/02	(11) 1 860 784 (11) 1 862 151 (11) 1 862 489	(51) H04B 1/38 (51) A61F 2/46 (51) C08G 65/40
(11) 1 814 136 (11) 1 815 221 (87) WO 2006/054928	(51) H01J 41/18 (51) G01L 3/10	(11) 1 837 001 (11) 1 837 068	(51) A61F 5/01 (51) B01F 3/04	(11) 1 863 581 (87) WO 2006/080845	(51) A63G 1/24
(11) 1 816 141 (11) 1 816 905	(51) C08B 3/06 (51) H05K 3/46	(11) 1 837 069 (11) 1 837 372 (87) WO 2006/070793	(51) B01F 3/12 (51) C08L 23/00	(11) 1 864 012 (87) WO 2006/107525	(51) F02D 43/00
(11) 1 817 933 (87) WO 2006/059933	(51) H04W 28/22	(11) 1 838 484 (87) WO 2006/074801	(51) B23K 11/11		

(11) 1 864 020 (87) WO 2006/109475	(51) F04B 39/00	(11) 1 885 925 (87) WO 2006/128633	(51) D02G 3/12	(11) 1 904 855 (87) WO 2007/009789	(51) G01N 33/68
(11) 1 864 700	(51) A63F 13/08	(11) 1 886 153 (87) WO 2006/121485	(51) G05F 1/00	(11) 1 905 261 (87) WO 2007/009433	(51) H04W 36/36
(11) 1 865 054	(51) C12N 9/08	(11) 1 886 661	(51) A61K 8/41	(11) 1 905 365	(51) A61B 17/22
(11) 1 865 753	(51) H05B 3/74	(11) 1 886 708	(51) A61M 21/02	(11) 1 905 481	(51) A61N 5/10
(11) 1 865 760	(51) H05K 3/34	(11) 1 887 575	(51) G11B 20/10	(11) 1 905 705	(51) B65G 1/04
(11) 1 865 941 (87) WO 2006/107723	(51) A61K 31/165	(11) 1 887 972 (87) WO 2006/127089	(51) A61F 2/84	(11) 1 908 339 (87) WO 2007/016224	(51) H05K 1/18
(11) 1 867 202 (87) WO 2006/107647	(51) H04L 12/28	(11) 1 889 750	(51) B60R 16/02	(11) 1 909 971 (87) WO 2007/014631	(51) B05D 1/26
(11) 1 870 232	(51) B31B 3/44	(11) 1 889 980	(51) E04B 1/00	(11) 1 910 151 (87) WO 2007/012399	(51) B62D 5/06
(11) 1 871 415 (87) WO 2006/109188	(51) A61K 39/395	(11) 1 890 109	(51) G01C 21/32	(11) 1 910 198 (87) WO 2007/015091	(51) B65G 53/22
(11) 1 871 849 (87) WO 2006/113183	(51) C09D 133/00	(11) 1 890 335	(51) H01L 29/78	(11) 1 910 325 (87) WO 2007/010085	(51) C07D 307/82
(11) 1 872 823	(51) A61M 37/00	(11) 1 890 804 (87) WO 2006/119967	(51) B01J 20/12	(11) 1 910 331 (87) WO 2007/014888	(51) G11C 11/16
(11) 1 872 876 (87) WO 2006/106560	(51) B08B 9/027	(11) 1 891 024 (87) WO 2006/131474	(51) C07D 251/70	(11) 1 911 031 (87) WO 2007/014888	(51) G11C 11/16
(11) 1 873 339	(51) E05D 15/06	(11) 1 891 244 (87) WO 2007/086904	(51) C12Q 1/68	(11) 1 911 510	(51) B01D 61/18
(11) 1 873 720	(51) G06T 9/00	(11) 1 892 010	(51) A61M 25/10	(11) 1 911 808 (87) WO 2006/126680	(51) C09D 5/02
(11) 1 874 001	(51) H04L 29/08	(11) 1 892 197	(51) B65D 79/00	(11) 1 913 109 (87) WO 2007/012621	(51) C09J 7/02
(11) 1 874 760 (87) WO 2006/108487	(51) C07D 401/14	(11) 1 892 562	(51) G02F 1/1335	(11) 1 913 190 (87) WO 2007/012496	(51) D05B 65/00
(11) 1 875 249 (87) WO 2006/117246	(51) G01N 33/86	(11) 1 892 582	(51) G03G 15/00	(11) 1 913 211 (87) WO 2007/048149	(51) E04C 2/12
(11) 1 876 214	(51) C09K 19/32	(11) 1 893 173 (87) WO 2006/097191	(51) A61K 31/366	(11) 1 913 294 (87) WO 2007/017831	(51) F16K 31/04
(11) 1 876 441 (87) WO 2006/106997	(51) G01N 33/68	(11) 1 894 143 (87) WO 2006/136644	(51) G06K 9/20	(11) 1 913 596 (87) WO 2007/014461	(51) G11C 5/14
(11) 1 876 851 (87) WO 2006/093178	(51) H04W 4/00	(11) 1 894 507	(51) A47L 5/38	(11) 1 913 899 (87) WO 2007/022682	(51) A61F 2/24
(11) 1 877 168 (87) WO 2006/106334	(51) B01D 71/02	(11) 1 895 071	(51) E04F 10/06	(11) 1 913 924 (87) WO 2007/021005	(51) A61H 31/00
(11) 1 877 371 (87) WO 2006/114794	(51) C07C 403/24	(11) 1 895 508 (87) WO 2006/137245	(51) G10L 15/26	(11) 1 915 925 (87) WO 2007/021005	(51) A47C 1/031
(11) 1 877 387 (87) WO 2006/117243	(51) C07D 251/62	(11) 1 896 425 (87) WO 2006/135619	(51) C07D 233/54	(11) 1 916 324	(51) D04H 3/02
(11) 1 877 463 (87) WO 2006/118995	(51) C08G 63/06	(11) 1 897 938	(51) C12N 9/78	(11) 1 916 652	(51) G10L 21/02
(11) 1 878 671	(51) B65D 75/00	(11) 1 898 133 (87) WO 2007/004690	(51) F16J 15/43	(11) 1 916 656	(51) G11B 7/00
(11) 1 878 720	(51) C07D 209/52	(11) 1 898 257	(51) G02F 1/1368	(11) 1 916 773 (87) WO 2007/020711	(51) H03M 1/12
(11) 1 878 720	(51) C07D 209/52	(11) 1 898 472 (87) WO 2007/000996	(51) H01L 31/107	(11) 1 916 973 (87) WO 2007/065687	(51) A61F 7/00
(11) 1 879 437	(51) H05K 3/46	(11) 1 899 034 (87) WO 2006/111379	(51) B01D 25/21	(11) 1 916 989 (87) WO 2007/031139	(51) A61K 8/37
(11) 1 880 276 (87) WO 2006/120408	(51) G06F 9/38	(11) 1 901 198	(51) G06K 7/00	(11) 1 917 112 (87) WO 2007/015663	(51) B08B 15/04
(11) 1 881 084	(51) C22F 1/00	(11) 1 902 636	(51) A24F 13/24	(11) 1 917 780 (87) WO 2007/023465	(51) H04L 29/06
(11) 1 882 627 (87) WO 2006/123779	(51) B62D 55/24	(11) 1 904 354 (87) WO 2007/010953	(51) B60V 1/00	(11) 1 917 849 (87) WO 2007/015663	(51) A01F 15/07
(11) 1 882 807	(51) E06B 9/74	(11) 1 904 433 (87) WO 2007/006465	(51) C07C 209/56	(11) 1 918 024 (87) WO 2007/015663	(51) B01L 3/02
(11) 1 885 093	(51) H04W 28/06	(11) 1 904 531 (87) WO 2007/007173	(51) C07K 16/28	(11) 1 918 141	(51) B60J 5/04
(11) 1 885 690 (87) WO 2006/120628	(51) C07C 253/32	(11) 1 904 739 (87) WO 2007/011551	(51) F02M 55/02		
(11) 1 885 744 (87) WO 2006/128196	(51) C07K 14/00				

(11) 1 918 298	(51) C07K 14/47	(11) 1 931 434	(51) A63B 23/02	(11) 1 958 655	(51) A61M 5/31
(87) WO 2007/023678		(87) WO 2007/020663		(87) WO 2007/070262	
(11) 1 918 338	(51) C09D 183/04	(11) 1 932 199	(51) H01M 8/02	(11) 1 959 236	(51) G01C 21/34
(87) WO 2007/023678		(87) WO 2007/024640		(87) WO 2007/068477	
(11) 1 918 539	(51) F01N 13/08	(11) 1 933 768	(51) A61F 2/16	(11) 1 959 889	(51) A61F 13/02
(87) WO 2007/017330		(87) WO 2007/027665		(87) WO 2007/070262	
(11) 1 919 346	(51) A47L 15/42	(11) 1 935 239	(51) A01K 5/00	(11) 1 960 007	(51) A61L 15/48
(87) WO 2007/002108		(87) WO 2007/070526		(87) WO 2007/070262	
(11) 1 919 380	(51) A61B 17/56	(11) 1 935 309	(51) A47L 9/12	(11) 1 960 468	(51) C08L 69/00
(87) WO 2007/002108		(87) WO 2007/070526		(87) WO 2007/070526	
(11) 1 919 593	(51) B01D 29/11	(11) 1 936 616	(51) G11B 7/09	(11) 1 960 474	(51) C09B 29/03
(87) WO 2007/012588		(87) WO 2007/032118		(87) WO 2007/060255	
(11) 1 919 756	(51) B62D 1/184	(11) 1 936 695	(51) H01L 21/04	(11) 1 960 494	(51) C09K 19/60
(87) WO 2007/026114		(87) WO 2007/032118		(87) WO 2007/066824	
(11) 1 919 794	(51) B65D 75/30	(11) 1 936 717	(51) H01M 2/10	(11) 1 962 712	(51) A61B 19/02
(87) WO 2007/027255		(87) WO 2006/125436		(87) WO 2007/066359	
(11) 1 919 862	(51) C07C 311/06	(11) 1 937 422	(51) B07C 5/02	(11) 1 963 602	(51) E05C 3/06
(87) WO 2007/024611		(87) WO 2006/125436		(87) WO 2007/071262	
(11) 1 919 886	(51) C07D 283/00	(11) 1 938 747	(51) A61B 5/00	(11) 1 964 274	(51) H04B 1/04
(87) WO 2007/020377		(87) WO 2007/026481		(87) WO 2007/078339	
(11) 1 920 494	(51) H01P 5/16	(11) 1 939 312	(51) C22C 21/00	(11) 1 966 369	(51) A61K 39/00
(87) WO 2007/030292		(87) WO 2007/026481		(87) WO 2007/071388	
(11) 1 920 628	(51) H04W 72/08	(11) 1 941 832	(51) A61B 5/04	(11) 1 966 870	(51) H02K 1/27
(87) WO 2007/039361		(87) WO 2007/025310		(87) WO 2007/074036	
(11) 1 920 970	(51) B60Q 1/115	(11) 1 943 278	(51) C08F 2/00	(11) 1 967 279	(51) B05B 1/26
(87) WO 2007/039361		(87) WO 2007/025310		(87) WO 2007/074036	
(11) 1 921 119	(51) C09D 5/16	(11) 1 943 434	(51) F16D 65/853	(11) 1 967 336	(51) B26D 7/02
(87) WO 2007/026692		(87) WO 2007/053333		(87) WO 2007/074036	
(11) 1 921 733	(51) H02K 5/22	(11) 1 943 975	(51) A61B 19/02	(11) 1 967 783	(51) F16L 55/033
(87) WO 2007/021786		(87) WO 2007/053333		(87) WO 2007/074036	
(11) 1 921 974	(51) A47L 15/24	(11) 1 944 671	(51) G05B 23/02	(11) 1 967 817	(51) G01B 7/06
(87) WO 2007/021786		(87) WO 2007/053067		(87) WO 2007/080009	
(11) 1 922 172	(51) B23D 49/10	(11) 1 944 868	(51) H03K 17/72	(11) 1 968 825	(51) B60S 1/34
(87) WO 2007/025654		(87) WO 2007/053067		(87) WO 2007/080009	
(11) 1 922 250	(51) B64D 27/26	(11) 1 945 495	(51) B62D 27/06	(11) 1 969 146	(51) C12N 15/10
(87) WO 2007/028764		(87) WO 2007/020402		(87) WO 2007/076726	
(11) 1 923 882	(51) G11B 7/26	(11) 1 945 916	(51) F01L 1/24	(11) 1 969 180	(51) D21H 13/20
(87) WO 2007/028764		(87) WO 2007/054787		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 924 489	(51) B62J 1/16	(11) 1 945 926	(51) F02B 37/12	(11) 1 970 208	(51) B41M 5/52
(87) WO 2007/031987		(87) WO 2007/044012		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 925 702	(51) D06C 27/00	(11) 1 946 110	(51) G01N 33/566	(11) 1 970 481	(51) D06F 39/08
(87) WO 2007/029284		(87) WO 2007/055393		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 925 988	(51) G03G 15/16	(11) 1 947 593	(51) G06K 19/073	(11) 1 972 329	(51) A61K 8/89
(87) WO 2007/029284		(87) WO 2007/052798		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 926 309	(51) H04N 5/44	(11) 1 947 962	(51) A23L 1/30	(11) 1 972 745	(51) E05D 13/00
(87) WO 2007/029284		(87) WO 2007/054208		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 926 329	(51) H04W 4/06	(11) 1 948 350	(51) B01D 53/64	(11) 1 972 802	(51) F16C 19/38
(87) WO 2007/029284		(87) WO 2007/056478		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 927 351	(51) A61K 31/165	(11) 1 949 963	(51) B03D 1/01	(11) 1 972 844	(51) F16L 37/092
(87) WO 2007/030284		(87) WO 2007/056478		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 928 672	(51) B60C 9/09	(11) 1 950 908	(51) H04L 12/24	(11) 1 973 006	(51) G03G 15/00
(87) WO 2007/030284		(87) WO 2007/095804		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 928 748	(51) B65B 53/02	(11) 1 953 149	(51) C07D 311/16	(11) 1 973 018	(51) G05B 19/042
(87) WO 2007/036262		(87) WO 2007/095804		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 929 012	(51) C12N 15/09	(11) 1 956 074	(51) C11D 7/50	(11) 1 974 621	(51) A41D 13/01
(87) WO 2007/032837		(87) WO 2007/060778		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 929 130	(51) F01M 1/16	(11) 1 957 349	(51) B62D 55/065	(11) 1 975 438	(51) F16D 33/12
(87) WO 2007/031047		(87) WO 2007/057904		(87) WO 2007/075578	
(11) 1 930 370	(51) C08K 5/527	(11) 1 957 621	(51) C11D 3/395	(11) 1 975 947	(51) H01B 1/06
(87) WO 2007/039997		(87) WO 2007/065581		(87) WO 2007/063943	
(11) 1 930 633	(51) F16J 15/18	(11) 1 957 851	(51) F16L 39/00	(11) 1 977 947	(51) B60W 30/16
(87) WO 2007/039997		(87) WO 2007/065492		(87) WO 2007/063943	
(11) 1 931 094	(51) H04L 12/66			(11) 1 978 006	(51) C04B 38/00
(87) WO 2007/025473				(87) WO 2007/063943	
				(11) 1 978 445	(51) G06F 9/50
				(87) WO 2007/088257	
				(11) 1 978 650	(51) H04B 7/185
				(87) WO 2007/088257	
				(11) 1 978 838	(51) A45C 13/26
				(87) WO 2007/088257	

(11) 1 978 886 (87) WO 2007/085379	(51) A61C 9/00	(11) 2 002 996 (87) WO 2007/107087	(51) B60C 17/02	(11) 2 021 588 (87) WO 2007/131866	(51) F01L 1/34
(11) 1 979 685 (87) WO 2007/088141	(51) F24C 15/02	(11) 2 004 391 (87) WO 2007/112809	(51) B29D 30/16	(11) 2 021 721 (87) WO 2007/137532	(51) F28D 20/02
(11) 1 981 462 (87) WO 2007/089536	(51) A61G 1/02	(11) 2 004 830 (87) WO 2007/116394	(51) C12N 15/82	(11) 2 022 588 (11) 2 023 020	(51) B23K 1/00 (51) F16H 61/32
(11) 1 981 738 (87) WO 2007/090997	(51) B60R 21/34	(11) 2 004 903 (87) WO 2007/115591	(51) D21F 1/00	(11) 2 023 372 (11) 2 023 542	(51) H01J 37/12 (51) H04L 12/437
(11) 1 983 128 (11) 1 983 164 (87) WO 2007/091720	(51) E04G 1/14 (51) F01M 11/00	(11) 2 005 228 (87) WO 2007/107163	(51) G02B 6/28	(11) 2 024 230 (87) WO 2007/136578	(51) B64D 11/06
(11) 1 983 436 (11) 1 984 123 (87) WO 2007/093189	(51) G06F 11/14 (51) B07C 7/02	(11) 2 006 141 (87) WO 2007/114160	(51) B60J 7/185	(11) 2 024 410 (87) WO 2007/137105	(51) C08G 18/42
(11) 1 984 735 (87) WO 2007/095644	(51) G01N 33/50	(11) 2 007 652 (87) WO 2007/119223	(51) B65D 81/32	(11) 2 024 555 (87) WO 2007/131531	(51) D06F 58/26
(11) 1 984 817 (87) WO 2007/090471	(51) G06F 9/48	(11) 2 008 685 (11) 2 008 707	(51) A61M 39/04 (51) B01F 11/00	(11) 2 026 567 (11) 2 027 502 (87) WO 2007/093711	(51) H04N 5/232 (51) G02B 26/10
(11) 1 985 738 (11) 1 987 038 (87) WO 2007/092888	(51) D06B 3/28 (51) C07D 487/04	(11) 2 008 770 (11) 2 008 933	(51) B24C 1/00 (51) B64D 27/26	(11) 2 027 578 (87) WO 2007/144063	(51) G10K 9/122
(11) 1 987 233 (87) WO 2007/096154	(51) F01C 9/00	(11) 2 009 126 (87) WO 2007/129501	(51) C22C 38/00	(11) 2 027 743 (87) WO 2007/127945	(51) H04W 68/02
(11) 1 987 704 (87) WO 2007/096263	(51) H05B 41/28	(11) 2 010 437 (87) WO 2007/121602	(51) B65D 47/20	(11) 2 027 986 (11) 2 028 066	(51) B29C 51/10 (51) B60R 21/26
(11) 1 988 142 (11) 1 988 932 (87) WO 2008/076455	(51) C09K 11/02 (51) A61L 9/03	(11) 2 011 890 (87) WO 2007/121481	(51) C22C 29/08 (51) A61K 31/44	(11) 2 028 201 (11) 2 028 554	(51) C08F 214/22 (51) G03G 15/00
(11) 1 990 586 (11) 1 990 858	(51) F24J 2/54 (51) H01M 8/04	(11) 2 013 470 (87) WO 2008/025728	(51) F02M 61/18	(11) 2 029 844 (87) WO 2007/093191	(51) E05D 11/08
(11) 1 992 489 (11) 1 993 394 (87) WO 2007/106010	(51) B41J 2/16 (51) A44B 11/25	(11) 2 014 323 (11) 2 014 353	(51) A61M 5/20 (51) B01F 13/10	(11) 2 029 865 (87) WO 2007/141312	(51) F01N 3/02
(11) 1 993 704 (87) WO 2007/106001	(51) B01D 46/10	(11) 2 014 580 (11) 2 014 686	(51) B65D 90/04 (51) C08F 114/18	(11) 2 029 895 (87) WO 2007/119010	(51) F04D 3/02
(11) 1 993 897 (87) WO 2007/100279	(51) B62D 25/12	(11) 2 014 686 (11) 2 015 298 (87) WO 2008/035555	(51) G11B 7/09	(11) 2 029 897 (87) WO 2007/140438	(51) F04D 29/58
(11) 1 994 502 (87) WO 2007/095160	(51) G06T 7/20	(11) 2 015 585 (11) 2 015 811 (87) WO 2007/128381	(51) H04N 7/46 (51) A61M 15/00	(11) 2 030 273 (87) WO 2007/144633	(51) H01M 8/02
(11) 1 995 261 (11) 1 995 725	(51) C08G 18/10 (51) G11B 7/135	(11) 2 016 875 (11) 2 017 916	(51) A47J 27/08 (51) H01M 8/04	(11) 2 030 556 (11) 2 030 698	(51) A47L 15/42 (51) B06B 1/02
(11) 1 996 590 (87) WO 2007/104664	(51) C07D 471/10	(11) 2 017 916 (11) 2 017 997	(51) H01M 8/04 (51) H04L 1/18	(11) 2 030 733 (11) 2 030 876 (87) WO 2007/148800	(51) B24D 7/02 (51) B62D 55/253
(11) 1 996 785 (87) WO 2007/099508	(51) E05F 3/14	(11) 2 017 997 (11) 2 018 396 (87) WO 2007/125225	(51) H04L 1/18 (51) C07K 14/395	(11) 2 030 938 (11) 2 031 363	(51) B66F 9/07 (51) G01M 1/10
(11) 1 998 301 (11) 1 998 654 (87) WO 2007/111624	(51) G08B 13/14 (51) A47J 27/08	(11) 2 019 359 (11) 2 019 768 (87) WO 2007/134942	(51) G06F 11/00 (51) B60W 30/18	(11) 2 031 363 (11) 2 031 438	(51) G02F 1/1339 (51) H04M 1/02
(11) 1 999 876 (87) WO 2007/112371	(51) H04L 1/00	(11) 2 020 352 (11) 2 020 626	(51) B60S 11/00 (51) G05B 19/409	(11) 2 031 839 (11) 2 033 617	(51) H04M 1/02 (51) A61K 8/02
(11) 2 001 423 (87) WO 2007/101154	(51) A61F 9/007	(11) 2 021 411 (87) WO 2007/136934	(51) C08L 69/00	(11) 2 034 012 (11) 2 036 510	(51) C12N 7/00 (51) A61B 17/70
(11) 2 001 955 (87) WO 2007/101852	(51) C08L 65/00	(11) 2 021 414 (87) WO 2007/131695	(51) C08L 97/02	(11) 2 036 828 (11) 2 037 321	(51) B65D 27/08 (51) G03B 13/36
				(11) 2 037 484 (11) 2 037 484	(51) H01L 21/00 (51) H01L 21/00

(11) 2 038 110 (87) WO 2008/007400	(51) B29D 30/06	(11) 2 055 127 (87) WO 2008/017312	(51) H04W 4/00	(11) 2 079 127 (87) WO 2008/053886	(51) H01P 1/04
(11) 2 038 178 (87) WO 2008/008892	(51) B65D 17/34	(11) 2 055 141 (87) WO 2006/136616	(51) H04R 25/00	(11) 2 079 807 (87) WO 2008/055807	(51) C09B 67/02
(11) 2 038 538 (87) WO 2008/005484	(51) F02M 21/02	(11) 2 055 237 (87) WO 2008/017848	(51) A61B 17/00	(11) 2 080 024 (87) WO 2008/048097	(51) G01N 33/50
(11) 2 038 626 (87) WO 2008/003521	(51) G01L 1/24	(11) 2 057 297 (87) WO 2008/022853	(51) C22C 33/02	(11) 2 080 695 (87) WO 2008/059462	(51) B62J 6/00
(11) 2 041 350 (87) WO 2008/004801	(51) D06F 33/02	(11) 2 057 401 (87) WO 2008/023316	(51) F16L 33/02	(11) 2 081 531 (87) WO 2008/059041	(51) A61F 13/15
(11) 2 042 282 (87) WO 2008/010715	(51) B27K 3/15	(11) 2 057 840 (87) WO 2008/025956	(51) H04N 7/01	(11) 2 081 589 (87) WO 2008/049566	(51) A61K 38/36
(11) 2 042 415 (87) WO 2008/015174	(51) B62J 17/02	(11) 2 058 084 (87) WO 2008/023316	(51) B23Q 1/76	(11) 2 083 638 (87) WO 2008/055006	(51) A23L 1/22
(11) 2 043 847 (87) WO 2008/010715	(51) B29C 67/00	(11) 2 058 361 (87) WO 2008/023316	(51) C08J 9/224	(11) 2 084 015 (87) WO 2008/049566	(51) B42D 15/00
(11) 2 046 251 (87) WO 2008/015174	(51) A61F 9/01	(11) 2 058 481 (87) WO 2008/023316	(51) F01N 3/20	(11) 2 085 041 (87) WO 2008/049566	(51) A61B 17/88
(11) 2 046 356 (87) WO 2008/009813	(51) A61K 36/483	(11) 2 058 876 (87) WO 2008/023316	(51) H01M 2/04	(11) 2 085 041 (87) WO 2008/049566	(51) A61B 17/88
(11) 2 046 562 (87) WO 2008/010708	(51) A61K 36/483	(11) 2 059 159 (87) WO 2008/025956	(51) A47L 5/28	(11) 2 086 261 (87) WO 2008/063644	(51) H04W 36/14
(11) 2 047 125 (87) WO 2008/046439	(51) B29C 67/00	(11) 2 059 423 (87) WO 2008/025403	(51) B60T 8/32	(11) 2 086 525 (87) WO 2008/063644	(51) A61K 31/00
(11) 2 047 289 (87) WO 2008/014827	(51) F16B 19/02	(11) 2 060 513 (87) WO 2008/025403	(51) B65G 47/22	(11) 2 088 764 (87) WO 2008/063644	(51) H04N 5/00
(11) 2 047 564 (87) WO 2008/012369	(51) G01R 31/319	(11) 2 061 982 (87) WO 2009/030244	(51) F16K 11/07	(11) 2 089 473 (87) WO 2008/059157	(51) C08L 33/12
(11) 2 048 427 (87) WO 2008/012369	(51) H01Q 13/02	(11) 2 062 021 (87) WO 2008/031658	(51) G01L 27/00	(11) 2 089 577 (87) WO 2008/067950	(51) E02D 5/60
(11) 2 048 494 (87) WO 2008/017309	(51) F17C 13/08	(11) 2 064 041 (87) WO 2008/031658	(51) B29C 33/10	(11) 2 090 986 (87) WO 2008/067950	(51) G06F 11/18
(11) 2 048 963 (87) WO 2008/017309	(51) G01N 21/89	(11) 2 064 086 (87) WO 2008/028542	(51) B60K 28/16	(11) 2 091 752 (87) WO 2008/068052	(51) B41M 5/00
(11) 2 049 064 (87) WO 2008/015519	(51) A23C 9/142	(11) 2 064 086 (87) WO 2008/031961	(51) B60K 28/16	(11) 2 091 812 (87) WO 2008/071399	(51) B64C 7/00
(11) 2 049 392 (87) WO 2008/017763	(51) A61J 3/07	(11) 2 064 652 (87) WO 2008/020068	(51) G06K 9/00	(11) 2 091 848 (87) WO 2008/071399	(51) B65G 17/08
(11) 2 050 294 (87) WO 2008/017328	(51) A61J 3/07	(11) 2 065 001 (87) WO 2008/020068	(51) A61B 17/20	(11) 2 091 848 (87) WO 2008/067684	(51) B65G 17/08
(11) 2 051 095 (87) WO 2008/017328	(51) B64D 11/06	(11) 2 065 001 (87) WO 2008/020068	(51) A61B 17/20	(11) 2 092 164 (87) WO 2008/074633	(51) F01D 11/00
(11) 2 051 095 (87) WO 2008/017328	(51) B64D 11/06	(11) 2 065 207 (87) WO 2008/020068	(51) B41J 11/00	(11) 2 092 164 (87) WO 2008/074633	(51) F01D 11/00
(11) 2 051 268 (87) WO 2008/020000	(51) H04W 36/14	(11) 2 065 440 (87) WO 2008/020068	(51) C08L 27/08	(11) 2 092 745 (87) WO 2008/062271	(51) H04N 7/167
(11) 2 051 323 (87) WO 2008/020000	(51) G01S 3/808	(11) 2 065 440 (87) WO 2008/020068	(51) C08L 27/08	(11) 2 092 745 (87) WO 2008/062271	(51) H04N 7/167
(11) 2 051 687 (87) WO 2008/016298	(51) H01H 13/06	(11) 2 065 765 (87) WO 2008/020068	(51) G03G 21/20	(11) 2 092 843 (87) WO 2008/062271	(51) A45D 40/26
(11) 2 051 913 (87) WO 2008/020000	(51) H01M 8/04	(11) 2 066 374 (87) WO 2008/037329	(51) A61M 5/315	(11) 2 092 843 (87) WO 2008/062271	(51) A45D 40/26
(11) 2 051 941 (87) WO 2008/019982	(51) A61Q 19/00	(11) 2 066 374 (87) WO 2008/037329	(51) A61M 5/315	(11) 2 093 111 (87) WO 2008/062271	(51) B60T 7/04
(11) 2 052 014 (87) WO 2008/019928	(51) B65D 51/16	(11) 2 067 329 (87) WO 2008/024577	(51) H04L 27/26	(11) 2 094 004 (87) WO 2008/074433	(51) H04N 5/335
(11) 2 052 879 (87) WO 2008/019928	(51) C02F 1/48	(11) 2 067 329 (87) WO 2008/024577	(51) H04L 27/26	(11) 2 094 004 (87) WO 2008/074433	(51) H04N 5/335
(11) 2 053 103 (87) WO 2008/019928	(51) C08J 9/00	(11) 2 067 567 (87) WO 2008/024577	(51) B23P 15/00	(11) 2 094 044 (87) WO 2008/074433	(51) H04W 48/10
(11) 2 053 255 (87) WO 2008/017569	(51) C08J 9/00	(11) 2 070 393 (87) WO 2008/030317	(51) H05B 37/02	(11) 2 094 565 (87) WO 2008/074433	(51) B64D 13/00
(11) 2 054 245 (87) WO 2008/017569	(51) B60C 9/00	(11) 2 071 159 (87) WO 2008/030317	(51) F02D 19/08	(11) 2 098 082 (87) WO 2008/085329	(51) H04W 4/12
(11) 2 054 856 (87) WO 2008/021664	(51) C09D 11/10	(11) 2 072 372 (87) WO 2008/030317	(51) F02D 19/08	(11) 2 098 082 (87) WO 2008/085329	(51) H04W 4/12
	(51) F16B 11/00	(11) 2 072 372 (87) WO 2008/030317	(51) B62D 3/12	(11) 2 098 370 (87) WO 2008/085329	(51) B41J 2/14
	(51) B60C 9/00	(11) 2 075 775 (87) WO 2007/149207	(51) C22C 27/06	(11) 2 099 179 (87) WO 2008/068208	(51) H04L 12/56
	(51) C09D 11/10	(11) 2 076 664 (87) WO 2007/149207	(51) G08G 1/017	(11) 2 099 828 (87) WO 2008/068208	(51) C08F 2/08
	(51) F16B 11/00	(11) 2 076 668 (87) WO 2008/050178	(51) F02B 63/04	(11) 2 099 969 (87) WO 2008/076405	(51) D21H 13/00
	(51) B60C 11/04	(11) 2 076 668 (87) WO 2008/050178	(51) F02M 25/07	(11) 2 099 969 (87) WO 2008/076405	(51) D21H 13/00
	(51) G06T 11/00	(11) 2 076 669 (87) WO 2008/037524	(51) F02M 59/10	(11) 2 102 462 (87) WO 2008/085685	(51) F01N 3/035
		(11) 2 078 511 (87) WO 2008/037524	(51) A61F 2/38	(11) 2 103 514 (87) WO 2008/085685	(51) F01N 3/035
				(11) 2 104 275 (87) WO 2008/085685	(51) B63B 22/02
					(51) H04L 12/28

(11) 2 105 317	(51) B41M 5/00	(11) 2 131 700	(51) A47B 81/04	(11) 2 155 025	(51) A47J 36/02
(87) WO 2008/104499		(87) WO 2008/104499		(87) WO 2008/145624	
(11) 2 105 702	(51) G01B 11/26	(11) 2 131 862	(51) A61K 41/00	(11) 2 155 403	(51) C23C 2/04
(87) WO 2008/106983		(87) WO 2008/106983		(87) WO 2008/145285	
(11) 2 106 849	(51) B01J 19/00	(11) 2 132 008	(51) B25J 9/16	(11) 2 155 700	(51) C07D 257/04
(87) WO 2008/107769		(87) WO 2008/107769		(87) WO 2008/135448	
(11) 2 107 265	(51) F16D 55/36	(11) 2 132 087	(51) B64B 1/60	(11) 2 155 739	(51) C07D 417/06
(87) WO 2008/108407		(87) WO 2008/108655		(87) WO 2008/139416	
(11) 2 108 478	(51) B23Q 5/32	(11) 2 132 599	(51) G03F 7/20	(11) 2 156 168	(51) G01N 21/65
(87) WO 2008/095762		(87) WO 2008/066375		(87) WO 2008/138935	
(11) 2 109 474	(51) A61M 5/315	(11) 2 133 130	(51) B01D 29/01	(11) 2 156 182	(51) G01N 33/50
(87) WO 2008/068326		(87) WO 2008/122941		(87) WO 2008/148547	
(11) 2 109 569	(51) B65D 17/50	(11) 2 135 005	(51) F21V 5/04	(11) 2 157 696	(51) H03K 5/13
(87) WO 2008/090065		(87) WO 2008/122941		(87) WO 2008/148547	
(11) 2 109 871	(51) H01H 39/00	(11) 2 135 103	(51) G01R 31/28	(11) 2 161 719	(51) G10L 19/00
(87) WO 2008/090065		(87) WO 2009/100910		(87) WO 2009/007565	
(11) 2 111 955	(51) B26D 7/18	(11) 2 137 196	(51) C07D 519/00	(11) 2 162 340	(51) B62D 21/11
(87) WO 2008/068326		(87) WO 2008/128942		(87) WO 2009/007565	
(11) 2 113 701	(51) F16L 17/04	(11) 2 137 539	(51) G01N 33/94	(11) 2 162 353	(51) B64C 11/00
(87) WO 2008/090065		(87) WO 2008/119360		(87) WO 2008/142498	
(11) 2 114 207	(51) A47C 4/00	(11) 2 138 680	(51) F01L 9/02	(11) 2 162 983	(51) H03F 3/217
(87) WO 2009/006669		(87) WO 2008/145921		(87) WO 2009/005345	
(11) 2 114 225	(51) A47J 43/08	(11) 2 139 900	(51) C07D 493/04	(11) 2 163 392	(51) G07D 7/06
(87) WO 2008/092715		(87) WO 2008/145921		(87) WO 2010/004593	
(11) 2 114 756	(51) B62D 55/088	(11) 2 139 947	(51) C08L 67/00	(11) 2 164 642	(51) B05B 1/18
(87) WO 2008/093160		(87) WO 2008/124590		(87) WO 2010/004593	
(11) 2 114 767	(51) B64F 1/36	(11) 2 139 980	(51) C11D 3/20	(11) 2 164 755	(51) B65B 13/02
(87) WO 2008/082300		(87) WO 2008/135450		(87) WO 2008/150990	
(11) 2 114 965	(51) C07F 9/28	(11) 2 140 257	(51) G01N 27/447	(11) 2 165 567	(51) H04R 25/00
(87) WO 2008/092489		(87) WO 2008/126064		(87) WO 2007/125132	
(11) 2 115 246	(51) E05B 9/04	(11) 2 143 279	(51) H04N 7/26	(11) 2 165 688	(51) A61G 1/00
(87) WO 2008/095528		(87) WO 2009/003499		(87) WO 2008/148617	
(11) 2 118 060	(51) C07D 209/42	(11) 2 144 644	(51) A61M 1/06	(11) 2 166 004	(51) C07D 223/16
(87) WO 2008/095908		(87) WO 2008/137678		(87) WO 2009/004034	
(11) 2 118 891	(51) G10L 19/14	(11) 2 145 392	(51) H04B 1/00	(11) 2 168 204	(51) H01Q 1/00
(87) WO 2008/100385		(87) WO 2008/138420		(87) WO 2009/010135	
(11) 2 120 659	(51) A47J 43/24	(11) 2 146 073	(51) F02B 53/00	(11) 2 170 885	(51) C07D 471/04
(87) WO 2008/096319		(87) WO 2008/138420		(87) WO 2008/148617	
(11) 2 120 789	(51) A61F 2/16	(11) 2 146 540	(51) H04W 36/14	(11) 2 171 168	(51) E04B 2/78
(87) WO 2008/107882		(87) WO 2008/130222		(87) WO 2009/010221	
(11) 2 121 833	(51) C08L 25/12	(11) 2 147 163	(51) E02F 3/96	(11) 2 172 091	(51) H05K 13/04
(87) WO 2008/101888		(87) WO 2008/130222		(87) WO 2008/156362	
(11) 2 122 423	(51) G05B 19/402	(11) 2 150 365	(51) B21G 1/08	(11) 2 174 183	(51) G02F 1/1334
(87) WO 2008/101744		(87) WO 2008/151109		(87) WO 2009/007363	
(11) 2 122 630	(51) G11C 17/14	(11) 2 150 699	(51) F03D 7/04	(11) 2 174 303	(51) G07C 9/00
(87) WO 2008/077240		(87) WO 2008/131778		(87) WO 2009/003841	
(11) 2 123 192	(51) A47B 47/00	(11) 2 151 151	(51) H05K 7/14	(11) 2 175 766	(51) A47L 15/42
(87) WO 2008/107882		(87) WO 2008/151909		(87) WO 2009/004014	
(11) 2 123 707	(51) C08L 23/06	(11) 2 151 908	(51) H02K 5/22	(11) 2 175 767	(51) A47L 15/42
(87) WO 2008/087416		(87) WO 2008/125728		(87) WO 2009/004019	
(11) 2 124 975	(51) A61K 35/64	(11) 2 152 633	(51) C02F 1/02	(11) 2 176 150	(51) B65H 5/06
(87) WO 2008/087416		(87) WO 2008/125728		(87) WO 2009/019386	
(11) 2 125 972	(51) C09D 5/08	(11) 2 152 661	(51) C07C 209/48	(11) 2 176 729	(51) G06F 1/26
(87) WO 2008/116511		(87) WO 2008/145941		(87) WO 2009/004072	
(11) 2 127 947	(51) B60Q 1/56	(11) 2 152 765	(51) C08F 6/00	(11) 2 182 025	(51) C08K 3/00
(87) WO 2008/116563		(87) WO 2008/151965		(87) WO 2009/004072	
(11) 2 128 443	(51) F04B 49/035	(11) 2 153 567	(51) H04L 1/06	(11) 2 189 804	(51) G01S 7/484
(87) WO 2008/116563		(87) WO 2008/143353		(87) WO 2008/143353	
(11) 2 129 297	(51) A61B 10/02	(11) 2 154 804	(51) H04L 1/08	(11) 2 189 805	(51) G01S 7/487
(87) WO 2008/116563					
(11) 2 131 353	(51) G10K 11/00				
(87) WO 2008/143353					
(11) 2 131 379	(51) H01H 71/08				
(87) WO 2008/143353					

(11) **2 202 140** (51) **B62K 25/28**(11) **2 209 045** (51) **G03B 21/58**

II.2(2)

- Geänderte europäische Patente (B2), geordnet nach Veröffentlichungsnummern
- Amended European patents (B2), arranged by publication number
- Brevets européens modifiés (B2), classés selon les numéros de publication

(11) **0 682 163** (51) **E04F 13/08**(11) **0 845 611** (51) **F16C 29/06**(11) **0 898 606** (51) **C11D 1/14**(11) **1 009 644** (51) **B60J 7/047**(11) **1 151 363** (51) **G05D 16/20**(11) **1 153 560** (51) **A47H 13/00**(11) **1 159 662** (51) **G06F 1/00**(11) **1 169 886** (51) **H04R 25/00**(11) **1 170 079** (51) **B23B 31/12**(11) **1 189 642** (51) **A61L 15/20**(11) **1 224 215** (51) **C07K 14/415**(11) **1 243 617** (51) **C08L 27/12**(11) **1 248 583** (51) **A61F 13/02**(11) **1 362 242** (51) **G01R 31/333**(11) **1 511 677** (51) **B65D 41/62**(11) **1 538 501** (51) **G05B 23/02**(11) **1 644 146** (51) **B21D 53/64**

II.2(3)

- Geänderte europäische Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach Veröffentlichungsnummern
- Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged by publication number
- Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon les numéros de publication

(11) **1 051 777** (51) **H01R 13/646**

II.5		MC 31.05.2008	NL 19.12.2007	IT 18.04.2007	LI 18.04.2007
• Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat (Regel 143 Abs. 1 Buchstabe p)		PT 19.05.2008	RO 19.12.2007	NL 18.04.2007	PT 18.09.2007
• Date of lapse of the European patent in a Contracting State (rule 143, para. 1 (p))		SE 19.03.2008	SI 19.12.2007	RO 18.04.2007	SE 18.07.2007
• Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant (règle 143, paragraphe 1, lettre p)		SK 19.12.2007	TR 19.12.2007	SI 18.04.2007	SK 18.04.2007
(11) 1 643 053	(51) E04D 1/26	(11) 1 657 247	(51) C07J 63/00	(11) 1 659 233	(51) E04D 1/26
(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
BG 27.05.2008	CH 31.08.2008	BG 17.12.2008	CH 31.10.2008	BG 16.10.2008	CH 31.08.2008
CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	LU 17.10.2008	IE 17.10.2008	FI 16.07.2008	GB 16.10.2008
LU 02.08.2008	IE 05.08.2008	CY 17.09.2008	LI 31.10.2008	LU 02.08.2008	IE 02.08.2008
IT 27.02.2008	LI 31.08.2008	MC 31.10.2008	NL 17.09.2008	CY 16.07.2008	IT 16.07.2008
MC 31.08.2008	NL 27.02.2008	PT 17.02.2009	SE 17.12.2008	LI 31.08.2008	MC 31.08.2008
PT 21.07.2008	SE 27.05.2008	SK 17.09.2008	TR 17.09.2008	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008
SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	(11) 1 657 633	(51) G06F 9/38	SE 16.10.2008	SK 16.07.2008
(11) 1 645 638	(51) C12Q 1/26	(84) BG 02.10.2008	(84) CZ 02.07.2008	TR 16.07.2008	
(84) AT 26.10.2008	(84) BE 31.10.2008	EE 02.07.2008	LU 09.11.2008		
DK 21.05.2008	FI 21.05.2008	CY 02.07.2008	MC 30.11.2008	(11) 1 659 317	(51) F16H 61/02
LU 26.10.2008	IE 21.05.2008	PT 02.12.2008	SK 02.07.2008	(84) FR 31.08.2009	
CY 21.05.2008	MC 31.10.2008	TR 02.07.2008			
NL 21.05.2008	PT 21.10.2008	(11) 1 657 868	(51) H04L 12/56	(11) 1 659 704	(51) H04B 1/707
SE 21.08.2008		(84) AT 03.10.2007	(84) BE 03.10.2007	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(11) 1 647 204	(51) A46B 11/00	BG 03.01.2008	CH 03.10.2007	AT 18.02.2009	BE 18.02.2009
(84) BG 14.02.2008	(84) CY 14.11.2007	CY 03.10.2007	CZ 03.10.2007	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009
CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007	DK 03.10.2007	EE 03.10.2007	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
EE 14.11.2007	FI 14.11.2007	ES 14.01.2008	GR 04.01.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
GR 15.02.2008	IE 14.11.2007	HU 04.04.2008	LI 03.10.2007	MC 31.08.2009	NL 18.02.2009
HU 15.05.2008	NL 14.11.2007	NL 03.10.2007	PL 03.10.2007	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
PT 14.04.2008	RO 14.11.2007	PT 03.03.2008	RO 03.10.2007	IE 29.08.2009	SE 18.05.2009
SI 14.11.2007	SK 14.11.2007	SE 03.01.2008	SI 03.10.2007	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
(11) 1 654 943	(51) A41F 1/06	SK 03.10.2007	TR 03.10.2007	(11) 1 661 444	(51) A01C 23/04
(84) BG 14.02.2008	(84) CY 14.11.2007	(11) 1 658 293	(51) C07D 489/08	(84) AT 09.10.2008	(84) BE 31.10.2008
EE 14.11.2007	FI 14.11.2007	(84) AT 16.08.2007	(84) BE 31.08.2007	BG 05.06.2008	CH 31.10.2008
LU 29.07.2008	IE 14.11.2007	CH 13.12.2006	CY 16.08.2007	CY 05.03.2008	EE 05.03.2008
MC 31.07.2008	SE 14.02.2008	DK 31.08.2007	ES 17.08.2007	ES 16.06.2008	FI 05.03.2008
SI 14.11.2007	SK 14.11.2007	FI 16.08.2007	FR 31.08.2007	GB 09.10.2008	LU 09.10.2008
TR 14.11.2007		IE 16.08.2007	IS 13.04.2007	IE 05.03.2008	HU 06.09.2008
(11) 1 656 909	(51) A61F 2/38	LI 13.12.2006	LU 16.08.2007	LI 31.10.2008	MC 31.10.2008
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	MC 31.08.2007	SE 17.08.2007	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	SI 17.08.2007	TR 13.12.2006	SE 05.06.2008	SI 05.03.2008
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	GB 13.12.2006		SK 05.03.2008	TR 05.03.2008
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(11) 1 658 422	(51) F01P 5/00	(11) 1 661 487	(51) A46B 9/06
FI 03.09.2008	LU 24.12.2008	(84) AT 30.05.2007	(84) BG 30.08.2007	(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009
IE 24.12.2008	IS 03.01.2009	CY 30.05.2007	CZ 30.05.2007	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	DE 31.08.2007	DK 30.05.2007	FI 11.02.2009	PT 13.07.2009
LT 03.09.2008	MC 31.12.2008	EE 30.05.2007	ES 10.09.2007	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	FI 30.05.2007	GR 31.08.2007	MC 01.07.2010	
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	HU 01.12.2007	IE 30.05.2007		
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	IS 30.09.2007	IT 30.05.2007	(11) 1 661 567	(51) A61K 31/425
TR 03.09.2008		LT 30.05.2007	NL 30.05.2007	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008
(11) 1 657 084	(51) B60C 25/138	PL 30.05.2007	PT 30.10.2007	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008
(84) AT 19.12.2007	(84) BE 19.12.2007	RO 30.05.2007	SE 30.08.2007	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008
BG 19.03.2008	CH 19.12.2007	SI 30.05.2007	SK 30.05.2007	FI 11.06.2008	LU 15.08.2008
CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	TR 30.05.2007		IE 11.08.2008	CY 11.06.2008
DK 19.12.2007	EE 19.12.2007	(11) 1 658 856	(51) A61K 38/22	MC 31.08.2008	NL 11.06.2008
ES 30.03.2008	FI 19.12.2007	(84) AT 17.03.2010	(84) FI 17.03.2010	PT 11.11.2008	SK 11.06.2008
GB 19.05.2008	LU 19.05.2008	(11) 1 659 012	(51) B60H 1/34	TR 11.06.2008	
GR 20.03.2008	IE 19.05.2008	(84) AT 18.04.2007	(84) BE 18.04.2007	(11) 1 662 561	(51) H01L 21/8242
HU 20.06.2008	LI 19.12.2007	BG 18.07.2007	CH 18.04.2007	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
		CY 18.04.2007	CZ 18.04.2007	AT 03.06.2009	BE 03.06.2009
		DE 19.07.2007	DK 18.04.2007	DK 03.06.2009	ES 14.09.2009
		EE 18.04.2007	ES 29.07.2007	FI 03.06.2009	FR 03.08.2009
		FI 18.04.2007	FR 18.04.2007	MC 31.07.2009	NL 03.06.2009
		GR 19.07.2007	HU 19.10.2007	PT 03.10.2009	IE 24.07.2009
				SE 03.09.2009	

DK 24.10.2007	EE 24.10.2007	IE 20.02.2008	IS 20.06.2008	NL 11.02.2009	PT 13.07.2009
ES 13.03.2008	FI 24.10.2007	HU 21.08.2008	LT 20.02.2008	SE 11.05.2009	
GB 12.03.2008	LU 12.03.2008	LV 20.02.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 679 196	(51) B41J 2/175
GR 25.01.2008	IE 24.10.2007	NL 20.02.2008	PT 21.07.2008	(84) LU 15.06.2008	(84) CY 07.05.2008
HU 25.04.2008	LI 31.03.2008	RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	MC 30.06.2008	
MC 31.03.2008	PL 24.10.2007	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	(11) 1 679 457	(51) F16J 15/08
PT 24.03.2008	RO 24.10.2007	TR 20.02.2008		(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
SE 24.01.2008	SI 24.10.2007	(11) 1 676 781	(51) G06K 19/077	BE 30.06.2009	DK 07.01.2009
SK 24.10.2007	TR 24.10.2007	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	FI 07.01.2009	IE 07.01.2009
(11) 1 674 870	(51) G01N 33/68	FI 07.10.2009	BE 07.10.2009	MC 30.06.2009	NL 07.01.2009
(84) AT 11.06.2008	(84) BG 11.09.2008	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010	PT 08.06.2009	SE 07.04.2009
CZ 11.06.2008	DK 11.06.2008	NL 07.10.2009	DK 07.10.2009	AT 15.06.2009	
EE 11.06.2008	ES 22.09.2008	(11) 1 677 115	(51) G01N 33/68	(11) 1 679 466	(51) F16M 11/14
FI 11.06.2008	LU 14.11.2008	(84) AT 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008	(84) BE 31.01.2008	(84) BG 09.08.2007
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008	CY 09.05.2007	CZ 09.05.2007
CY 11.06.2008	IT 11.06.2008	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008	DK 09.05.2007	EE 09.05.2007
LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	ES 23.06.2008	FI 12.03.2008	ES 20.08.2007	FI 09.05.2007
MC 30.11.2008	PL 11.06.2008	LU 14.11.2008	IS 12.07.2008	LU 11.01.2008	GR 10.08.2007
PT 11.11.2008	RO 11.06.2008	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	HU 10.11.2007	IE 09.05.2007
SE 11.09.2008	SI 11.06.2008	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	IS 09.09.2007	LT 09.05.2007
SK 11.06.2008	TR 11.06.2008	MC 30.11.2008	PL 12.03.2008	LV 09.05.2007	MC 31.01.2008
(11) 1 675 216	(51) H01Q 13/10	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	NL 09.05.2007	PL 09.05.2007
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008	PT 09.10.2007	RO 09.05.2007
AT 21.01.2009	BE 21.01.2009	SK 12.03.2008	TR 12.03.2008	SE 09.08.2007	SI 09.05.2007
DK 21.01.2009	ES 02.05.2009	(11) 1 677 145	(51) G03C 1/498	SK 09.05.2007	TR 09.05.2007
FI 21.01.2009	MC 31.07.2009	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007	(11) 1 679 493	(51) G01D 5/244
NL 21.01.2009	PT 22.06.2009	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007	(84) AT 05.01.2008	(84) BE 31.01.2008
IE 17.07.2009	SE 21.04.2009	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007	BG 23.08.2007	CY 23.05.2007
(11) 1 675 475	(51) A23K 1/18	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007	CZ 23.05.2007	DK 23.05.2007
(84) AT 14.11.2007	(84) BG 14.02.2008	ES 18.02.2008	FI 07.11.2007	EE 23.05.2007	FI 23.05.2007
CY 14.11.2007	CZ 14.11.2007	LU 27.04.2008	GR 08.02.2008	LU 05.01.2008	GR 24.08.2007
DK 14.11.2007	EE 14.11.2007	IE 28.04.2008	HU 08.05.2008	HU 24.11.2007	IE 23.05.2007
FI 14.11.2007	LU 07.06.2008	LI 07.11.2007	MC 30.04.2008	IS 23.09.2007	LT 23.05.2007
GR 15.02.2008	IE 14.11.2007	NL 07.11.2007	PL 07.11.2007	LV 23.05.2007	MC 31.01.2008
IS 14.03.2008	HU 15.05.2008	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007	NL 23.05.2007	PL 23.05.2007
LT 14.11.2007	MC 30.06.2008	SE 07.02.2008	SI 07.11.2007	PT 23.10.2007	RO 23.05.2007
PT 14.04.2008	RO 14.11.2007	SK 07.11.2007	TR 07.11.2007	SE 23.08.2007	SI 23.05.2007
SE 14.02.2008	SI 14.11.2007	(11) 1 678 439	(51) F16L 37/084	SK 23.05.2007	TR 23.05.2007
SK 14.11.2007	TR 14.11.2007	(84) BG 12.12.2007	(84) CY 12.09.2007	(11) 1 679 774	(51) H01S 5/183
(11) 1 676 462	(51) H04Q 7/38	DK 12.09.2007	EE 12.09.2007	(84) FR 02.11.2009	
(84) AT 19.09.2007	(84) BE 19.09.2007	FI 12.09.2007	GR 13.12.2007	(11) 1 679 841	(51) H04L 12/28
BG 19.12.2007	CY 19.09.2007	IE 12.09.2007	IS 12.01.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
CZ 19.09.2007	DK 19.09.2007	LT 12.09.2007	LV 12.09.2007	AT 27.05.2009	BE 27.05.2009
EE 19.09.2007	ES 30.12.2007	PT 12.02.2008	RO 12.09.2007	DK 27.05.2009	ES 07.09.2009
FI 19.09.2007	GR 20.12.2007	SI 12.09.2007	SK 12.09.2007	FI 27.05.2009	MC 31.07.2009
IS 19.01.2008	HU 20.03.2008	TR 12.09.2007		NL 27.05.2009	PT 27.09.2009
LT 19.09.2007	LV 19.09.2007	(11) 1 679 103	(51) A63F 13/12	IE 10.07.2009	SE 27.08.2009
NL 19.09.2007	PL 19.09.2007	(84) CH 19.09.2007	(84) CY 19.09.2007	(11) 1 679 848	(51) H04L 12/66
PT 19.02.2008	RO 19.09.2007	DK 19.09.2007	FI 19.09.2007	(84) AT 03.03.2010	(84) FI 03.03.2010
SE 19.12.2007	SI 19.09.2007	LU 06.04.2008	IE 07.04.2008	(11) 1 681 042	(51) A61G 5/12
SK 19.09.2007	TR 19.09.2007	LI 19.09.2007	MC 30.04.2008	(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009
(11) 1 676 607	(51) A62C 35/10	NL 19.09.2007	PT 19.02.2008	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009
(84) CZ 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009	TR 19.09.2007		FI 13.05.2009	IE 13.05.2009
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	(11) 1 679 145	(51) B23D 53/04	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) CY 12.03.2008	(84) EE 12.03.2008	LV 13.05.2009	PL 13.05.2009
FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	FI 12.03.2008	LU 21.06.2008	PT 13.09.2009	RO 13.05.2009
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	HU 13.09.2008	MC 30.06.2008	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
LV 29.07.2009	PL 29.07.2009	PT 18.08.2008	SE 12.06.2008	MC 31.01.2010	
PT 29.11.2009	MC 31.01.2010	TR 12.03.2008		(11) 1 681 141	(51) B26D 7/06
(11) 1 676 655	(51) B21D 43/10	(11) 1 679 185	(51) B32B 27/08	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009
(84) AT 28.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	AT 11.02.2009	BE 11.02.2009	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010
DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	DK 11.02.2009	FI 11.02.2009	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009
FI 20.02.2008	LU 28.09.2008	IE 31.07.2009	MC 31.07.2009		

BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	MC 31.01.2010	(11) 1 681 252	(51) B65H 9/00	(11) 1 681 614	(51) G06F 1/18
NL 07.10.2009	IE 07.10.2009		(84) FR 31.08.2009		(84) AT 05.01.2008	(84) BG 25.07.2007
SI 07.10.2009	RO 07.10.2009				CY 25.04.2007	CZ 25.04.2007
DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009		(11) 1 681 298	(51) C07K 1/20	DK 25.04.2007	EE 25.04.2007
MC 31.01.2010	SK 07.10.2009		(84) AT 24.03.2010		ES 05.08.2007	FI 25.04.2007
(11) 1 681 143	(51) B27K 3/36				FR 25.04.2007	GB 25.04.2007
(84) BE 31.01.2008	(84) BG 10.01.2008	(11) 1 681 322	(51) C09D 11/00	(11) 1 681 322	LU 05.01.2008	GR 26.07.2007
CY 10.10.2007	CZ 10.10.2007	(84) AT 24.12.2008	(84) BE 24.12.2008	(84) AT 24.12.2008	HU 26.10.2007	IE 25.04.2007
DK 10.10.2007	EE 10.10.2007	BG 24.03.2009	CZ 24.12.2008	BG 24.03.2009	IS 25.08.2007	IT 25.04.2007
ES 21.01.2008	FI 10.10.2007	DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	DK 24.12.2008	LT 25.04.2007	LV 25.04.2007
LU 16.01.2008	GR 11.01.2008	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	ES 04.04.2009	NL 25.04.2007	PL 25.04.2007
IE 10.10.2007	IS 10.02.2008	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008	NL 24.12.2008	PT 25.09.2007	RO 25.04.2007
HU 11.04.2008	LT 10.10.2007	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008	PT 25.05.2009	SE 25.07.2007	SI 25.04.2007
LV 10.10.2007	MC 31.01.2008	IE 09.09.2009	SE 24.03.2009	IE 09.09.2009	SK 25.04.2007	TR 25.04.2007
NL 10.10.2007	PL 10.10.2007	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	SI 24.12.2008		
PT 10.03.2008	RO 10.10.2007	(11) 1 681 344	(51) C12M 1/107	(11) 1 681 344	(11) 1 681 787	(51) H04B 10/22
SE 10.01.2008	SI 10.10.2007	(84) AT 04.01.2008	(84) BE 31.01.2008	(84) AT 04.01.2008	(84) BG 10.01.2008	(84) CY 10.10.2007
SK 10.10.2007	TR 10.10.2007	BG 14.02.2008	CY 14.11.2007	BG 14.02.2008	CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007
		CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007	CZ 14.11.2007	EE 10.10.2007	ES 21.01.2008
(11) 1 681 186	(51) B60G 17/02	EE 14.11.2007	ES 25.02.2008	EE 14.11.2007	FI 10.10.2007	GR 11.01.2008
(84) AT 10.01.2008	(84) BE 31.01.2008	FI 14.11.2007	GB 14.11.2007	FI 14.11.2007	IE 10.10.2007	IS 10.02.2008
BG 12.12.2007	CY 12.09.2007	LU 04.01.2008	GR 15.02.2008	LU 04.01.2008	HU 11.04.2008	LT 10.10.2007
CZ 12.09.2007	DK 12.09.2007	IE 14.11.2007	IS 14.03.2008	IE 14.11.2007	LV 10.10.2007	NL 10.10.2007
EE 12.09.2007	ES 23.12.2007	HU 15.05.2008	LT 14.11.2007	HU 15.05.2008	PL 10.10.2007	PT 10.03.2008
FI 12.09.2007	GB 12.09.2007	LV 14.11.2007	MC 31.01.2008	LV 14.11.2007	RO 10.10.2007	SE 10.01.2008
LU 10.01.2008	GR 13.12.2007	NL 14.11.2007	PL 14.11.2007	NL 14.11.2007	SI 10.10.2007	SK 10.10.2007
IE 12.09.2007	IS 12.01.2008	PT 14.04.2008	RO 14.11.2007	PT 14.04.2008	TR 10.10.2007	
HU 13.03.2008	LT 12.09.2007	SE 14.02.2008	SI 14.11.2007	SE 14.02.2008		
LV 12.09.2007	MC 31.01.2008	SK 14.11.2007	TR 14.11.2007	SK 14.11.2007	(11) 1 681 813	(51) H04L 12/56
NL 12.09.2007	PL 12.09.2007	(11) 1 681 370	(51) C23C 18/12	(11) 1 681 370	(84) AT 28.11.2007	(84) BE 28.11.2007
PT 12.02.2008	RO 12.09.2007	(84) SE 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	BG 28.02.2008	CH 28.11.2007
SE 12.12.2007	SI 12.09.2007	SI 16.12.2009	BG 16.03.2010	SI 16.12.2009	CY 28.11.2007	CZ 28.11.2007
SK 12.09.2007	TR 12.09.2007	EE 16.12.2009	IE 16.12.2009	EE 16.12.2009	DK 28.11.2007	EE 28.11.2007
		PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	PT 16.04.2010	ES 11.03.2008	FI 28.11.2007
		CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	CZ 16.12.2009	GR 29.02.2008	HU 29.05.2008
(11) 1 681 188	(51) B60G 17/02	(11) 1 681 558	(51) G01N 21/64	(11) 1 681 558	LI 28.11.2007	NL 28.11.2007
(84) AT 10.01.2008	(84) BE 31.01.2008	(84) BE 14.11.2007	(84) BG 14.02.2008	(84) BE 14.11.2007	PT 28.04.2008	RO 28.11.2007
BG 21.02.2008	CY 21.11.2007	CY 14.11.2007	CZ 14.11.2007	CY 14.11.2007	SE 28.02.2008	SI 28.11.2007
CZ 21.11.2007	DK 21.11.2007	DK 14.11.2007	EE 14.11.2007	DK 14.11.2007	SK 28.11.2007	TR 28.11.2007
EE 21.11.2007	ES 04.03.2008	FI 14.11.2007	IE 14.01.2008	FI 14.11.2007		
FI 21.11.2007	FR 05.09.2008	GR 15.02.2008	HU 15.05.2008	GR 15.02.2008	(11) 1 682 622	(51) C09C 1/00
GB 21.11.2007	LU 10.01.2008	IS 14.03.2008	HU 15.05.2008	IS 14.03.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
GR 22.02.2008	IE 21.11.2007	LT 14.11.2007	LV 14.11.2007	LT 14.11.2007	AT 19.08.2008	BE 31.08.2008
IS 21.03.2008	HU 22.05.2008	MC 31.01.2008	NL 14.11.2007	MC 31.01.2008	BG 22.11.2007	CY 22.08.2007
LT 21.11.2007	LV 21.11.2007	PL 14.11.2007	PT 14.04.2008	LV 21.11.2007	CZ 22.08.2007	DK 22.08.2007
MC 31.01.2008	NL 21.11.2007	RO 14.11.2007	SE 14.02.2008	IS 14.01.2008	EE 22.08.2007	ES 03.12.2007
PL 21.11.2007	PT 21.04.2008	SI 14.11.2007	SK 14.11.2007	HU 15.05.2008	FI 22.08.2007	LU 19.08.2008
RO 21.11.2007	SE 21.02.2008	TR 14.11.2007		LV 14.11.2007	GR 23.11.2007	IE 22.08.2007
SI 21.11.2007	SK 21.11.2007			NL 14.11.2007	IS 22.12.2007	HU 23.02.2008
TR 21.11.2007				PT 14.04.2008	LT 22.08.2007	LV 22.08.2007
				SE 14.02.2008	MC 31.08.2008	NL 22.08.2007
(11) 1 681 203	(51) B60Q 1/40			SK 14.11.2007	PL 22.08.2007	PT 22.01.2008
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	(11) 1 681 599	(51) G03G 15/00	(11) 1 681 599	RO 22.08.2007	SE 22.11.2007
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007	(84) AT 07.11.2007	SI 22.08.2007	SK 22.08.2007
CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007	BG 07.02.2008	TR 22.08.2007	
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007	CH 07.11.2007	(11) 1 683 248	(51) H02G 7/20
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007	CZ 07.11.2007	(84) BG 30.10.2008	(84) CZ 30.07.2008
LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	ES 18.02.2008	FI 07.11.2007	EE 07.11.2007	EE 30.07.2008	LU 26.11.2008
PL 30.09.2009	IE 30.09.2009	LU 18.01.2008	GR 08.02.2008	FI 07.11.2007	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IE 18.01.2008	IS 07.03.2008	GR 08.02.2008	CY 30.07.2008	LT 30.07.2008
DK 30.09.2009	MC 31.01.2010	HU 08.05.2008	LI 07.11.2007	IS 07.03.2008	LV 30.07.2008	MC 30.11.2008
		LT 07.11.2007	LV 07.11.2007	LI 07.11.2007	RO 30.07.2008	SI 30.07.2008
(11) 1 681 207	(51) B60R 16/02	MC 31.01.2008	NL 07.11.2007	LV 07.11.2007	SK 30.07.2008	
(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009	PL 07.11.2007	PT 07.04.2008	NL 07.11.2007		
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	RO 07.11.2007	SE 07.02.2008	PT 07.04.2008	(11) 1 683 375	(51) H04Q 7/22
FI 18.03.2009	IS 18.07.2009	SI 07.11.2007	SK 07.11.2007	SE 07.02.2008	(84) AT 05.12.2007	(84) BG 05.03.2008
LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	TR 07.11.2007		SK 07.11.2007	CH 05.12.2007	CY 05.12.2007
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009				EE 05.12.2007	LU 12.10.2008
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009				GR 06.03.2008	IS 05.04.2008

HU 06.06.2008	LI 05.12.2007	(11) 1 683 928	(51) <i>E04F 13/06</i>	DK 06.06.2007	EE 06.06.2007
LT 05.12.2007	LV 05.12.2007	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	ES 17.09.2007	FI 06.06.2007
MC 31.10.2008	PL 05.12.2007	FI 23.12.2009	IS 23.04.2010	FR 01.02.2008	LU 17.01.2008
RO 05.12.2007	SI 05.12.2007	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	GR 07.09.2007	HU 07.12.2007
SK 05.12.2007		BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	IE 17.01.2008	IS 06.10.2007
(11) 1 683 473	(51) <i>A61B 1/31</i>	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	IT 06.06.2007	LI 06.06.2007
(84) BG 28.02.2008	(84) CY 28.11.2007	CZ 23.12.2009	MC 31.01.2010	LT 06.06.2007	LV 06.06.2007
CZ 28.11.2007	DK 28.11.2007	SK 23.12.2009		MC 31.01.2008	NL 06.06.2007
EE 28.11.2007	FI 28.11.2007	(11) 1 683 999	(51) <i>F17C 5/06</i>	PL 06.06.2007	PT 06.11.2007
LU 14.01.2008	IE 28.11.2007	(84) AT 19.12.2007	(84) BE 19.12.2007	RO 06.06.2007	SE 06.09.2007
IS 28.03.2008	HU 29.05.2008	BG 19.03.2008	CH 19.12.2007	SI 06.06.2007	SK 06.06.2007
LT 28.11.2007	LV 28.11.2007	CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	TR 06.06.2007	
MC 31.01.2008	PL 28.11.2007	DK 19.12.2007	EE 19.12.2007	(11) 1 684 413	(51) <i>H02P 25/04</i>
PT 28.04.2008	RO 28.11.2007	FI 19.12.2007	LU 16.01.2008	(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009
SI 28.11.2007	SK 28.11.2007	GR 20.03.2008	IE 16.01.2008	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
(11) 1 683 594	(51) <i>B22F 5/00</i>	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008	FI 13.05.2009	IE 13.05.2009
(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	LI 19.12.2007	LT 19.12.2007	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009
FI 07.10.2009	BE 07.10.2009	LV 19.12.2007	MC 31.01.2008	LV 13.05.2009	NL 13.05.2009
AT 07.10.2009	ES 18.01.2010	NL 19.12.2007	PL 19.12.2007	PL 13.05.2009	PT 13.09.2009
NL 07.10.2009	DK 07.10.2009	PT 19.05.2008	RO 19.12.2007	RO 13.05.2009	SE 13.08.2009
(11) 1 683 602	(51) <i>B23Q 1/01</i>	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
(84) AT 18.01.2008	(84) BE 31.01.2008	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007	MC 31.01.2010	
BG 26.12.2007	CY 26.09.2007	(11) 1 684 062	(51) <i>G01N 21/05</i>	(11) 1 684 421	(51) <i>H03H 7/12</i>
CZ 26.09.2007	DK 26.09.2007	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008
EE 26.09.2007	FI 26.09.2007	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	BG 02.04.2008	CH 02.01.2008
FR 04.07.2008	GB 26.09.2007	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008
LU 18.01.2008	GR 27.12.2007	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
IE 26.09.2007	IS 26.01.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	ES 13.04.2008	FI 02.01.2008
HU 27.03.2008	LT 26.09.2007	LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	IT 02.01.2008	LI 02.01.2008
LV 26.09.2007	MC 31.01.2008	PL 30.09.2009	IE 30.09.2009	NL 02.01.2008	PT 02.06.2008
PL 26.09.2007	PT 26.02.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	SE 02.04.2008	SK 02.01.2008
RO 26.09.2007	SE 26.12.2007	DK 30.09.2009	MC 31.01.2010	TR 02.01.2008	
SI 26.09.2007	SK 26.09.2007	(11) 1 684 111	(51) <i>G02F 1/13357</i>	(11) 1 684 494	(51) <i>H04N 1/32</i>
TR 26.09.2007		(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
(11) 1 683 665	(51) <i>B60H 1/00</i>	RO 05.08.2009	BG 05.11.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
(84) AT 18.01.2008	(84) BE 31.01.2008	SK 05.08.2009	BE 05.08.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
BG 26.12.2007	CY 26.09.2007	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
CZ 26.09.2007	DK 26.09.2007	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	(11) 1 684 549	(51) <i>H05B 6/68</i>
EE 26.09.2007	ES 06.01.2008	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009
FI 26.09.2007	GB 26.09.2007	LV 05.08.2009	NL 05.08.2009	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009
LU 18.01.2008	GR 27.12.2007	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	BE 23.09.2009	AT 23.09.2009
IE 26.09.2007	IS 26.01.2008	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
HU 27.03.2008	LT 26.09.2007	MC 31.01.2010		FI 23.09.2009	NL 23.09.2009
LV 26.09.2007	MC 31.01.2008	(11) 1 684 314	(51) <i>H01F 1/057</i>	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
NL 26.09.2007	PL 26.09.2007	(84) NL 06.01.2010		DK 23.09.2009	MC 31.01.2010
PT 26.02.2008	RO 26.09.2007	(11) 1 684 401	(51) <i>H02K 33/02</i>	(11) 1 685 770	(51) <i>A43B 3/08</i>
SE 26.12.2007	SI 26.09.2007	(84) AT 17.10.2007	(84) BE 17.10.2007	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
SK 26.09.2007	TR 26.09.2007	BG 17.01.2008	CH 17.10.2007	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010
(11) 1 683 736	(51) <i>B65D 75/20</i>	CY 17.10.2007	CZ 17.10.2007	LV 03.03.2010	
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	DK 17.10.2007	EE 17.10.2007	(11) 1 685 775	(51) <i>A45D 20/12</i>
SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	ES 28.01.2008	FI 17.10.2007	(84) PT 01.03.2010	(84) SE 28.10.2009
LV 10.03.2010		LU 17.01.2008	GR 18.01.2008	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009
(11) 1 683 767	(51) <i>C03C 3/089</i>	IE 17.01.2008	IS 17.02.2008	CY 28.10.2009	BE 28.10.2009
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	HU 18.04.2008	LI 17.10.2007	AT 28.10.2009	FI 28.10.2009
SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	LT 17.10.2007	LV 17.10.2007	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009
LV 03.03.2010		MC 31.01.2008	NL 17.10.2007	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010
(11) 1 683 817	(51) <i>C08F 220/06</i>	PL 17.10.2007	PT 17.03.2008	EE 28.10.2009	RO 28.10.2009
(84) SI 27.01.2010		RO 17.10.2007	SE 17.01.2008	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
(11) 1 683 926	(51) <i>E04D 11/02</i>	SI 17.10.2007	SK 17.10.2007	MC 31.01.2010	SK 28.10.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	TR 17.10.2007		(11) 1 685 888	(51) <i>B01D 29/11</i>
SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	(11) 1 684 402	(51) <i>H02K 33/02</i>	(84) BG 04.07.2007	(84) CY 04.04.2007
LV 10.03.2010		(84) AT 06.06.2007	(84) BE 06.06.2007	CZ 04.04.2007	DK 04.04.2007
		BG 06.09.2007	CH 06.06.2007	EE 04.04.2007	ES 15.07.2007
		CY 06.06.2007	CZ 06.06.2007	FI 04.04.2007	GR 05.07.2007

HU 05.10.2007	IE 04.04.2007	CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	(11) 1 688 226	(51) B26B 9/02
IS 04.08.2007	LT 04.04.2007	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007	(84) BE 28.02.2008	(84) BG 26.12.2007
LV 04.04.2007	NL 04.04.2007	FI 12.12.2007	LU 21.01.2008	CY 26.09.2007	CZ 26.09.2007
PT 04.09.2007	RO 04.04.2007	GR 13.03.2008	IE 21.01.2008	DK 26.09.2007	EE 26.09.2007
SE 04.07.2007	SI 04.04.2007	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	FI 26.09.2007	LU 07.02.2008
SK 04.04.2007	TR 04.04.2007	LI 12.12.2007	LT 12.12.2007	GR 27.12.2007	IE 26.09.2007
(11) 1 685 909	(51) B05B 3/10	LV 12.12.2007	MC 31.01.2008	IS 26.01.2008	HU 27.03.2008
(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	LT 26.09.2007	LV 26.09.2007
BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	MC 28.02.2008	NL 26.09.2007
CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	PT 26.02.2008	RO 26.09.2007
EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	TR 12.12.2007		SE 26.12.2007	SI 26.09.2007
IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	(11) 1 686 298	(51) F16K 7/12	(11) 1 688 230	(51) B27N 3/18
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 28.08.2008
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
MC 31.01.2010		PL 06.01.2010	MC 31.01.2010	IE 28.05.2008	CY 28.05.2008
(11) 1 685 966	(51) B41J 2/175	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	MC 31.12.2008	NL 28.05.2008
(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	(11) 1 686 614	(51) H01J 61/36	PT 28.10.2008	SE 28.08.2008
BG 02.07.2008	CH 30.06.2008	(84) NL 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009	SI 28.05.2008	
CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	(11) 1 686 664	(51) H01R 25/16	(11) 1 688 237	(51) B29C 69/00
DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
ES 13.07.2008	FI 02.04.2008	SI 24.03.2010	FI 24.03.2010	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010
GB 02.07.2008	LU 17.06.2008	LV 24.03.2010		EE 14.10.2009	RO 14.10.2009
IE 17.06.2008	HU 03.10.2008	(11) 1 686 767	(51) H04L 29/12	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
IT 02.04.2008	LI 30.06.2008	(84) BG 07.02.2008	(84) CY 07.11.2007	(11) 1 688 280	(51) B60G 11/16
MC 30.06.2008	NL 02.04.2008	GZ 07.11.2007	DK 07.11.2007	(84) AT 12.01.2008	(84) BE 31.01.2008
PT 03.09.2008	RO 02.04.2008	EE 07.11.2007	FI 07.11.2007	BG 14.02.2008	CY 14.11.2007
SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	LU 17.01.2008	GR 08.02.2008	CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007
SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	IE 07.11.2007	IS 07.03.2008	EE 14.11.2007	ES 25.02.2008
(11) 1 686 071	(51) B65D 51/30	HU 08.05.2008	LT 07.11.2007	FI 14.11.2007	LU 12.01.2008
(84) AT 23.05.2007	(84) BE 23.05.2007	LV 07.11.2007	MC 31.01.2008	GR 15.02.2008	IE 14.11.2007
BG 23.08.2007	CH 23.05.2007	PL 07.11.2007	PT 07.04.2008	IS 14.03.2008	HU 15.05.2008
CY 23.05.2007	CZ 23.05.2007	RO 07.11.2007	SE 07.02.2008	LT 14.11.2007	LV 14.11.2007
DK 23.05.2007	EE 23.05.2007	SI 07.11.2007	SK 07.11.2007	MC 31.01.2008	NL 14.11.2007
ES 03.09.2007	FI 23.05.2007	TR 07.11.2007		PL 14.11.2007	PT 14.04.2008
LU 25.01.2008	GR 24.08.2007	(11) 1 688 061	(51) A46B 13/06	RO 14.11.2007	SE 14.02.2008
HU 24.11.2007	IE 25.01.2008	(84) AT 12.01.2008	(84) BE 31.01.2008	SI 14.11.2007	SK 14.11.2007
IS 23.09.2007	LI 23.05.2007	BG 27.09.2007	CY 27.06.2007	TR 14.11.2007	
LT 23.05.2007	LV 23.05.2007	CZ 27.06.2007	DK 27.06.2007	(11) 1 688 311	(51) B60R 19/00
MC 31.01.2008	NL 23.05.2007	EE 27.06.2007	LU 12.01.2008	(84) DE 02.03.2010	(84) FR 31.08.2009
PL 23.05.2007	PT 23.10.2007	GR 28.09.2007	HU 28.12.2007	(11) 1 688 343	(51) B62K 11/00
RO 23.05.2007	SE 23.08.2007	IE 27.06.2007	IS 27.10.2007	(84) AT 23.05.2007	(84) BE 23.05.2007
SI 23.05.2007	SK 23.05.2007	LT 27.06.2007	LV 27.06.2007	BG 23.08.2007	CH 23.05.2007
TR 23.05.2007		MC 31.01.2008	PL 27.06.2007	CY 23.05.2007	CZ 23.05.2007
(11) 1 686 124	(51) C07D 311/94	PT 27.11.2007	RO 27.06.2007	DK 23.05.2007	EE 23.05.2007
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	SE 27.09.2007	SI 27.06.2007	FI 23.05.2007	LU 01.02.2008
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	SK 27.06.2007	TR 27.06.2007	GR 24.08.2007	HU 24.11.2007
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	(11) 1 688 063	(51) A47B 77/18	IE 01.02.2008	IS 23.09.2007
FI 07.05.2008	LU 16.09.2008	(84) BG 21.06.2007	(84) CY 21.03.2007	LI 23.05.2007	LT 23.05.2007
CY 07.05.2008	MC 30.09.2008	GZ 21.03.2007	DK 21.03.2007	LV 23.05.2007	NL 23.05.2007
NL 07.05.2008	PT 07.10.2008	EE 21.03.2007	FI 21.03.2007	PL 23.05.2007	PT 23.10.2007
SE 07.08.2008	SK 07.05.2008	GR 22.06.2007	HU 22.09.2007	RO 23.05.2007	SE 23.08.2007
TR 07.05.2008		IE 21.03.2007	IS 21.07.2007	SI 23.05.2007	SK 23.05.2007
(11) 1 686 177	(51) C12N 15/82	LT 21.03.2007	LV 21.03.2007	TR 23.05.2007	
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	NL 21.03.2007	PL 21.03.2007	(11) 1 688 344	(51) B62M 1/02
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	PT 21.08.2007	RO 21.03.2007	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	SE 21.06.2007	SI 21.03.2007	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009
(11) 1 686 213	(51) E01D 19/10	SK 21.03.2007	TR 21.03.2007	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	(11) 1 688 081	(51) A47L 13/22	FI 29.04.2009	IS 29.08.2009
SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	(84) FI 23.12.2009	(84) ES 03.04.2010	LT 29.04.2009	LV 29.04.2009
LV 03.03.2010		SE 23.12.2009	PT 23.04.2010	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009
(11) 1 686 283	(51) F16F 9/12	NL 23.12.2009		SE 29.07.2009	SI 29.04.2009
(84) AT 12.12.2007	(84) BE 12.12.2007			SK 29.04.2009	MC 31.01.2010
BG 12.03.2008	CH 12.12.2007				

(11) 1 688 430	(51) C07K 14/47	NL 10.10.2007	PT 10.03.2008	(11) 1 690 744	(51) B60R 13/08
(84) PT 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009	RO 10.10.2007	SE 10.01.2008	(84) BG 18.07.2007	(84) CY 18.04.2007
FI 18.11.2009	CY 18.11.2009	SI 10.10.2007	SK 10.10.2007	CZ 18.04.2007	DK 18.04.2007
AT 18.11.2009	ES 28.02.2010	(11) 1 689 133	(51) H04L 12/56	EE 18.04.2007	ES 29.07.2007
BE 18.11.2009	NL 18.11.2009	(84) AT 23.01.2008	(84) BE 23.01.2008	FI 18.04.2007	GR 19.07.2007
DK 18.11.2009		BG 23.04.2008	CH 23.01.2008	HU 19.10.2007	IE 18.04.2007
(11) 1 688 445	(51) C08F 293/00	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008	IS 18.08.2007	LT 18.04.2007
(84) AT 31.03.2010	(84) FI 31.03.2010	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008	LV 18.04.2007	PL 18.04.2007
(11) 1 688 595	(51) F01M 11/00	ES 04.05.2008	LU 02.02.2008	PT 18.09.2007	RO 18.04.2007
(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009	IE 04.02.2008	IS 23.05.2008	SE 18.07.2007	SI 18.04.2007
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	HU 24.07.2008	LI 23.01.2008	SK 18.04.2007	TR 18.04.2007
ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	LT 23.01.2008	LV 23.01.2008	(11) 1 690 775	(51) B62D 5/00
IE 17.06.2009	IS 17.10.2009	MC 28.02.2008	PL 23.01.2008	(84) AT 10.02.2008	(84) BE 28.02.2008
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008	BG 16.04.2008	CY 16.01.2008
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	(11) 1 689 185	(51) H04N 7/173	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008
SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	(84) AT 05.09.2007	(84) BE 05.09.2007	LU 10.02.2008	IE 16.01.2008
SK 17.06.2009	MC 31.01.2010	BG 05.12.2007	CH 05.09.2007	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008
(11) 1 688 659	(51) F16M 11/14	CY 05.09.2007	CZ 05.09.2007	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	DK 05.09.2007	EE 05.09.2007	MC 28.02.2008	NL 16.01.2008
PL 16.12.2009	FI 16.12.2009	FI 05.09.2007	LU 02.02.2008	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008
ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	IE 04.02.2008	IS 05.01.2008	RO 16.01.2008	SI 16.01.2008
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	HU 06.03.2008	LI 05.09.2007	SK 16.01.2008	TR 16.01.2008
BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	LT 05.09.2007	LV 05.09.2007	(11) 1 690 925	(51) C12C 12/00
IE 16.12.2009	PT 16.04.2010	MC 28.02.2008	PL 05.09.2007	(84) CZ 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009
RO 16.12.2009	CZ 16.12.2009	PT 06.02.2008	RO 05.09.2007	BG 26.11.2009	SK 26.08.2009
MC 31.01.2010	SK 16.12.2009	SE 05.12.2007	SI 05.09.2007	CY 26.08.2009	EE 26.08.2009
(11) 1 688 722	(51) G01K 7/42	SK 05.09.2007	TR 05.09.2007	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
(84) AT 24.01.2008	(84) BE 31.01.2008	(11) 1 690 282	(51) H01K 1/46	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009
BG 05.03.2008	CY 05.12.2007	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
CZ 05.12.2007	DK 05.12.2007	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
EE 05.12.2007	FI 05.12.2007	BE 26.08.2009	DK 26.08.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
LU 24.01.2008	GR 06.03.2008	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	MC 31.01.2010	
IE 05.12.2007	IS 05.04.2008	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	(11) 1 690 992	(51) E04B 1/41
HU 06.06.2008	LT 05.12.2007	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009
LV 05.12.2007	MC 31.01.2008	MC 30.09.2009	NL 26.08.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
NL 05.12.2007	PL 05.12.2007	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009	ES 17.08.2009	FI 06.05.2009
PT 05.05.2008	RO 05.12.2007	RO 26.08.2009	IE 23.09.2009	IE 06.05.2009	IS 06.09.2009
SE 05.03.2008	SI 05.12.2007	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	LT 06.05.2009	LV 06.05.2009
SK 05.12.2007	TR 05.12.2007	SK 26.08.2009		PL 06.05.2009	PT 06.09.2009
(11) 1 688 831	(51) G06F 3/033	(11) 1 690 484	(51) A47J 43/24	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009
(84) FR 31.08.2009		(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009
(11) 1 688 871	(51) G06K 19/077	LT 03.02.2010	PT 03.06.2010	MC 31.01.2010	
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010	(11) 1 691 081	(51) F04D 25/16
BG 27.11.2008	CH 30.11.2008	FI 03.02.2010	LV 03.02.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	(11) 1 690 628	(51) B23K 20/12	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	(84) AT 17.11.2008	(84) BE 30.11.2008	LV 03.03.2010	
FI 27.08.2008	LU 21.11.2008	CH 30.11.2008	DK 27.08.2008	(11) 1 691 103	(51) F16D 69/04
IE 21.11.2008	CY 27.08.2008	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	(84) AT 10.02.2008	(84) BE 28.02.2008
IT 27.08.2008	LI 30.11.2008	LU 17.11.2008	IE 27.08.2008	BG 03.01.2008	CY 03.10.2007
MC 30.11.2008	NL 27.08.2008	CY 27.08.2008	LI 30.11.2008	CZ 03.10.2007	DK 03.10.2007
PT 27.01.2009	SE 27.11.2008	MC 30.11.2008	NL 27.08.2008	EE 03.10.2007	FI 03.10.2007
SK 27.08.2008	TR 27.08.2008	PT 27.01.2009	SE 27.11.2008	LU 10.02.2008	GR 04.01.2008
(11) 1 689 089	(51) H04B 1/707	TR 27.08.2008		IE 03.10.2007	IS 03.02.2008
(84) ES 19.11.2007	(84) FI 08.08.2007	(11) 1 690 700	(51) B60B 27/00	HU 04.04.2008	LT 03.10.2007
LU 05.03.2008	IE 05.03.2008	(84) BG 09.04.2008	(84) CY 09.01.2008	LV 03.10.2007	MC 28.02.2008
CY 08.08.2007	PT 08.01.2008	CZ 09.01.2008	EE 09.01.2008	NL 03.10.2007	PL 03.10.2007
SE 08.11.2007	BE 08.08.2007	FI 09.01.2008	LU 08.02.2008	PT 03.03.2008	RO 03.10.2007
(11) 1 689 104	(51) H04H 1/00	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	SE 03.01.2008	SI 03.10.2007
(84) BG 10.01.2008	(84) CY 10.10.2007	HU 10.07.2008	LT 09.01.2008	SK 03.10.2007	TR 03.10.2007
CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007	LV 09.01.2008	MC 28.02.2008	(11) 1 691 119	(51) F16K 17/168
EE 10.10.2007	FI 10.10.2007	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	(84) BE 26.12.2007	(84) CH 26.12.2007
GR 11.01.2008	HU 11.04.2008	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	CY 26.12.2007	EE 26.12.2007
		TR 09.01.2008		FI 26.12.2007	LU 09.02.2008

GR 27.03.2008	IE 11.02.2008	GR 06.03.2008	IE 11.02.2008	CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007
IS 26.04.2008	HU 27.06.2008	IS 05.04.2008	HU 06.06.2008	EE 12.12.2007	LU 04.02.2008
LI 26.12.2007	LT 26.12.2007	LI 05.12.2007	LT 05.12.2007	GR 13.03.2008	IE 12.12.2007
LV 26.12.2007	MC 28.02.2008	LV 05.12.2007	MC 28.02.2008	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008
SE 26.03.2008	SI 26.12.2007	PL 05.12.2007	PT 05.05.2008	LT 12.12.2007	LV 12.12.2007
SK 26.12.2007		RO 05.12.2007	SI 05.12.2007	MC 28.02.2008	NL 12.12.2007
(11) 1 691 127	(51) F17C 5/06	SK 05.12.2007		PL 12.12.2007	PT 12.05.2008
(84) PT 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	(11) 1 692 929	(51) A01C 17/00	RO 12.12.2007	SI 12.12.2007
SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(84) AT 10.02.2008	(84) BE 28.02.2008	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007
CY 11.11.2009	AT 11.11.2009	BG 28.02.2008	CY 28.11.2007	(11) 1 693 193	(51) B32B 27/12
BE 11.11.2009	FI 11.11.2009	EE 28.11.2007	ES 11.03.2008	(84) AT 26.12.2007	(84) BE 26.12.2007
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	FI 28.11.2007	LU 10.02.2008	CH 26.12.2007	CY 26.12.2007
LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	GR 29.02.2008	IE 28.11.2007	DK 26.12.2007	FI 26.12.2007
EE 11.11.2009	RO 11.11.2009	IS 28.03.2008	LT 28.11.2007	LU 19.01.2008	GR 27.03.2008
CZ 11.11.2009	MC 31.01.2010	LV 28.11.2007	MC 28.02.2008	IE 21.01.2008	LI 26.12.2007
SK 11.11.2009		PT 28.04.2008	RO 28.11.2007	MC 31.01.2008	NL 26.12.2007
(11) 1 691 129	(51) F21V 19/00	SE 28.02.2008	SI 28.11.2007	PT 26.05.2008	SE 26.03.2008
(84) AT 31.03.2010	(84) FI 31.03.2010	SK 28.11.2007	TR 28.11.2007	TR 26.12.2007	
(11) 1 691 165	(51) G01B 7/00	(11) 1 692 938	(51) A01M 13/00	(11) 1 693 213	(51) B41J 2/175
(84) BE 28.02.2008	(84) BG 09.04.2008	(84) FI 30.12.2009	(84) AT 30.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
CY 09.01.2008	DK 09.01.2008	SE 30.12.2009	PT 30.04.2010	AT 02.12.2009	SE 02.12.2009
EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	(11) 1 692 955	(51) A23P 1/08	PT 02.04.2010	NL 02.12.2009
FI 09.01.2008	LU 03.02.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	BE 02.12.2009	MC 31.01.2010
IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	(11) 1 693 228	(51) B60B 33/00
HU 10.07.2008	LT 09.01.2008	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(84) SI 07.04.2010	
LV 09.01.2008	MC 28.02.2008	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	(11) 1 693 247	(51) B60N 2/28
NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010
SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	EE 21.10.2009	RO 21.10.2009	LV 31.03.2010	
SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	(11) 1 693 393	(51) C08G 12/40
(11) 1 691 379	(51) H01C 7/12	SK 21.10.2009		(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
(84) SI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009	(11) 1 692 988	(51) A47J 37/01	FI 14.10.2009	SI 14.10.2009
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	(84) AT 29.08.2007	(84) BE 29.08.2007	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	BG 29.11.2007	CH 29.08.2007	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009
BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	CY 29.08.2007	CZ 29.08.2007	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	DK 29.08.2007	EE 29.08.2007	IE 14.10.2009	SE 14.10.2009
NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	ES 10.12.2007	FI 29.08.2007	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
MC 31.01.2010	SK 30.12.2009	LU 20.01.2008	GR 30.11.2007	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
(11) 1 691 449	(51) H01R 4/24	IE 21.01.2008	IS 29.12.2007	(11) 1 693 590	(51) F16D 65/095
(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007	HU 01.03.2008	LI 29.08.2007	(84) AT 30.01.2008	(84) BE 30.01.2008
CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	LT 29.08.2007	LV 29.08.2007	BG 30.04.2008	CH 30.01.2008
EE 12.12.2007	FI 12.12.2007	MC 31.01.2008	NL 29.08.2007	CY 30.01.2008	CZ 30.01.2008
LU 03.09.2008	GR 13.03.2008	PL 29.08.2007	PT 29.01.2008	DK 30.01.2008	EE 30.01.2008
IE 12.12.2007	HU 13.06.2008	RO 29.08.2007	SE 29.11.2007	FI 30.01.2008	LU 17.02.2008
PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	SI 29.08.2007	SK 29.08.2007	IE 18.02.2008	IS 30.05.2008
RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	TR 29.08.2007		HU 31.07.2008	LI 30.01.2008
SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	(11) 1 693 115	(51) B05B 11/00	LT 30.01.2008	LV 30.01.2008
TR 12.12.2007		(84) AT 01.02.2008	(84) BE 28.02.2008	MC 28.02.2008	NL 30.01.2008
(11) 1 691 450	(51) H01R 4/24	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	PL 30.01.2008	PT 30.06.2008
(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	RO 30.01.2008	SE 30.04.2008
CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	SI 30.01.2008	SK 30.01.2008
EE 12.12.2007	FI 12.12.2007	FI 09.01.2008	LU 01.02.2008	TR 30.01.2008	
LU 03.09.2008	GR 13.03.2008	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	(11) 1 693 606	(51) F16J 15/08
IE 12.12.2007	HU 13.06.2008	HU 10.07.2008	LT 09.01.2008	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009
PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	LV 09.01.2008	MC 28.02.2008	PL 07.10.2009	AT 07.10.2009
RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	ES 18.01.2010	FI 07.10.2009
SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	IS 07.02.2010	LT 07.10.2009
TR 12.12.2007		SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010
(11) 1 691 566	(51) H04Q 7/38	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009
(84) AT 05.12.2007	(84) BE 05.12.2007	(11) 1 693 133	(51) B23B 27/16	IE 07.10.2009	SI 07.10.2009
BG 05.03.2008	CH 05.12.2007	(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009
CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	CZ 07.10.2009	MC 31.01.2010
DK 05.12.2007	EE 05.12.2007	(11) 1 693 169	(51) B27B 9/02	SK 07.10.2009	
ES 16.03.2008	LU 09.02.2008	(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007		

(11) 1 693 616	(51) F21V 19/00	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008	(11) 1 695 848	(51) B60H 1/00
(84) BG 05.12.2007	(84) CY 05.09.2007	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	(84) AT 08.08.2007	(84) BE 28.02.2008
DK 05.09.2007	EE 05.09.2007	LU 11.08.2008	IE 11.08.2008	BG 08.11.2007	CY 08.08.2007
FI 05.09.2007	GB 05.09.2007	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	DK 08.08.2007	EE 08.08.2007
GR 06.12.2007	IE 05.09.2007	IT 16.04.2008	LT 16.04.2008	FI 08.08.2007	GB 08.08.2007
IS 05.01.2008	HU 06.03.2008	LV 16.04.2008	MC 31.08.2008	LU 22.02.2008	GR 09.11.2007
LT 05.09.2007	LV 05.09.2007	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	IE 08.08.2007	IS 08.12.2007
MC 28.02.2008	NL 05.09.2007	PT 16.09.2008	RO 16.04.2008	HU 09.02.2008	LT 08.08.2007
PT 06.02.2008	RO 05.09.2007	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	LV 08.08.2007	MC 28.02.2008
SE 05.12.2007	SI 05.09.2007	TR 16.04.2008		NL 08.08.2007	PL 08.08.2007
SK 05.09.2007	TR 05.09.2007			PT 08.01.2008	RO 08.08.2007
		(11) 1 693 991	(51) H04L 12/28	SE 08.11.2007	SI 08.08.2007
(11) 1 693 759	(51) G06F 12/02	(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009	SK 08.08.2007	TR 08.08.2007
(84) AT 19.09.2007	(84) BE 19.09.2007	DK 08.07.2009	ES 19.10.2009		
CH 19.09.2007	CY 19.09.2007	FI 08.07.2009	NL 08.07.2009	(11) 1 695 871	(51) B60R 5/04
DK 19.09.2007	FI 19.09.2007	PT 09.11.2009	MC 31.01.2010	(84) AT 08.02.2008	(84) BE 28.02.2008
LU 17.05.2008	GR 20.12.2007			BG 17.01.2008	CY 17.10.2007
IE 19.05.2008	LI 19.09.2007	(11) 1 694 076	(51) H04N 7/32	CZ 17.10.2007	DK 17.10.2007
MC 31.05.2008	PT 19.02.2008	(84) FI 30.12.2009	(84) AT 30.12.2009	EE 17.10.2007	FI 17.10.2007
SE 19.12.2007	TR 19.09.2007	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	LU 08.02.2008	GR 18.01.2008
		SE 30.12.2009	PT 30.04.2010	IE 17.10.2007	IS 29.02.2008
		CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	HU 18.04.2008	LT 17.10.2007
		SK 30.12.2009		LV 17.10.2007	MC 28.02.2008
				NL 17.10.2007	PL 17.10.2007
(11) 1 693 791	(51) G06K 19/077	(11) 1 695 705	(51) A61K 31/425	PT 17.03.2008	RO 17.10.2007
(84) BE 28.02.2008	(84) BG 23.04.2008	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	SI 17.10.2007	SK 17.10.2007
CY 23.01.2008	DK 23.01.2008	BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008		
EE 23.01.2008	ES 04.05.2008	DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	(11) 1 695 896	(51) B62D 61/00
FI 23.01.2008	LU 01.02.2008	FI 06.08.2008	LU 15.08.2008	(84) CZ 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009
IE 23.01.2008	IS 23.05.2008	IE 15.08.2008	CY 06.08.2008	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009
IT 23.01.2008	LT 23.01.2008	MC 31.08.2008	NL 06.08.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
LV 23.01.2008	MC 28.02.2008	PT 06.01.2009	SK 06.08.2008	FI 12.08.2009	IE 12.08.2009
NL 23.01.2008	PT 23.06.2008	TR 06.08.2008		IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
SE 23.04.2008	SI 23.01.2008			LV 12.08.2009	PL 12.08.2009
TR 23.01.2008				PT 12.12.2009	SI 12.08.2009
				MC 31.01.2010	
(11) 1 693 826	(51) G10L 11/00	(11) 1 695 727	(51) A61M 5/142		
(84) AT 29.08.2007	(84) BE 29.08.2007	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008		
BG 29.11.2007	CH 29.08.2007	CY 23.07.2008	MC 30.11.2008		
CY 29.08.2007	CZ 29.08.2007	PT 23.12.2008	TR 23.07.2008		
DK 29.08.2007	EE 29.08.2007				
ES 10.12.2007	FI 29.08.2007	(11) 1 695 730	(51) A61M 16/00	(11) 1 695 916	(51) B65D 33/00
GR 30.11.2007	HU 01.03.2008	(84) BE 28.02.2008	(84) BG 01.11.2007	(84) BE 28.02.2008	(84) BG 08.11.2007
LI 29.08.2007	NL 29.08.2007	CY 01.08.2007	CZ 01.08.2007	CY 08.08.2007	CZ 08.08.2007
PL 29.08.2007	PT 29.01.2008	DK 01.08.2007	EE 01.08.2007	DK 08.08.2007	EE 08.08.2007
RO 29.08.2007	SE 29.11.2007	FI 01.08.2007	LU 16.02.2008	ES 19.11.2007	FI 08.08.2007
SI 29.08.2007	SK 29.08.2007	GR 02.11.2007	IE 01.08.2007	GB 08.08.2007	LU 03.02.2008
TR 29.08.2007		IS 01.12.2007	HU 02.02.2008	IE 08.08.2007	IS 08.12.2007
		LT 01.08.2007	LV 01.08.2007	HU 09.02.2008	LT 08.08.2007
		MC 28.02.2008	PL 01.08.2007	LV 08.08.2007	MC 28.02.2008
(11) 1 693 915	(51) H01M 8/02	PT 02.01.2008	RO 01.08.2007	NL 08.08.2007	PL 08.08.2007
(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	SI 01.08.2007	SK 01.08.2007	PT 08.01.2008	RO 08.08.2007
RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	TR 01.08.2007		SE 08.11.2007	SI 08.08.2007
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009			SK 08.08.2007	TR 08.08.2007
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009				
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	(11) 1 695 800	(51) B26B 21/24		
IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	(84) AT 06.01.2010	(84) PT 06.05.2010	(11) 1 695 919	(51) B65D 43/02
LV 23.09.2009	NL 23.09.2009			(84) PT 11.01.2010	(84) RO 09.09.2009
PL 23.09.2009	SI 23.09.2009			SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
MC 31.01.2010				BE 09.09.2009	AT 09.09.2009
				EE 09.09.2009	FI 09.09.2009
(11) 1 693 926	(51) H01R 4/36	(11) 1 695 821	(51) B41C 1/10	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
(84) BG 14.02.2008	(84) CY 14.11.2007	(84) AT 12.12.2007	(84) BE 12.12.2007	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007	BG 12.03.2008	CH 12.12.2007	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
EE 14.11.2007	FI 14.11.2007	CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	DK 09.09.2009	
LU 01.07.2008	IE 14.11.2007	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007		
HU 15.05.2008	MC 31.07.2008	ES 23.03.2008	FI 12.12.2007		
PT 14.04.2008	RO 14.11.2007	LU 23.02.2008	GR 13.03.2008		
SE 14.02.2008	SI 14.11.2007	IE 25.02.2008	IS 12.04.2008		
SK 14.11.2007	TR 14.11.2007	HU 13.06.2008	LI 12.12.2007		
		LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	(11) 1 696 095	(51) E05D 15/06
		MC 28.02.2008	NL 12.12.2007	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010
		PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
		RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	CY 28.10.2009	IS 28.02.2010
		SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010
		TR 12.12.2007		EE 28.10.2009	IE 28.10.2009
				SI 28.10.2009	RO 28.10.2009

CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	TR 28.05.2008	NL 04.06.2008	PT 04.11.2008
(11) 1 696 141	(51) F16B 41/00	(11) 1 698 333	(51) A61K 31/353	SE 04.09.2008
(84) AT 04.07.2007	(84) BE 04.07.2007	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(11) 1 698 714
BG 04.10.2007	CH 04.07.2007	CH 31.10.2008	DK 08.10.2008	(51) C23C 14/34
CY 04.07.2007	CZ 04.07.2007	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	(84) PT 04.01.2010
DK 04.07.2007	EE 04.07.2007	LU 08.10.2008	IE 08.10.2008	(84) CY 02.09.2009
ES 15.10.2007	FI 04.07.2007	CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	BE 02.09.2009
FR 29.02.2008	LU 20.01.2008	LI 31.10.2008	MC 31.10.2008	ES 13.12.2009
GR 05.10.2007	IE 21.01.2008	NL 08.10.2008	PT 18.02.2009	MC 01.07.2010
IS 04.11.2007	HU 05.01.2008	SE 08.01.2009		(11) 1 698 741
LI 04.07.2007	LT 04.07.2007			(51) E04D 13/08
LV 04.07.2007	MC 31.01.2008	(11) 1 698 372	(51) A61N 1/32	(84) SE 23.12.2009
NL 04.07.2007	PL 04.07.2007	(84) PT 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	PL 23.12.2009
PT 04.12.2007	RO 04.07.2007	FI 25.11.2009	CY 25.11.2009	ES 03.04.2010
SE 04.10.2007	SI 04.07.2007	ES 08.03.2010	BG 25.02.2010	LT 23.12.2009
SK 04.07.2007	TR 04.07.2007	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	BG 23.03.2010
		IE 25.11.2009	SI 25.11.2009	PT 23.04.2010
		RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	NL 23.12.2009
		CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	MC 31.01.2010
(11) 1 696 165	(51) F16L 25/00			(11) 1 698 804
(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010	(11) 1 698 380	(51) A63B 69/36	(51) F16D 25/0638
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	(84) AT 09.02.2008
		SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	BG 19.03.2008
(11) 1 696 247	(51) G01V 1/30	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009	CZ 19.12.2007
(84) CH 21.11.2007	(84) CY 21.11.2007	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	EE 19.12.2007
ES 04.03.2008	FI 21.11.2007	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	FI 19.12.2007
LU 31.01.2008	GR 22.02.2008	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	GR 20.03.2008
IE 31.01.2008	LI 21.11.2007	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009	IS 19.04.2008
MC 31.01.2008	PT 21.04.2008	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	LT 19.12.2007
SE 21.02.2008	TR 21.11.2007	SK 14.10.2009		MC 28.02.2008
				PL 19.12.2007
(11) 1 696 714	(51) H05K 3/46			RO 19.12.2007
(84) FI 02.12.2009	(84) NL 02.12.2009	(11) 1 698 464	(51) B41F 23/08	SI 19.12.2007
		(84) BE 28.02.2008	(84) BG 23.04.2008	TR 19.12.2007
(11) 1 697 908	(51) G07F 9/02	CY 23.01.2008	DK 23.01.2008	
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	EE 23.01.2008	FI 23.01.2008	(11) 1 698 862
AT 18.03.2009	BE 18.03.2009	LU 17.02.2008	IE 23.01.2008	(51) G01D 5/245
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	IS 23.05.2008	HU 24.07.2008	(84) AT 25.01.2008
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	LT 23.01.2008	LV 23.01.2008	BG 07.02.2008
FI 18.03.2009	IS 18.07.2009	MC 28.02.2008	NL 23.01.2008	CZ 07.11.2007
LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	PL 23.01.2008	PT 23.06.2008	EE 07.11.2007
MC 31.08.2009	PT 26.08.2009	RO 23.01.2008	SE 23.04.2008	FI 07.11.2007
RO 18.03.2009	IE 03.08.2009	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008	LU 25.01.2008
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	TR 23.01.2008		IE 07.11.2007
SK 18.03.2009				HU 08.05.2008
				LV 07.11.2007
(11) 1 698 226	(51) A01K 3/00	(11) 1 698 482	(51) B42C 5/04	NL 07.11.2007
(84) BE 28.02.2008	(84) BG 02.04.2008	(84) DK 28.01.2009	(84) ES 09.05.2009	PT 07.04.2008
CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	IE 28.01.2009	MC 30.06.2009	SE 07.02.2008
EE 02.01.2008	ES 13.04.2008	PT 29.06.2009	AT 21.06.2009	SK 07.11.2007
FI 02.01.2008	GB 02.01.2008			
LU 18.02.2008	IE 02.01.2008	(11) 1 698 520	(51) B60R 19/12	(11) 1 699 018
IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	(84) AT 25.02.2008	(84) BE 28.02.2008	(51) G07C 9/00
LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	BG 18.10.2007	CY 18.07.2007	(84) AT 12.12.2007
MC 28.02.2008	PL 02.01.2008	DK 18.07.2007	EE 18.07.2007	BG 12.03.2008
PT 02.06.2008	RO 02.01.2008	FI 18.07.2007	LU 25.02.2008	CZ 12.12.2007
SE 02.04.2008	SI 02.01.2008	GR 19.10.2007	IE 18.07.2007	EE 12.12.2007
SK 02.01.2008	TR 02.01.2008	IS 18.11.2007	HU 19.01.2008	FI 12.12.2007
		LT 18.07.2007	LV 18.07.2007	LU 01.03.2008
		MC 28.02.2008	NL 18.07.2007	IE 12.12.2007
		PL 18.07.2007	PT 18.12.2007	HU 13.06.2008
(11) 1 698 310	(51) A61F 2/46	RO 18.07.2007	SE 18.10.2007	LV 12.12.2007
(84) AT 12.09.2008	(84) BE 28.05.2008	SI 18.07.2007	TR 18.07.2007	NL 12.12.2007
BG 28.08.2008	CH 30.09.2008			PT 12.05.2008
CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	(11) 1 698 665	(51) C08L 67/04	SE 12.03.2008
EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	SK 12.12.2007
FI 28.05.2008	FR 30.09.2008	CH 31.12.2008	DE 01.07.2009	
GB 12.09.2008	LU 12.09.2008	DK 04.06.2008	ES 22.12.2008	(11) 1 699 179
IE 12.09.2008	HU 29.11.2008	FI 04.06.2008	FR 31.12.2008	(51) H04L 12/403
CY 28.05.2008	IT 12.09.2008	GB 20.12.2008	LU 20.12.2008	(84) PT 11.01.2010
LI 30.09.2008	MC 30.09.2008	IE 20.12.2008	CY 04.06.2008	RO 09.09.2009
NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	LI 31.12.2008	MC 31.12.2008	SK 09.09.2009
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008			AT 09.09.2009
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008			EE 09.09.2009
				IE 09.09.2009
				IS 09.01.2010

LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	DK 19.12.2007	EE 19.12.2007	(11) 1 700 760	(51) B60R 25/00
NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	ES 30.03.2008	FI 19.12.2007	(84) AT 03.03.2008	(84) BE 31.03.2008
SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	GB 19.12.2007	LU 07.03.2008	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008
(11) 1 699 238	(51) H04N 7/14	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008
(84) BG 27.08.2009	(84) CZ 27.05.2009	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008	EE 09.01.2008	FI 09.01.2008
DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	LT 19.12.2007	LV 19.12.2007	LU 03.03.2008	IE 09.01.2008
ES 07.09.2009	FI 27.05.2009	MC 31.03.2008	NL 19.12.2007	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008
IE 27.05.2009	IS 27.09.2009	PL 19.12.2007	PT 19.05.2008	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008
LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008	MC 31.03.2008	NL 09.01.2008
PL 27.05.2009	PT 27.09.2009	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008
RO 27.05.2009	SE 27.08.2009	TR 19.12.2007		RO 09.01.2008	SI 09.01.2008
SI 27.05.2009	SK 27.05.2009			SK 09.01.2008	TR 09.01.2008
MC 31.01.2010		(11) 1 700 669	(51) B23Q 11/00		
(11) 1 699 266	(51) H05B 3/34	(84) AT 11.01.2008	(84) BE 31.01.2008	(11) 1 700 778	(51) B62D 51/00
(84) BE 28.02.2008	(84) BG 19.12.2007	BG 25.10.2007	CY 25.07.2007	(84) BG 09.08.2007	(84) CY 09.05.2007
CY 19.09.2007	DK 19.09.2007	CZ 25.07.2007	DK 25.07.2007	CZ 09.05.2007	DK 09.05.2007
EE 19.09.2007	FI 19.09.2007	EE 25.07.2007	ES 05.11.2007	EE 09.05.2007	ES 20.08.2007
LU 27.02.2008	GR 20.12.2007	FI 25.07.2007	LU 11.01.2008	FI 09.05.2007	GR 10.08.2007
IE 19.09.2007	IS 19.01.2008	GR 26.10.2007	IE 25.07.2007	HU 10.11.2007	IE 09.05.2007
HU 20.03.2008	LT 19.09.2007	IS 25.11.2007	HU 26.01.2008	IS 09.09.2007	LT 09.05.2007
LV 19.09.2007	MC 28.02.2008	LT 25.07.2007	LV 25.07.2007	LV 09.05.2007	NL 09.05.2007
NL 19.09.2007	PL 19.09.2007	MC 31.01.2008	NL 25.07.2007	PL 09.05.2007	PT 09.10.2007
PT 19.02.2008	RO 19.09.2007	PL 25.07.2007	PT 26.12.2007	RO 09.05.2007	SI 09.05.2007
SI 19.09.2007	SK 19.09.2007	RO 25.07.2007	SI 25.07.2007	SK 09.05.2007	TR 09.05.2007
TR 19.09.2007		SK 25.07.2007	TR 25.07.2007		
(11) 1 699 268	(51) H05B 6/68	(11) 1 700 691	(51) B41C 1/05	(11) 1 700 786	(51) B65B 5/10
(84) PT 18.03.2010	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
CY 18.11.2009	AT 18.11.2009	BG 16.04.2008	CH 16.01.2008	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009
ES 28.02.2010	BE 18.11.2009	CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	SI 04.11.2009	PL 04.11.2009
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	CY 04.11.2009	AT 04.11.2009
NL 18.11.2009	SE 18.11.2009	ES 27.04.2008	FI 16.01.2008	IS 04.03.2010	LV 04.11.2009
SI 18.11.2009	DK 18.11.2009	LU 21.02.2008	IE 21.02.2008	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
CZ 18.11.2009	MC 31.01.2010	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
SK 18.11.2009		IT 16.01.2008	LI 16.01.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
(11) 1 700 558	(51) A47L 15/42	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	(11) 1 700 818	(51) B67B 7/48
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	MC 28.02.2008	NL 16.01.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009
CH 31.10.2008	DK 13.08.2008	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008	RO 12.08.2009	BG 12.11.2009
ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	RO 16.01.2008	SE 16.04.2008	SK 12.08.2009	BE 12.08.2009
FR 31.10.2008	LU 05.10.2008	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
IE 05.10.2008	CY 13.08.2008	TR 16.01.2008		ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
LI 31.10.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 700 711	(51) B42D 15/00	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	LV 12.08.2009	NL 12.08.2009
SE 13.11.2008		FI 09.12.2009	SI 09.12.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009
(11) 1 700 599	(51) A61K 31/353	PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	MC 31.01.2010	
CH 31.10.2008	DK 08.10.2008	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010	(11) 1 700 897	(51) C09K 19/30
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	EE 09.12.2009	PT 09.04.2010	(84) BG 15.07.2009	(84) CH 30.04.2009
LU 08.10.2008	IE 08.10.2008	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	CZ 15.04.2009	BE 30.04.2009
CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
LI 31.10.2008	MC 31.10.2008	SK 09.12.2009		ES 26.07.2009	FI 15.04.2009
NL 08.10.2008	PT 18.02.2009	(11) 1 700 742	(51) B60R 1/06	IE 15.04.2009	LI 30.04.2009
SE 08.01.2009		(84) AT 23.01.2008	(84) BE 23.01.2008	MC 30.04.2009	NL 15.04.2009
(11) 1 700 600	(51) A61K 31/353	BG 23.04.2008	CH 23.01.2008	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
CH 31.10.2008	DK 08.10.2008	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008	SK 15.04.2009	AT 30.04.2009
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	ES 04.05.2008	FI 23.01.2008	(11) 1 700 996	(51) E06B 9/78
LU 08.10.2008	IE 08.10.2008	LU 07.03.2008	IE 07.03.2008	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	IS 23.05.2008	HU 24.07.2008	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
LI 31.10.2008	MC 31.10.2008	IT 23.01.2008	LI 23.01.2008	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
NL 08.10.2008	PT 18.02.2009	LT 23.01.2008	LV 23.01.2008	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
SE 08.01.2009		MC 31.03.2008	NL 23.01.2008	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
(11) 1 700 650	(51) B21F 23/00	PL 23.01.2008	PT 23.06.2008	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
(84) BE 31.03.2008	(84) BG 19.03.2008	RO 23.01.2008	SE 23.04.2008	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
		TR 23.01.2008		DK 02.09.2009	

(11) 1 701 009	(51) F01N 1/00	(11) 1 701 295	(51) G06K 19/00	BE 14.10.2009	MC 30.11.2009
(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
BG 02.04.2008	CH 02.01.2008	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	RO 14.10.2009	CZ 14.10.2009
DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	SK 14.10.2009	
FI 02.01.2008	LU 10.03.2008				
IE 10.03.2008	IS 02.05.2008	(11) 1 701 335	(51) G10C 3/16	(11) 1 702 503	(51) A01C 23/00
HU 03.07.2008	LI 02.01.2008	(84) AT 21.11.2007	(84) BE 21.11.2007	(84) AT 27.02.2008	(84) BG 27.05.2008
LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	BG 21.02.2008	CH 21.11.2007	CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008
MC 31.03.2008	NL 02.01.2008	CY 21.11.2007	CZ 21.11.2007	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
PL 02.01.2008	PT 02.06.2008	DK 21.11.2007	EE 21.11.2007	FI 27.02.2008	LU 14.03.2008
RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	ES 04.03.2008	FI 21.11.2007	IE 14.03.2008	IS 27.06.2008
SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	LU 10.02.2008	GR 22.02.2008	HU 28.08.2008	LT 27.02.2008
TR 02.01.2008		IE 11.02.2008	IS 21.03.2008	LV 27.02.2008	MC 31.03.2008
		HU 22.05.2008	LI 21.11.2007	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008
		LT 21.11.2007	LV 21.11.2007	RO 27.02.2008	SI 27.02.2008
(11) 1 701 058	(51) F16F 15/131	MC 28.02.2008	NL 21.11.2007	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
(84) AT 09.09.2008	(84) BE 30.09.2008	PL 21.11.2007	PT 21.04.2008		
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	RO 21.11.2007	SE 21.02.2008	(11) 1 702 505	(51) A01D 41/12
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	SI 21.11.2007	SK 21.11.2007	(84) AT 21.08.2008	(84) BG 09.07.2008
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	TR 21.11.2007		CH 31.08.2008	CY 09.04.2008
FI 05.03.2008	LU 09.09.2008			CZ 09.04.2008	EE 09.04.2008
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	(11) 1 701 337	(51) G10L 15/14	ES 20.07.2008	FI 09.04.2008
HU 06.09.2008	IT 05.03.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	LU 21.08.2008	IE 09.04.2008
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	HU 10.10.2008	LI 31.08.2008
MC 30.09.2008	NL 05.03.2008	CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	MC 31.08.2008	NL 09.04.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	BE 25.11.2009	ES 08.03.2010	PL 09.04.2008	PT 09.09.2008
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	IS 25.03.2010	BG 25.02.2010	RO 09.04.2008	SE 09.07.2008
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
TR 05.03.2008		SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	TR 09.04.2008	
		RO 25.11.2009	DK 25.11.2009		
(11) 1 701 059	(51) F16F 15/131	CZ 25.11.2009	MC 31.01.2010	(11) 1 702 588	(51) A61F 2/06
(84) AT 09.09.2008	(84) BE 30.09.2008	SK 25.11.2009		(84) AT 27.01.2010	(84) PT 27.05.2010
BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008			FI 27.01.2010	
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	(11) 1 701 412	(51) H01R 12/20		
ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	(84) AT 05.09.2007	(84) BE 05.09.2007	(11) 1 702 635	(51) A61M 5/142
LU 09.09.2008	IE 11.06.2008	BG 05.12.2007	CH 05.09.2007	(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	CY 05.09.2007	CZ 05.09.2007	CY 16.01.2008	PT 16.06.2008
CY 11.06.2008	IT 11.06.2008	DK 05.09.2007	EE 05.09.2007	TR 16.01.2008	
LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	ES 16.12.2007	FI 05.09.2007	(11) 1 702 643	(51) A61M 25/06
MC 30.09.2008	NL 11.06.2008	LU 15.02.2008	GR 06.12.2007	(84) IE 18.08.2009	(84) SE 19.02.2009
PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	IE 15.02.2008	IS 05.01.2008		
RO 11.06.2008	SE 11.09.2008	HU 06.03.2008	LI 05.09.2007	(11) 1 702 677	(51) B01J 19/00
SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	LT 05.09.2007	LV 05.09.2007	(84) BG 24.01.2008	(84) CY 24.10.2007
TR 11.06.2008		MC 28.02.2008	NL 05.09.2007	CZ 24.10.2007	DK 24.10.2007
		PL 05.09.2007	PT 06.02.2008	EE 24.10.2007	FI 24.10.2007
(11) 1 701 060	(51) F16G 13/16	RO 05.09.2007	SE 05.12.2007	LU 15.03.2008	GR 25.01.2008
(84) BE 31.03.2008	(84) BG 05.06.2008	SI 05.09.2007	SK 05.09.2007	IE 24.10.2007	HU 25.04.2008
CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	TR 05.09.2007		MC 31.03.2008	PL 24.10.2007
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008			PT 24.03.2008	RO 24.10.2007
FI 05.03.2008	LU 08.03.2008	(11) 1 701 521	(51) H04M 1/04	SI 24.10.2007	SK 24.10.2007
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	(84) FR 31.08.2009		TR 24.10.2007	
HU 06.09.2008	LT 05.03.2008				
LV 05.03.2008	MC 31.03.2008	(11) 1 701 592	(51) H05B 33/10	(11) 1 702 695	(51) B21D 41/02
NL 05.03.2008	PL 05.03.2008	(84) AT 12.12.2007	(84) BE 12.12.2007	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	BG 12.03.2008	CH 12.12.2007	FI 23.12.2009	SI 23.12.2009
SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	PL 23.12.2009	ES 03.04.2010
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007	IS 23.04.2010	LV 23.12.2009
		ES 23.03.2008	FI 12.12.2007	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009
		LU 14.07.2008	GR 13.03.2008	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
(11) 1 701 250	(51) G06F 9/30	IE 14.07.2008	HU 13.06.2008	NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	LI 12.12.2007	MC 31.07.2008	SK 23.12.2009	
SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	NL 12.12.2007	PL 12.12.2007		
SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	(11) 1 702 719	(51) B25B 5/08
BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
LV 21.10.2009	BG 21.01.2010			CY 09.09.2009	BE 09.09.2009
EE 21.10.2009	RO 21.10.2009	(11) 1 701 722	(51) A61K 31/41	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) SI 14.10.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
SK 21.10.2009		PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009

LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	TR 12.03.2008	SK 02.01.2008	TR 02.01.2008
PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	(11) 1 702 816 (51) <i>B60R 22/30</i>	(11) 1 703 060 (51) <i>E05F 5/02</i>	
SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	(84) LT 23.12.2009 (84) SE 23.12.2009	(84) BE 30.01.2008 (84) BG 30.04.2008	
(11) 1 702 720 (51) <i>B25B 5/12</i>		FI 23.12.2009 SI 23.12.2009	CH 30.01.2008 CY 30.01.2008	
(84) BE 31.03.2008 (84) BG 25.10.2007		PL 23.12.2009 ES 03.04.2010	CZ 30.01.2008 DK 30.01.2008	
CY 25.07.2007 CZ 25.07.2007		IS 23.04.2010 LV 23.12.2009	EE 30.01.2008 FI 30.01.2008	
DK 25.07.2007 EE 25.07.2007		BG 23.03.2010 PT 23.04.2010	LU 10.03.2008 IE 10.03.2008	
FI 25.07.2007 LU 09.03.2008		PT 23.04.2010 NL 23.12.2009	IS 30.05.2008 HU 31.07.2008	
GR 26.10.2007 IE 25.07.2007		NL 23.12.2009 CZ 23.12.2009	LI 30.01.2008 LT 30.01.2008	
IS 25.11.2007 HU 26.01.2008		(11) 1 702 844 (51) <i>B65B 13/06</i>	LV 30.01.2008 MC 31.03.2008	
LT 25.07.2007 LV 25.07.2007		(84) AT 10.03.2008 (84) BE 31.03.2008	NL 30.01.2008 PL 30.01.2008	
MC 31.03.2008 NL 25.07.2007		BG 05.06.2008 CY 05.03.2008	PT 30.06.2008 RO 30.01.2008	
PL 25.07.2007 PT 26.12.2007		CZ 05.03.2008 EE 05.03.2008	SE 30.04.2008 SI 30.01.2008	
RO 25.07.2007 SI 25.07.2007		FI 05.03.2008 LU 10.03.2008	SK 30.01.2008 TR 30.01.2008	
SK 25.07.2007 TR 25.07.2007		IE 05.03.2008 IS 05.07.2008	(11) 1 703 098 (51) <i>F01N 3/28</i>	
(11) 1 702 748 (51) <i>B32B 7/02</i>		HU 06.09.2008 LT 05.03.2008	(84) AT 03.10.2007 (84) BE 03.10.2007	
(84) BG 25.07.2007 (84) CY 25.04.2007		LV 05.03.2008 MC 31.03.2008	BG 03.01.2008 CH 03.10.2007	
DK 25.04.2007 EE 25.04.2007		PL 05.03.2008 PT 05.08.2008	CY 03.10.2007 CZ 03.10.2007	
ES 05.08.2007 FI 25.04.2007		RO 05.03.2008 SI 05.03.2008	DK 03.10.2007 EE 03.10.2007	
GR 26.07.2007 HU 26.10.2007		SK 05.03.2008 TR 05.03.2008	FI 03.10.2007 LU 20.03.2008	
IE 25.04.2007 IS 25.08.2007		(11) 1 702 865 (51) <i>B65D 85/58</i>	GR 04.01.2008 IE 20.03.2008	
IT 25.04.2007 LT 25.04.2007		(84) AT 16.05.2007 (84) BG 16.08.2007	IS 03.02.2008 HU 04.04.2008	
LV 25.04.2007 PL 25.04.2007		CY 16.05.2007 CZ 16.05.2007	LI 03.10.2007 LT 03.10.2007	
PT 25.09.2007 RO 25.04.2007		DK 16.05.2007 EE 16.05.2007	LV 03.10.2007 MC 31.03.2008	
SE 25.07.2007 TR 25.04.2007		ES 27.08.2007 FI 16.05.2007	NL 03.10.2007 PL 03.10.2007	
(11) 1 702 775 (51) <i>B60H 1/34</i>		GB 16.05.2007 GR 17.08.2007	PT 03.03.2008 RO 03.10.2007	
(84) AT 03.03.2010 (84) FI 03.03.2010		HU 17.11.2007 IE 16.05.2007	SE 03.01.2008 SI 03.10.2007	
(11) 1 702 796 (51) <i>B60Q 1/14</i>		IS 16.09.2007 IT 16.05.2007	SK 03.10.2007 TR 03.10.2007	
(84) BG 11.07.2007 (84) CY 11.04.2007		LT 16.05.2007 LV 16.05.2007	(11) 1 703 099 (51) <i>F01N 3/28</i>	
CZ 11.04.2007 DK 11.04.2007		NL 16.05.2007 PL 16.05.2007	(84) AT 03.10.2007 (84) BE 03.10.2007	
EE 11.04.2007 ES 22.07.2007		PT 16.10.2007 RO 16.05.2007	BG 03.01.2008 CH 03.10.2007	
FI 11.04.2007 GR 12.07.2007		SE 16.08.2007 SI 16.05.2007	CY 03.10.2007 CZ 03.10.2007	
HU 12.10.2007 IE 11.04.2007		SK 16.05.2007 TR 16.05.2007	DK 03.10.2007 EE 03.10.2007	
IS 11.08.2007 IT 11.04.2007		(11) 1 702 878 (51) <i>B66B 11/04</i>	FI 03.10.2007 LU 20.03.2008	
LT 11.04.2007 LV 11.04.2007		(84) NL 20.01.2010	GR 04.01.2008 IE 20.03.2008	
NL 11.04.2007 PL 11.04.2007		(11) 1 702 891 (51) <i>C02F 3/00</i>	IS 03.02.2008 HU 04.04.2008	
PT 11.09.2007 RO 11.04.2007		(84) AT 13.02.2008 (84) BE 13.02.2008	LI 03.10.2007 LT 03.10.2007	
SE 11.07.2007 SI 11.04.2007		BG 13.05.2008 CY 13.02.2008	LV 03.10.2007 MC 31.03.2008	
SK 11.04.2007 TR 11.04.2007		CZ 13.02.2008 DK 13.02.2008	NL 03.10.2007 PL 03.10.2007	
(11) 1 702 804 (51) <i>B60R 13/08</i>		EE 13.02.2008 ES 24.05.2008	PT 03.03.2008 RO 03.10.2007	
(84) AT 03.03.2008 (84) BE 31.03.2008		FI 13.02.2008 LU 13.03.2008	SE 03.01.2008 SI 03.10.2007	
BG 12.12.2007 CY 12.09.2007		IE 13.03.2008 IS 13.06.2008	SK 03.10.2007 TR 03.10.2007	
CZ 12.09.2007 DK 12.09.2007		HU 14.08.2008 IT 13.02.2008	(11) 1 703 172 (51) <i>F16H 45/02</i>	
EE 12.09.2007 ES 23.12.2007		LT 13.02.2008 LV 13.02.2008	(84) AT 03.03.2008 (84) BE 31.03.2008	
FI 12.09.2007 LU 03.03.2008		MC 31.03.2008 NL 13.02.2008	BG 01.11.2007 CY 01.08.2007	
GR 13.12.2007 IE 12.09.2007		PL 13.02.2008 PT 14.07.2008	CZ 01.08.2007 DK 01.08.2007	
IS 12.01.2008 HU 13.03.2008		RO 13.02.2008 SE 13.05.2008	EE 01.08.2007 ES 12.11.2007	
LT 12.09.2007 LV 12.09.2007		SI 13.02.2008 SK 13.02.2008	FI 01.08.2007 LU 03.03.2008	
MC 31.03.2008 NL 12.09.2007		(11) 1 702 927 (51) <i>C07K 14/255</i>	GR 02.11.2007 IE 01.08.2007	
PL 12.09.2007 PT 12.02.2008		(84) ES 28.05.2010 (84) PT 17.06.2010	IS 01.12.2007 HU 02.02.2008	
RO 12.09.2007 SE 12.12.2007		AT 17.02.2010 FI 17.02.2010	LT 01.08.2007 LV 01.08.2007	
SI 12.09.2007 SK 12.09.2007		(11) 1 703 051 (51) <i>E05C 7/04</i>	MC 31.03.2008 NL 01.08.2007	
TR 12.09.2007		(84) BG 02.04.2008 (84) CY 02.01.2008	PL 01.08.2007 PT 02.01.2008	
(11) 1 702 810 (51) <i>B60R 21/015</i>		CZ 02.01.2008 DK 02.01.2008	RO 01.08.2007 SE 01.11.2007	
(84) AT 14.03.2008 (84) BE 31.03.2008		EE 02.01.2008 FI 02.01.2008	SI 01.08.2007 SK 01.08.2007	
BG 12.06.2008 CY 12.03.2008		LU 21.02.2008 IE 02.01.2008	(11) 1 703 179 (51) <i>F16H 61/12</i>	
CZ 12.03.2008 DK 12.03.2008		IS 02.05.2008 LT 02.01.2008	(84) GB 10.04.2009 (84) BG 24.12.2008	
EE 12.03.2008 FI 12.03.2008		LT 02.01.2008 LV 02.01.2008	CH 30.04.2009 CZ 24.09.2008	
LU 14.03.2008 IE 12.03.2008		MC 28.02.2008 NL 02.01.2008	BE 30.04.2009 DK 24.09.2008	
IS 12.07.2008 HU 13.09.2008		PT 02.06.2008 RO 02.01.2008	EE 24.09.2008 ES 04.01.2009	
LT 12.03.2008 LV 12.03.2008		SE 02.04.2008 SI 02.01.2008	FI 24.09.2008 IE 24.09.2008	
MC 31.03.2008 NL 12.03.2008			LI 30.04.2009 MC 30.04.2009	
PL 12.03.2008 RO 12.03.2008			NL 24.09.2008 PT 24.02.2009	
SI 12.03.2008 SK 12.03.2008			RO 24.09.2008 SE 24.12.2008	

SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	SE 31.01.2008	SI 31.10.2007	ES 30.12.2007	FI 19.09.2007
AT 10.04.2009		SK 31.10.2007	TR 31.10.2007	GR 20.12.2007	IS 19.01.2008
(11) 1 703 246	(51) F41A 21/08	(11) 1 703 607	(51) H02G 3/18	HU 20.03.2008	LI 19.09.2007
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) SI 07.04.2010		LT 19.09.2007	LV 19.09.2007
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009			NL 19.09.2007	PL 19.09.2007
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	(11) 1 703 608	(51) H02G 3/18	PT 19.02.2008	RO 19.09.2007
ES 27.12.2009	IE 16.09.2009	(84) AT 13.03.2008	(84) BE 31.03.2008	SE 19.12.2007	SI 19.09.2007
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	BG 14.02.2008	CY 14.11.2007	SK 19.09.2007	TR 19.09.2007
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007		
SI 16.09.2009	MC 31.01.2010	EE 14.11.2007	FI 14.11.2007	(11) 1 704 762	(51) A01C 7/04
		LU 13.03.2008	GR 15.02.2008	(84) BE 31.03.2008	(84) BG 05.06.2008
(11) 1 703 296	(51) G01S 3/02	IE 14.11.2007	IS 14.03.2008	CY 05.03.2008	EE 05.03.2008
(84) CY 02.12.2009	(84) AT 02.12.2009	HU 15.05.2008	LT 14.11.2007	ES 16.06.2008	FI 05.03.2008
MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	LV 14.11.2007	MC 31.03.2008	LU 17.03.2008	IE 05.03.2008
BE 02.12.2009		NL 14.11.2007	PL 14.11.2007	IS 05.07.2008	LT 05.03.2008
		PT 14.04.2008	RO 14.11.2007	LV 05.03.2008	MC 31.03.2008
(11) 1 703 326	(51) G03F 7/004	SE 14.02.2008	SI 14.11.2007	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	SK 14.11.2007	TR 14.11.2007	SE 05.06.2008	SI 05.03.2008
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010			TR 05.03.2008	
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	(11) 1 703 609	(51) H02G 3/30		
		(84) LT 14.10.2009	(84) LV 14.10.2009	(11) 1 704 779	(51) A01M 1/20
(11) 1 703 504	(51) G11B 7/243	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	(84) AT 31.10.2007	(84) BE 31.10.2007
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	RO 14.10.2009		BG 31.01.2008	CH 31.10.2007
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009			CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	(11) 1 703 650	(51) H04B 10/08	DK 31.10.2007	EE 31.10.2007
ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	(84) BG 09.04.2008	(84) CY 09.01.2008	FI 31.10.2007	LU 23.06.2008
IS 17.10.2009	LT 17.06.2009	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	IE 23.06.2008	IS 29.02.2008
LV 17.06.2009	NL 17.06.2009	EE 09.01.2008	FI 09.01.2008	HU 01.05.2008	LI 31.10.2007
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	LU 06.03.2008	IE 09.01.2008	LT 31.10.2007	MC 30.06.2008
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	NL 31.10.2007	PL 31.10.2007
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008	PT 31.03.2008	RO 31.10.2007
MC 31.01.2010		MC 31.03.2008	PL 09.01.2008	SE 31.01.2008	SI 31.10.2007
		PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	SK 31.10.2007	TR 31.10.2007
(11) 1 703 592	(51) H01R 4/06	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008		
(84) AT 27.02.2008	(84) BE 28.02.2008	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	(11) 1 704 795	(51) A45F 3/20
BG 03.01.2008	CY 03.10.2007			(84) AT 03.03.2008	(84) BE 31.03.2008
CZ 03.10.2007	DK 03.10.2007	(11) 1 703 778	(51) H05B 33/10	BG 05.12.2007	CY 05.09.2007
EE 03.10.2007	FI 03.10.2007	(84) AT 12.09.2007	(84) BE 12.09.2007	CZ 05.09.2007	DK 05.09.2007
FR 18.07.2008	GB 03.10.2007	BG 12.12.2007	CH 12.09.2007	EE 05.09.2007	ES 16.12.2007
LU 27.02.2008	GR 04.01.2008	CY 12.09.2007	CZ 12.09.2007	FI 05.09.2007	GB 05.09.2007
IE 03.10.2007	IS 03.02.2008	DK 12.09.2007	EE 12.09.2007	LU 03.03.2008	GR 06.12.2007
HU 04.04.2008	LT 03.10.2007	ES 23.12.2007	FI 12.09.2007	IE 05.09.2007	IS 05.01.2008
LV 03.10.2007	MC 28.02.2008	GR 13.12.2007	HU 13.03.2008	HU 06.03.2008	LT 05.09.2007
PL 03.10.2007	PT 03.03.2008	LI 12.09.2007	NL 12.09.2007	LV 05.09.2007	MC 31.03.2008
RO 03.10.2007	SE 03.01.2008	PL 12.09.2007	PT 12.02.2008	NL 05.09.2007	PL 05.09.2007
SI 03.10.2007	SK 03.10.2007	RO 12.09.2007	SE 12.12.2007	PT 06.02.2008	RO 05.09.2007
TR 03.10.2007		SI 12.09.2007	SK 12.09.2007	SE 05.12.2007	SI 05.09.2007
		TR 12.09.2007		SK 05.09.2007	TR 05.09.2007
(11) 1 703 593	(51) H01R 4/48	(11) 1 703 831	(51) A47K 5/12	(11) 1 704 890	(51) A61M 25/00
(84) SI 07.04.2010		(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	(84) AT 21.01.2009	(84) DK 21.01.2009
		PT 27.05.2010	PL 27.01.2010	FI 21.01.2009	MC 30.09.2009
(11) 1 703 595	(51) H01R 13/426	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	PT 22.06.2009	IE 18.09.2009
(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	LV 27.01.2010			
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010			(11) 1 704 942	(51) B21J 15/50
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	(11) 1 704 370	(51) F24F 13/068	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	(84) BG 17.01.2008	(84) CY 17.10.2007	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
LV 20.01.2010		DK 17.10.2007	EE 17.10.2007	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
		FI 17.10.2007	GR 18.01.2008		
(11) 1 703 596	(51) H01R 13/52	HU 18.04.2008	IS 17.02.2008	(11) 1 704 966	(51) B24D 5/12
(84) AT 20.03.2008	(84) BE 31.03.2008	LT 17.10.2007	LV 17.10.2007	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
BG 31.01.2008	CY 31.10.2007	PL 17.10.2007	RO 17.10.2007	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
CZ 31.10.2007	DK 31.10.2007	SI 17.10.2007	TR 17.10.2007	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
EE 31.10.2007	ES 11.02.2008	GB 17.10.2007		LV 16.12.2009	BG 16.03.2010
FI 31.10.2007	GB 31.10.2007			EE 16.12.2009	PT 16.04.2010
LU 20.03.2008	GR 01.02.2008	(11) 1 704 487	(51) G06F 13/28	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
IE 31.10.2007	IS 29.02.2008	(84) AT 19.09.2007	(84) BE 19.09.2007	CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009
HU 01.05.2008	LT 31.10.2007	BG 19.12.2007	CH 19.09.2007	SK 16.12.2009	
LV 31.10.2007	MC 31.03.2008	CY 19.09.2007	CZ 19.09.2007		
NL 31.10.2007	PL 31.10.2007	DK 19.09.2007	EE 19.09.2007	(11) 1 704 982	(51) B29C 45/00
PT 31.03.2008	RO 31.10.2007			(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009

FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) 1 705 971	(51) H05K 3/34	RO 20.02.2008	SE 20.05.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(84) AT 31.10.2007	(84) BE 31.10.2007	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008
AT 02.12.2009	ES 13.03.2010	BG 31.01.2008	CH 31.10.2007	TR 20.02.2008	
IS 02.04.2010	LV 02.12.2009	CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007	(11) 1 707 328	(51) B27B 9/04
BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	DK 31.10.2007	EE 31.10.2007	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	ES 11.02.2008	LU 21.06.2008	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	GR 01.02.2008	IE 23.06.2008	PL 16.12.2009	AT 16.12.2009
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	IS 29.02.2008	LI 31.10.2007	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
(11) 1 705 263	(51) C23C 16/40	LT 31.10.2007	MC 30.06.2008	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	NL 31.10.2007	PL 31.10.2007	EE 16.12.2009	PT 16.04.2010
SI 09.12.2009	PL 09.12.2009	PT 31.03.2008	RO 31.10.2007	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	SE 31.01.2008	SI 31.10.2007	CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009
LV 09.12.2009	BG 09.03.2010	SK 31.10.2007	TR 31.10.2007	SK 16.12.2009	
EE 09.12.2009	PT 09.04.2010	(11) 1 706 603	(51) F01L 1/34	(11) 1 707 395	(51) B41J 15/04
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	(84) GB 17.10.2007		(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	(11) 1 706 653	(51) F16B 13/14	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009
SK 09.12.2009		(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
(11) 1 705 269	(51) D01F 6/66	EE 12.12.2007	FI 12.12.2007	AT 04.11.2009	ES 15.02.2010
(84) AT 16.03.2008	(84) BG 16.04.2008	GR 13.03.2008	IS 12.04.2008	BE 04.11.2009	IS 04.03.2010
CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	HU 13.06.2008	LT 12.12.2007	LV 04.11.2009	BG 04.02.2010
DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	LV 12.12.2007	PT 12.05.2008	EE 04.11.2009	SI 04.11.2009
FI 16.01.2008	LU 16.03.2008	RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
IE 16.01.2008	IS 16.05.2008	SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
HU 17.07.2008	LT 16.01.2008	TR 12.12.2007			
LV 16.01.2008	MC 31.03.2008	(11) 1 707 051	(51) C12N 15/85	(11) 1 707 432	(51) B60N 2/36
PL 16.01.2008	PT 16.06.2008	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	(84) AT 31.03.2008	(84) BE 31.03.2008
RO 16.01.2008	SE 16.04.2008	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
SI 16.01.2008	SK 16.01.2008	FI 13.01.2010		CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
(11) 1 705 453	(51) F41H 5/04	(11) 1 707 098	(51) A47L 9/18	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	LU 31.03.2008	IE 26.03.2008
FI 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	MC 31.03.2008	NL 26.03.2008
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	LV 17.02.2010		PL 26.03.2008	PT 01.09.2008
IE 25.11.2009	RO 25.11.2009			RO 26.03.2008	SE 26.06.2008
SK 25.11.2009				SI 26.03.2008	SK 26.03.2008
		(11) 1 707 158	(51) A61F 2/46	TR 26.03.2008	
(11) 1 705 638	(51) G10C 3/12	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	(11) 1 707 436	(51) B60N 3/06
(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008	BG 20.11.2008	CH 30.09.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
BG 16.04.2008	CH 16.01.2008	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	FI 23.12.2009	SI 23.12.2009
CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	PL 23.12.2009	ES 03.04.2010
DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	FI 20.08.2008	LU 12.09.2008	IS 23.04.2010	LV 23.12.2009
ES 27.04.2008	FI 16.01.2008	IE 12.09.2008	HU 21.02.2009	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009
LU 17.03.2008	IE 17.03.2008	CY 20.08.2008	IT 20.08.2008	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	LI 30.09.2008	MC 30.09.2008	NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009
IT 16.01.2008	LI 16.01.2008	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	SK 23.12.2009	
LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008		
MC 31.03.2008	NL 16.01.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	(11) 1 707 520	(51) B65H 35/02
PL 16.01.2008	PT 16.06.2008	TR 20.08.2008		(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010
RO 16.01.2008	SE 16.04.2008	(11) 1 707 164	(51) A61F 5/455	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
SI 16.01.2008	SK 16.01.2008	(84) PT 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
TR 16.01.2008		FI 18.11.2009	CY 18.11.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
		AT 18.11.2009	ES 28.02.2010		
(11) 1 705 943	(51) H04W 72/14	BE 18.11.2009	NL 18.11.2009	(11) 1 707 555	(51) C07C 62/34
(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	DK 18.11.2009		(84) AT 14.11.2007	(84) BE 14.11.2007
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	(11) 1 707 220	(51) A61L 2/22	BG 14.02.2008	CH 14.11.2007
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	(84) AT 20.02.2008	(84) BE 20.02.2008	CY 14.11.2007	CZ 14.11.2007
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	DK 14.11.2007	EE 14.11.2007
LV 20.01.2010		CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	FI 14.11.2007	LU 10.03.2008
		EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	GR 15.02.2008	IS 14.03.2008
(11) 1 705 944	(51) H04W 72/14	FI 20.02.2008	LU 27.03.2008	HU 15.05.2008	LI 14.11.2007
(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	IE 27.03.2008	IS 20.06.2008	LT 14.11.2007	LV 14.11.2007
IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	HU 21.08.2008	IT 20.02.2008	MC 31.03.2008	NL 14.11.2007
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	PL 14.11.2007	PT 14.04.2008
PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	MC 31.03.2008	NL 20.02.2008	RO 14.11.2007	SE 14.02.2008
LV 20.01.2010		PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	SI 14.11.2007	SK 14.11.2007

(11) 1 707 648	(51) C23C 14/04	(11) 1 707 929	(51) G01J 4/04	SK 25.03.2009	
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(11) 1 708 433	(51) H04W 4/24
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010
CY 02.09.2009	BE 02.09.2009	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010
AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	CY 18.11.2009	AT 18.11.2009	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	ES 28.02.2010	BE 18.11.2009	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	(11) 1 708 533	(51) H04W 72/04
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	NL 18.11.2009	RO 18.11.2009	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	LV 03.03.2010	
		SK 18.11.2009			
(11) 1 707 661	(51) D06F 37/30	(11) 1 708 025	(51) G03F 7/031	(11) 1 708 605	(51) A47L 13/17
(84) SE 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008
CY 02.12.2009	AT 02.12.2009	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007	BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008
BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
SI 02.12.2009	MC 01.07.2010	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007	FI 23.07.2008	LU 01.09.2008
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	ES 18.02.2008	FI 07.11.2007	IE 01.09.2008	IS 23.11.2008
CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009	LU 24.03.2008	GR 08.02.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
SK 02.12.2009		IE 24.03.2008	IS 07.03.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
		HU 08.05.2008	LI 07.11.2007	MC 30.09.2008	NL 23.07.2008
		LT 07.11.2007	LV 07.11.2007	PL 23.07.2008	PT 23.12.2008
		MC 31.03.2008	NL 07.11.2007	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
		PL 07.11.2007	PT 07.04.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
		RO 07.11.2007	SE 07.02.2008	TR 23.07.2008	
		SI 07.11.2007	SK 07.11.2007		
		TR 07.11.2007			
(11) 1 707 662	(51) D06F 37/30	(11) 1 708 041	(51) G03G 15/08	(11) 1 709 055	(51) C07F 9/6571
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(84) AT 04.11.2008	(84) BE 30.11.2008
BG 07.08.2008	CH 31.12.2008	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
EE 07.05.2008	FI 07.05.2008	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
LU 09.12.2008	IE 09.12.2008	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	LU 04.11.2008	IE 30.07.2008
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	LV 29.04.2009	NL 29.04.2009	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
LI 31.12.2008	MC 31.12.2008	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	CY 30.07.2008	IT 30.07.2008
PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	MC 30.11.2008	NL 30.07.2008
SK 07.05.2008		MC 31.01.2010		PL 30.07.2008	PT 30.12.2008
				RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
				SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
				TR 30.07.2008	
(11) 1 707 684	(51) E02D 5/76	(11) 1 708 108	(51) G06F 17/50	(11) 1 709 230	(51) D05C 7/08
(84) RO 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) RO 02.09.2009	(84) AT 19.09.2007	(84) BE 19.09.2007
EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	BG 19.12.2007	CY 19.09.2007
IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	CZ 02.09.2009	BE 02.09.2009	CZ 19.09.2007	DK 19.09.2007
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	EE 19.09.2007	ES 30.12.2007
SE 02.09.2009	DK 02.09.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	FI 19.09.2007	GR 20.12.2007
		IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	IS 19.01.2008	HU 20.03.2008
		LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	LT 19.09.2007	LV 19.09.2007
		PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	NL 19.09.2007	PL 19.09.2007
		SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	PT 19.02.2008	RO 19.09.2007
				SE 19.12.2007	SI 19.09.2007
		(11) 1 708 229	(51) H01J 5/48	SK 19.09.2007	
		(84) CZ 12.12.2007	(84) HU 13.06.2008		
		NL 12.12.2007			
(11) 1 707 821	(51) F04D 25/08	(11) 1 708 377	(51) H04B 1/707	(11) 1 709 235	(51) D06F 75/40
(84) AT 23.01.2008	(84) BE 23.01.2008	(84) PT 01.02.2010	(84) CY 30.09.2009	(84) AT 12.09.2007	(84) BG 12.12.2007
BG 23.04.2008	CH 23.01.2008	AT 30.09.2009	DK 30.09.2009	CY 12.09.2007	CZ 12.09.2007
CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008			DK 12.09.2007	EE 12.09.2007
DK 23.01.2008	EE 23.01.2008			FI 12.09.2007	GR 13.12.2007
ES 04.05.2008	FI 23.01.2008			IE 12.09.2007	IS 12.01.2008
LU 21.02.2008	IS 23.05.2008			HU 13.03.2008	LT 12.09.2007
HU 24.07.2008	IT 23.01.2008			LV 12.09.2007	PL 12.09.2007
LI 23.01.2008	LT 23.01.2008			RO 12.09.2007	SE 12.12.2007
LV 23.01.2008	MC 28.02.2008			SI 12.09.2007	SK 12.09.2007
PL 23.01.2008	PT 23.06.2008				
RO 23.01.2008	SE 23.04.2008				
SI 23.01.2008	SK 23.01.2008				
TR 23.01.2008					
(11) 1 707 833	(51) F16D 1/108	(11) 1 708 430	(51) H04L 12/56	(11) 1 709 863	(51) A01G 9/12
(84) AT 26.12.2007	(84) BE 26.12.2007	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) BG 12.06.2008	(84) CY 12.03.2008
BG 26.03.2008	CH 26.12.2007	AT 25.03.2009	BG 25.06.2009	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
CY 26.12.2007	CZ 26.12.2007	CZ 25.03.2009	DK 25.03.2009	FI 12.03.2008	LU 20.06.2008
DK 26.12.2007	EE 26.12.2007	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	IS 12.07.2008	HU 13.09.2008
FI 26.12.2007	LU 03.06.2008	FI 25.03.2009	IS 25.07.2009		
GR 27.03.2008	HU 27.06.2008	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009		
IS 26.04.2008	LT 26.12.2007	MC 31.08.2009	NL 25.03.2009		
LI 26.12.2007	NL 26.12.2007	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009		
MC 30.06.2008	PT 26.05.2008	RO 25.03.2009	IE 29.08.2009		
PL 26.12.2007	SE 26.03.2008	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009		
RO 26.12.2007	SK 26.12.2007				
SI 26.12.2007					
TR 26.12.2007					

IT 12.03.2008	LT 12.03.2008	RO 01.08.2007	SE 01.11.2007	(11) 1 710 518	(51) F24H 9/12
LV 12.03.2008	MC 30.06.2008	SI 01.08.2007	SK 01.08.2007	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010
PL 12.03.2008	PT 14.08.2008	TR 01.08.2007		FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
RO 12.03.2008	SE 12.06.2008			CY 28.10.2009	IS 28.02.2010
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	(11) 1 710 313	(51) C12N 15/60	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009
TR 12.03.2008		(84) FI 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009	IE 28.10.2009	SE 28.10.2009
(11) 1 709 871	(51) A01K 95/02	AT 02.12.2009	ES 13.03.2010	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009
(84) DK 01.10.2008	(84) AT 07.04.2009	SE 02.12.2009	PT 02.04.2010	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
		BE 02.12.2009		SK 28.10.2009	
(11) 1 709 878	(51) A24D 3/02	(11) 1 710 360	(51) E03C 1/308	(11) 1 710 548	(51) G01J 1/42
(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) AT 21.03.2008	(84) BE 31.03.2008	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	BG 12.03.2008	CY 12.12.2007	BE 30.04.2009	DK 11.03.2009
SI 11.11.2009	CY 11.11.2009	CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	AT 05.04.2009	EE 11.03.2009
ES 22.02.2010	IS 11.03.2010	EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	FI 12.12.2007	LU 21.03.2008	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009
EE 11.11.2009	IE 11.11.2009	GR 13.03.2008	IE 12.12.2007	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	MC 30.04.2009	NL 11.03.2009
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
		MC 31.03.2008	NL 12.12.2007	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
(11) 1 709 981	(51) A61L 27/24	PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
(84) AT 31.03.2010	(84) FI 31.03.2010	RO 12.12.2007	SE 12.03.2008		
		SI 12.12.2007	SK 12.12.2007		
(11) 1 710 104	(51) B60J 1/00	TR 12.12.2007		(11) 1 710 578	(51) G01N 33/487
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010			(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	(11) 1 710 372	(51) B21D 11/14	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	CY 16.09.2009	BE 16.09.2009
ES 15.02.2010	IS 04.03.2010	AT 22.04.2009	BE 22.04.2009	AT 16.09.2009	EE 16.09.2009
LV 04.11.2009	BG 04.02.2010	DK 22.04.2009	ES 02.08.2009	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009
EE 04.11.2009	IE 04.11.2009	FI 22.04.2009	MC 31.08.2009	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
SI 04.11.2009	RO 04.11.2009	FR 31.08.2009	NL 22.04.2009	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009
DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	PT 22.08.2009	SE 22.07.2009	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009
SK 04.11.2009				SI 16.09.2009	DK 16.09.2009
(11) 1 710 111	(51) B60J 10/00	(11) 1 710 443	(51) F15B 1/02	(11) 1 710 651	(51) G05D 3/10
(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	BE 30.04.2009	DK 25.03.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
CH 30.11.2008	CZ 03.09.2008	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
LU 26.11.2008	IE 26.11.2008	LV 25.03.2009	MC 30.04.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
IS 03.01.2009	HU 04.03.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
CY 03.09.2008	IT 03.09.2008	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
LI 30.11.2008	MC 30.11.2008	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	DK 02.09.2009	
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	SK 25.03.2009	AT 04.04.2009		
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008			(11) 1 710 814	(51) H01F 17/00
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	(11) 1 710 446	(51) F15B 11/05	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
TR 03.09.2008		(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
		BE 30.04.2009	DK 24.12.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
(11) 1 710 122	(51) B60Q 1/076	AT 05.04.2009	EE 24.12.2008	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	FR 31.12.2008	LU 27.12.2008
SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	IE 24.12.2008	IS 24.04.2009	IE 27.12.2008	IS 14.09.2008
LV 03.03.2010		LT 24.12.2008	LV 24.12.2008	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
		MC 30.04.2009	NL 24.12.2008	IT 14.05.2008	LT 14.05.2008
(11) 1 710 168	(51) B65D 51/28	PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	LV 14.05.2008	MC 31.12.2008
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	NL 14.05.2008	PL 14.05.2008
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	SI 24.12.2008	SK 24.12.2008	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008
CY 30.09.2009	BE 30.09.2009			SE 14.08.2008	SI 14.05.2008
AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	(11) 1 710 454	(51) F16B 29/00	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008
FI 30.09.2009	NL 30.09.2009	(84) AT 15.03.2008	(84) BE 31.03.2008		
PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	BG 05.12.2007	CY 05.09.2007	(11) 1 710 898	(51) H02M 3/315
SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	CZ 05.09.2007	DK 05.09.2007	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
		EE 05.09.2007	FI 05.09.2007	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
(11) 1 710 198	(51) B66C 23/78	LU 15.03.2008	GR 06.12.2007	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010
(84) BG 01.11.2007	(84) CY 01.08.2007	IE 05.09.2007	IS 05.01.2008	LV 24.02.2010	
CZ 01.08.2007	EE 01.08.2007	HU 06.03.2008	LT 05.09.2007		
LU 19.01.2008	GR 02.11.2007	LV 05.09.2007	MC 31.03.2008	(11) 1 710 963	(51) H04L 12/56
IS 01.12.2007	HU 02.02.2008	NL 05.09.2007	PT 06.02.2008	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007
LT 01.08.2007	LV 01.08.2007	RO 05.09.2007	SI 05.09.2007	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007
MC 31.01.2008	NL 01.08.2007	SK 05.09.2007	TR 05.09.2007	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007
PL 01.08.2007	PT 02.01.2008			DK 07.11.2007	EE 07.11.2007

ES 18.02.2008	FI 07.11.2007	(11) 1 712 249	(51) A61M 25/02	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
LU 04.04.2008	GR 08.02.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) BG 27.05.2008	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009
IE 04.04.2008	IS 07.03.2008	CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
HU 08.05.2008	LI 07.11.2007	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
LT 07.11.2007	LV 07.11.2007	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009
MC 30.04.2008	NL 07.11.2007	LU 11.04.2008	IE 27.02.2008	LV 02.09.2009	PL 02.09.2009
PL 07.11.2007	PT 07.04.2008	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
RO 07.11.2007	SE 07.02.2008	IT 27.02.2008	LT 27.02.2008	DK 02.09.2009	
SI 07.11.2007	SK 07.11.2007	LV 27.02.2008	MC 30.04.2008	(11) 1 712 415	(51) B60Q 1/04
TR 07.11.2007		NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	(84) AT 06.04.2008	(84) BE 30.04.2008
(11) 1 711 292	(51) B22D 41/30	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	BG 16.04.2008	CY 16.01.2008
(84) BG 11.09.2008	(84) CZ 11.06.2008	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	EE 16.01.2008	ES 27.04.2008
FI 11.06.2008	LU 16.09.2008	(11) 1 712 270	(51) B01D 71/76	FI 16.01.2008	LU 06.04.2008
IE 11.06.2008	IS 11.10.2008	(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007	IE 16.01.2008	IS 16.05.2008
HU 12.12.2008	CY 11.06.2008	CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	HU 17.07.2008	IT 16.01.2008
LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008
MC 30.09.2008	PT 11.11.2008	FI 12.12.2007	LU 08.03.2008	MC 30.04.2008	NL 16.01.2008
SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	GR 13.03.2008	IE 12.12.2007	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008
		IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	RO 16.01.2008	SE 16.04.2008
(11) 1 711 353	(51) B44C 5/04	LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008
(84) FI 09.12.2009	(84) MC 01.07.2010	MC 31.03.2008	PL 12.12.2007	TR 16.01.2008	
(11) 1 711 636	(51) C12Q 1/68	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	(11) 1 712 437	(51) B60R 25/04
(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
BE 01.07.2009	DK 01.07.2009	(11) 1 712 307	(51) B21D 19/12	ES 15.02.2010	BE 04.11.2009
EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	LV 04.11.2009	BG 04.02.2010
LV 01.07.2009	MC 31.07.2009	CY 30.09.2009	EE 30.09.2009	EE 04.11.2009	SI 04.11.2009
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
PT 02.11.2009	IE 14.07.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	(11) 1 712 452	(51) B62D 25/04
SK 01.07.2009		PL 30.09.2009	IE 30.09.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
(11) 1 712 117	(51) A01C 15/00	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	BE 30.04.2009	DK 25.03.2009
(84) AT 29.03.2008	(84) BE 31.03.2008	DK 30.09.2009		EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	(11) 1 712 337	(51) B27M 1/08	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
CZ 05.03.2008	EE 05.03.2008	(84) AT 20.02.2008	(84) BE 20.02.2008	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	LV 25.03.2009	MC 30.04.2009
LU 29.03.2008	IE 05.03.2008	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	EE 20.02.2008	FI 20.02.2008	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
IT 05.03.2008	LT 05.03.2008	LU 24.03.2008	IE 24.03.2008	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
LV 05.03.2008	MC 31.03.2008	IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	SK 25.03.2009	AT 12.04.2009
NL 05.03.2008	PL 05.03.2008	IT 20.02.2008	LT 20.02.2008	(11) 1 712 494	(51) B65G 45/12
PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	LV 20.02.2008	MC 31.03.2008	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	NL 20.02.2008	PL 20.02.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	PT 21.07.2008	RO 20.02.2008	CY 16.09.2009	AT 16.09.2009
(11) 1 712 118	(51) A01D 43/063	SE 20.05.2008	SI 20.02.2008	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009
(84) BG 27.05.2008	(84) CY 27.02.2008	SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
EE 27.02.2008	LU 31.03.2008	(11) 1 712 338	(51) B27N 3/22	LV 16.09.2009	PL 16.09.2009
IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	SE 11.11.2009	PL 11.11.2009	DK 16.09.2009	
LV 27.02.2008	MC 31.03.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	(11) 1 712 571	(51) C08F 10/06
PL 27.02.2008	RO 27.02.2008	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	CH 31.10.2008	CY 09.04.2008
TR 27.02.2008		IE 11.11.2009	SI 11.11.2009	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
		RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	EE 09.04.2008	LU 07.10.2008
(11) 1 712 136	(51) A22C 13/00	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	IE 07.10.2008	HU 10.10.2008
(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008	(11) 1 712 380	(51) B60G 17/052	LI 31.10.2008	MC 31.10.2008
DK 03.12.2008	AT 05.04.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	PT 09.09.2008	RO 09.04.2008
EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
IE 03.12.2008	IS 03.04.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	TR 09.04.2008	FI 07.10.2009
LT 03.12.2008	LV 03.12.2008	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	(11) 1 712 586	(51) C08K 5/00
MC 30.04.2009	NL 03.12.2008	(11) 1 712 413	(51) B60P 3/20	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007
PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007
RO 03.12.2008	SE 03.03.2009				
SI 03.12.2008	SK 03.12.2008				

CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007	TR 14.11.2007	IE 23.07.2008	IS 23.11.2008
DK 07.11.2007	EE 07.11.2007	(11) 1 712 944 (51) <i>G02B 13/18</i>	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
ES 18.02.2008	FI 07.11.2007	(84) PT 11.01.2010 (84) CZ 09.09.2009	IT 23.07.2008	LT 23.07.2008
LU 10.04.2008	GR 08.02.2008	RO 09.09.2009	LV 23.07.2008	MC 30.09.2008
IE 10.04.2008	IS 07.03.2008	CY 09.09.2009	NL 23.07.2008	PL 23.07.2008
HU 08.05.2008	LI 07.11.2007	AT 09.09.2009	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
LT 07.11.2007	LV 07.11.2007	ES 20.12.2009	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
MC 30.04.2008	PL 07.11.2007	IS 09.01.2010	SK 23.07.2008	TR 23.07.2008
PT 07.04.2008	RO 07.11.2007	LV 09.09.2009	(11) 1 714 346 (51) <i>H01M 8/06</i>	
SE 07.02.2008	SI 07.11.2007	PL 09.09.2009	(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009	
SK 07.11.2007	TR 07.11.2007	SI 09.09.2009	AT 29.07.2009	RO 29.07.2009
(11) 1 712 632 (51) <i>C12N 15/60</i>		(11) 1 713 124 (51) <i>H01L 25/07</i>	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
(84) FI 02.12.2009 (84) CY 02.12.2009		(84) LT 02.12.2009 (84) SE 02.12.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
AT 02.12.2009	ES 13.03.2010	FI 02.12.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009
SE 02.12.2009	PT 02.04.2010	CY 02.12.2009	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009
BE 02.12.2009		IS 02.04.2010	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
(11) 1 712 818 (51) <i>F16K 7/12</i>		BG 02.03.2010	MC 31.08.2009	NL 29.07.2009
(84) LT 30.12.2009 (84) SE 30.12.2009		IE 02.12.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	PT 02.04.2010	IE 16.08.2009	SE 29.07.2009
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	NL 02.12.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	(11) 1 713 529 (51) <i>A61M 25/02</i>	(11) 1 714 563 (51) <i>A23L 1/236</i>	
EE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) IS 24.06.2010 (84) LT 24.02.2010	(84) AT 06.01.2010 (84) ES 17.04.2010	
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	PT 25.06.2010	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	SI 24.02.2010	(11) 1 714 580 (51) <i>A45F 3/24</i>	
SK 30.12.2009		FI 24.02.2010	(84) LT 14.10.2009 (84) PT 15.02.2010	
(11) 1 712 822 (51) <i>F16K 51/02</i>		(11) 1 713 867 (51) <i>C09C 1/22</i>	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009
(84) AT 05.12.2007 (84) BE 05.12.2007		(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010
BG 05.03.2008	CY 05.12.2007	AT 11.08.2008	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009
CZ 05.12.2007	DE 06.03.2008	BG 05.12.2007	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
DK 05.12.2007	EE 05.12.2007	CZ 05.09.2007	IE 14.10.2009	SI 14.10.2009
ES 16.03.2008	FI 05.12.2007	EE 05.09.2007	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
LU 11.04.2008	GR 06.03.2008	FI 05.09.2007	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
IE 11.04.2008	IS 05.04.2008	GR 06.12.2007	(11) 1 714 588 (51) <i>A47C 23/06</i>	
HU 06.06.2008	LT 05.12.2007	IS 05.01.2008	(84) BG 16.07.2008 (84) CY 16.04.2008	
LV 05.12.2007	MC 30.04.2008	LT 05.09.2007	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008
NL 05.12.2007	PL 05.12.2007	MC 31.08.2008	EE 16.04.2008	FI 16.04.2008
PT 05.05.2008	RO 05.12.2007	PL 05.09.2007	LU 19.04.2008	IE 16.04.2008
SE 05.03.2008	SI 05.12.2007	RO 05.09.2007	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008
SK 05.12.2007	TR 05.12.2007	SI 05.09.2007	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008
(11) 1 712 828 (51) <i>F16M 13/04</i>		TR 05.09.2007	MC 30.04.2008	NL 16.04.2008
(84) AT 11.04.2008 (84) BE 30.04.2008		(11) 1 713 909 (51) <i>C12N 15/00</i>	PL 16.04.2008	PT 16.09.2008
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	(84) AT 05.08.2009 (84) CZ 05.08.2009	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	BG 05.11.2009	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	DK 05.08.2009	TR 16.04.2008	
LU 11.04.2008	IE 05.03.2008	ES 16.11.2009	(11) 1 714 628 (51) <i>A61F 17/00</i>	
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	IS 05.12.2009	(84) BG 06.09.2007 (84) CY 06.06.2007	
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	NL 05.08.2009	CZ 06.06.2007	DK 06.06.2007
MC 30.04.2008	NL 05.03.2008	PT 05.12.2009	EE 06.06.2007	FI 06.06.2007
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	SE 05.08.2009	GR 07.09.2007	HU 07.12.2007
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	SK 05.08.2009	IE 06.06.2007	IS 06.10.2007
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	(11) 1 713 969 (51) <i>D06F 39/12</i>	IT 06.06.2007	LT 06.06.2007
TR 05.03.2008		(84) SE 09.12.2009 (84) SI 09.12.2009	LV 06.06.2007	NL 06.06.2007
(11) 1 712 832 (51) <i>F21V 3/00</i>		PL 09.12.2009	PL 06.06.2007	PT 06.11.2007
(84) AT 07.04.2008 (84) BE 30.04.2008		AT 09.12.2009	RO 06.06.2007	SE 06.09.2007
BG 14.02.2008	CY 14.11.2007	IS 09.04.2010	SI 06.06.2007	SK 06.06.2007
CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007	BG 09.03.2010	TR 06.06.2007	
EE 14.11.2007	FI 14.11.2007	PT 09.04.2010	(11) 1 714 633 (51) <i>A61K 6/083</i>	
GB 14.11.2007	LU 07.04.2008	NL 09.12.2009	(84) BG 04.06.2009 (84) CZ 04.03.2009	
GR 15.02.2008	IE 14.11.2007	BE 09.12.2009	BE 30.04.2009	DK 04.03.2009
IS 14.03.2008	HU 15.05.2008	(11) 1 714 216 (51) <i>G06F 11/14</i>	EE 04.03.2009	FI 04.03.2009
LT 14.11.2007	LV 14.11.2007	(84) BE 30.09.2008 (84) BG 23.10.2008	IE 04.03.2009	IS 04.07.2009
MC 30.04.2008	NL 14.11.2007	CZ 23.07.2008	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009
PL 14.11.2007	PT 14.04.2008	EE 23.07.2008	MC 30.04.2009	NL 04.03.2009
RO 14.11.2007	SE 14.02.2008	FI 23.07.2008	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009
SI 14.11.2007	SK 14.11.2007			

RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	MC 31.08.2009	NL 05.08.2009	FI 27.06.2007	GR 28.09.2007
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	PT 05.12.2009	IE 07.08.2009	HU 28.12.2007	IE 27.06.2007
AT 07.04.2009		SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	IS 27.10.2007	IT 27.06.2007
(11) 1 714 641	(51) A61K 9/32	(11) 1 714 811	(51) B60H 1/34	LT 27.06.2007	LV 27.06.2007
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) BG 18.06.2009	(84) DK 18.03.2009	NL 27.06.2007	PL 27.06.2007
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	EE 18.03.2009	FI 18.03.2009	PT 27.11.2007	RO 27.06.2007
FI 17.03.2010		IE 18.03.2009	MC 30.09.2009	SE 27.09.2007	SI 27.06.2007
		NL 18.03.2009	PT 26.08.2009	SK 27.06.2007	TR 27.06.2007
(11) 1 714 670	(51) A61N 1/00	RO 18.03.2009	SI 18.03.2009	(11) 1 714 911	(51) B65D 81/34
(84) AT 24.03.2008	(84) BE 31.03.2008	SK 18.03.2009	BE 30.09.2009	(84) BE 30.04.2008	(84) BG 13.05.2008
BG 12.12.2007	CY 12.09.2007			CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008
CZ 12.09.2007	DK 12.09.2007	(11) 1 714 812	(51) B60J 1/00	DK 13.02.2008	EE 13.02.2008
EE 12.09.2007	ES 23.12.2007	(84) IS 24.06.2010	(84) LV 24.02.2010	ES 24.05.2008	FI 13.02.2008
FI 12.09.2007	LU 24.03.2008			LU 07.04.2008	IE 13.02.2008
GR 13.12.2007	IE 12.09.2007	(11) 1 714 832	(51) B60R 9/04	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008
IS 12.01.2008	HU 13.03.2008	(84) AT 27.03.2008	(84) BE 31.03.2008	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008
LT 12.09.2007	LV 12.09.2007	BG 01.11.2007	CY 01.08.2007	MC 30.04.2008	PT 14.07.2008
MC 31.03.2008	PL 12.09.2007	CZ 01.08.2007	DK 01.08.2007	RO 13.02.2008	SE 13.05.2008
PT 12.02.2008	RO 12.09.2007	EE 01.08.2007	FI 01.08.2007	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008
SI 12.09.2007	SK 12.09.2007	LU 27.03.2008	GR 02.11.2007	TR 13.02.2008	
TR 12.09.2007		IE 01.08.2007	IS 01.12.2007		
		HU 02.02.2008	LT 01.08.2007	(11) 1 714 914	(51) B65F 1/10
		LV 01.08.2007	MC 31.03.2008	(84) AT 19.04.2008	(84) BE 30.04.2008
(11) 1 714 672	(51) A61N 1/05	NL 01.08.2007	PL 01.08.2007	BG 16.04.2008	CY 16.01.2008
(84) AT 24.03.2008	(84) BE 31.03.2008	PT 02.01.2008	RO 01.08.2007	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008
BG 31.01.2008	CY 31.10.2007	SE 01.11.2007	SI 01.08.2007	EE 16.01.2008	GB 16.01.2008
CZ 31.10.2007	DK 31.10.2007	SK 01.08.2007	TR 01.08.2007	LU 19.04.2008	IE 16.01.2008
EE 31.10.2007	ES 11.02.2008			IS 16.05.2008	HU 17.07.2008
FI 31.10.2007	LU 24.03.2008	(11) 1 714 842	(51) B60R 22/40	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008
GR 01.02.2008	IE 31.10.2007	(84) AT 05.12.2007	(84) BE 05.12.2007	MC 30.04.2008	PL 16.01.2008
IS 29.02.2008	HU 01.05.2008	BG 05.03.2008	CH 05.12.2007	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008
LT 31.10.2007	LV 31.10.2007	CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008
MC 31.03.2008	PL 31.10.2007	DK 05.12.2007	EE 05.12.2007	TR 16.01.2008	
PT 31.03.2008	RO 31.10.2007	ES 16.03.2008	FI 05.12.2007		
SI 31.10.2007	SK 31.10.2007	LU 15.03.2008	GR 06.03.2008	(11) 1 714 922	(51) B65G 27/24
TR 31.10.2007		IE 17.03.2008	LI 05.04.2008	(84) PT 01.03.2010	(84) FI 28.10.2009
		HU 06.06.2008	LV 05.12.2007	CY 28.10.2009	BE 28.10.2009
(11) 1 714 705	(51) B05B 7/24	LT 05.12.2007	NL 05.12.2007	AT 28.10.2009	ES 08.02.2010
(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008	MC 31.03.2008	PT 05.05.2008	SE 28.10.2009	MC 01.07.2010
BG 16.07.2008	CH 31.10.2008	PL 05.12.2007	SE 05.03.2008	DK 28.10.2009	
CY 16.04.2008	CZ 16.04.2008	RO 05.12.2007	SK 05.12.2007		
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	SI 05.12.2007		(11) 1 714 932	(51) B65H 75/44
FI 16.04.2008	LU 24.10.2008	TR 05.12.2007		(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009
IE 24.10.2008	HU 17.10.2008			BE 30.04.2009	DK 01.04.2009
LI 31.10.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 714 885	(51) B65B 61/02	EE 01.04.2009	ES 12.07.2009
NL 16.04.2008	PT 16.09.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	FI 01.04.2009	IE 01.04.2009
RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	CZ 13.08.2008	BE 30.04.2009	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	LV 01.04.2009	MC 30.04.2009
TR 16.04.2008		FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	NL 01.04.2009	PT 02.09.2009
		IS 13.12.2008	LT 13.08.2008	RO 01.04.2009	SK 01.04.2009
(11) 1 714 735	(51) B23Q 11/00	LV 13.08.2008	MC 30.04.2009	AT 11.04.2009	
(84) BE 28.02.2008	(84) BG 31.01.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008		
CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008		
DK 31.10.2007	EE 31.10.2007	SK 13.08.2008	AT 13.04.2009		
FI 31.10.2007	LU 28.02.2008			(11) 1 714 990	(51) C08G 18/44
GR 01.02.2008	IE 31.10.2007	(11) 1 714 886	(51) B65B 61/06	(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008
IS 29.02.2008	HU 01.05.2008	(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
LT 31.10.2007	LV 31.10.2007	BE 30.04.2009	DK 01.10.2008	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
MC 28.02.2008	PL 31.10.2007	EE 01.10.2008	FI 01.10.2008	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
PT 31.03.2008	RO 31.10.2007	IE 01.10.2008	IS 01.02.2009	LV 26.11.2008	MC 30.04.2009
SI 31.10.2007	SK 31.10.2007	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
TR 31.10.2007		MC 30.04.2009	PL 01.10.2008	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
		PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
(11) 1 714 805	(51) B60C 23/04	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	AT 08.04.2009	
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	SK 01.10.2008	AT 13.04.2009		
AT 05.08.2009	CZ 05.08.2009			(11) 1 715 088	(51) D01F 8/04
RO 05.08.2009	BG 05.11.2009	(11) 1 714 897	(51) B65D 43/02	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
SK 05.08.2009	BE 05.08.2009	(84) BG 27.09.2007	(84) CY 27.06.2007	CH 30.09.2008	DK 03.09.2008
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	CZ 27.06.2007	DK 27.06.2007	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	EE 27.06.2007	ES 08.10.2007	LU 21.09.2008	IE 21.09.2008
				CY 03.09.2008	IT 03.09.2008

LI 30.09.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 715 244	(51) F21S 8/10	(11) 1 715 699	(51) H04W 4/06
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009
SE 03.12.2008	TR 03.09.2008	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
(11) 1 715 133	(51) E06B 7/10	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	BE 19.08.2009	DK 19.08.2009
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	FI 16.07.2008	IE 16.07.2008	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
FI 02.12.2009	CY 02.12.2009	IS 16.11.2008	IT 16.07.2008	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009
ES 13.03.2010	IS 02.04.2010	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009
LV 02.12.2009	BG 02.03.2010	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	MC 30.09.2009	NL 19.08.2009
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
SI 02.12.2009	PT 02.04.2010	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	RO 19.08.2009	IE 30.09.2009
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	AT 12.04.2009		SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
SK 02.12.2009					
(11) 1 715 182	(51) F03D 11/00	(11) 1 715 268	(51) F27B 9/24	(11) 1 715 729	(51) H05B 41/285
(84) AT 13.04.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) PT 04.01.2010	(84) RO 02.09.2009	(84) BE 30.04.2008	(84) BG 30.04.2008
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	CY 30.01.2008	CZ 30.01.2008
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	DK 30.01.2008	EE 30.01.2008
EE 12.03.2008	FI 12.03.2008	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	ES 11.05.2008	FI 30.01.2008
LU 13.04.2008	IS 12.07.2008	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	LU 07.04.2008	IE 30.01.2008
HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	IS 30.05.2008	LT 30.01.2008
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	LV 30.01.2008	MC 30.04.2008
MC 30.04.2008	NL 12.03.2008	SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	PL 30.01.2008	PT 30.06.2008
PL 12.03.2008	PT 14.08.2008			RO 30.01.2008	SE 30.04.2008
RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	(11) 1 715 317	(51) G01L 1/24	SI 30.01.2008	SK 30.01.2008
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	TR 30.01.2008	
TR 12.03.2008		PT 25.06.2010	PL 24.02.2010		
		SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	(11) 1 716 741	(51) A01D 75/20
		LV 24.02.2010		(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
(11) 1 715 184	(51) F04B 35/04	(11) 1 715 359	(51) G01S 1/04	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010
EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
FI 19.03.2008	LU 31.03.2008	IT 16.07.2008	LT 16.07.2008	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009
IE 31.03.2008	IS 19.07.2008	LV 16.07.2008	NL 16.07.2008	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
HU 20.09.2008	IT 19.03.2008	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	DK 16.09.2009	
LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	(11) 1 716 793	(51) A47G 9/10
MC 31.03.2008	NL 19.03.2008	SK 16.07.2008	AT 16.04.2009	(84) CZ 09.09.2009	(84) RO 09.09.2009
PL 19.03.2008	PT 26.08.2008			SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	(11) 1 715 435	(51) G06F 17/50	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	FI 09.09.2009	IS 09.01.2010
TR 19.03.2008		SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
		PL 07.10.2009	BE 07.10.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
(11) 1 715 190	(51) F04D 17/16	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
(84) AT 16.03.2008	(84) BE 31.03.2008	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	DK 09.09.2009	
BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009		
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	NL 07.10.2009	SI 07.10.2009	(11) 1 716 833	(51) A61G 5/00
EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010
FI 27.02.2008	LU 16.03.2008	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	PT 13.05.2010	SI 13.01.2010
IE 27.02.2008	IS 27.06.2008			FI 13.01.2010	
HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	(11) 1 715 585	(51) H03K 19/177		
LV 27.02.2008	MC 31.03.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	(11) 1 716 847	(51) A61K 9/16
NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	(84) BE 02.01.2008	(84) BG 02.04.2008
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	CH 02.01.2008	CY 02.01.2008
SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008
SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008
				FI 02.01.2008	LU 25.04.2008
(11) 1 715 198	(51) F16B 25/10	(11) 1 715 610	(51) H04J 14/02	IE 25.04.2008	IS 02.05.2008
(84) AT 26.04.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) AT 03.03.2010	(84) FI 03.03.2010	HU 03.07.2008	LI 02.01.2008
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008			LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	(11) 1 715 683	(51) H04N 5/74	MC 30.04.2008	PL 02.01.2008
EE 20.02.2008	FI 20.02.2008	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	PT 02.06.2008	RO 02.01.2008
LU 26.04.2008	IE 20.02.2008	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	SE 02.04.2008	SI 02.01.2008
IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	CY 30.09.2009	BE 30.09.2009	SK 02.01.2008	TR 02.01.2008
LT 20.02.2008	MC 30.04.2008	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009		
NL 20.02.2008	PT 21.07.2008	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(11) 1 716 927	(51) B03D 1/14
RO 20.02.2008	SI 20.02.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
		PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	CY 16.09.2009	AT 16.09.2009
		SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009

IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	BE 30.04.2009	DK 11.02.2009	TR 16.04.2008
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	EE 11.02.2009	ES 22.05.2009	(11) 1 717 364 (51) D06F 37/26
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	FI 11.02.2009	IE 11.02.2009	(84) PT 18.01.2010 (84) CZ 16.09.2009
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	RO 16.09.2009 SK 16.09.2009
(11) 1 716 938 (51) B21D 28/06		LV 11.02.2009	MC 30.04.2009	CY 16.09.2009 EE 16.09.2009
(84) LT 30.12.2009 (84) SE 30.12.2009		NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	FI 16.09.2009 IE 16.09.2009
FI 30.12.2009 (84) PL 30.12.2009		PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	IS 16.01.2010 LT 16.09.2009
ES 10.04.2010 IS 30.04.2010		SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	LV 16.09.2009 NL 16.09.2009
LV 30.12.2009 BG 30.03.2010		SK 11.02.2009	AT 25.04.2009	PL 16.09.2009 SE 16.09.2009
EE 30.12.2009 SI 30.12.2009		(11) 1 717 146 (51) B65B 5/06		SI 16.09.2009 DK 16.09.2009
PT 30.04.2010 RO 30.12.2009		(84) PT 04.01.2010 (84) CZ 02.09.2009		(11) 1 717 387 (51) E04H 15/20
NL 30.12.2009 CZ 30.12.2009		RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	(84) AT 09.02.2008 (84) BE 28.02.2008
SK 30.12.2009		CY 02.09.2009	BE 02.09.2009	BG 17.01.2008 CY 17.10.2007
(11) 1 716 993 (51) B27D 1/00		AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	CZ 17.10.2007 DK 17.10.2007
(84) BG 10.12.2008 (84) PL 10.09.2008		ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	EE 17.10.2007 ES 28.01.2008
CZ 10.09.2008 (84) BE 30.04.2009		IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	FI 17.10.2007 LU 09.02.2008
DK 10.09.2008 EE 10.09.2008		LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	GR 18.01.2008 IE 17.10.2007
ES 21.12.2008 FI 10.09.2008		PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	IS 17.02.2008 HU 18.04.2008
IE 10.09.2008 IS 10.01.2009		SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	LT 17.10.2007 LV 17.10.2007
IT 10.09.2008 LT 10.09.2008		(11) 1 717 147 (51) B65B 7/22		MC 28.02.2008 NL 17.10.2007
LV 10.09.2008 MC 30.04.2009		(84) AT 20.04.2008 (84) BE 30.04.2008		PL 17.10.2007 PT 17.03.2008
NL 10.09.2008 PT 10.02.2009		BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	RO 17.10.2007 SE 17.01.2008
RO 10.09.2008 SE 10.12.2008		CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	SI 17.10.2007 SK 17.10.2007
SI 10.09.2008 SK 10.09.2008		EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	TR 17.10.2007
AT 24.04.2009		FI 26.03.2008	LU 20.04.2008	(11) 1 717 456 (51) F16B 12/00
(11) 1 717 089 (51) B60K 17/02		IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	(84) PT 11.01.2010 (84) CZ 09.09.2009
(84) AT 12.04.2008 (84) BE 30.04.2008		HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	RO 09.09.2009 SK 09.09.2009
BG 02.07.2008 (84) CY 02.04.2008		LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	CY 09.09.2009 EE 09.09.2009
CZ 02.04.2008 (84) DK 02.04.2008		MC 30.04.2008	NL 26.03.2008	ES 20.12.2009 IE 09.09.2009
EE 02.04.2008 (84) ES 13.07.2008		PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	IS 09.01.2010 LT 09.09.2009
FI 02.04.2008 (84) LU 12.04.2008		RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	NL 09.09.2009 PL 09.09.2009
IE 02.04.2008 (84) IS 02.08.2008		SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	SE 09.09.2009 SI 09.09.2009
HU 03.10.2008 (84) IT 02.04.2008		TR 26.03.2008		DK 09.09.2009
LT 02.04.2008 (84) LV 02.04.2008		(11) 1 717 256 (51) C08G 18/32		(11) 1 717 471 (51) F16D 13/64
MC 30.04.2008 (84) NL 02.04.2008		(84) LT 07.10.2009 (84) PT 08.02.2010		(84) AT 12.04.2008 (84) BE 30.04.2008
PL 02.04.2008 (84) PT 03.09.2008		SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	BG 13.05.2008 CY 13.02.2008
RO 02.04.2008 (84) SE 02.07.2008		BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	CZ 13.02.2008 DK 13.02.2008
SI 02.04.2008 (84) SK 02.04.2008		IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	EE 13.02.2008 ES 24.05.2008
TR 02.04.2008		BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	FI 13.02.2008 LU 12.04.2008
(11) 1 717 090 (51) B60K 17/356		NL 07.10.2009	SI 07.10.2009	IE 13.02.2008 IS 13.06.2008
(84) BG 13.09.2007 (84) CY 13.06.2007		RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	HU 14.08.2008 IT 13.02.2008
DK 13.06.2007 (84) EE 13.06.2007		CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	LT 13.02.2008 LV 13.02.2008
GR 14.09.2007 (84) HU 14.12.2007		(11) 1 717 293 (51) C09K 19/30		MC 30.04.2008 NL 13.02.2008
IE 13.06.2007 (84) IS 13.10.2007		(84) BG 11.06.2009 (84) CH 30.04.2009		PL 13.02.2008 PT 14.07.2008
LT 13.06.2007 (84) LV 13.06.2007		CZ 11.03.2009	BE 30.04.2009	RO 13.02.2008 SE 13.05.2008
NL 13.06.2007 (84) PT 13.11.2007		DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	SI 13.02.2008 TR 13.02.2008
RO 13.06.2007 (84) SI 13.06.2007		ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	(11) 1 717 472 (51) F16D 23/12
SK 13.06.2007		IE 11.03.2009	LI 30.04.2009	(84) AT 15.04.2008 (84) BE 30.04.2008
(11) 1 717 091 (51) B60K 28/14		MC 30.04.2009	NL 11.03.2009	BG 09.07.2008 CY 09.04.2008
(84) AT 25.07.2007 (84) BE 25.07.2007		PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	CZ 09.04.2008 DK 09.04.2008
BG 25.10.2007 (84) CH 25.07.2007		SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	EE 09.04.2008 ES 20.07.2008
CY 25.07.2007 (84) CZ 25.07.2007		SK 11.03.2009	AT 30.04.2009	FI 09.04.2008 LU 15.04.2008
DK 25.07.2007 (84) EE 25.07.2007		(11) 1 717 302 (51) C11D 3/39		IE 09.04.2008 IS 09.08.2008
FI 25.07.2007 (84) LU 28.04.2008		(84) BE 30.04.2008 (84) BG 16.07.2008		HU 10.10.2008 LT 09.04.2008
GR 26.10.2007 (84) IE 28.04.2008		CY 16.04.2008	CZ 16.04.2008	LV 09.04.2008 MC 30.04.2008
IS 25.11.2007 (84) HU 26.01.2008		DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	NL 09.04.2008 PL 09.04.2008
LI 25.07.2007 (84) LT 25.07.2007		ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	PT 09.09.2008 RO 09.04.2008
LV 25.07.2007 (84) NL 25.07.2007		LU 26.04.2008	IE 16.04.2008	SE 09.07.2008 SI 09.04.2008
PL 25.07.2007 (84) PT 26.12.2007		IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	SK 09.04.2008 TR 09.04.2008
RO 25.07.2007 (84) SE 25.10.2007		LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	(11) 1 717 479 (51) F16F 9/512
SI 25.07.2007 (84) SK 25.07.2007		MC 30.04.2008	NL 16.04.2008	(84) AT 09.03.2008 (84) BE 31.03.2008
TR 25.07.2007		PL 16.04.2008	PT 16.09.2008	BG 26.12.2007 CY 26.09.2007
(11) 1 717 098 (51) B60N 2/30		RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	CZ 26.09.2007 DK 26.09.2007
(84) BG 11.05.2009 (84) CZ 11.02.2009		SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	EE 26.09.2007 FI 26.09.2007

LU 09.03.2008	GR 27.12.2007	(11) 1 717 734	(51) <i>G06K 19/077</i>	IE 08.09.2008	IS 25.10.2008
IE 26.09.2007	IS 26.01.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008
HU 27.03.2008	LT 26.09.2007	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	IT 25.06.2008	LT 25.06.2008
LV 26.09.2007	MC 31.03.2008	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	LV 25.06.2008	MC 30.09.2008
NL 26.09.2007	PL 26.09.2007	NL 29.07.2009	IE 13.08.2009	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008
PT 26.02.2008	RO 26.09.2007	SE 29.07.2009		PT 25.11.2008	RO 25.06.2008
SI 26.09.2007	SK 26.09.2007			SE 25.09.2008	SI 25.06.2008
TR 26.09.2007				SK 25.06.2008	TR 25.06.2008
(11) 1 717 523	(51) <i>F24F 3/147</i>	(11) 1 717 795	(51) <i>G10H 3/18</i>	(11) 1 718 017	(51) <i>H04L 12/64</i>
(84) PT 01.03.2010	(84) FI 28.10.2009	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
CY 28.10.2009	BE 28.10.2009	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007	LV 24.02.2010	
SE 28.10.2009	DK 28.10.2009	FI 07.11.2007	LU 27.04.2008		
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	GR 08.02.2008	IE 28.04.2008		
		IS 07.03.2008	HU 08.05.2008	(11) 1 718 030	(51) <i>H04L 29/08</i>
		LI 07.11.2007	LT 07.11.2007	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010
		LV 07.11.2007	MC 30.04.2008	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010
		NL 07.11.2007	PL 07.11.2007	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010
(11) 1 717 539	(51) <i>F41A 3/36</i>	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008	SI 07.11.2007	SK 07.11.2007	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
BE 30.04.2009	DK 05.11.2008	TR 07.11.2007			
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009				
FI 05.11.2008	FR 22.12.2009				
IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	(11) 1 717 813	(51) <i>G11C 11/16</i>	(11) 1 718 098	(51) <i>H04Q 7/38</i>
LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008
MC 30.04.2009	NL 05.11.2008	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009	CH 31.12.2008	CZ 23.07.2008
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	FI 23.07.2008	LU 15.12.2008
AT 20.04.2009		NL 02.09.2009	SE 02.09.2009	IE 15.12.2008	IS 23.11.2008
		SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
				LI 31.12.2008	LT 23.07.2008
(11) 1 717 543	(51) <i>F42B 35/00</i>	(11) 1 717 836	(51) <i>H01H 85/24</i>	MC 31.12.2008	NL 23.07.2008
(84) BE 31.03.2008	(84) BG 22.11.2007	(84) BG 02.08.2007	(84) CY 02.05.2007	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
CY 22.08.2007	CZ 22.08.2007	DK 02.05.2007	EE 02.05.2007	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
DK 22.08.2007	EE 22.08.2007	ES 13.08.2007	FI 02.05.2007	SK 23.07.2008	TR 23.07.2008
ES 03.12.2007	FI 22.08.2007	FR 02.05.2007	GB 02.05.2007		
LU 07.03.2008	GR 23.11.2007	GR 03.08.2007	IE 02.05.2007	(11) 1 718 115	(51) <i>H05B 3/48</i>
IE 22.08.2007	IS 22.12.2007	IS 02.09.2007	IT 02.05.2007	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
HU 23.02.2008	LT 22.08.2007	LT 02.05.2007	LV 02.05.2007	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
LV 22.08.2007	MC 31.03.2008	NL 02.05.2007	PT 02.10.2007	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009
NL 22.08.2007	PL 22.08.2007	RO 02.05.2007	SE 02.08.2007	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009
PT 22.01.2008	RO 22.08.2007	SI 02.05.2007	SK 02.05.2007	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
SE 22.11.2007	SI 22.08.2007	TR 02.05.2007		LV 16.09.2009	NL 16.09.2009
SK 22.08.2007	TR 22.08.2007			SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
				DK 16.09.2009	
(11) 1 717 580	(51) <i>G01N 27/447</i>	(11) 1 717 906	(51) <i>H01F 27/04</i>	(11) 1 718 134	(51) <i>H05C 3/00</i>
(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008
BG 05.06.2008	CH 31.07.2008	SK 29.07.2009	DK 29.07.2009	BG 02.04.2008	CH 02.01.2008
CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
FI 05.03.2008	LU 03.07.2008	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	ES 13.04.2008	FI 02.01.2008
IE 03.07.2008	HU 06.09.2008	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	HU 03.07.2008	IT 02.01.2008
LI 31.07.2008	MC 31.07.2008	PT 29.11.2009	SE 29.07.2009	LI 02.01.2008	NL 02.01.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	SI 29.07.2009	MC 31.01.2010	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
RO 05.03.2008	SI 05.03.2008			RO 02.01.2008	SE 02.04.2008
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008			SI 02.01.2008	SK 02.01.2008
				TR 02.01.2008	
(11) 1 717 643	(51) <i>G03G 15/08</i>	(11) 1 717 999	(51) <i>H04L 12/46</i>	(11) 1 718 370	(51) <i>A63B 9/00</i>
(84) ES 20.03.2010	(84) NL 09.12.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) AT 14.09.2008	(84) BE 30.09.2008
		FI 30.12.2009	SI 30.12.2009	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
		PL 30.12.2009	AT 30.12.2009	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
(11) 1 717 718	(51) <i>G06F 17/30</i>	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	FI 14.05.2008	LU 14.09.2008
(84) BG 22.11.2007	(84) CY 22.08.2007	LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	IE 14.05.2008	IS 14.09.2008
CZ 22.08.2007	DK 22.08.2007	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
EE 22.08.2007	FI 22.08.2007	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
LU 24.03.2008	GR 23.11.2007	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	MC 30.09.2008	NL 14.05.2008
IE 22.08.2007	HU 23.02.2008	SK 30.12.2009		PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
MC 31.03.2008	PT 22.01.2008			RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
RO 22.08.2007	SE 22.11.2007	(11) 1 718 006	(51) <i>H04L 12/56</i>		
SI 22.08.2007	SK 22.08.2007	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008		
TR 22.08.2007		BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008		
		DK 25.06.2008	EE 25.06.2008		
		FI 25.06.2008	LU 08.09.2008		

SI 14.05.2008	SK 14.05.2008	LU 22.04.2008	GR 27.12.2007	EE 05.03.2008	ES 16.06.2008
TR 14.05.2008		IS 26.01.2008	HU 27.03.2008	FI 05.03.2008	LU 06.04.2008
(11) 1 718 526	(51) B64C 27/00	LT 26.09.2007	LV 26.09.2007	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008
(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	MC 30.04.2008	PT 26.02.2008	HU 06.09.2008	IT 05.03.2008
BG 09.04.2008	CH 09.01.2008	RO 26.09.2007	SI 26.09.2007	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	TR 26.09.2007		MC 30.04.2008	NL 05.03.2008
DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	(11) 1 719 633	(51) B41M 1/10	PL 05.03.2008	PT 05.08.2008
ES 20.04.2008	FI 09.01.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008
IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	CZ 13.08.2008	BE 30.04.2009	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
LI 09.01.2008	LT 09.01.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	TR 05.03.2008	
LV 09.01.2008	NL 09.01.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	(11) 1 720 000	(51) G01N 15/02
PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	FR 22.12.2009	IE 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008
RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008
SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
TR 09.01.2008		MC 30.04.2009	NL 13.08.2008	FI 13.08.2008	IE 13.08.2008
(11) 1 718 918	(51) F41G 7/30	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	IS 13.12.2008	LT 13.08.2008
(84) AT 11.07.2007	(84) BE 11.07.2007	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	LV 13.08.2008	NL 13.08.2008
BG 11.10.2007	CH 11.07.2007	SK 13.08.2008	AT 10.04.2009	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
CY 11.07.2007	CZ 11.07.2007	(11) 1 719 660	(51) B60P 1/26	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008
DK 11.07.2007	EE 11.07.2007	(84) LT 25.11.2009	(84) SE 25.11.2009	SK 13.08.2008	AT 03.05.2009
ES 22.10.2007	FI 11.07.2007	FI 25.11.2009	CY 25.11.2009	(11) 1 720 013	(51) G01N 33/28
LU 18.02.2008	GR 12.10.2007	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
IE 18.02.2008	IS 11.11.2007	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	PL 16.12.2009	AT 16.12.2009
HU 12.01.2008	LI 11.07.2007	NL 25.11.2009	IE 25.11.2009	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
LT 11.07.2007	MC 28.02.2008	SI 25.11.2009	RO 25.11.2009	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010
NL 11.07.2007	PL 11.07.2007	DK 25.11.2009	SK 25.11.2009	EE 16.12.2009	SE 16.12.2009
PT 11.12.2007	RO 11.07.2007	(11) 1 719 678	(51) B60T 11/18	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010
SE 11.10.2007	SI 11.07.2007	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
SK 11.07.2007	TR 11.07.2007	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009
(11) 1 719 329	(51) H04L 29/06	LV 31.03.2010		SK 16.12.2009	
(84) BG 19.12.2007	(84) CY 19.09.2007	(11) 1 719 859	(51) E04H 12/22	(11) 1 720 035	(51) G01S 13/93
CZ 19.09.2007	DK 19.09.2007	(84) AT 28.03.2008	(84) BE 31.03.2008	(84) AT 23.03.2008	(84) BE 31.03.2008
EE 19.09.2007	FI 19.09.2007	BG 29.11.2007	CY 29.08.2007	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008
GR 20.12.2007	IE 19.09.2007	CZ 29.08.2007	DK 29.08.2007	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008
IS 19.01.2008	HU 20.03.2008	EE 29.08.2007	FI 29.08.2007	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008
LT 19.09.2007	LV 19.09.2007	GB 29.08.2007	LU 28.03.2008	FI 09.01.2008	GB 09.01.2008
NL 19.09.2007	PL 19.09.2007	IE 29.08.2007	IS 29.12.2007	LU 23.03.2008	IE 09.01.2008
PT 19.02.2008	RO 19.09.2007	HU 01.03.2008	LT 29.08.2007	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008
SE 19.12.2007	SI 19.09.2007	LV 29.08.2007	MC 31.03.2008	IT 09.01.2008	LT 09.01.2008
SK 19.09.2007	TR 19.09.2007	NL 29.08.2007	PL 29.08.2007	LV 09.01.2008	MC 31.03.2008
(11) 1 719 425	(51) A42B 3/22	PT 29.01.2008	RO 29.08.2007	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	SE 29.11.2007	SI 29.08.2007	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	SK 29.08.2007	TR 29.08.2007	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(11) 1 719 892	(51) F02D 11/10	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008
CY 04.11.2009	AT 04.11.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	(11) 1 720 049	(51) G02B 7/10
ES 15.02.2010	BE 04.11.2009	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
IS 04.03.2010	LV 04.11.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	(11) 1 720 063	(51) G03F 7/039
CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	(11) 1 719 930	(51) F16D 13/68	(84) SI 07.04.2010	
(11) 1 719 578	(51) B23Q 11/00	(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	(11) 1 720 086	(51) G05D 23/19
(84) BG 06.11.2008	(84) PL 06.08.2008	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010
CZ 06.08.2008	BE 30.04.2009	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010
ES 17.11.2008	FI 06.08.2008	LV 27.01.2010		FI 20.01.2010	LV 20.01.2010
IE 06.08.2008	IS 06.12.2008	(11) 1 719 961	(51) F25B 21/02	(11) 1 720 136	(51) G07F 13/10
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
MC 30.04.2009	NL 06.08.2008	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	FI 18.11.2009	SI 18.11.2009
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	LV 31.03.2010		PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	(11) 1 719 968	(51) F41H 1/02	AT 18.11.2009	BE 18.11.2009
SK 06.08.2008	AT 28.04.2009	(84) AT 06.04.2008	(84) BE 30.04.2008	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009
(11) 1 719 597	(51) B27N 3/08	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
(84) BG 26.12.2007	(84) CY 26.09.2007	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	NL 18.11.2009	RO 18.11.2009
CZ 26.09.2007	EE 26.09.2007			DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009

SK 18.11.2009		MC 30.04.2008	NL 20.02.2008	ES 01.02.2010	BG 21.01.2010
(11) 1 720 189	(51) <i>H01J 5/12</i>	PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	EE 21.10.2009	SE 21.10.2009
(84) BG 13.11.2008	(84) PL 13.08.2008	RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	TR 20.02.2008		SK 21.10.2009	
FI 13.08.2008	IE 13.08.2008	(11) 1 721 516	(51) <i>A01F 25/13</i>	(11) 1 721 702	(51) <i>B24B 7/22</i>
IS 13.12.2008	IT 13.08.2008	(84) BE 31.05.2008	(84) BG 02.04.2008	(84) BE 14.11.2007	(84) BG 14.02.2008
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	CH 14.11.2007	CY 14.11.2007
MC 30.04.2009	PT 13.01.2009	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	ES 13.04.2008	FI 02.01.2008	EE 14.11.2007	FI 14.11.2007
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	LU 10.05.2008	IE 02.01.2008	LU 08.05.2008	IE 08.05.2008
AT 21.04.2009		IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	IS 14.03.2008	HU 15.05.2008
		LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	LI 14.11.2007	LT 14.11.2007
(11) 1 720 255	(51) <i>H03K 17/96</i>	MC 31.05.2008	PL 02.01.2008	LV 14.11.2007	MC 31.05.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	PT 02.06.2008	RO 02.01.2008	NL 14.11.2007	PL 14.11.2007
SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	SE 02.04.2008	SI 02.01.2008	RO 14.11.2007	SE 14.02.2008
BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	SK 02.01.2008	TR 02.01.2008	SI 14.11.2007	SK 14.11.2007
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009				
BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	(11) 1 721 518	(51) <i>A01F 29/16</i>	(11) 1 721 712	(51) <i>B26D 7/22</i>
SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008
DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	BE 30.04.2009	DK 24.12.2008
SK 21.10.2009		CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009
		ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	FI 24.12.2008	IE 24.12.2008
(11) 1 720 327	(51) <i>H04M 1/04</i>	IE 23.09.2009	IS 23.01.2010	IS 24.04.2009	LT 24.12.2008
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	LV 24.12.2008	MC 30.04.2009
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	NL 24.12.2008	PL 24.12.2008
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	PT 25.05.2009	RO 24.12.2008
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	DK 23.09.2009		SI 24.12.2008	SK 24.12.2008
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009			AT 26.04.2009	
NL 18.11.2009	IE 18.11.2009	(11) 1 721 584	(51) <i>A61F 2/38</i>	(11) 1 721 804	(51) <i>B61K 5/04</i>
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	(84) BE 31.03.2008	(84) BG 20.05.2008	(84) BG 01.11.2007	(84) CY 01.08.2007
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	CY 20.02.2008	CZ 20.02.2008	CZ 01.08.2007	DK 01.08.2007
SK 18.11.2009		DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	EE 01.08.2007	FI 01.08.2007
		FI 20.02.2008	LU 23.03.2008	GR 02.11.2007	IE 01.08.2007
(11) 1 720 373	(51) <i>H04Q 7/38</i>	IE 20.02.2008	IS 20.06.2008	IS 01.12.2007	HU 02.02.2008
(84) AT 09.04.2008	(84) BE 09.04.2008	HU 21.08.2008	LT 20.02.2008	LT 01.08.2007	LV 01.08.2007
BG 09.07.2008	CY 09.04.2008	LV 20.02.2008	MC 31.03.2008	NL 01.08.2007	PT 02.01.2008
CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008	NL 20.02.2008	PL 20.02.2008	RO 01.08.2007	SE 01.11.2007
EE 09.04.2008	ES 20.07.2008	PT 21.07.2008	RO 20.02.2008	SI 01.08.2007	SK 01.08.2007
LU 04.05.2008	IE 06.05.2008	SE 20.05.2008	SI 20.02.2008		
IS 09.08.2008	HU 10.10.2008	SK 20.02.2008	TR 20.02.2008		
LT 09.04.2008	LV 09.04.2008			(11) 1 721 864	(51) <i>B67D 1/14</i>
MC 31.05.2008	PL 09.04.2008	(11) 1 721 630	(51) <i>A61M 16/06</i>	(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010
PT 09.09.2008	RO 09.04.2008	(84) ES 21.05.2010	(84) PT 11.06.2010	SI 27.01.2010	LV 27.01.2010
SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	SI 10.02.2010	AT 10.02.2010		
TR 09.04.2008		FI 10.02.2010		(11) 1 721 945	(51) <i>C09D 11/02</i>
				(84) AT 15.08.2007	(84) BE 15.08.2007
(11) 1 721 220	(51) <i>G03G 9/09</i>	(11) 1 721 660	(51) <i>B01J 8/04</i>	BG 15.11.2007	CH 15.08.2007
(84) BG 20.05.2008	(84) CY 20.02.2008	(84) AT 30.01.2008	(84) BE 30.01.2008	CY 15.08.2007	CZ 15.08.2007
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	BG 30.04.2008	CH 30.01.2008	DK 15.08.2007	EE 15.08.2007
EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	CY 30.01.2008	CZ 30.01.2008	ES 26.11.2007	FI 15.08.2007
FI 20.02.2008	IE 20.02.2008	DE 01.05.2008	DK 30.01.2008	LU 10.05.2008	GR 16.11.2007
IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	EE 30.01.2008	ES 11.05.2008	IE 12.05.2008	IS 15.12.2007
IT 20.02.2008	LT 20.02.2008	FI 30.01.2008	LU 28.04.2008	HU 16.02.2008	LI 15.08.2007
LV 20.02.2008	NL 20.02.2008	IE 28.04.2008	IS 30.05.2008	LT 15.08.2007	LV 15.08.2007
PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	HU 31.07.2008	IT 30.01.2008	NL 15.08.2007	PL 15.08.2007
RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	LI 30.01.2008	LT 30.01.2008	PT 15.01.2008	RO 15.08.2007
SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	LV 30.01.2008	MC 30.04.2008	SE 15.11.2007	SI 15.08.2007
TR 20.02.2008		NL 30.01.2008	PL 30.01.2008	SK 15.08.2007	TR 15.08.2007
		PT 30.06.2008	RO 30.01.2008		
(11) 1 721 504	(51) <i>A01D 34/68</i>	SE 30.04.2008	SI 30.01.2008	(11) 1 722 021	(51) <i>D05B 3/06</i>
(84) AT 20.02.2008	(84) BE 20.02.2008	SK 30.01.2008	TR 30.01.2008	(84) AT 12.04.2008	(84) BE 30.04.2008
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008			BG 14.02.2008	CY 14.11.2007
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	(11) 1 721 670	(51) <i>B01L 9/06</i>	DK 14.11.2007	EE 14.11.2007
EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	(84) SI 17.03.2010	(84) AT 17.03.2010	ES 25.02.2008	FI 14.11.2007
FI 20.02.2008	LU 25.04.2008	FI 17.03.2010		GB 14.11.2007	LU 12.04.2008
IE 25.04.2008	IS 20.06.2008			GR 15.02.2008	IE 14.11.2007
HU 21.08.2008	IT 20.02.2008	(11) 1 721 671	(51) <i>B01L 9/06</i>	IS 14.03.2008	HU 15.05.2008
LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	(84) PT 22.02.2010	(84) FI 21.10.2009	LT 14.11.2007	LV 14.11.2007
		BE 21.10.2009	AT 21.10.2009		

MC 30.04.2008	NL 14.11.2007	(11) 1 722 155	(51) F17C 13/04	IE 06.09.2009	SE 04.06.2009
PL 14.11.2007	PT 14.04.2008	(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009
SE 14.02.2008	SI 14.11.2007	BG 09.04.2008	CH 09.01.2008	(11) 1 722 601	(51) H05B 33/10
SK 14.11.2007		CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	(84) AT 24.10.2007	(84) BE 24.10.2007
(11) 1 722 024	(51) D06B 11/00	DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	BG 24.01.2008	CH 24.10.2007
(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	ES 20.04.2008	FI 09.01.2008	CY 24.10.2007	CZ 24.10.2007
BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	LU 08.05.2008	IE 08.05.2008	DK 24.10.2007	EE 24.10.2007
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	ES 04.02.2008	FI 24.10.2007
FI 23.04.2008	LU 10.05.2008	LI 09.01.2008	LT 09.01.2008	LU 14.07.2008	GR 25.01.2008
IE 10.05.2008	IS 23.08.2008	LV 09.01.2008	MC 31.05.2008	IE 14.07.2008	HU 25.04.2008
HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	LI 24.10.2007	NL 24.10.2007
LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	PL 24.10.2007	PT 24.03.2008
MC 31.05.2008	NL 23.04.2008	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	RO 24.10.2007	SE 24.01.2008
PL 23.04.2008	PT 23.09.2008	TR 09.01.2008		SI 24.10.2007	SK 24.10.2007
RO 23.04.2008	SE 23.07.2008	(11) 1 722 189	(51) G01B 5/012	TR 24.10.2007	
SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	(11) 1 722 610	(51) H05B 41/298
TR 23.04.2008		IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	(84) BE 31.03.2008	(84) BG 05.03.2008
(11) 1 722 059	(51) E05F 15/00	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007
(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	DK 05.12.2007	EE 05.12.2007
SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	LV 06.01.2010		ES 16.03.2008	FI 05.12.2007
PL 07.10.2009	AT 07.10.2009	(11) 1 722 227	(51) G01N 33/543	LU 29.03.2008	GR 06.03.2008
ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	(84) ES 21.05.2010	(84) PT 11.06.2010	IE 05.12.2007	IS 05.04.2008
LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010	HU 06.06.2008	LT 05.12.2007
EE 07.10.2009	SI 07.10.2009	(11) 1 722 246	(51) G01R 31/28	LV 05.12.2007	MC 31.03.2008
RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) CY 11.11.2009	NL 05.12.2007	PL 05.12.2007
CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	AT 11.11.2009	MC 30.11.2009	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007
(11) 1 722 064	(51) E06B 1/62	ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	SE 05.03.2008	SI 05.12.2007
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	SE 11.11.2009	DK 11.11.2009	SK 05.12.2007	TR 05.12.2007
FI 18.11.2009	CY 18.11.2009	(11) 1 722 255	(51) G02B 5/30	(11) 1 722 611	(51) H05K 1/02
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	(84) PT 01.03.2010	(84) FI 28.10.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	FI 09.12.2009	PL 09.12.2009
EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	ES 08.02.2010	IE 28.10.2009	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010
IE 18.11.2009	SE 18.11.2009	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	DK 28.10.2009	SK 28.10.2009	EE 09.12.2009	IE 09.12.2009
DK 18.11.2009	SK 18.11.2009	(11) 1 722 340	(51) G08C 17/00	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010
(11) 1 722 125	(51) F16F 9/54	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
(84) AT 25.04.2008	(84) BE 30.04.2008	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	(11) 1 723 843	(51) A01D 34/535
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	(11) 1 722 362	(51) G11B 5/73	(84) AT 19.05.2008	(84) BE 31.05.2008
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	BG 19.03.2008	CY 19.12.2007
FI 05.03.2008	LU 25.04.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008
HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	FI 19.12.2007	LU 19.05.2008
LV 05.03.2008	MC 30.04.2008	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008
RO 05.03.2008	SI 05.03.2008	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	LT 19.12.2007	LV 19.12.2007
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	MC 31.05.2008	NL 19.12.2007
(11) 1 722 126	(51) F16F 15/32	SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	PL 19.12.2007	PT 19.05.2008
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	(11) 1 722 430	(51) H01M 4/60	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008
PT 17.06.2010	SI 17.02.2010	(84) FI 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007
FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	NL 23.12.2009		TR 19.12.2007	
(11) 1 722 151	(51) F16P 3/14	(11) 1 722 445	(51) H01R 25/00	(11) 1 723 921	(51) A61B 18/14
(84) AT 09.03.2008	(84) BE 31.03.2008	(84) GB 17.10.2007	(84) IE 17.10.2007	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	MC 31.03.2008	TR 17.10.2007	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	(11) 1 722 579	(51) H04W 4/00	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	FI 25.06.2008	LU 27.11.2008
FI 20.02.2008	LU 09.03.2008	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008
IE 20.02.2008	IS 20.06.2008	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	MC 30.11.2008	PT 25.11.2008
HU 21.08.2008	LT 20.02.2008	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008
LV 20.02.2008	MC 31.03.2008	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
NL 20.02.2008	PL 20.02.2008	LV 04.03.2009	MC 30.09.2009	TR 25.06.2008	
PT 21.07.2008	RO 20.02.2008	PL 04.03.2009	FR 30.09.2009	(11) 1 723 925	(51) A61C 7/00
SE 20.05.2008	SI 20.02.2008	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	(84) AT 12.09.2007	(84) BE 12.09.2007
SK 20.02.2008	TR 20.02.2008			CH 12.09.2007	CY 12.09.2007

DK 12.09.2007	ES 23.12.2007	(11) 1 724 356	(51) C12P 13/06	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009
FI 12.09.2007	LU 26.04.2008	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
GR 13.12.2007	IE 28.04.2008	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	SK 11.11.2009	
LI 12.09.2007	MC 30.04.2008	CY 09.09.2009	BE 09.09.2009		
NL 12.09.2007	PT 12.02.2008	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	(11) 1 724 486	(51) F16D 25/12
SE 12.12.2007	TR 12.09.2007	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	(84) AT 04.05.2008	(84) BE 31.05.2008
		IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008
(11) 1 723 934	(51) A61F 2/16	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	EE 12.03.2008	ES 23.06.2008
DK 03.06.2009	FI 03.06.2009	SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	FI 12.03.2008	LU 04.05.2008
NL 03.06.2009	PT 03.10.2009			IE 12.03.2008	IS 12.07.2008
SE 03.09.2009	MC 31.01.2010	(11) 1 724 399	(51) E02D 7/18	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008
		(84) BE 30.04.2008	(84) BG 12.12.2007	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008
(11) 1 724 063	(51) B24C 3/04	CY 12.09.2007	CZ 12.09.2007	MC 31.05.2008	NL 12.03.2008
(84) AT 23.03.2008	(84) BE 31.03.2008	DK 12.09.2007	EE 12.09.2007	PL 12.03.2008	PT 14.08.2008
BG 07.02.2008	CY 07.11.2007	ES 23.12.2007	FI 12.09.2007	RO 12.03.2008	SE 12.06.2008
CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007	LU 12.04.2008	GR 13.12.2007	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008
EE 07.11.2007	FI 07.11.2007	IE 12.09.2007	IS 12.01.2008	TR 12.03.2008	
LU 23.03.2008	GR 08.02.2008	HU 13.03.2008	LT 12.09.2007		
IE 07.11.2007	IS 07.03.2008	LV 12.09.2007	MC 30.04.2008	(11) 1 724 548	(51) G01D 5/347
HU 08.05.2008	LT 07.11.2007	PL 12.09.2007	PT 12.02.2008	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009
LV 07.11.2007	MC 31.03.2008	RO 12.09.2007	SE 12.12.2007	BE 30.04.2009	DK 11.03.2009
NL 07.11.2007	PT 07.04.2008	SI 12.09.2007	SK 12.09.2007	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009
RO 07.11.2007	SE 07.02.2008	TR 12.09.2007		FI 11.03.2009	IE 11.03.2009
SI 07.11.2007	SK 07.11.2007			IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
TR 07.11.2007		(11) 1 724 405	(51) E04B 2/86	LV 11.03.2009	MC 30.04.2009
		(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
(11) 1 724 077	(51) B26D 7/26	SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	LV 10.03.2010		SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
SI 31.03.2010	LV 31.03.2010			AT 20.04.2009	
(11) 1 724 097	(51) B29C 70/20	(11) 1 724 407	(51) E04B 9/08	(11) 1 724 619	(51) G02B 5/30
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) PT 15.02.2010	(84) FI 14.10.2009
BG 07.08.2008	CH 31.10.2008	FI 30.12.2009	SI 30.12.2009	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010
CZ 07.05.2008	EE 07.05.2008	PL 30.12.2009	AT 30.12.2009	IE 14.10.2009	SI 14.10.2009
LU 31.10.2008	IE 31.10.2008	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	SK 14.10.2009	
LI 31.10.2008	MC 31.10.2008	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010		
PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	RO 30.12.2009	CZ 30.12.2009	(11) 1 724 726	(51) G06T 7/60
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	BE 30.12.2009	SK 30.12.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008			SE 14.10.2009	FI 14.10.2009
		(11) 1 724 417	(51) E05B 3/00	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010
(11) 1 724 132	(51) B60G 21/05	(84) LT 14.10.2009	(84) SE 14.10.2009	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009
(84) AT 17.03.2008	(84) BE 31.03.2008	FI 14.10.2009	SI 14.10.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
BG 03.01.2008	CY 03.10.2007	PL 14.10.2009	IS 14.02.2010	IE 14.10.2009	SI 14.10.2009
CZ 03.10.2007	DK 03.10.2007	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
EE 03.10.2007	ES 14.01.2008	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
FI 03.10.2007	GB 03.10.2007	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009		
LU 17.03.2008	GR 04.01.2008	(11) 1 724 430	(51) E06B 5/16	(11) 1 724 966	(51) H04L 12/24
IE 03.10.2007	IS 03.02.2008	(84) PL 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
HU 04.04.2008	LT 03.10.2007			FI 28.10.2009	PL 28.10.2009
LV 03.10.2007	MC 31.03.2008	(11) 1 724 453	(51) F02B 37/00	CY 28.10.2009	BE 28.10.2009
NL 03.10.2007	PL 03.10.2007	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 05.02.2009	AT 28.10.2009	LV 28.10.2009
PT 03.03.2008	RO 03.10.2007	CZ 05.11.2008	BE 31.05.2009	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009
SE 03.01.2008	SI 03.10.2007	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009
SK 03.10.2007	TR 03.10.2007	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009
		IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
		LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	SK 28.10.2009	
		MC 31.05.2009	NL 05.11.2008		
(11) 1 724 154	(51) B60R 5/04	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(11) 1 724 986	(51) H04L 29/06
(84) AT 06.10.2008	(84) BG 23.04.2008	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	(84) AT 05.12.2007	(84) BE 05.12.2007
CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	BG 05.03.2008	CH 05.12.2007
DK 23.01.2008	EE 23.01.2008	AT 18.05.2009		CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007
FI 23.01.2008	LU 06.10.2008			DK 05.12.2007	EE 05.12.2007
IE 23.01.2008	HU 24.07.2008	(11) 1 724 484	(51) F16D 23/12	ES 16.03.2008	FI 05.12.2007
IT 23.01.2008	NL 23.01.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	LU 08.05.2008	GR 06.03.2008
PL 23.01.2008	PT 23.06.2008	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	IE 08.05.2008	IS 05.04.2008
RO 23.01.2008	SI 23.01.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	HU 06.06.2008	LI 05.12.2007
SK 23.01.2008	TR 23.01.2008	ES 22.02.2010	IS 11.03.2010	LT 05.12.2007	LV 05.12.2007
		LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	MC 31.05.2008	NL 05.12.2007
(11) 1 724 189	(51) B62M 25/04	EE 11.11.2009	IE 11.11.2009		
(84) NL 23.12.2009					

PL 05.12.2007	PT 05.05.2008	(11) 1 726 284	(51) A61H 33/02	(11) 1 726 558	(51) B66C 23/34
RO 05.12.2007	SE 05.03.2008	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009
SI 05.12.2007	SK 05.12.2007	BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	BE 31.05.2009	DK 25.02.2009
TR 05.12.2007		DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009
(11) 1 725 503	(51) C03C 13/00	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	FI 25.02.2009	IE 25.02.2009
(84) BE 02.07.2008	(84) BG 02.10.2008	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	LV 29.04.2009	NL 29.04.2009	LV 25.02.2009	MC 31.05.2009
FI 02.07.2008	LU 26.10.2008	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009
IE 26.10.2008	IS 02.11.2008	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	MC 31.01.2010		SK 25.02.2009	AT 10.05.2009
MC 31.10.2008	PT 02.12.2008	(11) 1 726 335	(51) A63B 19/04	(11) 1 726 593	(51) C07F 5/02
RO 02.07.2008	SI 02.07.2008	(84) BE 31.05.2008	(84) BG 07.08.2008	(84) AT 15.01.2008	(84) BE 31.01.2008
SK 02.07.2008	TR 02.07.2008	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	BG 25.10.2007	CY 25.07.2007
(11) 1 726 134	(51) H04L 12/56	EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	CZ 25.07.2007	DK 25.07.2007
(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007	FI 07.05.2008	LU 24.05.2008	EE 25.07.2007	ES 05.11.2007
CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008	FI 25.07.2007	LU 15.01.2008
EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	GR 26.10.2007	IE 25.07.2007
FI 12.12.2007	GR 13.03.2008	IT 07.05.2008	LT 07.05.2008	HU 26.01.2008	MC 31.01.2008
IE 12.12.2007	IS 12.04.2008	LV 07.05.2008	MC 31.05.2008	NL 25.07.2007	PT 26.12.2007
HU 13.06.2008	LT 12.12.2007	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	RO 25.07.2007	SE 25.10.2007
LV 12.12.2007	NL 12.12.2007	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	SI 25.07.2007	SK 25.07.2007
PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	TR 25.07.2007	
RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008		
SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	(11) 1 726 367	(51) B05B 5/16	(11) 1 726 594	(51) C07F 5/02
TR 12.12.2007		(84) AT 19.09.2007	(84) BE 19.09.2007	(84) AT 15.01.2008	(84) BE 31.01.2008
(11) 1 726 204	(51) A01F 15/07	BG 19.12.2007	CH 19.09.2007	BG 25.10.2007	CY 25.07.2007
(84) FR 02.06.2009	(84) BG 25.05.2009	CY 19.09.2007	CZ 19.09.2007	CZ 25.07.2007	DK 25.07.2007
CZ 25.02.2009	BE 31.05.2009	DK 19.09.2007	EE 19.09.2007	EE 25.07.2007	ES 05.11.2007
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	FI 19.09.2007	LU 13.05.2008	FI 25.07.2007	LU 15.01.2008
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	GR 20.12.2007	IE 13.05.2008	GR 26.10.2007	IE 25.07.2007
IE 25.02.2009	IS 25.06.2009	IS 19.01.2008	HU 20.03.2008	HU 26.01.2008	MC 31.01.2008
LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	LI 19.09.2007	LT 19.09.2007	NL 25.07.2007	PT 26.12.2007
MC 31.05.2009	PL 25.02.2009	LV 19.09.2007	MC 31.05.2008	RO 25.07.2007	SE 25.10.2007
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	NL 19.09.2007	PL 19.09.2007	SI 25.07.2007	SK 25.07.2007
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	PT 19.02.2008	RO 19.09.2007	TR 25.07.2007	
SK 25.02.2009	AT 20.05.2009	SE 19.12.2007	SI 19.09.2007		
(11) 1 726 216	(51) A23L 1/221	SK 19.09.2007	TR 19.09.2007	(11) 1 726 635	(51) C10M 173/02
(84) AT 31.03.2010	(84) FI 31.03.2010	(11) 1 726 482	(51) B60R 1/06	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
(11) 1 726 255	(51) A61B 1/12	(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	EU 22.05.2008	IE 26.03.2008	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	LV 21.05.2008	HU 27.09.2008	LV 02.09.2009	PL 02.09.2009
LU 24.05.2008	IE 24.05.2008	IS 26.07.2008	LV 26.03.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	LT 26.03.2008	NL 26.03.2008	DK 02.09.2009	
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	MC 31.05.2008	RO 26.03.2008	(11) 1 726 653	(51) C12N 15/53
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	PT 01.09.2008	SI 26.03.2008	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
MC 31.05.2008	NL 21.05.2008	SE 26.06.2008		DK 06.05.2009	FI 06.05.2009
PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	SK 26.03.2008		PT 06.09.2009	SE 06.08.2009
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	(11) 1 726 510	(51) B62D 5/04	MC 31.01.2010	
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010		
TR 21.05.2008		ES 17.04.2010	PT 06.05.2010		
(11) 1 726 268	(51) A61B 18/14	NL 06.01.2010	FI 06.01.2010		
(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008	(11) 1 726 540	(51) B65G 1/04	(11) 1 726 753	(51) E05B 65/20
BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) AT 12.04.2008	(84) BE 30.04.2008
DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	BG 23.04.2008	CY 23.01.2008
FI 25.06.2008	LU 27.11.2008	CY 18.11.2009	AT 18.11.2009	CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008
HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	BE 18.11.2009	IS 18.03.2010	EE 23.01.2008	ES 04.05.2008
MC 30.11.2008	PT 25.11.2008	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	FI 23.01.2008	GB 23.01.2008
RO 25.06.2008	SE 25.09.2008	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	LU 12.04.2008	IE 24.01.2008
SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	IS 23.05.2008	HU 23.07.2008
TR 25.06.2008		RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	IT 23.01.2008	LT 23.01.2008
		CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	LV 23.01.2008	MC 30.04.2008
				NL 23.01.2008	PL 23.01.2008
				RO 23.01.2008	SE 23.04.2008
				SI 23.01.2008	SK 23.01.2008
				TR 23.01.2008	

(11) 1 726 765	(51) E06B 3/46	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010	CZ 11.07.2007	DK 11.07.2007
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	AT 03.02.2010	FI 03.02.2010	EE 11.07.2007	GB 11.07.2007
FI 21.10.2009	ES 01.02.2010			LU 02.06.2008	GR 12.10.2007
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	(11) 1 728 415	(51) A01D 34/135	IE 11.07.2007	IS 11.11.2007
BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 14.08.2008	HU 12.01.2008	LT 11.07.2007
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008	LV 11.07.2007	MC 30.06.2008
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	EE 14.05.2008	ES 25.08.2008	PT 11.12.2007	RO 11.07.2007
CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	FI 14.05.2008	LU 01.06.2008	SE 11.10.2007	SI 11.07.2007
		IE 14.05.2008	IS 14.09.2008		
(11) 1 726 799	(51) F01N 3/28	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	(11) 1 728 576	(51) B23D 37/08
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) BG 19.06.2008
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	MC 30.06.2008	PL 14.05.2008	CY 19.03.2008	DK 19.03.2008
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008	EE 19.03.2008	FI 19.03.2008
		SE 14.08.2008	SI 14.05.2008	LU 29.04.2008	IE 19.03.2008
(11) 1 726 863	(51) F16L 25/00	SK 14.05.2008		IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010			LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	(11) 1 728 422	(51) A01K 39/012	MC 30.04.2008	NL 19.03.2008
LV 03.03.2010		(84) AT 01.06.2008	(84) BE 30.06.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
		BG 26.03.2008	CY 26.12.2007	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
(11) 1 726 865	(51) F16L 37/098	CZ 26.12.2007	EE 26.12.2007	SI 19.03.2008	TR 19.03.2008
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	ES 06.04.2008	FI 26.12.2007		
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	GB 26.12.2007	LU 01.06.2008	(11) 1 728 577	(51) B23G 1/34
SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	IE 26.12.2007	IS 26.04.2008	(84) BE 31.05.2008	(84) BG 12.06.2008
LV 24.02.2010		HU 27.06.2008	LT 26.12.2007	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008
		LV 26.12.2007	MC 30.06.2008	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
(11) 1 726 910	(51) F41H 5/22	NL 26.12.2007	PT 26.05.2008	ES 23.06.2008	FI 12.03.2008
(84) AT 24.05.2008	(84) BE 31.05.2008	SE 26.03.2008	SI 26.12.2007	LU 06.05.2008	IE 12.03.2008
BG 10.01.2008	CY 10.10.2007	SK 26.12.2007		IS 12.07.2008	HU 13.09.2008
CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007			LT 12.03.2008	LV 12.03.2008
EE 10.10.2007	ES 21.01.2008	(11) 1 728 469	(51) A61B 5/00	MC 31.05.2008	PL 12.03.2008
FI 10.10.2007	GB 10.10.2007	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	PT 14.08.2008	RO 12.03.2008
LU 24.05.2008	GR 11.01.2008	PL 16.12.2009	ES 27.03.2010	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008
IE 10.10.2007	IS 10.02.2008	IS 16.04.2010	LV 16.12.2009	SK 12.03.2008	TR 12.03.2008
HU 11.04.2008	LT 10.10.2007	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009		
LV 10.10.2007	MC 31.05.2008	IE 16.12.2009	SE 16.12.2009	(11) 1 728 603	(51) B26B 19/04
NL 10.10.2007	PL 10.10.2007	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008
PT 10.03.2008	RO 10.10.2007	RO 16.12.2009	CZ 16.12.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
SE 10.01.2008	SI 10.10.2007	SK 16.12.2009		CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
SK 10.10.2007	TR 10.10.2007			EE 26.03.2008	ES 07.07.2008
		(11) 1 728 493	(51) A61G 7/018	FI 26.03.2008	LU 31.05.2008
(11) 1 726 972	(51) G01S 13/93	(84) DK 30.06.2009		IE 03.06.2008	IS 26.07.2008
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010			HU 27.09.2008	IT 26.03.2008
SI 24.03.2010	FI 24.03.2010	(11) 1 728 531	(51) A61M 25/00	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
LV 24.03.2010		(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	MC 31.05.2008	NL 26.03.2008
		PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008
(11) 1 727 325	(51) H04L 27/26	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	SI 26.03.2008	SK 26.03.2008
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	TR 26.03.2008	
CY 04.11.2009	AT 04.11.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009		
ES 15.02.2010	BE 04.11.2009	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	(11) 1 728 615	(51) B29C 45/56
IS 04.03.2010	LV 04.11.2009	BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009			RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) 1 728 532	(51) A61N 1/36	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	(84) AT 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
		FI 06.01.2010		LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
(11) 1 727 952	(51) E04G 11/22			NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
(84) BG 14.02.2008	(84) CY 14.11.2007	(11) 1 728 536	(51) A63B 69/38	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 18.06.2009	DK 02.09.2009	
EE 14.11.2007	FI 14.11.2007	BE 31.05.2009	DK 18.03.2009		
GR 15.02.2008	IE 14.11.2007	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	(11) 1 728 655	(51) B60G 17/015
IS 14.03.2008	HU 15.05.2008	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008
LT 14.11.2007	LV 14.11.2007	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	BE 31.05.2009	DK 31.12.2008
PL 14.11.2007	PT 14.04.2008	LV 18.03.2009	MC 31.05.2009	EE 31.12.2008	ES 11.04.2009
RO 14.11.2007	SE 14.02.2008	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	FI 31.12.2008	IE 31.12.2008
SI 14.11.2007	SK 14.11.2007	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	IS 30.04.2009	LT 31.12.2008
TR 14.11.2007		SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	LV 31.12.2008	MC 31.05.2009
		SK 18.03.2009	AT 26.05.2009	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008
(11) 1 728 111	(51) G02B 6/38			PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010	(11) 1 728 570	(51) B22C 9/08	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008
LT 03.02.2010	PT 03.06.2010	(84) BG 11.10.2007	(84) CY 11.07.2007		

SK 31.12.2008	AT 24.05.2009	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	(11) 1 729 098	(51) G01D 11/30
(11) 1 728 760	(51) B67D 5/34	(11) 1 728 927	(51) E01F 15/04	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) BG 16.07.2008	(84) CY 16.04.2008	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008	BE 30.09.2009	AT 30.09.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	FI 16.04.2008	IE 16.04.2008	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	IT 16.04.2008	LT 16.04.2008	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	LV 16.04.2008	MC 31.05.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	DK 30.09.2009	
		RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	(11) 1 729 114	(51) G01N 21/64
(11) 1 728 810	(51) C08G 61/12	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 11.06.2009
(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	TR 16.04.2008		CZ 11.03.2009	BE 31.05.2009
BG 09.04.2008	CH 09.01.2008			DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	(11) 1 728 952	(51) E05D 7/086	DE 01.12.2009	ES 22.06.2009
DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	(84) AT 04.05.2008	(84) BE 31.05.2008	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009
ES 20.04.2008	FI 09.01.2008	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
LU 12.05.2008	IE 12.05.2008	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	LV 11.03.2009	MC 31.05.2009
IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
IT 09.01.2008	LI 09.01.2008	FI 09.01.2008	LU 04.05.2008	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
LT 09.01.2008	LV 09.01.2008	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
MC 31.05.2008	NL 09.01.2008	HU 10.07.2008	LT 09.01.2008	AT 29.05.2009	
PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	LV 09.01.2008	MC 31.05.2008		
RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	(11) 1 729 148	(51) G01T 1/204
SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010
TR 09.01.2008		SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
		SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
				PL 06.01.2010	FI 06.01.2010
				LV 06.01.2010	
(11) 1 728 838	(51) C09D 11/02	(11) 1 729 017	(51) F16B 7/02	(11) 1 729 195	(51) G05B 23/02
(84) AT 15.08.2007	(84) BE 15.08.2007	(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
BG 15.11.2007	CH 15.08.2007	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	FI 25.11.2009	CY 25.11.2009
CY 15.08.2007	CZ 15.08.2007	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	ES 08.03.2010	IS 25.03.2010
DK 15.08.2007	EE 15.08.2007	EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	LV 25.11.2009	BG 25.02.2010
ES 26.11.2007	FI 15.08.2007	FI 05.03.2008	LU 31.05.2008	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009
GR 16.11.2007	IS 15.12.2007	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	IE 25.11.2009	SE 25.11.2009
HU 16.02.2008	LI 15.08.2007	IE 03.06.2008	IT 05.03.2008	SI 25.11.2009	RO 25.11.2009
LT 15.08.2007	LV 15.08.2007	HU 06.09.2008	LV 05.03.2008	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
NL 15.08.2007	PL 15.08.2007	LT 05.03.2008	NL 05.03.2008	SK 25.11.2009	
PT 15.01.2008	RO 15.08.2007	MC 31.05.2008	PT 05.08.2008		
SE 15.11.2007	SI 15.08.2007	PL 05.03.2008	SE 05.06.2008		
SK 15.08.2007	TR 15.08.2007	RO 05.03.2008	SK 05.03.2008		
		SI 05.03.2008			
(11) 1 728 860	(51) C12N 15/10	TR 05.03.2008		(11) 1 729 202	(51) G06F 1/20
(84) ES 08.05.2010	(84) PT 27.05.2010			(84) AT 11.05.2008	(84) BE 31.05.2008
NL 27.01.2010	FI 27.01.2010			BG 07.02.2008	CY 07.11.2007
		(11) 1 729 029	(51) F16F 7/06	CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007
(11) 1 728 866	(51) C12N 15/53	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	EE 07.11.2007	ES 18.02.2008
(84) PT 11.03.2010	(84) FI 11.11.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	FI 07.11.2007	GB 07.11.2007
CY 11.11.2009	AT 11.11.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	LU 11.05.2008	GR 08.02.2008
ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	IE 07.11.2007	IS 07.03.2008
SE 11.11.2009	DK 11.11.2009	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	HU 08.05.2008	LT 07.11.2007
		IE 28.10.2009	SE 28.10.2009	LV 07.11.2007	MC 31.05.2008
(11) 1 728 876	(51) C21C 5/48	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	NL 07.11.2007	PL 07.11.2007
(84) AT 24.04.2008	(84) BG 13.05.2008	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007
CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008	SK 28.10.2009		SE 07.02.2008	SI 07.11.2007
DK 13.02.2008	EE 13.02.2008			SK 07.11.2007	TR 07.11.2007
LU 24.04.2008	IE 13.02.2008				
IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	(11) 1 729 030	(51) F16F 9/02	(11) 1 729 420	(51) H03M 1/10
IT 13.02.2008	LT 13.02.2008	(84) AT 26.05.2008	(84) BE 31.05.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
LV 13.02.2008	MC 30.04.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
NL 13.02.2008	PT 14.07.2008	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
RO 13.02.2008	SI 13.02.2008	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	FI 27.02.2008	LU 26.05.2008	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008
		IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
(11) 1 728 924	(51) E01F 7/04	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	CY 14.05.2008	LT 14.05.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	LV 14.05.2008	MC 31.12.2008
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	MC 31.05.2008	NL 27.02.2008	NL 14.05.2008	PL 14.05.2008
BE 25.11.2009	IS 25.03.2010	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008
LV 25.11.2009	BG 25.02.2010	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	SE 14.08.2008	SI 14.05.2008
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008		
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	TR 27.02.2008			

SK 14.05.2008	TR 14.05.2008	(11) 1 731 222	(51) B01L 9/06	RO 25.07.2007	SE 25.10.2007
(11) 1 729 516	(51) H04N 7/16	(84) SI 17.03.2010	(84) AT 17.03.2010	SI 25.07.2007	SK 25.07.2007
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	(11) 1 731 239	(51) B21D 51/26	TR 25.07.2007	
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(84) RO 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	(11) 1 731 394	(51) B60T 17/00
CY 04.11.2009	AT 04.11.2009	BE 02.09.2009	EE 02.09.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009
ES 15.02.2010	BE 04.11.2009	PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	BE 31.05.2009	DK 07.01.2009
IS 04.03.2010	LV 04.11.2009	DK 02.09.2009		EE 07.01.2009	ES 18.04.2009
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	(11) 1 731 246	(51) B22F 3/03	FI 07.01.2009	IE 07.01.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009
RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	LV 07.01.2009	MC 31.05.2009
CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009
		FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
(11) 1 729 537	(51) H04W 36/14	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) CY 30.09.2009	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	AT 24.05.2009	
BE 30.09.2009	AT 30.09.2009	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009		
DK 30.09.2009	MC 31.01.2010	DK 16.09.2009		(11) 1 731 412	(51) B62D 53/06
				(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008
(11) 1 729 985	(51) B60G 17/02	(11) 1 731 256	(51) B23K 26/42	BG 16.04.2008	CH 16.01.2008
(84) AT 23.02.2008	(84) BE 28.02.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008
BG 22.11.2007	CH 28.02.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	DK 16.01.2008	EE 16.01.2008
CY 22.08.2007	CZ 22.08.2007	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	FI 16.01.2008	LU 06.05.2008
DK 22.08.2007	EE 22.08.2007	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	IE 06.05.2008	IS 16.05.2008
FI 22.08.2007	LU 23.02.2008	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	HU 17.07.2008	LI 16.01.2008
GR 23.11.2007	IE 22.08.2007	IE 28.10.2009	SE 28.10.2009	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008
IS 22.12.2007	HU 23.02.2008	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	MC 31.05.2008	NL 16.01.2008
LI 28.02.2009	LT 22.08.2007	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008
MC 28.02.2008	NL 22.08.2007	SK 28.10.2009		RO 16.01.2008	SE 16.04.2008
PL 22.08.2007	PT 22.01.2008			SI 16.01.2008	SK 16.01.2008
RO 22.08.2007	SE 22.11.2007	(11) 1 731 268	(51) B25C 5/02		
SI 22.08.2007	SK 22.08.2007	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	(11) 1 731 418	(51) B63H 23/08
TR 22.08.2007		RO 26.08.2009	BG 26.11.2009	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008
		SK 26.08.2009	CY 26.08.2009	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
(11) 1 731 064	(51) A47J 31/06	BE 26.08.2009	DK 26.08.2009	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	LU 01.06.2008	IE 01.06.2008
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
		NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008
(11) 1 731 081	(51) A47L 15/42	PT 28.12.2009	SE 26.08.2009	LV 21.05.2008	MC 30.06.2008
(84) BG 25.09.2008	(84) CZ 25.06.2008	SI 26.08.2009	MC 31.01.2010	NL 21.05.2008	PL 21.05.2008
BE 31.05.2009	DK 25.06.2008			PT 21.10.2008	RO 21.05.2008
EE 25.06.2008	FI 25.06.2008	(11) 1 731 272	(51) B25D 9/18	SE 21.08.2008	SI 21.05.2008
IE 25.06.2008	IS 25.10.2008	(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	SK 21.05.2008	TR 21.05.2008
LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	BE 30.06.2009	EE 01.10.2008		
MC 31.05.2009	NL 25.06.2008	FI 01.10.2008	IE 01.10.2008	(11) 1 731 484	(51) C01G 29/00
PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	IS 01.02.2009	IT 01.10.2008	(84) AT 10.05.2008	(84) BE 31.05.2008
SE 25.09.2008	SI 25.06.2008	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	BG 17.01.2008	CY 17.10.2007
SK 25.06.2008	AT 03.05.2009	MC 30.06.2009	PT 02.03.2009	CZ 17.10.2007	DK 17.10.2007
		RO 01.10.2008	SI 01.10.2008	EE 17.10.2007	FI 17.10.2007
		SK 01.10.2008	AT 09.06.2009	GB 17.10.2007	LU 10.05.2008
(11) 1 731 115	(51) A61F 2/42			GR 18.01.2008	IE 17.10.2007
(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008	(11) 1 731 274	(51) B26B 7/00	IS 17.02.2008	HU 18.04.2008
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	(84) BG 02.04.2008	(84) CY 02.01.2008	LT 17.10.2007	LV 17.10.2007
EE 26.03.2008	LU 15.04.2008	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	MC 31.05.2008	NL 17.10.2007
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	FI 02.01.2008	LU 09.05.2008	PL 17.10.2007	PT 17.03.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	IE 02.01.2008	IS 02.05.2008	RO 17.10.2007	SE 17.01.2008
LV 26.03.2008	MC 30.04.2008	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	SI 17.10.2007	SK 17.10.2007
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	MC 31.05.2008	PT 02.06.2008	TR 17.10.2007	
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	RO 02.01.2008	SI 02.01.2008		
TR 26.03.2008		SK 02.01.2008	TR 02.01.2008	(11) 1 731 539	(51) C08F 10/06
				(84) SI 03.03.2010	(84) AT 03.03.2010
(11) 1 731 129	(51) A61J 7/00	(11) 1 731 297	(51) B31F 1/28	FI 03.03.2010	
(84) AT 13.01.2010	(84) PT 13.05.2010	(84) BG 25.10.2007	(84) CY 25.07.2007		
SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	CZ 25.07.2007	DK 25.07.2007	(11) 1 731 663	(51) D21B 1/34
		EE 25.07.2007	ES 05.11.2007	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
(11) 1 731 175	(51) A61L 15/28	FI 25.07.2007	GR 26.10.2007	SI 03.03.2010	LV 03.03.2010
(84) PT 01.02.2010	(84) CY 30.09.2009	IE 25.07.2007	IS 25.11.2007		
BE 30.09.2009	AT 30.09.2009	HU 26.01.2008	LT 25.07.2007	(11) 1 731 667	(51) D21G 1/00
MC 30.11.2009	ES 10.01.2010	LV 25.07.2007	NL 25.07.2007	(84) SI 07.04.2010	
NL 30.09.2009	SE 30.09.2009	PL 25.07.2007	PT 26.12.2007		
DK 30.09.2009					

(11) 1 731 778	(51) F16C 35/04	ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	LV 09.04.2008	MC 30.06.2008
(84) FR 22.06.2009	(84) BG 22.07.2009	LU 09.06.2008	IE 26.03.2008	PL 09.04.2008	RO 09.04.2008
CZ 22.04.2009	BE 31.05.2009	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	TR 09.04.2008	
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	LV 26.03.2008	MC 30.06.2008	(11) 1 733 635	(51) A24C 5/32
IE 22.04.2009	IS 22.08.2009	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 01.07.2009
LT 22.04.2009	LV 22.04.2009	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	CZ 01.04.2009	BE 31.05.2009
MC 31.05.2009	NL 22.04.2009	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009
RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	(11) 1 731 934	(51) G02B 6/00	IE 01.04.2009	IS 01.08.2009
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	LT 01.04.2009	LV 01.04.2009
AT 13.05.2009		FI 23.12.2009	SI 23.12.2009	MC 31.05.2009	PT 02.09.2009
(11) 1 731 817	(51) F16L 19/028	PL 23.12.2009	ES 03.04.2010	RO 01.04.2009	SE 01.07.2009
(84) BG 15.11.2007	(84) CY 15.08.2007	IS 23.04.2010	LV 23.12.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009
CZ 15.08.2007	DK 15.08.2007	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	AT 06.05.2009	
EE 15.08.2007	ES 26.11.2007	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	(11) 1 733 652	(51) A47C 23/06
FI 15.08.2007	GR 16.11.2007	NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009	(84) DK 09.09.2009	
IE 15.08.2007	IS 15.12.2007	(11) 1 732 039	(51) G06T 3/40	(11) 1 733 768	(51) A63B 69/00
HU 16.02.2008	LT 15.08.2007	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009
LV 15.08.2007	NL 15.08.2007	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	DK 28.01.2009	ES 09.05.2009
PL 15.08.2007	PT 15.01.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	MC 31.07.2009	NL 28.01.2009
RO 15.08.2007	SE 15.11.2007	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	PT 29.06.2009	IE 27.07.2009
SI 15.08.2007	SK 15.08.2007	LU 07.06.2008	IE 07.06.2008	SE 28.04.2009	
TR 15.08.2007		IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	(11) 1 733 799	(51) B05B 13/04
(11) 1 731 825	(51) F16M 13/02	CY 23.04.2008	IT 23.04.2008	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010
(84) BE 31.05.2008	(84) BG 26.06.2008	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	PT 17.06.2010	PL 17.02.2010
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	MC 30.06.2008	PL 23.04.2008	SI 17.02.2010	FI 17.02.2010
DK 26.03.2008	EE 26.03.2008	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	LV 17.02.2010	
ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	(11) 1 733 822	(51) B22C 7/02
LU 30.05.2008	IE 26.03.2008	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	(11) 1 732 175	(51) H01R 13/508	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	(84) BE 31.05.2008	(84) BG 07.08.2008	PT 06.05.2010	PL 06.01.2010
LV 26.03.2008	MC 31.05.2008	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	(11) 1 733 825	(51) B22C 13/12
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	FI 07.05.2008	LU 18.05.2008	(84) AT 14.06.2008	(84) BE 30.06.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008	BG 07.02.2008	CY 07.11.2007
TR 26.03.2008		HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007
(11) 1 731 826	(51) F17C 7/00	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	EE 07.11.2007	ES 18.02.2008
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	MC 31.05.2008	PL 07.05.2008	FI 07.11.2007	GB 07.11.2007
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	LU 14.06.2008	GR 08.02.2008
LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	IE 07.11.2007	IS 07.03.2008
EE 30.12.2009	SE 30.12.2009	TR 07.05.2008		HU 08.05.2008	LT 07.11.2007
SI 30.12.2009	PT 30.04.2010	(11) 1 732 356	(51) H05B 3/34	LV 07.11.2007	MC 30.06.2008
RO 30.12.2009	CZ 30.12.2009	(84) AT 02.06.2008	(84) BE 30.06.2008	NL 07.11.2007	PL 07.11.2007
SK 30.12.2009		BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007
(11) 1 731 855	(51) F25B 43/00	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	SE 07.02.2008	SI 07.11.2007
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	EE 09.01.2008	FI 09.01.2008	SK 07.11.2007	TR 07.11.2007
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	LU 02.06.2008	IE 09.01.2008		
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	(11) 1 733 826	(51) B22D 41/18
		LT 09.01.2008	LV 09.01.2008	(84) BE 13.06.2007	(84) BG 13.09.2007
(11) 1 731 867	(51) F41A 19/57	MC 30.06.2008	NL 09.01.2008	CY 13.06.2007	CZ 13.06.2007
(84) BG 21.02.2008	(84) CY 21.11.2007	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	EE 13.06.2007	ES 24.09.2007
DK 21.11.2007	EE 21.11.2007	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	HU 14.12.2007	IS 13.10.2007
LU 02.06.2008	IE 21.11.2007	TR 09.01.2008		IT 13.06.2007	LT 13.06.2007
IS 21.03.2008	HU 22.05.2008	(11) 1 732 421	(51) A47J 19/02	LV 13.06.2007	PL 13.06.2007
LT 21.11.2007	LV 21.11.2007	(84) LT 03.03.2010	(84) FI 03.03.2010	PT 13.11.2007	RO 13.06.2007
MC 30.06.2008	NL 21.11.2007	(11) 1 732 949	(51) C07K 16/22	SI 13.06.2007	SK 13.06.2007
PL 21.11.2007	PT 21.04.2008	(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	TR 13.06.2007	
RO 21.11.2007	SE 21.02.2008	(11) 1 733 612	(51) A01G 3/053	(11) 1 733 830	(51) B23B 31/12
SI 21.11.2007	SK 21.11.2007	(84) BG 09.07.2008	(84) CY 09.04.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
TR 21.11.2007		EE 09.04.2008	LU 02.06.2008	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009
(11) 1 731 906	(51) G01N 33/38	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
(84) BE 30.06.2008	(84) BG 26.06.2008	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008			LV 21.10.2009	BG 21.01.2010
DK 26.03.2008	EE 26.03.2008				

EE 21.10.2009	IE 21.10.2009	PT 20.05.2010	FI 20.01.2010	(11) 1 734 321	(51) F27B 1/00
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	(11) 1 734 181	(51) D21G 3/00	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 09.04.2008
CZ 21.10.2009	MC 31.01.2010	(84) BG 26.03.2008	(84) CY 26.12.2007	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008
SK 21.10.2009		EE 26.12.2007	LU 04.05.2008	DK 09.01.2008	EE 09.01.2008
(11) 1 733 837	(51) B23K 26/40	GR 27.03.2008	IE 26.12.2007	ES 20.04.2008	FI 09.01.2008
(84) AT 23.05.2008	(84) BE 31.05.2008	IS 26.04.2008	HU 27.06.2008	LU 16.06.2008	IE 09.01.2008
BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	LT 26.12.2007	LV 26.12.2007	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008
DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	MC 31.05.2008	RO 26.12.2007	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008
ES 10.08.2008	FI 30.04.2008	SI 26.12.2007	TR 26.12.2007	MC 30.06.2008	NL 09.01.2008
LU 23.05.2008	IE 30.04.2008	(11) 1 734 190	(51) E01C 19/38	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008
IS 30.08.2008	HU 01.11.2008	(84) FR 29.06.2009	(84) BG 29.07.2009	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008
CY 30.04.2008	LT 30.04.2008	CZ 29.04.2009	BE 31.05.2009	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008
LV 30.04.2008	MC 31.05.2008	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	TR 09.01.2008	
NL 30.04.2008	PL 30.04.2008	DE 01.12.2009	ES 09.08.2009	(11) 1 734 327	(51) F28D 15/04
PT 30.09.2008	RO 30.04.2008	FI 29.04.2009	IE 29.04.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
SE 31.07.2008	SI 30.04.2008	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
SK 30.04.2008	TR 30.04.2008	LV 29.04.2009	MC 31.05.2009	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010
(11) 1 733 843	(51) B24B 9/10	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	LV 24.02.2010	
(84) BE 30.06.2008	(84) BG 24.01.2008	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	(11) 1 734 333	(51) F42B 12/36
CY 24.10.2007	DK 24.10.2007	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 30.11.2008
EE 24.10.2007	FI 24.10.2007	SK 29.04.2009	AT 23.05.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008
LU 08.06.2008	GR 25.01.2008	(11) 1 734 191	(51) E01F 15/04	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
IE 24.10.2007	IS 24.02.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
HU 25.04.2008	LT 24.10.2007	SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	FI 02.07.2008	LU 02.11.2008
LV 24.10.2007	MC 30.06.2008	LV 10.03.2010		IE 02.07.2008	IS 02.11.2008
NL 24.10.2007	PL 24.10.2007	(11) 1 734 198	(51) E04B 1/80	HU 03.01.2009	CY 02.07.2008
PT 24.03.2008	RO 24.10.2007	(84) AT 22.08.2007	(84) BG 22.11.2007	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
SE 24.01.2008	SI 24.10.2007	CH 22.08.2007	CY 22.08.2007	MC 30.11.2008	NL 02.07.2008
SK 24.10.2007	TR 24.10.2007	CZ 22.08.2007	DK 22.08.2007	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008
(11) 1 733 946	(51) B62B 3/02	EE 22.08.2007	FI 22.08.2007	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
(84) AT 03.05.2008	(84) BE 31.05.2008	GR 23.11.2007	IS 22.12.2007	TR 02.07.2008	
BG 03.01.2008	CY 03.10.2007	HU 23.02.2008	LI 22.08.2007	(11) 1 734 346	(51) G01F 1/28
CZ 03.10.2007	DK 03.10.2007	LT 22.08.2007	LV 22.08.2007	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010
EE 03.10.2007	ES 14.01.2008	PL 22.08.2007	PT 22.01.2008	FI 28.10.2009	CY 28.10.2009
FI 03.10.2007	LU 03.05.2008	RO 22.08.2007	SE 22.11.2007	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009
GR 04.01.2008	IE 03.10.2007	SI 22.08.2007	SK 22.08.2007	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009
IS 03.02.2008	HU 04.04.2008	TR 22.08.2007		IE 28.10.2009	SI 28.10.2009
LT 03.10.2007	LV 03.10.2007	(11) 1 734 260	(51) F15B 21/04	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009
MC 31.05.2008	PT 03.03.2008	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009
RO 03.10.2007	SE 03.01.2008	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	(11) 1 734 383	(51) G01V 8/20
SI 03.10.2007	SK 03.10.2007	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	(84) FR 02.06.2009	(84) BG 29.01.2009
TR 03.10.2007		ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	CZ 29.10.2008	BE 31.05.2009
(11) 1 733 955	(51) B62D 33/02	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008
(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008
CZ 26.03.2008	EE 26.03.2008	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	IE 29.10.2008	IS 28.02.2009
FI 26.03.2008	LU 13.06.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	IT 29.10.2008	LT 29.10.2008
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	DK 02.09.2009		LV 29.10.2008	MC 31.05.2009
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	(11) 1 734 275	(51) F16F 9/49	NL 29.10.2008	PL 29.10.2008
LV 26.03.2008	MC 30.06.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	PT 30.03.2009	RO 29.10.2008
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	SE 29.01.2009	SI 29.10.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	LV 10.03.2010		SK 29.10.2008	AT 18.05.2009
(11) 1 734 035	(51) C07C 263/10	(11) 1 734 279	(51) F16F 15/16	(11) 1 734 423	(51) G04G 17/04
(84) AT 16.04.2008	(84) BG 16.07.2008	(84) AT 20.04.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
CY 16.04.2008	CZ 16.04.2008	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	AT 14.10.2009	ES 25.01.2010
FI 16.04.2008	LU 30.05.2008	EE 09.01.2008	FI 09.01.2008	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009
IE 30.05.2008	IS 16.08.2008	LU 20.04.2008	IE 09.01.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
IT 16.04.2008	LT 16.04.2008	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	IE 14.10.2009	SE 14.10.2009
LV 16.04.2008	MC 31.05.2008	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008	SI 14.10.2009	RO 14.10.2009
PL 16.04.2008	RO 16.04.2008	MC 30.04.2008	PL 09.01.2008	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	SK 14.10.2009	
SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	(11) 1 734 549	(51) H01H 21/08
(11) 1 734 054	(51) C07K 16/40	TR 09.01.2008		(84) AT 05.12.2007	(84) BE 05.12.2007
(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010			BG 05.03.2008	CH 05.12.2007

CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
DK 05.12.2007	EE 05.12.2007	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009
ES 16.03.2008	FI 05.12.2007	LU 01.06.2008	IE 16.01.2008	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009
LU 07.03.2008	GR 06.03.2008	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
IE 07.03.2008	IS 05.04.2008	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	LV 09.09.2009	SI 09.09.2009
HU 06.06.2008	LI 05.12.2007	MC 30.06.2008	PL 16.01.2008	DK 09.09.2009	
LT 05.12.2007	LV 05.12.2007	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008	(11) 1 736 346	(51) B60K 6/20
MC 31.03.2008	NL 05.12.2007	SE 16.04.2008	SI 16.01.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
PL 05.12.2007	PT 05.05.2008	SK 16.01.2008		SI 24.03.2010	AT 24.03.2010
RO 05.12.2007	SE 05.03.2008	(11) 1 735 311	(51) C07D 471/04	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
SI 05.12.2007	SK 05.12.2007	(84) SI 31.03.2010	(84) LT 31.03.2010		
TR 05.12.2007		PL 31.03.2010	AT 31.03.2010	(11) 1 736 356	(51) B60N 2/24
(11) 1 734 684	(51) H04L 5/02	FI 31.03.2010		(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(11) 1 736 044	(51) A01D 41/127	BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008	DE 02.12.2008	DK 30.04.2008
CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	EE 30.04.2008	ES 10.08.2008
AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	FI 30.04.2008	LU 02.05.2008
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	FI 03.09.2008	IE 03.09.2008	IS 30.08.2008	HU 01.11.2008
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	IS 03.01.2009	IT 03.09.2008	CY 30.04.2008	IT 30.04.2008
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	LT 30.04.2008	LV 30.04.2008
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	MC 30.04.2009	NL 03.09.2008	MC 31.05.2008	NL 30.04.2008
DK 16.09.2009		PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	PL 30.04.2008	PT 30.09.2008
(11) 1 734 688	(51) H04L 12/18	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	RO 30.04.2008	SE 31.07.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	SK 03.09.2008	AT 03.04.2009	SI 30.04.2008	SK 30.04.2008
ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	(11) 1 736 086	(51) A47K 11/10	TR 30.04.2008	
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	(84) PL 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010	(11) 1 736 364	(51) B60R 13/01
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	AT 03.03.2010	FI 03.03.2010	(84) AT 24.05.2008	(84) BE 31.05.2008
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010			BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
(11) 1 734 690	(51) H04L 12/24	(11) 1 736 129	(51) A61H 7/00	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(84) PL 10.03.2010	(84) SI 10.03.2010	FI 23.04.2008	LU 24.05.2008
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	AT 10.03.2010	FI 10.03.2010	IE 23.04.2008	IS 23.08.2008
CY 09.09.2009	BE 09.09.2009	(11) 1 736 233	(51) B01D 63/06	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008
AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	(84) AT 30.12.2009	(84) ES 10.04.2010	IT 23.04.2008	LT 23.04.2008
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	SE 30.12.2009	NL 30.12.2009	LV 23.04.2008	MC 31.05.2008
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	(11) 1 736 280	(51) B24B 13/00	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	(84) BG 05.03.2008	(84) CY 05.12.2007	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	CZ 05.12.2007	DK 05.12.2007	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008
SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	EE 05.12.2007	ES 16.03.2008	TR 23.04.2008	
(11) 1 734 763	(51) H04N 7/173	FI 05.12.2007	GB 05.12.2007	(11) 1 736 365	(51) B60R 13/01
(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	GR 06.03.2008	IE 05.12.2007	(84) AT 24.05.2008	(84) BE 31.05.2008
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	HU 06.06.2008	NL 05.12.2007	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
EE 02.04.2008	ES 13.07.2008	SE 05.03.2008	SI 05.12.2007	EE 05.03.2008	FI 05.03.2008
LU 13.06.2008	IE 13.06.2008	SK 05.12.2007	TR 05.12.2007	LU 24.05.2008	IE 05.03.2008
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	(11) 1 736 334	(51) B60H 3/00	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008
LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	IT 05.03.2008	LT 05.03.2008
MC 30.06.2008	PL 02.04.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	LV 05.03.2008	MC 31.05.2008
PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	NL 05.03.2008	PL 05.03.2008
SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	(11) 1 736 340	(51) B60J 7/20	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008
TR 02.04.2008		(84) AT 22.06.2008	(84) BE 30.06.2008	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
(11) 1 734 777	(51) H04W 36/06	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	TR 05.03.2008	
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	(11) 1 736 370	(51) B60R 21/13
CZ 02.09.2009	RO 02.09.2009	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 14.02.2008
SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	FI 26.03.2008	LU 22.06.2008	CY 14.11.2007	CZ 14.11.2007
BE 02.09.2009	AT 02.09.2009	IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	DK 14.11.2007	EE 14.11.2007
EE 02.09.2009	MC 30.11.2009	HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	ES 25.02.2008	FI 14.11.2007
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	LT 27.03.2008	LV 26.03.2008	EU 16.06.2008	GR 15.02.2008
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	MC 30.06.2008	NL 26.03.2008	IE 14.11.2007	IS 14.03.2008
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	HU 15.05.2008	LT 14.11.2007
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	LV 14.11.2007	MC 30.06.2008
DK 02.09.2009		SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	NL 14.11.2007	PL 14.11.2007
(11) 1 734 789	(51) H05B 6/06	TR 26.03.2008		PT 14.04.2008	RO 14.11.2007
(84) AT 01.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(11) 1 736 344	(51) B60J 9/02	SE 14.02.2008	SI 14.11.2007
BG 16.04.2008	CY 16.01.2008	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	SK 14.11.2007	TR 14.11.2007

(11) 1 736 371	(51) B60R 21/13	(11) 1 736 439	(51) C01B 5/02	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
(84) AT 20.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(11) 1 736 633	(51) E21B 43/10
BG 03.01.2008	CY 03.10.2007	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
CZ 03.10.2007	DK 03.10.2007	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008
EE 03.10.2007	ES 14.01.2008	(11) 1 736 490	(51) C08G 18/44	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
FI 03.10.2007	LU 20.06.2008	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
GR 04.01.2008	IE 03.10.2007	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	ES 21.03.2009	FR 31.07.2009
IS 03.02.2008	HU 04.04.2008	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	IE 31.07.2009	MC 31.07.2009
LT 03.10.2007	LV 03.10.2007	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
MC 30.06.2008	NL 03.10.2007	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
PL 03.10.2007	PT 03.03.2008	LV 09.09.2009	PL 09.09.2009	SK 10.12.2008	
RO 03.10.2007	SE 03.01.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009		
SI 03.10.2007	SK 03.10.2007	DK 09.09.2009		(11) 1 736 666	(51) F04B 1/04
TR 03.10.2007				(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
		(11) 1 736 493	(51) C08G 59/18	PL 09.12.2009	IS 09.04.2010
(11) 1 736 375	(51) B60R 21/13	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010
(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009	BE 30.06.2009	DK 25.03.2009	EE 09.12.2009	IE 09.12.2009
BE 30.06.2009	DK 18.03.2009	EE 25.03.2009	FI 25.03.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	IE 25.03.2009	IS 25.07.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	MC 30.06.2009	NL 25.03.2009		
LV 18.03.2009	MC 30.06.2009	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009	(11) 1 736 670	(51) F04D 29/44
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	AT 14.06.2009		DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
SK 18.03.2009	AT 22.06.2009			FI 07.01.2009	MC 30.09.2009
		(11) 1 736 495	(51) C08G 59/18	NL 07.01.2009	PT 08.06.2009
(11) 1 736 382	(51) B60R 22/03	(84) AT 14.06.2008	(84) BE 30.06.2008	RO 07.01.2009	IE 18.09.2009
(84) BE 30.06.2008	(84) BG 28.02.2008	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
CY 28.11.2007	CZ 28.11.2007	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008	SK 07.01.2009	
DK 28.11.2007	EE 28.11.2007	EE 13.02.2008	FI 13.02.2008		
ES 11.03.2008	FI 28.11.2007	LU 14.06.2008	IE 13.02.2008	(11) 1 736 682	(51) F16F 9/02
GB 28.11.2007	LU 22.06.2008	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008
GR 29.02.2008	IE 28.11.2007	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008	BE 31.05.2009	DK 31.05.2009
IS 28.03.2008	HU 29.05.2008	MC 30.06.2008	NL 13.02.2008	EE 05.11.2008	FI 23.05.2009
LT 28.11.2007	LV 28.11.2007	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009
MC 30.06.2008	NL 28.11.2007	RO 13.02.2008	SE 13.05.2008	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008
PL 28.11.2007	PT 28.04.2008	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	MC 31.05.2009	PL 05.11.2008
RO 28.11.2007	SE 28.02.2008	TR 13.02.2008		PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
SI 28.11.2007	SK 28.11.2007			SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
TR 28.11.2007		(11) 1 736 496	(51) C08G 59/18	AT 23.05.2009	
		(84) BG 08.07.2009	(84) CZ 08.04.2009		
(11) 1 736 391	(51) B61D 47/00	BE 30.06.2009	DK 08.04.2009	(11) 1 736 693	(51) F16K 1/12
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	EE 08.04.2009	FI 08.04.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	IE 08.04.2009	IS 08.08.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	MC 30.06.2009	NL 08.04.2009	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009
IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	MC 30.06.2009	NL 11.03.2009
PL 02.09.2009	SI 02.09.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
DK 02.09.2009		AT 14.06.2009		RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
				SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
				AT 13.06.2009	
(11) 1 736 402	(51) B62M 1/12	(11) 1 736 499	(51) C08G 77/12		
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) FI 18.11.2009	(84) CY 18.11.2009	(11) 1 736 726	(51) F41A 9/37
SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	ES 28.02.2010	BE 18.11.2009	(84) AT 30.05.2008	(84) BE 31.05.2008
LV 31.03.2010		NL 18.11.2009	PT 18.03.2010	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008
		SE 18.11.2009	DK 18.11.2009	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008
				EE 20.02.2008	FI 20.02.2008
(11) 1 736 413	(51) B65D 5/48	(11) 1 736 518	(51) C09J 9/02	LU 20.02.2008	IE 20.02.2008
(84) AT 12.03.2008	(84) BE 12.03.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BG 07.08.2008	IS 20.06.2008	HU 21.08.2008
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	LT 20.02.2008	LV 20.02.2008
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	MC 31.05.2008	NL 20.02.2008
EE 12.03.2008	FI 12.03.2008	LU 20.06.2008	IE 20.06.2008	PL 20.02.2008	PT 21.07.2008
LU 19.06.2008	IE 19.06.2008	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	RO 20.02.2008	SI 20.02.2008
IS 12.07.2008	HU 13.09.2008	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	SK 20.02.2008	TR 20.02.2008
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	LV 07.05.2008	MC 30.06.2008		
MC 30.06.2008	NL 12.03.2008	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	(11) 1 736 826	(51) G03F 7/033
PL 12.03.2008	RO 12.03.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008
SE 12.06.2008	SI 12.03.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
SK 12.03.2008	TR 12.03.2008				

CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	SI 24.10.2007	SK 24.10.2007
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	(11) 1 737 280	(51) H05B 41/292	TR 24.10.2007	
FI 26.03.2008	LU 10.05.2008	(84) HU 28.08.2008		(11) 1 738 673	(51) A47C 27/08
IE 12.05.2008	IS 26.07.2008			(84) BG 16.07.2008	(84) CY 16.04.2008
HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	(11) 1 737 648	(51) B31B 19/84	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008
MC 31.05.2008	NL 26.03.2008	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	FI 16.04.2008	LU 23.06.2008
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	PT 06.05.2010	FI 06.01.2010	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	LV 06.01.2010		IT 16.04.2008	LT 16.04.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	(11) 1 737 847	(51) C07D 407/12	LV 16.04.2008	MC 30.06.2008
TR 26.03.2008		(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008
(11) 1 736 932	(51) G07B 15/00	AT 04.06.2008	BE 04.06.2008	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	FI 04.06.2008	LU 01.08.2008	(11) 1 738 832	(51) B05B 1/18
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	IE 01.08.2008	HU 05.12.2008	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	CY 04.06.2008	LV 04.06.2008	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	MC 31.08.2008	NL 04.06.2008	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	PT 04.11.2008	SE 04.09.2008	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
DK 16.09.2009		SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
(11) 1 736 992	(51) G11C 5/14	(11) 1 738 014	(51) D06F 39/00	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008	(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	BG 16.04.2008	CH 16.01.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	DK 02.09.2009	
EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	(11) 1 738 844	(51) B21H 3/02
FI 27.02.2008	LU 16.06.2008	FI 16.01.2008	LU 25.03.2008	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 07.04.2009
IE 16.06.2008	IS 27.06.2008	IE 25.03.2008	IS 16.05.2008	CZ 07.01.2009	BE 30.06.2009
HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	HU 17.07.2008	LI 16.01.2008	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	LT 16.01.2008	MC 31.03.2008	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
MC 30.06.2008	PL 27.02.2008	NL 16.01.2008	PL 16.01.2008	IE 07.01.2009	IS 07.05.2009
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	SE 16.04.2008	SI 16.01.2008	MC 30.06.2009	NL 07.01.2009
SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	SK 16.01.2008	TR 16.01.2008	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009
(11) 1 737 014	(51) H01J 9/26	(11) 1 738 178	(51) G01N 33/74	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009
(84) DE 01.01.2010	(84) NL 27.05.2009	(84) BG 10.01.2008	(84) CY 10.10.2007	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
FR 27.07.2009		CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007	AT 27.06.2009	
(11) 1 737 091	(51) H01T 1/12	EE 10.10.2007	FI 10.10.2007	(11) 1 738 856	(51) B23K 20/12
(84) AT 08.05.2009	(84) BE 31.05.2008	GR 11.01.2008	IS 10.02.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
BG 25.10.2007	CY 25.07.2007	HU 11.04.2008	LT 10.10.2007	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010
DK 25.07.2007	EE 25.07.2007	LV 10.10.2007	NL 10.10.2007	LV 31.03.2010	
ES 05.11.2007	FI 25.07.2007	PL 10.10.2007	PT 10.03.2008	(11) 1 738 890	(51) B29C 45/16
GB 25.07.2007	LU 08.05.2008	RO 10.10.2007	SE 10.01.2008	(84) ES 01.05.2010	(84) PT 20.05.2010
GR 26.10.2007	IE 25.07.2007	SI 10.10.2007	SK 10.10.2007	NL 20.01.2010	FI 20.01.2010
IS 25.11.2007	HU 26.01.2008	TR 10.10.2007		(11) 1 738 899	(51) B32B 37/02
LT 25.07.2007	LV 25.07.2007	(11) 1 738 632	(51) A01C 17/00	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
MC 31.05.2008	NL 25.07.2007	(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
PT 26.12.2007	RO 25.07.2007	BE 30.06.2009	DK 01.10.2008	CY 09.09.2009	BE 09.09.2009
SE 25.10.2007	SI 25.07.2007	AT 21.06.2009	EE 01.10.2008	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
TR 25.07.2007		FI 01.10.2008	IE 01.10.2008	FI 09.09.2009	IS 09.01.2010
(11) 1 737 147	(51) H04B 10/12	IS 01.02.2009	LT 01.10.2008	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	LV 01.10.2008	MC 30.06.2009	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
EE 15.04.2009	IS 15.08.2009	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	DK 09.09.2009	
MC 31.08.2009	PL 15.04.2009	SK 01.10.2008		(11) 1 738 911	(51) B41J 2/14
RO 15.04.2009	IE 11.08.2009	(11) 1 738 642	(51) A01K 61/00	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(84) BG 24.01.2008	(84) CY 24.10.2007	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
(11) 1 737 194	(51) H04L 29/08	CZ 24.10.2007	DK 24.10.2007	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	EE 24.10.2007	ES 04.02.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	FI 24.10.2007	LU 13.04.2008	(11) 1 738 940	(51) B60G 17/015
ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	GR 25.01.2008	IE 24.10.2007	(84) FR 30.06.2009	(84) BG 18.05.2009
LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	IS 24.02.2008	HU 25.04.2008	CZ 18.02.2009	BE 30.06.2009
EE 21.10.2009	IE 21.10.2009	LT 24.10.2007	LV 24.10.2007	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	MC 30.04.2008	NL 24.10.2007	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	PL 24.10.2007	PT 24.03.2008		
		RO 24.10.2007	SE 24.01.2008		

IE 18.02.2009	IS 18.06.2009	IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	CH 31.05.2008	DK 07.05.2008
LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	CY 11.06.2008	IT 11.06.2008	FI 07.05.2008	LU 30.05.2008
MC 30.06.2009	PL 18.02.2009	LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	IE 30.05.2008	CY 07.05.2008
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	MC 30.06.2008	NL 11.06.2008	LI 31.05.2008	MC 31.05.2008
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	PT 07.10.2008	TR 07.05.2008
AT 22.06.2009		RO 11.06.2008	SE 11.09.2008		
		SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	(11) 1 739 528	(51) G06F 3/033
(11) 1 738 947	(51) B60K 6/20	TR 11.06.2008		(84) FI 23.12.2009	(84) AT 23.12.2009
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009			SE 23.12.2009	PT 23.04.2010
PL 23.12.2009	AT 23.12.2009	(11) 1 739 169	(51) C12N 9/96	BE 23.12.2009	
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010		
LV 23.12.2009	BG 23.03.2010	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(11) 1 739 654	(51) G10L 15/20
EE 23.12.2009	SE 23.12.2009	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	(84) AT 16.08.2008	(84) BE 31.08.2008
SI 23.12.2009	PT 23.04.2010	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	CH 31.08.2008	DK 30.07.2008
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	EE 21.10.2009	SE 21.10.2009	FR 01.09.2008	GB 30.10.2008
SK 23.12.2009		SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	LU 16.08.2008	IE 30.07.2008
		DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	CY 30.07.2008	IT 30.07.2008
(11) 1 738 960	(51) B60R 5/04	SK 21.10.2009		LI 31.08.2008	MC 31.08.2008
(84) BE 30.06.2008	(84) BG 12.12.2007			NL 30.07.2008	PT 30.12.2008
CH 12.09.2007	CY 12.09.2007	(11) 1 739 190	(51) C12Q 1/68	SE 30.10.2008	
CZ 12.09.2007	DK 12.09.2007	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009		
EE 12.09.2007	ES 23.12.2007	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(11) 1 739 914	(51) H04L 29/02
FI 12.09.2007	GB 12.09.2007	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
GR 13.12.2007	IE 12.09.2007	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	AT 28.01.2009	BE 28.01.2009
IS 12.01.2008	HU 13.03.2008	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009
LI 12.09.2007	LT 12.09.2007	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009
LV 12.09.2007	MC 30.06.2008	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	ES 09.05.2009	FI 28.01.2009
NL 12.09.2007	PL 12.09.2007	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	IS 28.05.2009	LT 28.01.2009
PT 12.02.2008	RO 12.09.2007			LV 28.01.2009	MC 31.07.2009
SE 12.12.2007	SI 12.09.2007	(11) 1 739 221	(51) D05B 27/04	NL 28.01.2009	PL 28.01.2009
SK 12.09.2007	TR 12.09.2007	(84) AT 18.05.2008	(84) BE 31.05.2008	PT 29.06.2009	RO 28.01.2009
		BG 16.07.2008	CY 16.04.2008	IE 21.07.2009	SE 28.04.2009
		DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	SI 28.01.2009	SK 28.01.2009
(11) 1 739 032	(51) B65D 83/16	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008		
(84) AT 17.03.2008	(84) BE 31.03.2008	LU 18.05.2008	IE 16.04.2008	(11) 1 740 008	(51) H04Q 7/38
BG 28.02.2008	CY 28.11.2007	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008
CZ 28.11.2007	DK 28.11.2007	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
EE 28.11.2007	FI 28.11.2007	MC 31.05.2008	NL 16.04.2008	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008
LU 17.03.2008	IE 28.11.2007	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008
IS 28.03.2008	HU 29.05.2008	SE 16.07.2008		LU 27.06.2008	IE 27.06.2008
LT 28.11.2007	LV 28.11.2007			IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
MC 31.03.2008	PT 28.04.2008	(11) 1 739 342	(51) F21S 6/00	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008
RO 28.11.2007	SE 28.02.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	LV 21.05.2008	MC 30.06.2008
SI 28.11.2007	SK 28.11.2007	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008
		ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	RO 21.05.2008	SE 21.08.2008
(11) 1 739 112	(51) C08G 59/62	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	SI 21.05.2008	SK 21.05.2008
(84) CY 09.09.2009	(84) MC 31.10.2009	EE 14.10.2009	IE 14.10.2009	TR 21.05.2008	
BE 09.09.2009	AT 09.09.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009		
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	(11) 1 740 779	(51) E03C 1/08
PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	(84) BG 15.11.2007	(84) CY 15.08.2007
DK 09.09.2009				CZ 15.08.2007	EE 15.08.2007
		(11) 1 739 347	(51) F21V 21/04	FI 15.08.2007	GR 16.11.2007
(11) 1 739 122	(51) C08K 5/5317	(84) BG 16.07.2008	(84) CY 16.04.2008	IE 15.08.2007	IS 15.12.2007
(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008	HU 16.02.2008	LT 15.08.2007
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	PT 15.01.2008	RO 15.08.2007
EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	FI 16.04.2008	LU 28.06.2008	SE 15.11.2007	SI 15.08.2007
LU 20.06.2008	IE 26.03.2008	IE 30.06.2008	IS 16.08.2008	SK 15.08.2007	
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	HU 17.10.2008	IT 16.04.2008		
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	(11) 1 741 116	(51) H01H 13/702
MC 30.06.2008	PL 26.03.2008	MC 30.06.2008	PT 17.09.2008	(84) AT 20.09.2008	(84) BE 30.09.2008
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	TR 16.04.2008		EE 05.03.2008	ES 16.06.2008
				FI 05.03.2008	LU 20.09.2008
(11) 1 739 141	(51) C09D 11/00	(11) 1 739 381	(51) F41A 23/34	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008
(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) SI 24.03.2010	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	MC 30.09.2008	NL 05.03.2008
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008			PL 05.03.2008	PT 05.08.2008
ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	(11) 1 739 415	(51) G01N 27/38	RO 05.03.2008	SI 05.03.2008
LU 29.06.2008	IE 29.06.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008		

SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	TR 06.02.2008	LV 13.01.2010
(11) 1 741 353 (51) A24D 3/02	(11) 1 741 600 (51) B60R 5/04	(11) 1 741 761 (51) C09D 7/12	
(84) LT 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009	(84) AT 29.06.2008 (84) BE 30.06.2008	(84) LT 16.12.2009 (84) FI 16.12.2009	
CY 02.12.2009 ES 13.03.2010	BG 12.03.2008 CY 12.12.2007	PL 16.12.2009 AT 16.12.2009	
IS 02.04.2010 LV 02.12.2009	CZ 12.12.2007 DK 12.12.2007	ES 27.03.2010 IS 16.04.2010	
BG 02.03.2010 EE 02.12.2009	EE 12.12.2007 FI 12.12.2007	LV 16.12.2009 BG 16.03.2010	
IE 02.12.2009 SE 02.12.2009	LU 29.06.2008 GR 13.03.2008	EE 16.12.2009 SE 16.12.2009	
SI 02.12.2009 PT 02.04.2010	IE 12.12.2007 IS 12.04.2008	SI 16.12.2009 PT 16.04.2010	
RO 02.12.2009 CZ 02.12.2009	HU 13.06.2008 LT 12.12.2007	RO 16.12.2009 NL 16.12.2009	
SK 02.12.2009	LV 12.12.2007 MC 30.06.2008	CZ 16.12.2009 BE 16.12.2009	
	NL 12.12.2007 PL 12.12.2007	SK 16.12.2009	
	PT 12.05.2008 RO 12.12.2007		
(11) 1 741 489 (51) B01L 3/00	(11) 1 741 611 (51) B61G 5/06	(11) 1 741 820 (51) D06F 37/26	
(84) SI 06.01.2010 (84) AT 06.01.2010	(84) BG 28.08.2008 (84) CZ 28.05.2008	(84) AT 01.06.2008 (84) BE 30.06.2008	
ES 17.04.2010 PT 06.05.2010	DK 28.05.2008 EE 28.05.2008	BG 05.06.2008 CY 05.03.2008	
NL 06.01.2010 PL 06.01.2010	ES 08.09.2008 FI 28.05.2008	CZ 05.03.2008 DK 05.03.2008	
FI 06.01.2010	LU 07.07.2008 IE 28.05.2008	EE 05.03.2008 ES 16.06.2008	
	IS 28.09.2008 HU 29.11.2008	FI 05.03.2008 LU 01.06.2008	
(11) 1 741 497 (51) B21D 17/00	(84) BG 28.08.2008 (84) CZ 28.05.2008	IE 05.03.2008 IS 05.07.2008	
(84) LT 31.03.2010 (84) FI 31.03.2010	DK 28.05.2008 EE 28.05.2008	HU 06.09.2008 LT 05.03.2008	
LV 31.03.2010	ES 08.09.2008 FI 28.05.2008	LV 05.03.2008 MC 30.06.2008	
	LU 07.07.2008 IE 28.05.2008	NL 05.03.2008 PL 05.03.2008	
(11) 1 741 502 (51) B21G 1/04	IS 28.09.2008 HU 29.11.2008	PT 05.08.2008 RO 05.03.2008	
(84) FR 22.06.2009 (84) BG 22.07.2009	CY 28.05.2008 LT 28.05.2008	SE 05.06.2008 SI 05.03.2008	
CZ 22.04.2009 BE 31.05.2009	LV 28.05.2008 MC 31.07.2008	SK 05.03.2008 TR 05.03.2008	
DK 22.04.2009 EE 22.04.2009	RO 28.05.2008 SI 28.05.2008		
ES 02.08.2009 FI 22.04.2009	SK 28.05.2008 TR 28.05.2008		
IE 22.04.2009 IS 22.08.2009			
LT 22.04.2009 LV 22.04.2009	(11) 1 741 644 (51) B65G 1/04	(11) 1 741 821 (51) D06F 39/00	
MC 31.05.2009 NL 22.04.2009	(84) AT 17.10.2007 (84) BE 17.10.2007	(84) BG 11.06.2009 (84) CZ 11.03.2009	
PL 22.04.2009 PT 22.08.2009	BG 17.01.2008 CH 17.10.2007	BE 31.05.2009 DK 11.03.2009	
RO 22.04.2009 SE 22.07.2009	CY 17.10.2007 CZ 17.10.2007	EE 11.03.2009 FI 11.03.2009	
SI 22.04.2009 SK 22.04.2009	DK 17.10.2007 EE 17.10.2007	IE 11.03.2009 IS 11.07.2009	
AT 03.05.2009	FI 17.10.2007 LU 03.07.2008	LT 11.03.2009 LV 11.03.2009	
	GR 18.01.2008 IE 03.07.2008	MC 31.05.2009 NL 11.03.2009	
(11) 1 741 551 (51) B32B 11/10	IS 17.02.2008 HU 18.04.2008	PL 11.03.2009 PT 24.08.2009	
(84) PT 04.01.2010 (84) CZ 02.09.2009	LI 17.10.2007 LT 17.10.2007	RO 11.03.2009 SE 11.06.2009	
RO 02.09.2009 SK 02.09.2009	LV 17.10.2007 NL 17.10.2007	SI 11.03.2009 SK 11.03.2009	
CY 02.09.2009 EE 02.09.2009	PL 17.10.2007 PT 17.03.2008	AT 26.05.2009	
ES 13.12.2009 FI 02.09.2009	RO 17.10.2007 SE 17.01.2008		
IE 02.09.2009 IS 02.01.2010	SI 17.10.2007 SK 17.10.2007	(11) 1 741 829 (51) D21G 9/00	
LT 02.09.2009 LV 02.09.2009	TR 17.10.2007	(84) CH 31.07.2009 (84) LI 31.07.2009	
PL 02.09.2009 SE 02.09.2009		BE 08.04.2009 BG 08.07.2009	
SI 02.09.2009 DK 02.09.2009	(11) 1 741 665 (51) B67C 3/34	CZ 08.04.2009 DK 08.04.2009	
	(84) BG 07.04.2009 (84) CZ 07.01.2009	EE 08.04.2009 ES 19.07.2009	
(11) 1 741 583 (51) B60H 1/00	BE 30.06.2009 DK 07.01.2009	MC 31.07.2009 NL 08.04.2009	
(84) AT 19.06.2008 (84) BE 30.06.2008	EE 07.01.2009 ES 18.04.2009	PT 08.09.2009 RO 08.04.2009	
BG 26.06.2008 CY 26.03.2008	FI 07.01.2009 IE 07.01.2009	IE 28.07.2009 SI 08.04.2009	
DK 26.03.2008 EE 26.03.2008	IS 07.05.2009 LT 07.01.2009	SK 08.04.2009	
FI 26.03.2008 LU 19.06.2008	LV 07.01.2009 MC 30.06.2009		
IE 26.03.2008 IS 26.07.2008	PL 07.01.2009 PT 08.06.2009	(11) 1 741 853 (51) E04F 15/024	
HU 27.09.2008 IT 26.03.2008	RO 07.01.2009 SE 07.04.2009	(84) LT 23.12.2009 (84) FI 23.12.2009	
LT 26.03.2008 LV 26.03.2008	SI 07.01.2009 SK 07.01.2009	PL 23.12.2009 ES 03.04.2010	
MC 30.06.2008 NL 26.03.2008	AT 09.06.2009	IS 23.04.2010 LV 23.12.2009	
PL 26.03.2008 PT 01.09.2008	(11) 1 741 717 (51) C07F 1/00	BG 23.03.2010 EE 23.12.2009	
RO 26.03.2008 SE 26.06.2008	(84) AT 28.01.2009 (84) BE 28.01.2009	SE 23.12.2009 SI 23.12.2009	
SI 26.03.2008 TR 26.03.2008	BG 28.04.2009 CZ 28.01.2009	PT 23.04.2010 RO 23.12.2009	
	DK 28.01.2009 EE 28.01.2009	NL 23.12.2009 CZ 23.12.2009	
(11) 1 741 597 (51) B60Q 1/14	ES 09.05.2009 FI 28.01.2009	SK 23.12.2009	
(84) AT 30.06.2008 (84) BE 30.06.2008	IS 28.05.2009 LT 28.01.2009	(11) 1 741 859 (51) E05C 17/20	
BG 06.05.2008 CY 06.02.2008	LV 28.01.2009 MC 31.07.2009	(84) BG 04.06.2009 (84) CZ 04.03.2009	
CZ 06.02.2008 DK 06.02.2008	NL 28.01.2009 PL 28.01.2009	BE 30.06.2009 DK 04.03.2009	
EE 06.02.2008 ES 17.05.2008	PT 29.06.2009 RO 28.01.2009	EE 04.03.2009 ES 15.06.2009	
FI 06.02.2008 LU 30.06.2008	IE 05.07.2009 SE 28.04.2009	FI 04.03.2009 IE 04.03.2009	
IE 06.02.2008 IS 06.06.2008	SI 28.01.2009 SK 28.01.2009	IS 04.07.2009 LT 04.03.2009	
HU 07.08.2008 LT 06.02.2008		LV 04.03.2009 MC 30.06.2009	
LV 06.02.2008 MC 30.06.2008	(11) 1 741 736 (51) C08G 18/44	NL 04.03.2009 PL 04.03.2009	
NL 06.02.2008 PT 07.07.2008	(84) IS 13.05.2010 (84) LT 13.01.2010	PT 18.08.2009 RO 04.03.2009	
RO 06.02.2008 SE 06.05.2008	PT 13.05.2010 NL 13.01.2010	SE 04.06.2009 SI 04.03.2009	
SI 06.02.2008 SK 06.02.2008	SI 13.01.2010 FI 13.01.2010	SK 04.03.2009 AT 26.06.2009	

(11) 1 741 881	(51) F01L 3/10	CZ 17.09.2008	EE 17.09.2008	MC 31.05.2008	PL 12.12.2007
(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007
BE 30.06.2009	DK 01.04.2009	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	SE 12.03.2008	SI 12.12.2007
EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007
FI 01.04.2009	IE 01.04.2009	NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(11) 1 743 093	(51) F02D 41/14
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010
LV 01.04.2009	MC 30.06.2009	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	AT 17.06.2009		NL 20.01.2010	PL 20.01.2010
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	(11) 1 742 306	(51) H01R 43/02	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 07.08.2008	(11) 1 743 440	(51) H04L 12/56
SK 01.04.2009	AT 29.06.2009	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
(11) 1 741 952	(51) F16D 69/04	EE 07.05.2008	FI 07.05.2008	PL 07.10.2009	BE 07.10.2009
(84) BE 31.12.2008	(84) CH 31.12.2008	LU 29.06.2008	IE 07.05.2008	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010
AT 07.12.2008	DK 13.08.2008	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010
FI 13.08.2008	LU 07.12.2008	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	EE 07.10.2009	PT 08.02.2010
IE 13.08.2008	CY 13.08.2008	LV 07.05.2008	MC 30.06.2008	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
LI 31.12.2008	MC 31.12.2008	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	SK 07.10.2009	
SE 13.11.2008		SE 07.08.2008	SI 07.05.2008		
		SK 07.05.2008	TR 07.05.2008		
(11) 1 741 953	(51) F16F 9/58	(11) 1 742 546	(51) A24B 15/00	(11) 1 743 544	(51) A45D 26/00
(84) AT 09.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(84) AT 13.02.2008	(84) BE 13.02.2008	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010
BG 26.03.2008	CY 26.12.2007	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010
CZ 26.12.2007	DK 26.12.2007	DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010
EE 26.12.2007	FI 26.12.2007	FI 13.02.2008	LU 14.04.2008	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010
LU 09.06.2008	GR 27.03.2008	IE 14.04.2008	IS 13.06.2008	LV 10.02.2010	
IE 26.12.2007	IS 26.04.2008	IT 13.02.2008	LT 13.02.2008	(11) 1 743 570	(51) A61B 5/00
HU 27.06.2008	LT 26.12.2007	MC 30.04.2008	PT 14.07.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
LV 26.12.2007	MC 30.06.2008	RO 13.02.2008	SI 13.02.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009
NL 26.12.2007	PL 26.12.2007	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
PT 26.05.2008	RO 26.12.2007			ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
SE 26.03.2008	SI 26.12.2007	(11) 1 742 642	(51) A61K 31/66	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009
SK 26.12.2007	TR 26.12.2007	(84) GB 11.04.2009	(84) CH 30.04.2009	LV 18.02.2009	MC 31.07.2009
		CY 11.04.2009	CZ 11.04.2009	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009
(11) 1 741 970	(51) F16N 7/38	BE 30.04.2009	DK 30.04.2009	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009
(84) BG 19.06.2008	(84) CY 19.03.2008	EE 30.04.2009	PL 11.04.2009	IE 11.07.2009	SE 18.05.2009
DE 01.10.2008	EE 19.03.2008	AT 11.04.2009	FI 11.04.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	ES 13.04.2009	HU 12.04.2009		
HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	IE 11.04.2009	LI 30.04.2009	(11) 1 743 583	(51) A61B 17/34
LV 19.03.2008	MC 31.03.2008	LT 11.04.2009	MC 30.04.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	SI 12.04.2009	SK 11.04.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008			DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
				ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
(11) 1 742 079	(51) G01S 5/10	(11) 1 742 935	(51) C07D 401/12	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	LV 04.03.2009	MC 31.07.2009
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	FI 24.02.2010		IE 04.07.2009	SE 04.06.2009
IE 19.06.2009	IS 17.10.2009			SI 04.03.2009	SK 04.03.2009
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	(11) 1 742 957	(51) C07H 17/08		
MC 30.06.2009	NL 17.06.2009	(84) AT 12.09.2007	(84) BE 12.09.2007	(11) 1 743 611	(51) A61G 3/06
PL 17.06.2009	FR 17.08.2009	CH 12.09.2007	CY 12.09.2007	(84) BG 19.06.2008	(84) CY 19.03.2008
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	DK 12.09.2007	EE 12.09.2007	DK 19.03.2008	EE 19.03.2008
SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	ES 26.04.2008	FI 12.09.2007	BE 31.07.2008	FI 19.03.2008
SK 17.06.2009		FR 30.04.2008	LU 25.04.2008	LU 01.07.2008	IE 19.03.2008
		GR 13.12.2007	IE 25.04.2008	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
(11) 1 742 094	(51) G02B 13/00	IS 12.01.2008	LI 12.09.2007	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	LT 12.09.2007	MC 30.04.2008	MC 31.07.2008	NL 19.03.2008
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	NL 12.09.2007	PL 25.04.2008	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008
CY 09.09.2009	BE 09.09.2009	PT 12.02.2008	RO 12.09.2007	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008
AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	SE 12.12.2007	TR 12.09.2007	SK 19.03.2008	
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009				
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	(11) 1 743 034	(51) C12Q 1/37	(11) 1 743 612	(51) A61G 5/00
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	(84) AT 12.12.2007	(84) BG 12.03.2008	(84) AT 14.07.2008	(84) BG 28.08.2008
PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008
SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
		FI 12.12.2007	LU 04.05.2008	ES 08.09.2008	BE 31.07.2008
		GR 13.03.2008	IS 12.04.2008	FI 28.05.2008	FR 31.07.2008
(11) 1 742 243	(51) H01H 35/38	HU 13.06.2008	LT 12.12.2007	LU 14.07.2008	IE 28.05.2008
(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008				

- IS 28.09.2008 HU 29.11.2008 LT 28.01.2009 LV 28.01.2009 LU 02.05.2008 IE 09.01.2008
CY 28.05.2008 IT 28.05.2008 MC 30.04.2009 NL 28.01.2009 IS 09.05.2008 HU 10.07.2008
LT 28.05.2008 LV 28.05.2008 PL 28.01.2009 PT 29.06.2009 IT 09.01.2008 LT 09.01.2008
MC 31.07.2008 NL 28.05.2008 RO 28.01.2009 SE 28.04.2009 LV 09.01.2008 MC 31.05.2008
PT 28.10.2008 RO 28.05.2008 SI 28.01.2009 SK 28.01.2009 NL 09.01.2008 PL 09.01.2008
SE 28.08.2008 SI 28.05.2008 AT 29.04.2009 PT 09.06.2008 RO 09.01.2008
SK 28.05.2008 TR 28.05.2008 (11) **1 743 745** (51) **B25J 9/10** SI 09.01.2008 SK 09.01.2008
(84) AT 16.07.2008 (84) BE 16.07.2008 TR 09.01.2008
- (11) **1 743 613** (51) **A61G 5/10** (11) **1 743 822** (51) **F16H 61/662**
(84) PT 11.01.2010 (84) CZ 09.09.2009 (84) AT 25.03.2009 (84) BE 25.03.2009
RO 09.09.2009 SK 09.09.2009 BG 25.06.2009 CZ 25.03.2009
CY 09.09.2009 BE 09.09.2009 DK 25.03.2009 EE 25.03.2009
EE 09.09.2009 ES 20.12.2009 FI 25.03.2009 IS 25.07.2009
FI 09.09.2009 IS 09.01.2010 IS 25.03.2009 LV 25.03.2009
LT 09.09.2009 LV 09.09.2009 LT 25.03.2009 NL 25.03.2009
NL 09.09.2009 PL 09.09.2009 MC 31.07.2009 PT 01.09.2009
SE 09.09.2009 SI 09.09.2009 PL 25.03.2009 RO 25.03.2009
DK 09.09.2009 TR 16.07.2008 SK 16.07.2008 SE 25.06.2009 SI 25.03.2009
SK 25.03.2009
- (11) **1 743 648** (51) **A61K 38/17** (11) **1 743 831** (51) **B62K 21/00**
(84) AT 03.03.2010 (84) FI 03.03.2010 (84) PT 11.01.2010 (84) CZ 09.09.2009
RO 09.09.2009 SK 09.09.2009
- (11) **1 743 664** (51) **A61L 29/12** (11) **1 743 746** (51) **B25J 15/02** (11) **1 743 831** (51) **B62K 21/00**
(84) FI 16.12.2009 (84) AT 16.12.2009 (84) CZ 30.09.2009 (84) PT 11.01.2010 (84) CZ 09.09.2009
ES 27.03.2010 SE 16.12.2009 RO 30.09.2009 SK 09.09.2009
PT 16.04.2010 NL 16.12.2009 CY 30.09.2009 EE 30.09.2009 RO 09.09.2009 SK 09.09.2009
BE 16.12.2009 IS 10.01.2010 FI 30.09.2009 EE 30.09.2009 CY 09.09.2009 BE 09.09.2009
EE 09.09.2009
- (11) **1 743 669** (51) **A61M 5/32** (11) **1 743 752** (51) **B27C 5/02** (11) **1 743 854** (51) **B65G 43/00**
(84) AT 26.03.2008 (84) BE 26.03.2008 (84) BE 30.06.2008 (84) BG 24.10.2008 (84) PT 11.01.2010 (84) CZ 09.09.2009
BG 26.06.2008 CY 26.03.2008 CY 24.10.2007 CZ 24.10.2007 RO 09.09.2009 SK 09.09.2009
CZ 26.03.2008 DK 26.03.2008 DK 24.10.2007 EE 24.10.2007 CY 09.09.2009 EE 09.09.2009
EE 26.03.2008 ES 07.07.2008 ES 04.02.2008 FI 24.10.2007 ES 20.12.2009 FI 09.09.2009
FI 26.03.2008 LU 11.07.2008 GB 24.10.2007 LU 23.06.2008 IE 09.09.2009 IS 09.01.2010 LT 09.09.2009
IE 11.07.2008 IS 26.07.2008 GR 25.01.2008 IE 24.10.2007 LT 09.09.2009 LV 09.09.2009
HU 27.09.2008 IT 26.03.2008 IS 24.02.2008 HU 25.04.2008 NL 09.09.2009 PL 09.09.2009
LT 26.03.2008 LV 26.03.2008 LT 24.10.2007 LV 24.10.2007 NL 09.09.2009 PL 09.09.2009
MC 31.07.2008 NL 26.03.2008 MC 30.06.2008 NL 24.10.2007 SE 09.09.2009 SI 09.09.2009
PL 26.03.2008 PT 01.09.2008 PL 24.10.2007 PT 24.03.2008 SK 24.10.2007 DK 09.09.2009
RO 26.03.2008 SE 26.06.2008 RO 24.10.2007 SE 24.01.2008 SK 24.10.2007
- (11) **1 743 670** (51) **A61M 15/00** (11) **1 743 773** (51) **B41J 3/407**
(84) FI 20.01.2010 (84) AT 11.03.2009 (84) BE 11.03.2009 (84) AT 07.07.2008 (84) BG 07.08.2008
LT 03.03.2010 (84) PL 03.03.2010 (84) BG 11.06.2009 CZ 11.03.2009 CZ 07.05.2008 DK 07.05.2008
SI 03.03.2010 FI 03.03.2010 DK 11.03.2009 EE 11.03.2009 EE 07.05.2008 ES 18.08.2008
LV 03.03.2010 ES 22.06.2009 FI 11.03.2009 HU 08.11.2008 FR 31.07.2008 LU 07.07.2008
IE 07.05.2008 IS 11.07.2009 LT 11.03.2009 HU 08.11.2008 IE 07.05.2008 IS 07.09.2008
- (11) **1 743 733** (51) **B23Q 1/00** (11) **1 743 783** (51) **B60D 5/00** (11) **1 743 918** (51) **C08L 15/00**
(84) BG 19.03.2008 (84) CY 19.12.2007 (84) LT 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010 (84) AT 14.05.2008 (84) BE 14.05.2008
CZ 19.12.2007 DK 19.12.2007 LV 11.03.2009 MC 31.07.2009 PL 11.03.2009 RO 11.03.2009 SE 11.06.2009 SK 11.03.2009
EE 19.12.2007 ES 30.03.2008 NL 11.03.2009 PL 11.03.2009 RO 11.03.2009 SE 11.06.2009 SK 11.03.2009
BE 31.07.2008 FI 19.12.2007 PT 24.08.2009 IE 14.07.2009 SE 11.06.2009 SK 11.03.2009
GB 19.12.2007 LU 07.07.2008 IE 14.07.2009 SE 11.06.2009 SK 11.03.2009
GR 20.03.2008 IE 19.12.2007 SI 11.03.2009 (11) **1 743 794** (51) **B60W 20/00**
IS 19.04.2008 HU 20.06.2008 (84) BE 31.05.2008 (84) BG 09.04.2008 (84) BG 09.04.2008
LT 19.12.2007 LV 19.12.2007 (84) LT 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010 (84) AT 14.05.2008 (84) BE 14.05.2008
MC 31.07.2008 NL 19.12.2007 (84) LV 07.10.2009 (84) EE 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010 (84) AT 14.05.2008 (84) BE 14.05.2008
PL 19.12.2007 PT 19.05.2008 (84) EE 07.10.2009 (84) SI 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010 (84) AT 14.05.2008 (84) BE 14.05.2008
RO 19.12.2007 SE 19.03.2008 (84) RO 07.10.2009 (84) EE 07.10.2009 (84) SI 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010 (84) AT 14.05.2008 (84) BE 14.05.2008
SI 19.12.2007 SK 19.12.2007 (84) EE 07.10.2009 (84) SI 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010 (84) AT 14.05.2008 (84) BE 14.05.2008
TR 19.12.2007 (84) SK 19.12.2007 (84) RO 07.10.2009 (84) EE 07.10.2009 (84) SI 07.10.2009 (84) IS 07.02.2010 (84) AT 14.05.2008 (84) BE 14.05.2008
- (11) **1 743 737** (51) **B24B 7/06** (11) **1 743 794** (51) **B60W 20/00**
(84) BG 28.04.2009 (84) CZ 28.01.2009 (84) BE 31.05.2008 (84) BG 09.04.2008 (84) BG 09.04.2008
BE 30.04.2009 EE 28.01.2009 (84) CY 09.01.2008 (84) CZ 09.01.2008 (84) CZ 09.01.2008
ES 09.05.2009 FI 28.01.2009 (84) DK 09.01.2008 (84) EE 09.01.2008 (84) EE 09.01.2008
IE 28.01.2009 IS 28.05.2009 (84) ES 20.04.2008 (84) FI 09.01.2008 (84) FI 09.01.2008

SK 14.05.2008	TR 14.05.2008	RO 10.12.2008	IE 05.07.2009	(11) 1 745 691	(51) A01F 15/14
(11) 1 743 935	(51) C12M 1/12	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009
(84) AT 27.06.2008	(84) BE 30.06.2008	SK 10.12.2008		DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	(11) 1 744 127	(51) G01D 5/249	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	(84) AT 11.07.2008	(84) BG 02.04.2008	IE 07.01.2009	IS 07.05.2009
ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
LU 27.06.2008	IE 11.06.2008	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	MC 30.06.2009	NL 07.01.2009
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	BE 31.07.2008	FI 02.01.2008	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
CY 11.06.2008	IT 11.06.2008	LU 11.07.2008	IE 02.01.2008	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	SK 07.01.2009	AT 16.06.2009
MC 30.06.2008	PL 11.06.2008	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	(11) 1 745 758	(51) A61C 8/00
PT 11.11.2008	RO 11.06.2008	MC 31.07.2008	NL 02.01.2008	(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008
SE 11.09.2008	SI 11.06.2008	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008	BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008
SK 11.06.2008	TR 11.06.2008	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008
		SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008
(11) 1 743 966	(51) D03C 9/02	TR 02.01.2008		IS 30.04.2009	LT 31.12.2008
(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009	(11) 1 744 232	(51) G05D 1/10	LV 31.12.2008	MC 31.07.2009
SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	NL 31.12.2008	PL 31.12.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	LV 03.03.2010		IE 18.07.2009	SE 31.03.2009
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009			SI 31.12.2008	SK 31.12.2008
NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) 1 744 390	(51) H01M 8/04		
IE 30.09.2009	SE 30.09.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(11) 1 745 822	(51) A61N 5/10
SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	(84) BG 22.01.2009	(84) CZ 22.10.2008
		CY 09.09.2009	BE 09.09.2009	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008
(11) 1 743 973	(51) D06F 58/20	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	FI 22.10.2008	IS 22.02.2009
(84) AT 17.06.2008	(84) BE 30.06.2008	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	LT 22.10.2008	LV 22.10.2008
BG 14.02.2008	CY 14.11.2007	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008
CZ 14.11.2007	DK 14.11.2007	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	IE 14.07.2009	SI 22.10.2008
EE 14.11.2007	ES 25.02.2008	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	SK 22.10.2008	
FI 14.11.2007	LU 17.06.2008	SI 09.09.2009	DK 09.09.2009		
GR 15.02.2008	IE 14.11.2007			(11) 1 745 842	(51) B01J 2/10
IS 14.03.2008	HU 15.05.2008	(11) 1 744 488	(51) H04L 12/26	(84) BG 13.05.2008	(84) CY 13.02.2008
LT 14.11.2007	LV 14.11.2007	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008
MC 30.06.2008	NL 14.11.2007	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	EE 13.02.2008	FI 13.02.2008
PL 14.11.2007	PT 14.04.2008	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	LU 24.07.2008	IS 13.06.2008
RO 14.11.2007	SE 14.02.2008	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	HU 14.08.2008	LT 13.02.2008
SI 14.11.2007	SK 14.11.2007	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	LV 13.02.2008	MC 31.07.2008
TR 14.11.2007		LV 22.04.2009	MC 30.09.2009	NL 13.02.2008	PL 13.02.2008
		NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	PT 14.07.2008	RO 13.02.2008
(11) 1 744 001	(51) E06B 3/30	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	SE 13.05.2008	SI 13.02.2008
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	IE 09.09.2009	SE 22.07.2009	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008
PT 25.06.2010	SI 24.02.2010	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009		
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010			(11) 1 745 847	(51) B01J 31/04
		(11) 1 744 569	(51) H04W 4/00	(84) AT 08.07.2008	(84) BG 05.06.2008
(11) 1 744 075	(51) F16D 65/14	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	DK 05.03.2008	ES 16.06.2008
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	BE 31.07.2008	FI 05.03.2008
PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	ES 29.05.2009	IS 18.06.2009	LU 08.07.2008	IE 05.03.2008
PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008
LV 06.01.2010		MC 30.09.2009	NL 18.02.2009	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
		PL 18.02.2009	FR 30.09.2009	MC 31.07.2008	PT 05.08.2008
(11) 1 744 076	(51) F16D 65/14	RO 18.02.2009	IE 30.09.2009	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008
(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
FI 16.12.2009	PL 16.12.2009	SK 18.02.2009		TR 05.03.2008	
ES 27.03.2010	IS 16.04.2010				
LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	(11) 1 745 555	(51) H04B 1/38	(11) 1 745 873	(51) B22C 9/08
EE 16.12.2009	IE 16.12.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	(84) AT 05.12.2007	(84) BE 05.12.2007
SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	BG 05.03.2008	CH 05.12.2007
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007
CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	DK 05.12.2007	EE 05.12.2007
		IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	ES 16.03.2008	FI 05.12.2007
(11) 1 744 087	(51) F16L 3/04	LV 17.12.2008	NL 17.12.2008	LU 21.07.2008	GR 06.03.2008
(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	IE 21.07.2008	IS 05.04.2008
BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	RO 17.12.2008	IE 15.09.2009	HU 06.06.2008	LI 05.12.2007
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	LT 05.12.2007	LV 05.12.2007
FI 10.12.2008	IS 10.04.2009	SK 17.12.2008		MC 31.07.2008	NL 05.12.2007
LT 10.12.2008	LV 10.12.2008			PL 05.12.2007	PT 05.05.2008
MC 31.07.2009	NL 10.12.2008			RO 05.12.2007	SE 05.03.2008
PL 10.12.2008	PT 11.05.2009				

SI 05.12.2007	SK 05.12.2007	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	LT 28.11.2007	LV 28.11.2007
TR 05.12.2007		RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	MC 31.07.2008	NL 28.11.2007
(11) 1 745 912	(51) B29C 45/16	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	PL 28.11.2007	PT 28.04.2008
(84) BG 05.02.2009	(84) CZ 05.11.2008	(11) 1 746 050	(51) B65F 3/28	RO 28.11.2007	SE 28.02.2008
BE 30.04.2009	DK 05.11.2008	(84) AT 18.07.2008	(84) BG 19.03.2008	SI 28.11.2007	SK 28.11.2007
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	TR 28.11.2007	
FI 05.11.2008	IE 05.11.2008	DK 19.12.2007	EE 19.12.2007	(11) 1 746 480	(51) G05D 16/10
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	ES 30.03.2008	BE 31.07.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
LV 05.11.2008	MC 30.04.2009	FI 19.12.2007	LU 18.07.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007	CY 18.11.2009	IS 18.03.2010
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	LT 19.12.2007	LV 19.12.2007	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009
SK 05.11.2008	AT 13.04.2009	MC 31.07.2008	PL 19.12.2007	IE 18.11.2009	SE 18.11.2009
(11) 1 745 925	(51) B41F 13/02	PT 19.05.2008	RO 19.12.2007	SI 18.11.2009	RO 18.11.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007	SK 18.11.2009	
ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	(11) 1 746 079	(51) C07C 25/18	(11) 1 746 668	(51) H01L 41/09
LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	(84) AT 30.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010
EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	BG 26.06.2008	CH 31.10.2008	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
IE 07.10.2009	SE 07.10.2009	CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
SI 07.10.2009	RO 07.10.2009	DK 26.03.2008	EE 26.03.2008	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009
DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
SK 07.10.2009		LU 30.10.2008	IE 26.03.2008	IE 11.11.2009	SE 11.11.2009
(11) 1 745 949	(51) B60D 1/06	IT 26.03.2008	LI 31.10.2008	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	MC 31.10.2008	NL 26.03.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	PT 01.09.2008	SE 26.06.2008		
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	(11) 1 746 698	(51) H02G 3/22
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	(11) 1 746 131	(51) C08L 29/02	(84) AT 01.07.2008	(84) BG 09.07.2008
IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	(84) AT 21.01.2009	(84) BG 21.04.2009	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	CZ 21.01.2009	DK 21.01.2009	DK 09.04.2008	EE 09.04.2008
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	EE 21.01.2009	FI 21.01.2009	ES 20.07.2008	BE 31.07.2008
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	FI 09.04.2008	LU 01.07.2008
DK 02.09.2009		LV 21.01.2009	MC 31.07.2009	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008
(11) 1 745 983	(51) B60R 13/02	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008
(84) ES 01.05.2010	(84) FI 20.01.2010	RO 21.01.2009	IE 04.07.2009	LV 09.04.2008	MC 31.07.2008
(11) 1 745 989	(51) B60R 21/215	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	NL 09.04.2008	PL 09.04.2008
(84) AT 09.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(11) 1 746 183	(51) C23C 16/34	PT 10.09.2008	RO 09.04.2008
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	TR 09.04.2008	
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	(11) 1 746 731	(51) H03M 13/27
FI 05.03.2008	FR 26.12.2008	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	(84) FI 17.03.2010	
LU 09.06.2008	IE 05.03.2008	LV 27.01.2010		(11) 1 746 763	(51) H04L 12/24
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	(11) 1 746 235	(51) E05D 15/48	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
IT 05.03.2008	LT 05.03.2008	(84) PL 17.02.2010		BG 26.11.2009	CY 26.08.2009
LV 05.03.2008	MC 30.06.2008	(11) 1 746 449	(51) G02B 21/02	BE 26.08.2009	DK 26.08.2009
NL 05.03.2008	PL 05.03.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009
SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	ES 13.03.2010	IS 02.04.2010	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	LV 02.12.2009	BG 02.03.2010	MC 30.09.2009	NL 26.08.2009
(11) 1 746 003	(51) B60T 17/08	EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	RO 26.08.2009	IE 30.09.2009
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
PT 06.05.2010	FI 06.01.2010	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009		
LV 06.01.2010		SK 02.12.2009		(11) 1 746 856	(51) H04W 36/12
(11) 1 746 015	(51) B62D 5/093	(11) 1 746 459	(51) G03B 13/36	(84) FI 17.03.2010	
(84) AT 11.07.2008	(84) BG 16.07.2008	(84) AT 28.11.2007	(84) BE 28.11.2007	(11) 1 747 125	(51) B60R 21/34
CY 16.04.2008	CZ 16.04.2008	BG 28.02.2008	CH 28.11.2007	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	CY 28.11.2007	CZ 28.11.2007	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
ES 27.07.2008	BE 31.07.2008	DK 28.11.2007	EE 28.11.2007	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
FI 16.04.2008	LU 11.07.2008	ES 11.03.2008	FI 28.11.2007	FI 24.02.2010	
IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	LU 20.07.2008	GR 29.02.2008	(11) 1 747 196	(51) C07C 335/26
HU 17.10.2008	IT 16.04.2008	IE 21.07.2008	IS 28.03.2008	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	HU 29.05.2008	LI 28.11.2007	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010
MC 31.07.2008	NL 16.04.2008			SI 10.02.2010	AT 10.02.2010

FI 10.02.2010		FI 27.02.2008	LU 20.07.2008	LV 28.11.2007	MC 31.07.2008
(11) 1 747 481	(51) G01T 1/17	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	NL 28.11.2007	PL 28.11.2007
(84) AT 21.11.2007	(84) BE 31.05.2008	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	PT 28.04.2008	RO 28.11.2007
BG 21.02.2008	CY 21.11.2007	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	SE 28.02.2008	SI 28.11.2007
CZ 21.11.2007	DK 21.11.2007	MC 31.07.2008	NL 27.02.2008	SK 28.11.2007	TR 28.11.2007
EE 21.11.2007	ES 04.03.2008	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008		
FI 21.11.2007	LU 18.05.2008	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	(11) 1 747 939	(51) B60R 3/02
GR 22.02.2008	IE 21.11.2007	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	(84) AT 22.04.2008	(84) BE 30.04.2008
IS 21.03.2008	HU 22.05.2008	TR 27.02.2008		BG 02.04.2008	CY 02.01.2008
LT 21.11.2007	MC 31.05.2008			CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008
NL 21.11.2007	PL 21.11.2007	(11) 1 747 848	(51) B24B 5/35	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008
PT 21.04.2008	RO 21.11.2007	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	FI 02.01.2008	LU 22.04.2008
SE 21.02.2008	SI 21.11.2007	PL 16.12.2009	IS 16.04.2010	IE 02.01.2008	IS 02.05.2008
SK 21.11.2007	TR 21.11.2007	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	HU 03.07.2008	LT 02.01.2008
		EE 16.12.2009	IE 16.12.2009	LV 02.01.2008	MC 30.04.2008
		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	PT 02.06.2008	RO 02.01.2008
(11) 1 747 708	(51) A01B 59/04	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	SE 02.04.2008	SI 02.01.2008
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009	SK 02.01.2008	
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	SK 16.12.2009			
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010				
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	(11) 1 747 854	(51) B25F 5/00	(11) 1 747 944	(51) B60R 21/013
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
NL 18.11.2009	IE 18.11.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010
SE 18.11.2009	RO 18.11.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	LV 03.03.2010	
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008		
SK 18.11.2009		FR 31.07.2009	IS 17.04.2009	(11) 1 747 974	(51) B60R 19/24
		LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008
		MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	BE 30.06.2009	DK 24.12.2008
(11) 1 747 716	(51) A01K 1/015	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	EE 24.12.2008	ES 04.04.2009
(84) BG 21.08.2008	(84) DK 21.05.2008	RO 17.12.2008	IE 27.07.2009	FI 24.12.2008	IE 24.12.2008
EE 21.05.2008	ES 01.09.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	IS 24.04.2009	LT 24.12.2008
FI 21.05.2008	FR 31.07.2008	SK 17.12.2008		LV 24.12.2008	MC 30.06.2009
LU 18.07.2008	IE 21.05.2008			NL 24.12.2008	PL 24.12.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008			PT 25.05.2009	RO 24.12.2008
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	(11) 1 747 875	(51) B29C 51/44	SE 24.03.2009	SI 24.12.2008
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) PL 09.07.2008	SK 24.12.2008	AT 17.06.2009
MC 31.07.2008	PT 21.10.2008	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008		
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	(11) 1 747 998	(51) B65B 59/04
SI 21.05.2008	TR 21.05.2008	FI 09.07.2008	FR 31.07.2008	(84) BG 08.01.2009	(84) CZ 08.10.2008
		LU 19.07.2008	IS 09.11.2008	BE 30.06.2009	DK 08.10.2008
(11) 1 747 735	(51) A47G 21/00	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 10.03.2009	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	FI 08.10.2008	IE 08.10.2008
CZ 10.12.2008	BE 30.06.2009	MC 31.07.2008	PT 09.12.2008	IS 08.02.2009	LT 08.10.2008
DK 10.12.2008	AT 01.06.2009	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	LV 08.10.2008	MC 30.06.2009
EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008
FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	TR 09.07.2008		PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
IS 10.04.2009	LT 10.12.2008			SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
LV 10.12.2008	MC 30.06.2009	(11) 1 747 883	(51) B41C 1/10	SK 08.10.2008	AT 01.06.2009
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010		
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	(11) 1 748 000	(51) B65D 81/05
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 04.09.2008
SK 10.12.2008				CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008
		(11) 1 747 917	(51) B60H 1/00	EE 04.06.2008	FI 04.06.2008
(11) 1 747 790	(51) A61M 5/44	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	LU 24.06.2008	IE 04.06.2008
(84) BE 31.05.2008	(84) BG 12.12.2007	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008
CY 12.09.2007	CZ 12.09.2007	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	CY 04.06.2008	IT 04.06.2008
DK 12.09.2007	EE 12.09.2007	LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	LT 04.06.2008	LV 04.06.2008
ES 23.12.2007	FI 12.09.2007	EE 21.10.2009	IE 21.10.2009	MC 30.06.2008	PL 04.06.2008
LU 03.05.2008	GR 13.12.2007	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008
IE 12.09.2007	IS 12.01.2008	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	SE 04.09.2008	SI 04.06.2008
HU 13.03.2008	LT 12.09.2007	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	SK 04.06.2008	TR 04.06.2008
LV 12.09.2007	MC 31.05.2008				
PL 12.09.2007	PT 12.02.2008	(11) 1 747 930	(51) B60K 7/00	(11) 1 748 026	(51) B66F 9/20
RO 12.09.2007	SI 12.09.2007	(84) AT 04.07.2008	(84) BG 28.02.2008	(84) AT 04.07.2008	(84) BG 27.05.2008
SK 12.09.2007	TR 12.09.2007	CY 28.11.2007	CZ 28.11.2007	CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008
		DK 28.11.2007	EE 28.11.2007	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
		ES 11.03.2008	BE 31.07.2008	ES 07.06.2008	BE 31.07.2008
(11) 1 747 842	(51) B23Q 1/32	FI 28.11.2007	GB 28.11.2007	FI 27.02.2008	LU 04.07.2008
(84) AT 20.07.2008	(84) BG 27.05.2008	LU 04.07.2008	GR 29.02.2008	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	IE 28.11.2007	IS 28.03.2008	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008
DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	HU 29.05.2008	LT 28.11.2007	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
ES 07.06.2008	BE 31.07.2008				

MC 31.07.2008	NL 27.02.2008	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	IE 12.12.2007	IS 12.04.2008
PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	HU 13.06.2008	LT 12.12.2007
RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	LV 12.12.2007	MC 31.07.2008
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	LU 19.07.2008	IE 19.07.2008	NL 12.12.2007	PL 12.12.2007
TR 27.02.2008		IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007
(11) 1 748 090	(51) C23C 14/00	CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	SI 12.12.2007	SK 12.12.2007
(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	TR 12.12.2007	
LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	MC 31.07.2008	NL 21.05.2008	(11) 1 749 584	(51) B05B 15/12
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009
SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
LV 27.01.2010		SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	FI 01.04.2009	IE 01.04.2009
(11) 1 748 131	(51) E05B 67/00	TR 21.05.2008		IS 01.08.2009	LT 01.04.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(11) 1 748 524	(51) H01S 5/028	LV 01.04.2009	MC 31.05.2009
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	PL 01.04.2009	PT 02.09.2009
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	RO 01.04.2009	SI 01.04.2009
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	SK 01.04.2009	AT 22.05.2009
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(11) 1 749 627	(51) B27D 1/00
NL 18.11.2009	IE 18.11.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	(84) BE 30.06.2008	(84) CY 27.02.2008
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	LV 25.02.2009	MC 31.07.2009	DK 27.02.2008	ES 07.06.2008
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	FI 27.02.2008	LU 02.06.2008
SK 18.11.2009		RO 25.02.2009	IE 31.07.2009	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
(11) 1 748 160	(51) F01L 13/00	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008
(84) AT 30.06.2008	(84) BE 30.06.2008	SK 25.02.2009		MC 30.06.2008	NL 27.02.2008
BG 23.04.2008	CY 23.01.2008	(11) 1 748 594	(51) H04L 9/00	PT 21.07.2008	SI 27.02.2008
CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	TR 27.02.2008	
EE 23.01.2008	ES 04.05.2008	BG 12.11.2009	BE 12.08.2009	(11) 1 749 633	(51) B29C 39/12
FI 23.01.2008	LU 30.06.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) BG 12.02.2009
IE 23.01.2008	IS 23.05.2008	ES 23.11.2009	IS 12.12.2009	CZ 12.11.2008	DK 12.11.2008
HU 24.07.2008	IT 23.01.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	EE 12.11.2008	FI 12.11.2008
LT 23.01.2008	LV 23.01.2008	MC 30.09.2009	NL 12.08.2009	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008
MC 30.06.2008	NL 23.01.2008	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	LV 12.11.2008	MC 31.07.2009
PL 23.01.2008	PT 23.06.2008	RO 12.08.2009	IE 23.09.2009	PL 12.11.2008	PT 13.04.2009
RO 23.01.2008	SE 23.04.2008	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	RO 12.11.2008	IE 20.07.2009
SI 23.01.2008	SK 23.01.2008	(11) 1 749 048	(51) C08J 9/26	SE 12.02.2009	SI 12.11.2008
TR 23.01.2008		(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	SK 12.11.2008	
(11) 1 748 211	(51) F16D 65/08	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	(11) 1 749 684	(51) B60J 5/04
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
PT 25.06.2010	SI 24.02.2010	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	FI 04.11.2009	CY 04.11.2009
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	FI 27.01.2010		IS 04.03.2010	LV 04.11.2009
(11) 1 748 232	(51) F16J 15/02	(11) 1 749 463	(51) A47J 31/06	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	IE 04.11.2009	SI 04.11.2009
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
(11) 1 748 313	(51) G03B 9/02	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	(11) 1 749 713	(51) B60R 22/20
(84) SI 07.04.2010		IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008
(11) 1 748 317	(51) G03F 7/031	LV 31.12.2008	MC 31.08.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	RO 31.12.2008	IE 01.08.2009	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008
CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	FI 26.03.2008	LU 26.07.2008
AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	SK 31.12.2008		IE 28.07.2008	IS 26.07.2008
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	(11) 1 749 466	(51) A47J 36/34	HU 27.09.2008	LT 26.03.2008
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	(84) BE 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	LV 26.03.2008	MC 31.07.2008
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	EE 30.07.2008	LU 02.08.2008	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	IE 02.08.2008	IS 30.11.2008	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008
(11) 1 748 451	(51) H01F 17/00	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008
(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	(11) 1 749 753	(51) B65C 3/20
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	MC 31.08.2008	PT 30.12.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	RO 30.07.2008	SI 30.07.2008	FI 21.10.2009	ES 01.02.2010
PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	SK 30.07.2008	TR 30.07.2008	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009
FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	(11) 1 749 576	(51) B02C 18/00	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
(11) 1 748 452	(51) H01H 13/06	(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007	IE 21.10.2009	SE 21.10.2009
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	CZ 12.12.2007	EE 12.12.2007	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009
		LU 18.07.2008	GR 13.03.2008	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009

SK 21.10.2009		SK 24.06.2009		(11) 1 750 398	(51) H04L 12/56
(11) 1 749 763	(51) B65G 13/10	(11) 1 750 079	(51) F41A 3/28	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 03.03.2009	(84) BG 07.08.2008	(84) CZ 07.05.2008	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
CZ 03.12.2008	BE 30.06.2009	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	BE 31.07.2008	FI 07.05.2008	FI 11.02.2009	IS 11.06.2009
ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	LU 14.07.2008	IE 07.05.2008	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009
IE 03.12.2008	IS 03.04.2009	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009
LT 03.12.2008	LV 03.12.2008	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
MC 30.06.2009	NL 03.12.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	RO 11.02.2009	IE 20.07.2009
PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	MC 31.07.2008	PL 07.05.2008	SI 11.02.2009	SK 11.02.2009
RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008		
SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	(11) 1 750 407	(51) H04L 27/26
AT 30.06.2009		SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
				BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009
				DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
(11) 1 749 790	(51) B66C 23/82	(11) 1 750 121	(51) G01N 27/38	ES 24.08.2009	FR 31.07.2009
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	BE 30.06.2009	DK 10.12.2008	LV 13.05.2009	MC 31.07.2009
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	NL 13.05.2009	PT 13.09.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	FI 10.12.2008	IE 10.12.2008	IE 10.07.2009	SE 13.08.2009
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	LV 10.12.2008	MC 30.06.2009		
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	(11) 1 750 673	(51) A61K 9/127
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
		SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	FI 02.12.2009	PL 02.12.2009
		SK 10.12.2008	AT 30.06.2009	CY 02.12.2009	AT 02.12.2009
(11) 1 749 883	(51) C12M 1/107	(11) 1 750 131	(51) G01N 33/574	ES 13.03.2010	IS 02.04.2010
(84) IS 03.06.2010	(84) PT 03.06.2010	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
SI 03.02.2010	FI 03.02.2010	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	SI 02.12.2009	PT 02.04.2010
		CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	RO 02.12.2009	NL 02.12.2009
(11) 1 749 888	(51) C12N 15/12	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009
(84) PT 27.05.2010	(84) FI 27.01.2010	FI 09.07.2008	LU 28.07.2008	SK 02.12.2009	
		IE 28.07.2008	IS 09.11.2008		
(11) 1 749 892	(51) C12Q 1/68	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	(11) 1 750 695	(51) A61K 31/341
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	LV 09.07.2008	MC 31.07.2008	AT 31.03.2010	FI 31.03.2010
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008		
EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	(11) 1 750 780	(51) A61L 27/36
FI 19.03.2008	LU 01.08.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	(84) AT 03.10.2007	(84) BG 03.01.2008
IE 01.08.2008	IS 19.07.2008	TR 09.07.2008		CH 03.10.2007	CY 03.10.2007
HU 20.09.2008	IT 19.03.2008			CZ 03.10.2007	DK 03.10.2007
LT 19.03.2008	LV 19.03.2008			EE 03.10.2007	ES 14.01.2008
MC 31.08.2008	NL 19.03.2008			FI 03.10.2007	LU 12.05.2008
PL 19.03.2008	PT 27.08.2008			GR 04.01.2008	IS 03.02.2008
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008			HU 04.04.2008	LI 03.10.2007
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008			LT 03.10.2007	MC 31.05.2008
TR 19.03.2008				PL 03.10.2007	PT 03.03.2008
				RO 03.10.2007	SE 03.01.2008
				SI 03.10.2007	SK 03.10.2007
				TR 03.10.2007	
(11) 1 749 988	(51) F01N 3/30	(11) 1 750 291	(51) H01H 13/48		
(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 07.08.2008		
BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	CZ 07.05.2008	EE 07.05.2008		
DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	ES 01.07.2008	FI 07.05.2008		
FI 10.06.2009	IS 10.10.2009	LU 30.06.2008	IE 07.05.2008		
LT 10.06.2009	LV 10.06.2009	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008		
MC 31.08.2009	NL 10.06.2009	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008		
PL 10.06.2009	PT 10.10.2009	LV 07.05.2008	MC 30.06.2008		
RO 10.06.2009	IE 04.08.2009	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008		
SE 10.09.2009	SI 10.06.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008		
SK 10.06.2009		SI 07.05.2008	SK 07.05.2008		
		TR 07.05.2008			
				(11) 1 750 840	(51) B01L 3/00
				(84) AT 23.04.2008	(84) BE 30.06.2008
				BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
				DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
				ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
				LU 06.06.2008	IE 23.04.2008
				IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
				CY 23.04.2008	IT 23.04.2008
				LT 23.04.2008	MC 30.06.2008
				NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
				PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
				SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
				SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
				(11) 1 750 939	(51) B32B 27/18
				(84) AT 02.04.2008	(84) BG 02.07.2008
				CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008
				DK 02.04.2008	EE 02.04.2008
				FI 02.04.2008	LU 22.04.2008

IE 22.04.2008	IS 02.08.2008	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	LV 27.02.2008	MC 31.08.2008
HU 03.10.2008	LT 02.04.2008	PT 25.03.2010	IE 25.11.2009	NL 27.02.2008	PT 21.07.2008
MC 30.04.2008	PL 02.04.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	RO 27.02.2008	SI 27.02.2008
PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	(11) 1 752 055	(51) A41D 13/05
SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	(11) 1 751 448	(51) F16H 3/66	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
(11) 1 750 968	(51) B60K 6/387	(84) AT 06.02.2008	(84) BE 31.05.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	BG 06.05.2008	CY 06.02.2008	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009
SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	EE 06.02.2008	ES 17.05.2008	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
AT 25.11.2009	ES 08.03.2010	FI 06.02.2008	LU 20.05.2008	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	IE 06.02.2008	IS 06.06.2008	PL 16.09.2009	SE 16.09.2009
NL 25.11.2009	PT 25.03.2010	HU 07.08.2008	IT 06.02.2008	SI 16.09.2009	DK 16.09.2009
IE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 06.02.2008	MC 31.05.2008	(11) 1 752 058	(51) A45C 11/00
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	NL 06.02.2008	PL 06.02.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	PT 07.07.2008	RO 06.02.2008	PL 23.12.2009	AT 23.12.2009
(11) 1 751 100	(51) C07D 207/333	SE 06.05.2008	SI 06.02.2008	IS 23.04.2010	LV 23.12.2009
(84) AT 09.01.2008	(84) BE 31.05.2008	SK 06.02.2008	TR 06.02.2008	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009
BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	(11) 1 751 494	(51) G01B 17/02	SI 23.12.2009	PT 23.04.2010
CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	RO 23.12.2009	CZ 23.12.2009
EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	BE 23.12.2009	SK 23.12.2009
FI 09.01.2008	LU 13.05.2008	FI 17.03.2010	(11) 1 751 518	(11) 1 752 065	(51) A45D 40/26
IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	(84) SI 06.01.2010	(51) G01N 15/02	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
HU 10.07.2008	IT 09.01.2008	IS 06.05.2010	(84) AT 06.01.2010	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
LT 09.01.2008	MC 31.05.2008	PT 06.05.2010	LT 06.01.2010	CY 04.11.2009	ES 15.02.2010
NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	FI 06.01.2010	PL 06.01.2010	IS 04.03.2010	LV 04.11.2009
PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	(11) 1 751 884	(51) H04B 7/08	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	IE 04.11.2009	SE 04.11.2009
SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	SI 04.11.2009	RO 04.11.2009
(11) 1 751 122	(51) C07D 253/065	FI 10.03.2010	(11) 1 752 029	DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(11) 1 752 029	(51) A01C 7/04	SK 04.11.2009	(11) 1 752 112
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	(84) AT 02.08.2008	(84) BE 31.08.2008	FI 17.03.2010	(84) AT 23.12.2009
FI 17.03.2010	(11) 1 751 190	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	(84) SE 23.12.2009	(84) PT 23.04.2010
(84) SE 16.12.2009	(51) C07K 16/12	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	BE 23.12.2009	(11) 1 752 122
PL 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008	(84) CY 22.08.2007	(51) A61G 5/14
FI 16.12.2009	AT 16.12.2009	LU 02.08.2008	IE 25.06.2008	DK 22.08.2007	(84) CZ 22.08.2007
IS 16.04.2010	ES 27.03.2010	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	FI 22.08.2007	EE 22.08.2007
BG 16.03.2010	LT 16.12.2009	CY 25.06.2008	IT 25.06.2008	IE 22.08.2007	GR 23.11.2007
PT 16.04.2010	EE 16.12.2009	LV 25.06.2008	LV 25.06.2008	HU 23.02.2008	IS 22.12.2007
NL 16.12.2009	RO 16.12.2009	MC 31.08.2008	PL 25.06.2008	HU 23.02.2008	LT 22.08.2007
BE 16.12.2009	CZ 16.12.2009	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	LV 22.08.2007	PT 22.01.2008
(11) 1 751 317	(51) C12Q 1/70	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008	RO 22.08.2007	SI 22.08.2007
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008	SK 22.08.2007	TR 22.08.2007
PL 23.12.2009	AT 23.12.2009	(11) 1 752 030	(51) A01C 7/08	(11) 1 752 204	(51) B01D 53/047
IS 23.04.2010	BG 23.03.2010	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 25.09.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
EE 23.12.2009	SE 23.12.2009	CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
SI 23.12.2009	PT 23.04.2010	EE 25.06.2008	ES 06.10.2008	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009
RO 23.12.2009	CZ 23.12.2009	FI 25.06.2008	LU 02.08.2008	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009
BE 23.12.2009	SK 23.12.2009	IE 25.06.2008	IS 25.10.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
(11) 1 751 377	(51) E04H 4/16	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
(84) RO 30.09.2009	(84) CY 30.09.2009	IT 25.06.2008	LT 25.06.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
CZ 30.09.2009	AT 30.09.2009	LV 25.06.2008	MC 31.08.2008	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008	(11) 1 752 223	(51) B03C 3/36
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	(84) PT 04.01.2010	(84) RO 02.09.2009
NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009
PT 01.02.2010	IE 30.09.2009	TR 25.06.2008	(11) 1 752 032	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(11) 1 752 032	(51) A01C 15/04	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009
SK 30.09.2009	DK 30.09.2009	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 27.05.2008	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009
(11) 1 751 443	(51) F16D 25/0638	CY 27.02.2008	EE 27.02.2008	LV 02.09.2009	SE 02.09.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	SI 02.09.2009	DK 02.09.2009
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	LU 02.08.2008	IE 27.02.2008	(11) 1 752 232	(51) B21C 47/26
CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008	(84) BG 17.03.2009	(84) CZ 17.12.2008
ES 08.03.2010	BG 25.02.2010	IT 27.02.2008	LT 27.02.2008		

DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	SK 18.11.2009	(11) 1 752 350	(51) B60T 13/74	(11) 1 752 741	(51) G01D 11/00
ES 28.03.2009	BE 31.08.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	(84) AT 13.07.2008	(84) BG 17.01.2008	
FI 17.12.2008	IE 17.12.2008	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	CY 17.10.2007	CZ 17.10.2007	
IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	DK 17.10.2007	EE 17.10.2007	
LV 17.12.2008	MC 31.08.2009	(11) 1 752 387	(51) B65D 75/30	ES 28.01.2008	FI 17.10.2007	
FR 31.08.2009	NL 17.12.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	LU 13.07.2008	GR 18.01.2008	
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	PL 07.10.2009	BE 07.10.2009	IE 17.10.2007	IS 17.02.2008	
RO 17.12.2008	SI 17.12.2008	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010	HU 18.04.2008	LT 17.10.2007	
SK 17.12.2008	(11) 1 752 288	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	LV 17.10.2007	NL 17.10.2007	
(84) AT 11.03.2009	(51) B41F 9/06	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	PL 17.10.2007	PT 17.03.2008	
BG 11.06.2009	(84) BE 11.03.2009	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010	RO 17.10.2007	SE 17.01.2008	
EE 11.03.2009	DK 11.03.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	SI 17.10.2007	SK 17.10.2007	
IS 11.07.2009	FI 11.03.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	TR 17.10.2007		
LV 11.03.2009	LT 11.03.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009			
MC 31.08.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 752 495	(51) C08L 67/02	(11) 1 752 806	(51) G02B 7/10	
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	CH 31.10.2008	DK 10.09.2008	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	
IE 08.08.2009	SE 11.06.2009	ES 21.12.2008	GB 10.12.2008	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	LU 31.10.2008	IE 31.10.2008	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	
(11) 1 752 308	(51) B41N 1/08	CY 10.09.2008	LI 31.10.2008	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	MC 31.10.2008	NL 10.09.2008	LV 11.02.2009	MC 31.08.2009	
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	PT 10.02.2009	SE 10.12.2008	FR 31.08.2009	NL 11.02.2009	
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	(11) 1 752 573	(51) D04B 21/20	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	
ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	RO 11.02.2009	IE 10.08.2009	
FR 31.07.2008	LU 13.07.2008	SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	
IE 13.07.2008	IS 07.09.2008	LV 10.03.2010		SK 11.02.2009		
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	(11) 1 752 577	(51) D06F 37/22	(11) 1 752 807	(51) G02B 7/10	
IT 07.05.2008	LT 07.05.2008	(84) AT 25.07.2008	(84) BG 05.06.2008	(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008	
LV 07.05.2008	MC 31.07.2008	CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	
NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	
PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	ES 16.06.2008	BE 31.07.2008	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	FI 05.03.2008	LU 25.07.2008	FI 27.02.2008	LU 11.08.2008	
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	IE 11.08.2008	IS 27.06.2008	
(11) 1 752 319	(51) B60C 27/08	HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	
(84) BE 26.03.2008	(84) BG 26.06.2008	LV 05.03.2008	MC 31.07.2008	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	NL 05.03.2008	PL 05.03.2008	MC 31.08.2008	NL 27.02.2008	
DK 26.03.2008	EE 26.03.2008	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	
ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	
LU 19.06.2008	IE 19.06.2008	SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	(11) 1 752 675	(51) F16D 65/092	TR 27.02.2008		
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(11) 1 752 944	(51) G08B 13/19	
MC 30.06.2008	NL 26.03.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010	
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	LT 03.02.2010	PT 03.06.2010	
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010	
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	LV 20.01.2010		FI 03.02.2010	LV 03.02.2010	
(11) 1 752 333	(51) B60N 2/46	(11) 1 752 693	(51) F16K 31/10	(11) 1 753 025	(51) H01L 23/04	
(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) BG 09.04.2008	(84) CY 09.01.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	
FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	
CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	
IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	FI 09.01.2008	LU 29.06.2008	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	
BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	EE 14.10.2009	IE 14.10.2009	
IE 28.10.2009	SI 28.10.2009	HU 10.07.2008	LT 09.01.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	LV 09.01.2008	MC 30.06.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	
(11) 1 752 347	(51) B60T 7/10	(11) 1 752 695	(51) F16K 35/16	(11) 1 753 073	(51) H01Q 1/02	
(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	
AT 18.11.2009	ES 28.02.2010	RO 09.01.2008	SI 09.01.2008	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	
BE 18.11.2009	IS 18.03.2010	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	
LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	(11) 1 752 695	(51) F16K 35/16	EE 14.10.2009	IE 14.10.2009	
EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	SK 30.12.2009		

(11) 1 753 092	(51) H01R 13/506	DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	(11) 1 754 311	(51) H03M 13/29
(84) BE 31.05.2008	(84) BG 05.06.2008	FI 09.01.2008	LU 17.05.2008	(84) AT 19.12.2007	(84) BE 30.06.2008
CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	BG 19.03.2008	CY 19.12.2007
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	HU 10.07.2008	LT 09.01.2008	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	MC 31.05.2008	NL 09.01.2008	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008
LU 22.05.2008	IE 05.03.2008	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	FI 19.12.2007	LU 01.06.2008
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	GR 20.03.2008	IS 19.04.2008
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	HU 20.06.2008	LT 19.12.2007
MC 31.05.2008	PL 05.03.2008	TR 09.01.2008		MC 30.06.2008	PL 19.12.2007
PT 05.08.2008	RO 05.03.2008			PT 19.05.2008	RO 19.12.2007
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	(11) 1 753 365	(51) A61C 8/00	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007
TR 05.03.2008		(84) AT 17.10.2007	(84) BE 31.05.2008	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007
		BG 17.01.2008	CY 17.10.2007		
(11) 1 753 102	(51) H01S 3/10	CZ 17.10.2007	DK 17.10.2007	(11) 1 754 335	(51) H04L 9/00
(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	EE 17.10.2007	FI 17.10.2007	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
PL 07.10.2009	BE 07.10.2009	LU 03.05.2008	GR 18.01.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
AT 07.10.2009	ES 18.01.2010	IE 17.10.2007	IS 17.02.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	HU 18.04.2008	LT 17.10.2007	LV 28.10.2009	BE 28.10.2009
BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	MC 31.05.2008	NL 17.10.2007	AT 28.10.2009	MC 30.11.2009
NL 07.10.2009	PT 08.02.2010	PL 17.10.2007	PT 17.03.2008	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	RO 17.10.2007	SE 17.01.2008	LT 28.10.2009	BG 28.01.2010
RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	SI 17.10.2007	SK 17.10.2007	EE 28.10.2009	RO 28.10.2009
CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	TR 17.10.2007		DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
				SK 28.10.2009	
(11) 1 753 165	(51) H04W 4/06	(11) 1 753 606	(51) B32B 3/20	(11) 1 754 403	(51) A01B 33/08
(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(84) AT 16.04.2008	(84) BE 31.05.2008	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	BG 16.07.2008	CY 16.04.2008	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
AT 11.11.2009	ES 22.02.2010	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008	ES 06.07.2009	BE 31.08.2009
BE 11.11.2009	IS 11.03.2010	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	FI 16.04.2008	LU 13.05.2008	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	LV 25.03.2009	MC 31.08.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	HU 17.10.2008	IT 16.04.2008	FR 31.08.2009	NL 25.03.2009
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	LT 16.04.2008	MC 31.05.2008	PL 25.03.2009	PT 01.09.2009
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	RO 25.03.2009	SE 25.06.2009
		PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
		SE 16.07.2008	SI 16.04.2008		
(11) 1 753 259	(51) H04W 36/18	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	(11) 1 754 404	(51) A01B 33/08
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009			(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	(11) 1 753 726	(51) C07D 231/16	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010		
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	(11) 1 754 410	(51) A01G 9/14
IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	(84) AT 20.07.2008	(84) BG 07.08.2008
LV 04.03.2009	MC 31.08.2009	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008
PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	FI 06.01.2010		EE 07.05.2008	ES 18.08.2008
RO 04.03.2009	IE 01.08.2009			FI 07.05.2008	FR 31.07.2008
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(11) 1 753 747	(51) C07D 403/10	LU 20.07.2008	IE 07.05.2008
SK 04.03.2009		(84) IS 13.05.2010		IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
				CY 07.05.2008	IT 07.05.2008
(11) 1 753 260	(51) H04W 36/14	(11) 1 753 858	(51) C12N 1/20	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	MC 31.07.2008	PT 07.10.2008
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	FI 03.03.2010		SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
AT 10.02.2010	FI 10.02.2010			TR 07.05.2008	
LV 10.02.2010		(11) 1 753 997	(51) A61K 31/07		
		(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(11) 1 754 413	(51) A23B 9/02
		FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
		CY 28.10.2009	BE 28.10.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
		AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	CY 25.11.2009	IS 25.03.2010
		BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	LV 25.11.2009	BG 25.02.2010
		PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	EE 25.11.2009	IE 25.11.2009
		SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
		DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009
		SK 28.10.2009		CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009
		(11) 1 754 115	(51) G05B 19/404		
		(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	(11) 1 754 428	(51) A47C 23/04
		IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008
		PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
		PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008
		LV 06.01.2010		FI 26.03.2008	LU 09.08.2008

IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	LV 24.02.2010		PT 09.06.2008	RO 09.01.2008
LV 26.03.2008	MC 31.08.2008	(11) 1 754 572	(51) B24C 3/06	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008
NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	BG 09.04.2008	CH 09.01.2008	(11) 1 754 672	(51) B65D 88/00
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	(84) BG 12.06.2008	(84) CY 12.03.2008
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	DE 10.04.2008	DK 09.01.2008	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008
		EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	EE 12.03.2008	ES 23.06.2008
(11) 1 754 451	(51) A61C 17/26	FI 09.01.2008	LU 09.08.2008	FI 12.03.2008	LU 28.04.2008
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	IE 11.08.2008	IS 09.05.2008	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008
PL 16.12.2009	ES 27.03.2010	HU 10.07.2008	IT 09.01.2008	HU 13.09.2008	LT 12.03.2008
IS 16.04.2010	LV 16.12.2009	LI 09.01.2008	LT 09.01.2008	LV 12.03.2008	MC 30.04.2008
BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	LV 09.01.2008	MC 31.08.2008	PL 12.03.2008	PT 18.08.2008
IE 16.12.2009	SE 16.12.2009	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	RO 12.03.2008	SE 12.06.2008
SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	TR 12.03.2008	
CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008		
(11) 1 754 459	(51) A61F 5/11	(11) 1 754 573	(51) B24C 9/00	(11) 1 754 685	(51) C01B 33/145
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 28.08.2008	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
LU 09.08.2008	IE 28.05.2008	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
IS 28.09.2008	HU 29.11.2008	DE 02.03.2010	LV 17.06.2009	(11) 1 754 758	(51) C09D 11/00
CY 28.05.2008	IT 28.05.2008	MC 31.08.2009	NL 17.06.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009
MC 31.08.2008	NL 28.05.2008	RO 17.06.2009	IE 09.08.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009
PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009
SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	SK 17.06.2009		IS 22.08.2009	LT 22.04.2009
SK 28.05.2008	TR 28.05.2008			LV 22.04.2009	MC 31.08.2009
				FR 21.04.2009	NL 22.04.2009
(11) 1 754 511	(51) A61N 1/375	(11) 1 754 574	(51) B25C 5/16	PL 22.04.2009	PT 22.08.2009
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 30.10.2008	RO 22.04.2009	IE 04.08.2009
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	SK 22.04.2009	
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008		
		FR 01.09.2008	LU 18.08.2008	(11) 1 754 764	(51) C09J 7/04
(11) 1 754 515	(51) A61Q 5/10	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008	PL 09.12.2009	ES 20.03.2010
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	IT 30.07.2008	LT 30.07.2008	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	LV 30.07.2008	MC 31.08.2008	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	NL 30.07.2008	PT 30.12.2008	IE 09.12.2009	SE 09.12.2009
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010
NL 18.11.2009	IE 18.11.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	TR 30.07.2008		CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009				
CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009				
(11) 1 754 519	(51) A62C 13/66	(11) 1 754 578	(51) B26D 7/02	(11) 1 754 818	(51) D06F 39/02
(84) BG 19.03.2008	(84) CY 19.12.2007	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) SI 07.04.2010	
EE 19.12.2007	FI 19.12.2007	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008		
LU 10.08.2008	GR 20.03.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	(11) 1 754 834	(51) E02D 29/14
IS 19.04.2008	LT 19.12.2007	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
MC 31.08.2008	PT 19.05.2008	LU 04.08.2008	IE 23.07.2008	PL 16.12.2009	IS 16.04.2010
TR 19.12.2007		IS 23.11.2008	HU 24.01.2009	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010
		CY 23.07.2008	IT 23.07.2008	EE 16.12.2009	IE 16.12.2009
		LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
		MC 31.08.2008	PT 23.12.2008	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
(11) 1 754 524	(51) A63F 13/12	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008		
PL 30.12.2009	AT 30.12.2009	TR 23.07.2008		(11) 1 754 883	(51) F02M 63/02
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010			(84) DE 02.03.2010	(84) FR 31.08.2009
LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	(11) 1 754 632	(51) B60R 13/04	SE 17.09.2009	
EE 30.12.2009	SE 30.12.2009	(84) AT 04.07.2008	(84) BG 09.04.2008		
SI 30.12.2009	PT 30.04.2010	CY 09.01.2008	DK 09.01.2008	(11) 1 754 892	(51) F04D 19/00
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	EE 09.01.2008	BE 31.07.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	FI 09.01.2008	GB 09.01.2008	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
SK 30.12.2009		LU 04.07.2008	IE 09.01.2008	CY 25.11.2009	ES 08.03.2010
		IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009
(11) 1 754 566	(51) B23Q 11/04	IT 09.01.2008	LT 09.01.2008	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	LV 09.01.2008	MC 31.07.2008	NL 25.11.2009	IE 25.11.2009
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010				

SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	TR 06.02.2008	GB 28.11.2007	LU 28.07.2008
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	(11) 1 755 271	GR 29.02.2008	IE 28.11.2007
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	(84) AT 25.06.2008	IS 28.03.2008	HU 29.05.2008
(11) 1 754 896	(51) F16B 5/04	BG 25.09.2008	LT 28.11.2007	LV 28.11.2007
(84) AT 19.05.2008	(84) BE 31.05.2008	DK 25.06.2008	MC 31.07.2008	NL 28.11.2007
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	ES 06.10.2008	PL 28.11.2007	PT 28.04.2008
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	LU 13.12.2008	RO 28.11.2007	SE 28.02.2008
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	IS 25.10.2008	SI 28.11.2007	SK 28.11.2007
LU 19.05.2008	IE 05.03.2008	CY 25.06.2008	TR 28.11.2007	
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	LT 25.06.2008	(11) 1 755 893	(51) B41F 15/08
IT 05.03.2008	LT 05.03.2008	MC 31.12.2008	(84) AT 14.11.2007	(84) BG 14.02.2008
LV 05.03.2008	MC 31.05.2008	PL 25.06.2008	CY 14.11.2007	CZ 14.11.2007
NL 05.03.2008	PL 05.03.2008	RO 25.06.2008	DK 14.11.2007	EE 14.11.2007
PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	SI 25.06.2008	FI 14.11.2007	GR 15.02.2008
SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	TR 25.06.2008	IE 14.11.2007	IS 14.03.2008
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	(11) 1 755 290	HU 15.05.2008	LT 14.11.2007
(11) 1 754 897	(51) F16B 12/40	(84) AT 14.01.2009	MC 30.06.2008	RO 14.11.2007
(84) BG 16.04.2008	(84) CY 16.01.2008	BG 14.04.2009	SE 14.02.2008	SI 14.11.2007
CZ 16.01.2008	EE 16.01.2008	DK 14.01.2009	SK 14.11.2007	
LU 17.07.2008	IS 16.05.2008	ES 25.04.2009	(11) 1 755 905	(51) A63H 17/00
HU 17.07.2008	LT 16.01.2008	LT 14.01.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
LV 16.01.2008	MC 31.07.2008	MC 31.08.2009	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
RO 16.01.2008	SI 16.01.2008	PT 15.06.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
SK 16.01.2008		IE 18.08.2009	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
		SK 14.01.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
(11) 1 754 910	(51) F16F 9/512	(11) 1 755 353	(11) 1 755 919	(51) B60N 2/56
(84) AT 14.07.2008	(84) BG 14.02.2008	(84) AT 21.01.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
CY 14.11.2007	CZ 14.11.2007	BG 21.04.2009	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010
DK 14.11.2007	EE 14.11.2007	DK 21.01.2009		
BE 31.07.2008	FI 14.11.2007	ES 02.05.2009	(11) 1 755 924	(51) B60R 13/02
LU 14.07.2008	GR 15.02.2008	IS 21.05.2009	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 17.01.2008
IE 14.11.2007	IS 14.03.2008	LV 21.01.2009	CY 17.10.2007	DK 17.10.2007
HU 15.05.2008	LT 14.11.2007	PL 21.01.2009	EE 17.10.2007	FI 17.10.2007
LV 14.11.2007	MC 31.07.2008	RO 21.01.2009	LU 14.06.2008	GR 18.01.2008
NL 14.11.2007	PL 14.11.2007	SE 21.04.2009	IE 17.10.2007	IS 17.02.2008
PT 14.04.2008	RO 14.11.2007	SK 21.01.2009	HU 18.04.2008	LT 17.10.2007
SE 14.02.2008	SI 14.11.2007		MC 30.06.2008	NL 17.10.2007
SK 14.11.2007	TR 14.11.2007	(11) 1 755 469	RO 17.10.2007	SE 17.01.2008
		(84) LT 07.10.2009	SI 17.10.2007	TR 17.10.2007
(11) 1 754 956	(51) G01D 5/04	FI 07.10.2009	(11) 1 756 119	(51) C07D 497/10
(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	AT 07.10.2009	(84) AT 10.10.2007	(84) BG 10.01.2008
LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	EE 07.10.2009	CY 10.10.2007	CZ 10.10.2007
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	PT 08.02.2010	DK 10.10.2007	EE 10.10.2007
SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	SE 07.10.2009	ES 21.01.2008	FI 10.10.2007
LV 27.01.2010		RO 07.10.2009	LU 15.06.2008	GR 11.01.2008
(11) 1 755 163	(51) H01L 25/07	CZ 07.10.2009	IE 10.10.2007	IS 10.02.2008
(84) BG 26.03.2008	(84) CY 26.12.2007	(11) 1 755 660	HU 11.04.2008	LT 10.10.2007
CZ 26.12.2007	EE 26.12.2007	(84) AT 24.03.2010	MC 30.06.2008	NL 10.10.2007
LU 17.08.2008	GR 27.03.2008	PL 24.03.2010	PL 10.10.2007	PT 10.03.2008
IE 26.12.2007	IS 26.04.2008	FI 24.03.2010	RO 10.10.2007	SE 10.01.2008
HU 27.06.2008	LT 26.12.2007	(11) 1 755 704	SI 10.10.2007	SK 10.10.2007
LV 26.12.2007	MC 31.08.2008	(84) BG 27.05.2008	TR 10.10.2007	
PL 26.12.2007	PT 26.05.2008	CZ 27.02.2008	(11) 1 756 579	(51) G01N 33/58
RO 26.12.2007	SI 26.12.2007	EE 27.02.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
TR 26.12.2007		LU 27.05.2008	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
		HU 28.08.2008	FI 03.03.2010	
(11) 1 755 197	(51) H01R 13/627	MC 31.05.2008	(11) 1 756 620	(51) G01S 17/95
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 06.05.2008	PT 21.07.2008	(84) AT 23.01.2008	(84) BE 31.05.2008
CY 06.02.2008	CZ 06.02.2008	SE 27.05.2008	BG 23.04.2008	CY 23.01.2008
DK 06.02.2008	EE 06.02.2008	SK 27.02.2008	CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008
ES 17.05.2008	FI 06.02.2008	(11) 1 755 824	EE 23.01.2008	ES 04.05.2008
LU 03.08.2008	IE 06.02.2008	(84) BG 28.02.2008	FI 23.01.2008	LU 23.05.2008
IS 06.06.2008	HU 07.08.2008	CZ 28.11.2007	IE 23.01.2008	IS 23.05.2008
LT 06.02.2008	LV 06.02.2008	EE 28.11.2007	HU 24.07.2008	LT 23.01.2008
MC 31.08.2008	PL 06.02.2008	BE 31.07.2008	MC 31.05.2008	NL 23.01.2008
PT 07.07.2008	RO 06.02.2008			
SI 06.02.2008	SK 06.02.2008			

PL 23.01.2008	PT 23.06.2008	FR 31.08.2009	NL 17.06.2009	(11) 1 757 467	(51) B60G 7/00
RO 23.01.2008	SI 23.01.2008	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008
SK 23.01.2008	TR 23.01.2008	RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
(11) 1 756 688	(51) G05D 1/02	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
(84) AT 12.09.2007	(84) BG 12.12.2007	(11) 1 757 265	(51) A61K 8/67	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
CY 12.09.2007	CZ 12.09.2007	(84) BG 29.07.2009	(84) CZ 29.04.2009	LU 23.08.2008	IE 23.08.2008
DK 12.09.2007	EE 12.09.2007	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008
ES 23.12.2007	FI 12.09.2007	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	CY 25.06.2008	IT 25.06.2008
GB 12.09.2007	GR 13.12.2007	IE 29.04.2009	IS 29.08.2009	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
IE 12.09.2007	IS 12.01.2008	LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	MC 31.08.2008	NL 25.06.2008
HU 13.03.2008	LT 12.09.2007	MC 31.08.2009	FR 31.08.2009	PL 25.06.2008	PT 25.11.2008
NL 12.09.2007	PL 12.09.2007	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008
PT 12.02.2008	RO 12.09.2007	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
SI 12.09.2007	SK 12.09.2007	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	TR 25.06.2008	
TR 12.09.2007					
(11) 1 756 830	(51) G11B 33/04	(11) 1 757 349	(51) B01D 15/38	(11) 1 757 476	(51) B60H 1/00
(84) RO 17.06.2009	(84) BG 31.12.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	(84) AT 24.07.2008	(84) BG 18.09.2008
CY 17.06.2009	DE 10.04.2008	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	CZ 18.06.2008	DK 18.06.2008
EE 30.06.2009	FI 17.06.2009	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	EE 18.06.2008	ES 29.09.2008
HU 18.06.2009	IE 17.06.2009	BE 21.10.2009	ES 01.02.2010	BE 31.07.2008	FI 18.06.2008
LT 17.06.2009	MC 30.06.2009	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	LU 24.07.2008	IE 18.06.2008
SI 18.06.2009	SK 17.06.2009	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008
DK 30.06.2009		RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	CY 18.06.2008	IT 18.06.2008
		CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008
				MC 31.07.2008	NL 18.06.2008
(11) 1 756 917	(51) H01R 13/631	(11) 1 757 367	(51) B01L 3/00	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008
(84) AT 31.10.2007	(84) BE 30.06.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008
BG 31.01.2008	CY 31.10.2007	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008
DK 31.10.2007	EE 31.10.2007	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	TR 18.06.2008	
ES 11.02.2008	FI 31.10.2007				
LU 17.06.2008	GR 01.02.2008	(11) 1 757 385	(51) B22D 11/055	(11) 1 757 497	(51) B60R 21/34
IE 31.10.2007	IS 29.02.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(84) AT 19.07.2008	(84) BG 23.07.2008
LT 31.10.2007	MC 30.06.2008	SI 24.03.2010	FI 24.03.2010	CZ 23.04.2008	DK 23.04.2008
PL 31.10.2007	PT 31.03.2008	LV 24.03.2010		EE 23.04.2008	ES 03.08.2008
SI 31.10.2007	SK 31.10.2007			BE 31.07.2008	FI 23.04.2008
TR 31.10.2007				LU 19.07.2008	IE 23.04.2008
		(11) 1 757 405	(51) B24B 19/14	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
		(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008
(11) 1 756 976	(51) H04B 7/26	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	LV 23.04.2008	MC 31.07.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
AT 24.06.2009	BE 24.06.2009	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009	PT 08.02.2010	IE 07.10.2009	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
ES 05.10.2009	IS 24.10.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009		
LT 24.06.2009	LV 24.06.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009		
MC 31.08.2009	PL 24.06.2009			(11) 1 757 506	(51) B60T 17/22
PT 24.10.2009	IE 16.08.2009	(11) 1 757 455	(51) B41J 2/175	(84) BE 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008
SI 24.06.2009	SK 24.06.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008
		FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
(11) 1 757 184	(51) A01G 23/099	CY 18.11.2009	AT 18.11.2009	ES 23.06.2008	FI 12.03.2008
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 20.11.2008	ES 28.02.2010	BE 18.11.2009	LU 17.07.2008	IE 17.07.2008
PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	IS 12.07.2008	HU 13.09.2008
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	EE 18.11.2009	PT 18.03.2010	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008
ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	MC 31.07.2008	NL 12.03.2008
LU 21.08.2008	IE 20.08.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	PL 12.03.2008	PT 18.08.2008
IS 20.12.2008	HU 21.02.2009	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	RO 12.03.2008	SI 12.03.2008
CY 20.08.2008	IT 20.08.2008			SK 12.03.2008	TR 12.03.2008
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	(11) 1 757 457	(51) B41J 11/00		
MC 31.08.2008	NL 20.08.2008	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009	(11) 1 757 551	(51) B65H 49/32
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	(84) BG 13.05.2008	(84) CY 13.02.2008
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008
SK 20.08.2008	TR 20.08.2008	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	EE 13.02.2008	FI 13.02.2008
		FR 31.07.2009	IS 21.05.2009	FR 31.07.2008	IE 13.02.2008
(11) 1 757 210	(51) A47C 27/14	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008
(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009	MC 31.07.2009	NL 21.01.2009	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	MC 31.07.2008	PL 13.02.2008
ES 28.09.2009	BE 31.08.2009	RO 21.01.2009	IE 26.07.2009	PT 14.07.2008	RO 13.02.2008
FI 17.06.2009	IE 17.06.2009	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	SE 13.05.2008	SI 13.02.2008
IS 17.10.2009	LT 17.06.2009	SK 21.01.2009		SK 13.02.2008	TR 13.02.2008
LV 17.06.2009	MC 31.08.2009				

(11) 1 757 614	(51) C07K 14/00	HU 20.09.2008	IT 19.03.2008	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008
(84) AT 31.03.2010	(84) FI 31.03.2010	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008
(11) 1 757 624	(51) C08F 2/22	MC 31.08.2008	NL 19.03.2008	TR 27.02.2008	
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	(11) 1 758 214	(51) H01R 31/06
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	(84) BG 19.03.2008	(84) CY 19.12.2007
LV 10.03.2010		SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	CZ 19.12.2007	EE 19.12.2007
(11) 1 757 650	(51) C08J 3/28	TR 19.03.2008		LU 23.08.2008	GR 20.03.2008
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	(11) 1 757 894	(51) F41A 9/37	IE 19.12.2007	IS 19.04.2008
PL 16.12.2009	AT 16.12.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	HU 20.06.2008	LT 19.12.2007
ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	SI 24.03.2010	FI 24.03.2010	LV 19.12.2007	MC 31.08.2008
LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	LV 24.03.2010		PL 19.12.2007	PT 19.05.2008
EE 16.12.2009	SE 16.12.2009	(11) 1 757 899	(51) F42B 10/14	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008
SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	(84) AT 02.08.2008	(84) BE 31.08.2008	SI 19.12.2007	TR 19.12.2007
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	(11) 1 758 300	(51) H04L 12/24
CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
SK 16.12.2009		EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
(11) 1 757 652	(51) C08J 5/20	LU 02.08.2008	IE 02.04.2008	CY 04.11.2009	AT 04.11.2009
(84) AT 16.08.2008	(84) BE 31.08.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	ES 15.02.2010	BE 04.11.2009
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	IT 02.04.2008	LT 02.04.2008	LV 04.11.2009	BG 04.02.2010
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	LV 02.04.2008	MC 31.08.2008	EE 04.11.2009	PT 04.03.2010
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	NL 02.04.2008	PL 02.04.2008	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
LU 16.08.2008	IE 21.05.2008	PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
CY 21.05.2008	LT 21.05.2008	(11) 1 758 028	(51) G06F 13/12	(11) 1 758 412	(51) H04W 88/02
LV 21.05.2008	MC 31.08.2008	(84) FI 17.03.2010		(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
NL 21.05.2008	PL 21.05.2008	(11) 1 758 137	(51) H01H 13/00	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
PT 21.10.2008	SE 21.08.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	PL 09.12.2009	IS 09.04.2010	PL 06.01.2010	FI 06.01.2010
TR 21.05.2008		LV 09.12.2009	BG 09.03.2010	LV 06.01.2010	
(11) 1 757 733	(51) E01B 31/17	EE 09.12.2009	IE 09.12.2009	(11) 1 758 417	(51) H04L 29/06
(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	AT 30.12.2009	FI 30.12.2009
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	SK 09.12.2009		ES 10.04.2010	IS 30.04.2010
(11) 1 757 783	(51) F02B 23/10	(11) 1 758 163	(51) H01L 23/00	LT 30.12.2009	BG 30.03.2010
(84) AT 17.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	SK 30.09.2009	CY 30.09.2009	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	CZ 30.09.2009	BE 30.09.2009	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009
EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	SK 30.12.2009	
FI 19.03.2008	LU 17.08.2008	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	(11) 1 758 486	(51) A47G 21/00
IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	(84) AT 14.11.2007	(84) BG 14.02.2008
HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	CY 14.11.2007	CZ 14.11.2007
LV 19.03.2008	MC 31.08.2008	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	DK 14.11.2007	EE 14.11.2007
NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	FI 14.11.2007	LU 04.05.2008
PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	(11) 1 758 200	(51) H01P 5/10	GR 15.02.2008	IS 14.03.2008
SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	(84) BE 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008	HU 15.05.2008	LT 14.11.2007
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	MC 31.05.2008	NL 14.11.2007
(11) 1 757 816	(51) F04D 29/58	DK 09.04.2008	EE 09.04.2008	PL 14.11.2007	PT 14.04.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	ES 20.07.2008	LU 22.08.2008	RO 14.11.2007	SE 14.02.2008
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	IE 22.08.2008	IS 09.08.2008	SI 14.11.2007	SK 14.11.2007
CY 25.11.2009	ES 08.03.2010	HU 10.10.2008	IT 09.04.2008	TR 14.11.2007	
LV 25.11.2009	BG 25.02.2010	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	(11) 1 758 533	(51) A61F 13/06
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	MC 31.08.2008	NL 09.04.2008	(84) AT 26.03.2008	(84) BG 26.06.2008
PT 25.03.2010	IE 25.11.2009	PL 09.04.2008	PT 10.09.2008	CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	RO 09.04.2008	SI 09.04.2008	EE 26.03.2008	LU 17.06.2008
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008	IE 26.07.2008	HU 27.09.2008
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	(11) 1 758 213	(51) H01R 24/00	LT 26.03.2008	MC 30.06.2008
(11) 1 757 892	(51) F41A 3/74	(84) BG 27.05.2008	(84) CY 27.02.2008	RO 26.03.2008	SI 26.03.2008
(84) AT 02.08.2008	(84) BE 31.08.2008	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	(11) 1 758 591	(51) A61K 31/593
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	AT 10.10.2007	BE 30.06.2008
FI 19.03.2008	LU 02.08.2008	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	BG 10.01.2008	CY 10.10.2007
IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	MC 31.07.2008	PT 21.07.2008	CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007

EE 10.10.2007	FI 10.10.2007	LU 16.06.2008	IE 04.06.2008	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008
LU 15.06.2008	GR 11.01.2008	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	TR 02.01.2008	
IE 10.10.2007	IS 10.02.2008	CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	(11) 1 759 568	(51) A01C 7/08
HU 11.04.2008	LT 10.10.2007	MC 30.06.2008	NL 04.06.2008	(84) BG 02.04.2008	(84) CY 02.01.2008
MC 30.06.2008	NL 10.10.2007	PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	EE 02.01.2008	FI 02.01.2008
PL 10.10.2007	PT 10.03.2008	RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	LU 20.06.2008	IS 02.05.2008
RO 10.10.2007	SE 10.01.2008	SI 04.06.2008		IT 02.01.2008	LT 02.01.2008
SI 10.10.2007	SK 10.10.2007	(11) 1 759 131	(51) F16H 63/48	LV 02.01.2008	MC 30.06.2008
TR 10.10.2007		(84) AT 11.06.2008	(84) BE 30.06.2008	PT 02.06.2008	RO 02.01.2008
(11) 1 758 630	(51) A61M 5/50	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	SI 02.01.2008	TR 02.01.2008
(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	(11) 1 759 580	(51) A01K 41/00
FI 23.12.2009	PL 23.12.2009	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 31.08.2008
AT 23.12.2009	ES 03.04.2010	FI 09.01.2008	LU 11.06.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
IS 23.04.2010	BG 23.03.2010	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
EE 23.12.2009	SI 23.12.2009	HU 10.07.2008	IT 09.01.2008	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	LT 09.01.2008	MC 30.06.2008	LU 30.08.2008	IS 07.09.2008
NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008
SK 23.12.2009		PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	LV 07.05.2008	MC 31.08.2008
(11) 1 758 851	(51) C07C 275/24	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	(11) 1 759 162	(51) F41A 19/32	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	(84) DK 21.05.2008	(84) EE 21.05.2008	(11) 1 759 592	(51) A23G 7/02
SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	IE 21.05.2008	LU 24.05.2008	(84) GB 01.04.2009	(84) BG 20.11.2008
(11) 1 758 879	(51) C07D 333/20	HU 22.11.2008	IS 21.09.2008	PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008
(84) AT 12.12.2007	(84) BE 12.12.2007	LT 21.05.2008	CY 21.05.2008	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008
BG 12.03.2008	CH 12.12.2007	NL 21.05.2008	MC 31.05.2008	IE 20.08.2008	IT 20.08.2008
CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	RO 21.05.2008	PT 21.10.2008	MC 30.04.2009	NL 20.08.2008
DE 13.03.2008	DK 12.12.2007	SI 21.05.2008	SE 21.08.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	(11) 1 759 233	(51) G02B 6/52	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
FI 12.12.2007	GR 13.03.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 30.06.2008	SK 20.08.2008	AT 01.04.2009
IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	(11) 1 759 663	(51) A61F 2/24
LI 12.12.2007	LT 12.12.2007	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
LV 12.12.2007	NL 12.12.2007	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	PL 16.12.2009	IS 16.04.2010
PT 12.05.2008	SE 12.03.2008	LU 22.06.2008	IE 07.05.2008	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010
SI 12.12.2007		IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	EE 16.12.2009	SE 16.12.2009
(11) 1 758 946	(51) C08F 290/06	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010
(84) AT 20.02.2008	(84) BE 20.02.2008	LT 07.05.2008	MC 30.06.2008	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	(11) 1 759 735	(51) A61Q 5/06
EE 20.02.2008	FI 20.02.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 05.03.2008
LU 01.06.2008	IS 20.06.2008	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007
HU 21.08.2008	LT 20.02.2008	(11) 1 759 333	(51) G06K 9/00	DK 05.12.2007	EE 05.12.2007
MC 30.06.2008	NL 20.02.2008	(84) AT 12.12.2007	(84) BE 30.06.2008	ES 16.03.2008	FI 05.12.2007
PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	BG 12.03.2008	CY 12.12.2007	LU 26.08.2008	GR 06.03.2008
RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	IE 05.12.2007	IS 05.04.2008
SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	HU 06.06.2008	LT 05.12.2007
TR 20.02.2008		FI 12.12.2007	LU 22.06.2008	LV 05.12.2007	MC 31.08.2008
(11) 1 759 085	(51) E21B 17/10	GR 13.03.2008	IE 12.12.2007	NL 05.12.2007	PL 05.12.2007
(84) AT 14.11.2007	(84) BE 30.06.2008	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007
BG 14.02.2008	CY 14.11.2007	LT 12.12.2007	MC 30.06.2008	SE 05.03.2008	SI 05.12.2007
CZ 14.11.2007	DE 15.02.2008	NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	SK 05.12.2007	TR 05.12.2007
EE 14.11.2007	ES 25.02.2008	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	(11) 1 759 748	(51) A63H 18/14
FI 14.11.2007	LU 08.06.2008	SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009
GR 15.02.2008	IE 14.11.2007	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
IS 14.03.2008	HU 15.05.2008	(11) 1 759 438	(51) H01Q 9/28	ES 26.07.2009	BE 31.08.2009
LT 14.11.2007	MC 30.06.2008	(84) BG 02.04.2008	(84) CY 02.01.2008	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009
NL 14.11.2007	PL 14.11.2007	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
PT 14.04.2008	RO 14.11.2007	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008	LV 15.04.2009	MC 31.08.2009
SE 14.02.2008	SI 14.11.2007	FI 02.01.2008	GB 02.01.2008	FR 31.08.2009	NL 15.04.2009
SK 14.11.2007	TR 14.11.2007	LU 07.09.2008	IE 02.01.2008	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009
(11) 1 759 107	(51) F02D 41/02	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	RO 15.04.2009	SE 15.07.2009
(84) AT 04.06.2008	(84) BG 04.09.2008	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009
DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	MC 30.09.2008	PL 02.01.2008	(11) 1 759 779	(51) B21C 37/08
FI 04.06.2008	FR 30.06.2008	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010

SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	(11) 1 759 949	(51) B60T 11/10	ES 22.02.2010	LV 11.11.2009
LV 31.03.2010		(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
(11) 1 759 793	(51) B23B 31/14	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
(84) RO 30.09.2009	(84) SK 30.09.2009	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	RO 11.11.2009	CZ 11.11.2009
CY 30.09.2009	CZ 30.09.2009	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	SK 11.11.2009	
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	IE 11.11.2009	PT 11.03.2010		
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	SI 11.11.2009	SE 11.11.2009	(11) 1 760 205	(51) E03C 1/02
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	DK 11.11.2009	RO 11.11.2009	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009
NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	SK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009
PT 01.02.2010	IE 30.09.2009			ES 02.08.2009	FI 22.04.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(11) 1 759 985	(51) B63H 20/32	IE 22.04.2009	IS 22.08.2009
DK 30.09.2009		(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	LT 22.04.2009	LV 22.04.2009
		SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	MC 30.09.2009	NL 22.04.2009
(11) 1 759 838	(51) B41C 1/10	CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009	PL 22.04.2009	FR 30.09.2009
(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	IE 23.09.2009	LT 23.09.2009	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	SK 22.04.2009	BE 30.09.2009
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010		
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	(11) 1 760 207	(51) E04B 1/68
LV 11.02.2009	MC 30.09.2009	DK 23.09.2009		(84) BG 26.02.2009	(84) DK 26.11.2008
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009			EE 26.11.2008	ES 08.03.2009
FR 30.09.2009	PT 13.07.2009	(11) 1 760 034	(51) B66F 11/04	FI 26.11.2008	IE 26.11.2008
RO 11.02.2009	IE 04.09.2009	(84) AT 20.02.2008	(84) BG 20.05.2008	IS 26.03.2009	LT 26.11.2008
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	CY 20.02.2008	CZ 20.02.2008	LV 26.11.2008	NL 26.11.2008
SK 11.02.2009		DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	PT 27.04.2009	SE 26.02.2009
		FI 20.02.2008	LU 05.09.2008	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
		IE 05.09.2008	IS 20.06.2008	RO 26.11.2008	
(11) 1 759 851	(51) B41J 2/14	HU 21.08.2008	LT 20.02.2008		
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	LV 20.02.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 760 229	(51) E05B 27/00
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 09.10.2008
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	RO 20.02.2008	SI 20.02.2008	PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008
IS 29.08.2009	LT 29.04.2009			ES 20.10.2008	FI 09.07.2008
LV 29.04.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 760 048	(51) C03C 3/062	LU 04.08.2008	IE 09.07.2008
NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009
PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	CY 09.07.2008	IT 09.07.2008
IE 29.08.2009	SE 29.07.2009	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008
SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	ES 01.02.2010	LV 21.10.2009	MC 31.08.2008	PT 09.12.2008
		BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	RO 09.07.2008	SI 09.07.2008
		PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008
(11) 1 759 852	(51) B41J 2/14	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009		
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	(11) 1 760 286	(51) F01N 7/16
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	SK 21.10.2009		(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010			BG 02.04.2008	CH 02.01.2008
				CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008
(11) 1 759 881	(51) B60B 27/00	(11) 1 760 117	(51) C09B 67/22	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
(84) AT 26.08.2009	(84) RO 26.08.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	FI 02.01.2008	LU 01.09.2008
BG 26.11.2009	SK 26.08.2009	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	IE 01.09.2008	IS 02.05.2008
CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	HU 03.07.2008	LI 02.01.2008
BE 26.08.2009	DK 26.08.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	MC 30.09.2008	NL 02.01.2008
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009			PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
LV 26.08.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 760 121	(51) C09D 11/00	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008
PT 28.12.2009	IE 30.08.2009	PL 07.10.2009	BE 07.10.2009	TR 02.01.2008	
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010		
		IS 07.02.2010	LV 07.10.2009		
		BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	(11) 1 760 350	(51) F16D 55/228
(11) 1 759 898	(51) B60H 1/34	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009			LU 30.08.2008	IE 30.08.2008
IE 09.09.2009	IS 09.01.2010	(11) 1 760 160	(51) C12Q 1/68	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	MC 30.09.2008	NL 02.01.2008
NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008
DK 09.09.2009				SI 02.01.2008	SK 02.01.2008
		(11) 1 760 196	(51) D21H 23/72	TR 02.01.2008	
(11) 1 759 936	(51) B60R 21/231	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010		
(84) FR 31.08.2009	(84) SE 25.06.2009	FI 11.11.2009	CY 11.11.2009		

(11) 1 760 365	(51) F16H 9/18	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	SK 07.01.2009		SK 17.12.2008	
BG 05.11.2009	SK 05.08.2009				
CZ 05.08.2009	BE 05.08.2009	(11) 1 760 434	(51) G01D 5/244	(11) 1 760 826	(51) H01Q 1/32
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) FI 28.10.2009
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010
MC 31.08.2009	NL 05.08.2009	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010
PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	EE 28.10.2009	PT 01.03.2010
IE 30.08.2009	SE 05.08.2009	LV 17.12.2008	MC 31.08.2009	IE 28.10.2009	SE 28.10.2009
SI 05.08.2009		NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009
		PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
		IE 05.08.2009	SE 17.03.2009	SK 28.10.2009	
		SI 17.12.2008	SK 17.12.2008		
(11) 1 760 366	(51) F16H 9/18	(11) 1 760 507	(51) G02B 6/44	(11) 1 760 837	(51) H01R 13/193
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009	(84) AT 29.08.2008	(84) BE 31.08.2008
FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	BG 06.05.2008	CY 06.02.2008
CY 11.11.2009	AT 11.11.2009	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009	CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008
ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	EE 06.02.2008	FI 06.02.2008
LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	LV 25.03.2009	MC 30.09.2009	LU 29.08.2008	IE 06.02.2008
EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	IS 06.06.2008	HU 07.08.2008
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	LT 06.02.2008	LV 06.02.2008
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	MC 31.08.2008	NL 06.02.2008
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	SK 25.03.2009	BE 30.09.2009	PL 06.02.2008	PT 07.07.2008
				RO 06.02.2008	SI 06.02.2008
				SK 06.02.2008	TR 06.02.2008
(11) 1 760 374	(51) F16K 1/36	(11) 1 760 563	(51) G05B 19/418	(11) 1 760 864	(51) H02K 15/00
(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008
BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
DK 17.12.2008	IS 17.04.2009	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	LU 28.08.2008	IE 28.08.2008
LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
MC 31.08.2009	FR 31.08.2009	EE 14.10.2009	PT 15.02.2010	IT 19.03.2008	LT 19.03.2008
NL 17.12.2008	RO 17.12.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	LV 19.03.2008	MC 31.08.2008
IE 16.08.2009	SI 17.12.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
SK 17.12.2008		CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	RO 19.03.2008	SI 19.03.2008
				SK 19.03.2008	TR 19.03.2008
(11) 1 760 383	(51) F16L 25/00	(11) 1 760 588	(51) G06F 9/48	(11) 1 760 908	(51) H04B 7/26
(84) AT 01.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
BG 30.10.2008	DK 30.07.2008	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	BG 29.10.2009	BE 29.07.2009
EE 30.07.2008	FI 30.07.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
FR 30.09.2008	LU 01.09.2008	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
IE 30.07.2008	IS 30.11.2008	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
HU 31.01.2009	CY 30.07.2008	LV 08.04.2009	MC 31.08.2009	LV 29.07.2009	MC 30.09.2009
IT 30.07.2008	LT 30.07.2008	NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009
LV 30.07.2008	MC 30.09.2008	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
NL 30.07.2008	PT 30.12.2008	IE 16.08.2009	SE 08.07.2009	IE 19.09.2009	SI 29.07.2009
RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	SK 29.07.2009	
TR 30.07.2008					
(11) 1 760 399	(51) F23G 7/10	(11) 1 760 628	(51) G06K 7/08	(11) 1 760 962	(51) H04L 12/56
(84) AT 26.03.2008	(84) BG 26.06.2008	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009
DE 27.06.2008	DK 26.03.2008	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	ES 25.04.2009	IS 14.05.2009
FI 26.03.2008	FR 01.09.2008	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	LT 14.01.2009	LV 14.01.2009
LU 25.08.2008	IE 26.03.2008	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	ES 25.04.2009	PL 14.01.2009
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	LV 08.07.2009	MC 31.08.2009	LT 14.01.2009	RO 14.01.2009
IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	FR 08.09.2009	NL 08.07.2009	MC 31.08.2009	SI 14.01.2009
LV 26.03.2008	MC 31.08.2008	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	PT 15.06.2009	
NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	IE 28.08.2009	SI 08.07.2009	IE 30.08.2009	
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008			SK 14.01.2009	
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008				
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008				
(11) 1 760 400	(51) F23H 3/02	(11) 1 760 708	(51) G11B 7/243	(11) 1 760 974	(51) H04L 12/58
(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008
DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
ES 18.04.2009	BE 31.08.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	EE 06.08.2008	LU 01.09.2008
IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	FR 31.07.2009	IS 17.04.2009	IE 01.09.2008	IS 06.12.2008
LV 07.01.2009	MC 31.08.2009	LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	HU 07.02.2009	CY 06.08.2008
FR 31.08.2009	NL 07.01.2009	MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	MC 30.09.2008	NL 06.08.2008
		RO 17.12.2008	IE 31.07.2009		

PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	NL 12.03.2008	PL 12.03.2008
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008
SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	LT 12.03.2008	MC 30.06.2008	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008
(11) 1 761 034	(51) H04N 1/32	PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	SK 12.03.2008	TR 12.03.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	RO 12.03.2008	SI 12.03.2008	(11) 1 762 195	(51) A61B 17/70
SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	SK 12.03.2008	TR 12.03.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
PL 21.10.2009	BE 21.10.2009	(11) 1 761 624	(51) C11D 3/42	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
AT 21.10.2009	ES 01.02.2010	(84) RO 16.09.2009	(84) SK 16.09.2009	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	FI 07.05.2008	LU 16.08.2008
EE 21.10.2009	PT 22.02.2010	BE 16.09.2009	AT 16.09.2009	IE 16.08.2008	IS 07.09.2008
SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008
DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	FI 16.09.2009	IS 16.01.2010	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
SK 21.10.2009		LT 16.09.2009	PL 16.09.2009	MC 31.08.2008	NL 07.05.2008
(11) 1 761 077	(51) H04Q 3/00	PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	(11) 1 761 634	(51) C12N 15/82	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	TR 07.05.2008	
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	(11) 1 762 225	(51) A61K 8/81
FI 27.08.2008	LU 06.09.2008	AT 30.12.2009	ES 10.04.2010	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009
IE 06.09.2008	IS 27.12.2008	IS 30.04.2010	BG 30.03.2010	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009
HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	EE 30.12.2009	SI 30.12.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
IT 27.08.2008	LT 27.08.2008	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
LV 27.08.2008	MC 30.09.2008	NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	BE 30.12.2009	SK 30.12.2009	LV 11.03.2009	MC 30.09.2009
RO 27.08.2008	SI 27.08.2008	(11) 1 761 651	(51) C12Q 1/68	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
SK 27.08.2008	TR 27.08.2008	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	RO 11.03.2009	IE 06.09.2009
(11) 1 761 079	(51) H04W 4/06	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	SI 10.02.2010	FI 10.02.2010	SK 11.03.2009	
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	LV 10.02.2010		(11) 1 762 230	(51) A61K 9/20
PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	(11) 1 761 715	(51) F16D 69/02	(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009
PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	PL 14.10.2009	IS 14.02.2010
FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010
(11) 1 761 084	(51) H04Q 7/30	CY 04.11.2009	EE 15.02.2010	EE 14.10.2009	PT 15.02.2010
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	BG 04.02.2010	IE 04.11.2009	IE 14.10.2009	SE 14.10.2009
CH 31.10.2008	DK 15.10.2008	PT 04.03.2010	IE 04.11.2009	SI 14.10.2009	RO 14.10.2009
ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	DK 14.10.2009	SK 14.10.2009
LU 26.10.2008	IE 26.10.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	(11) 1 762 333	(51) B23Q 11/00
CY 15.10.2008	IT 15.10.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	(84) BG 07.02.2008	(84) CY 07.11.2007
LI 31.10.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 761 726	(51) F21S 8/00	CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007
NL 15.10.2008	PT 16.03.2009	(84) BG 02.04.2008	(84) CY 02.01.2008	EE 07.11.2007	ES 18.02.2008
SE 15.01.2009	TR 15.10.2008	CZ 02.01.2008	EE 02.01.2008	FI 07.11.2007	GB 07.11.2007
(11) 1 761 199	(51) A61C 17/20	FI 02.01.2008	IS 02.05.2008	GR 08.02.2008	IE 07.11.2007
(84) BG 29.11.2007	(84) CY 29.08.2007	HU 03.07.2008	IT 02.01.2008	IS 07.03.2008	HU 08.05.2008
CZ 29.08.2007	EE 29.08.2007	LT 02.01.2008	MC 30.06.2008	LT 07.11.2007	LV 07.11.2007
FI 29.08.2007	LU 04.05.2008	PL 02.01.2008	RO 02.01.2008	PL 07.11.2007	PT 07.04.2008
GR 30.11.2007	IE 29.08.2007	SE 02.04.2008	SI 02.01.2008	RO 07.11.2007	SE 07.02.2008
IS 29.12.2007	HU 01.03.2008	SK 02.01.2008		SI 07.11.2007	SK 07.11.2007
LT 29.08.2007	NL 29.08.2007	(11) 1 762 120	(51) H04R 27/00	TR 07.11.2007	
PL 29.08.2007	PT 29.01.2008	(84) BG 14.02.2008	(84) CY 14.11.2007	(11) 1 762 336	(51) B24B 5/30
RO 29.08.2007	SI 29.08.2007	CZ 14.11.2007	EE 14.11.2007	(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009
SK 29.08.2007	TR 29.08.2007	GR 15.02.2008	IS 14.03.2008	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
(11) 1 761 369	(51) B26B 21/60	HU 15.05.2008	LT 14.11.2007	ES 29.06.2009	BE 30.09.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	LV 14.11.2007	PT 14.04.2008	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	RO 14.11.2007	SI 14.11.2007	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
CY 18.11.2009	AT 18.11.2009	SK 14.11.2007	TR 14.11.2007	LV 18.03.2009	MC 30.09.2009
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	(11) 1 762 163	(51) A47J 31/44	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	(84) AT 01.09.2008	(84) BE 30.09.2008	FR 30.09.2009	PT 26.08.2009
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
(11) 1 761 375	(51) B29C 45/76	EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	(11) 1 762 340	(51) B25B 5/06
(84) BG 12.06.2008	(84) CY 12.03.2008	FI 12.03.2008	LU 01.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 23.07.2008
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	CZ 23.04.2008	DK 23.04.2008
EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	HU 13.09.2008	LT 12.03.2008	EE 23.04.2008	FI 23.04.2008
FI 12.03.2008	LU 23.06.2008	LV 12.03.2008	MC 30.09.2008	LU 07.09.2008	IE 23.04.2008

IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	SI 26.03.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	(11) 1 762 513 (51) B65G 47/71	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
LV 23.04.2008	MC 30.09.2008	(84) BG 17.09.2009 (84) CZ 17.06.2009	SK 16.12.2009	
NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	DK 17.06.2009	(11) 1 762 687 (51) E06B 3/677	
PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	ES 28.09.2009	(84) BG 25.09.2008 (84) CZ 25.06.2008	
SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	IE 17.06.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
TR 23.04.2008		LT 17.06.2009	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
(11) 1 762 360 (51) B29C 45/17		MC 30.09.2009	LU 02.09.2008	IE 25.06.2008
(84) IS 10.06.2010 (84) LT 10.02.2010		RO 17.06.2009	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008
SI 10.02.2010		SI 17.06.2009	CY 25.06.2008	LT 25.06.2008
		BE 30.09.2009	LV 25.06.2008	MC 30.09.2008
(11) 1 762 361 (51) B29C 45/28		(11) 1 762 578 (51) C08F 283/06	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008
(84) BG 18.06.2009 (84) CZ 18.03.2009		(84) AT 24.12.2008 (84) BG 24.03.2009	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	DK 24.12.2008	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008
ES 29.06.2009	BE 31.08.2009	FI 24.12.2008	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	LT 24.12.2008		
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 762 709 (51) F01N 1/16	
LV 18.03.2009	MC 31.08.2009	SE 24.03.2009	(84) AT 30.08.2008 (84) BE 31.08.2008	
FR 31.08.2009	NL 18.03.2009	SK 24.12.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
PL 18.03.2009	PT 26.08.2009		DK 09.04.2008	EE 09.04.2008
RO 18.03.2009	SE 18.06.2009	(11) 1 762 599 (51) C09D 11/02	ES 20.07.2008	FI 09.04.2008
SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	(84) AT 05.03.2008 (84) BE 05.03.2008	LU 30.08.2008	IE 09.04.2008
		BG 05.06.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008
(11) 1 762 379 (51) B32B 27/32		CZ 05.03.2008	IT 09.04.2008	LT 09.04.2008
(84) AT 13.01.2010 (84) ES 24.04.2010		EE 05.03.2008	LV 09.04.2008	MC 31.08.2008
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	FI 05.03.2008	NL 09.04.2008	PL 09.04.2008
PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	HU 06.09.2008	PT 10.09.2008	RO 09.04.2008
PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	LT 05.03.2008	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008
FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	MC 30.09.2008	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
(11) 1 762 427 (51) B60N 3/14		PL 05.03.2008		
(84) IS 02.01.2010 (84) RO 02.09.2009		RO 05.03.2008	(11) 1 762 768 (51) F16L 23/00	
SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	SI 05.03.2008	(84) LT 21.10.2009 (84) IS 21.02.2010	
EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	TR 05.03.2008	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
IE 02.09.2009	LT 02.09.2009		ES 01.02.2010	LV 21.10.2009
LV 02.09.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 762 620 (51) C12N 15/30	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	(84) FI 30.12.2009 (84) AT 30.12.2009	PT 22.02.2010	IE 21.10.2009
PT 04.01.2010	SI 02.09.2009	ES 10.04.2010	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
DK 02.09.2009	BE 30.09.2009	PT 30.04.2010	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
		BE 30.12.2009	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
(11) 1 762 473 (51) B62J 27/00		(11) 1 762 629 (51) C12Q 1/68	(11) 1 762 817 (51) G01B 5/016	
(84) FR 31.08.2009 (84) SE 17.03.2009		(84) LT 11.11.2009 (84) IS 11.03.2010	(84) FR 30.06.2009 (84) BG 18.06.2009	
		FI 11.11.2009	CZ 18.03.2009	BE 30.06.2009
(11) 1 762 493 (51) B65B 9/13		CY 11.11.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
(84) BG 13.05.2008 (84) CY 13.02.2008		ES 22.02.2010	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	LV 11.11.2009	IE 18.03.2009	IS 18.07.2009
LU 21.08.2008	IS 13.06.2008	EE 11.11.2009	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
HU 14.08.2008	LV 13.02.2008	PT 11.03.2010	MC 30.06.2009	NL 18.03.2009
MC 31.08.2008	PT 14.07.2008	SI 11.11.2009	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009
		RO 11.11.2009	RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
(11) 1 762 499 (51) B65D 25/10		CZ 11.11.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
(84) BG 01.07.2009 (84) CZ 01.04.2009		(11) 1 762 637 (51) C23C 30/00	AT 03.06.2009	
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	(84) BE 21.01.2009 (84) BG 21.04.2009	(11) 1 762 827 (51) G01D 5/347	
FI 01.04.2009	IE 01.04.2009	CZ 21.01.2009	(84) BG 03.12.2008 (84) PL 03.09.2008	
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	EE 21.01.2009	DK 03.09.2008	AT 02.06.2009
LV 01.04.2009	MC 30.09.2009	FI 21.01.2009	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	LT 21.01.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	MC 31.08.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	PL 21.01.2009	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009
SK 01.04.2009	BE 30.09.2009	RO 21.01.2009	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
		SI 21.01.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
(11) 1 762 506 (51) B65D 81/38		(11) 1 762 650 (51) D06F 37/28	(11) 1 762 841 (51) G01N 29/26	
(84) AT 04.08.2008 (84) CY 26.03.2008		(84) LT 16.12.2009 (84) FI 16.12.2009	(84) LT 23.12.2009 (84) PL 23.12.2009	
DK 26.03.2008	EE 26.03.2008	PL 16.12.2009	IS 23.04.2010	LV 23.12.2009
ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	LV 16.12.2009	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009
LU 04.08.2008	IE 26.03.2008	EE 16.12.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	SE 16.12.2009	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
IT 26.03.2008	LT 26.03.2008			
LV 26.03.2008	MC 31.08.2008			
PT 01.09.2008	SE 26.06.2008			

NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009	ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	MC 31.07.2009	PL 22.04.2009
SK 23.12.2009		IE 29.04.2009	IS 29.08.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
(11) 1 762 884	(51) G02F 1/1333	LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	IE 01.07.2009	SI 22.04.2009
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	MC 30.09.2009	NL 29.04.2009	SK 22.04.2009	
SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	PL 29.04.2009	FR 30.09.2009	(11) 1 763 594	(51) C23C 18/42
FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	(84) BG 19.03.2008	(84) CY 19.12.2007
(11) 1 762 886	(51) G02F 1/13357	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007
(84) FR 31.08.2009		SK 29.04.2009	BE 30.09.2009	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008
(11) 1 762 918	(51) G05B 19/4067	(11) 1 763 379	(51) A61N 5/06	BE 31.07.2008	FI 19.12.2007
(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009	(84) RO 02.09.2009	(84) SK 02.09.2009	GB 19.12.2007	LU 13.07.2008
BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007
DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008
FI 21.01.2009	IS 21.05.2009	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	LT 19.12.2007	LV 19.12.2007
LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	LT 02.09.2009	NL 02.09.2009	MC 31.07.2008	NL 19.12.2007
MC 30.09.2009	NL 21.01.2009	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	PL 19.12.2007	PT 19.05.2008
PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008
RO 21.01.2009	IE 06.09.2009	(11) 1 763 492	(51) C03B 37/02	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007
SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	TR 19.12.2007	
SK 21.01.2009		SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	(11) 1 763 638	(51) F15B 11/032
		FI 31.03.2010		(84) AT 16.06.2008	(84) BG 07.08.2008
(11) 1 762 930	(51) G06F 9/44	(11) 1 763 501	(51) C07C 211/43	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	ES 18.08.2008	IE 07.05.2008
BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008	BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	BE 30.06.2009	DK 10.06.2009	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	EE 10.06.2009	ES 21.09.2009	MC 30.06.2008	PL 07.05.2008
IS 19.03.2009	LT 19.11.2008	FI 10.06.2009	IE 10.06.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
LV 19.11.2008	NL 19.11.2008	IS 10.10.2009	LT 10.06.2009	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	MC 30.06.2009	NL 10.06.2009	(11) 1 763 640	(51) F16C 11/06
RO 19.11.2008	IE 16.08.2009	PL 10.06.2009	PT 10.10.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008
SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	RO 10.06.2009	SE 10.09.2009	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
SK 19.11.2008		SI 10.06.2009	SK 10.06.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
		AT 22.06.2009		ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
(11) 1 762 963	(51) G06K 19/077	(11) 1 763 532	(51) C07F 15/02	LU 07.11.2008	IE 07.11.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009	(84) BG 10.01.2008	(84) CY 10.10.2007	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008
ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007	CY 25.06.2008	LT 25.06.2008
LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	EE 10.10.2007	FI 10.10.2007	LV 25.06.2008	MC 30.11.2008
EE 21.10.2009	PT 22.02.2010	LU 04.07.2008	GR 11.01.2008	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	IE 10.10.2007	IS 10.02.2008	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	HU 11.04.2008	LT 10.10.2007	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008
CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	LV 10.10.2007	PL 10.10.2007	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008
		PT 10.03.2008	RO 10.10.2007	(11) 1 763 667	(51) G01N 19/04
(11) 1 763 044	(51) H01F 27/29	SE 10.01.2008	SI 10.10.2007	(84) AT 13.02.2008	(84) BG 13.05.2008
(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	SK 10.10.2007	TR 10.10.2007	CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	(11) 1 763 534	(51) C07J 63/00	DK 13.02.2008	EE 13.02.2008
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	(84) LT 24.02.2010	(84) SI 24.02.2010	FI 13.02.2008	LU 05.07.2008
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	IE 13.02.2008	IS 13.06.2008
IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	(11) 1 763 541	(51) C08F 2/38	HU 14.08.2008	IT 13.02.2008
LV 31.12.2008	MC 31.08.2009	(84) AT 23.06.2008	(84) BE 30.06.2008	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	CY 05.12.2007	CZ 05.12.2007	MC 31.07.2008	NL 13.02.2008
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	DK 05.12.2007	EE 05.12.2007	PL 13.02.2008	RO 13.02.2008
IE 16.08.2009	SE 31.03.2009	ES 16.03.2008	FI 05.12.2007	SE 13.05.2008	SI 13.02.2008
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	GB 05.12.2007	LU 23.06.2008	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008
		GR 06.03.2008	IE 05.12.2007	(11) 1 763 684	(51) G01S 17/58
(11) 1 763 088	(51) H01L 31/042	IS 05.04.2008	HU 06.06.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009
(84) BE 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	LT 05.12.2007	MC 30.06.2008	RO 30.09.2009	CY 30.09.2009
PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	NL 05.12.2007	PL 05.12.2007	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
FI 09.07.2008	LU 12.09.2008	SE 05.03.2008	SI 05.12.2007	LT 30.09.2009	NL 30.09.2009
IE 12.09.2008	IS 09.11.2008	SK 05.12.2007	TR 05.12.2007	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010
CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	(11) 1 763 584	(51) C12Q 1/00	IE 30.09.2009	SE 30.09.2009
LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	(84) CZ 01.07.2009	(84) BE 31.07.2009	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	DK 31.07.2009	EE 22.04.2009	DK 30.09.2009	
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	FI 22.04.2009	IS 22.08.2009	(11) 1 763 685	(51) G01T 1/24
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	LT 01.07.2009	LV 22.04.2009	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010

LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	ES 29.09.2008	FI 18.06.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	LU 28.08.2008	IE 18.06.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010
AT 10.02.2010	LV 10.02.2010	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010
(11) 1 763 949	(51) H04M 3/533	CY 18.06.2008	IT 18.06.2008	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009
(84) BG 07.02.2008	(84) CY 07.11.2007	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008	PT 18.03.2010	IE 18.11.2009
CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007	MC 31.08.2008	NL 18.06.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
EE 07.11.2007	BE 31.07.2008	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
FI 07.11.2007	LU 06.07.2008	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
GR 08.02.2008	IE 07.11.2007	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008	(11) 1 764 443	(51) E01B 31/17
IS 07.03.2008	HU 08.05.2008	TR 18.06.2008		(84) BG 14.08.2008	(84) CZ 14.05.2008
LT 07.11.2007	LV 07.11.2007	(11) 1 764 167	(51) B21B 23/00	EE 14.05.2008	LU 31.08.2008
MC 31.07.2008	PT 07.04.2008	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	IE 14.05.2008	IS 14.09.2008
RO 07.11.2007	SE 07.02.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
SI 07.11.2007	SK 07.11.2007	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
TR 07.11.2007		ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	MC 31.08.2008	PL 14.05.2008
(11) 1 763 982	(51) A01B 59/06	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008
(84) BE 30.09.2008	(84) BG 26.06.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
CY 26.03.2008	EE 26.03.2008	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	TR 14.05.2008	
ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	(11) 1 764 518	(51) F16B 23/00
LU 09.09.2008	IE 26.03.2008	DK 16.09.2009		(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	(11) 1 764 168	(51) B21D 28/32	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	LV 03.03.2010	
MC 30.09.2008	NL 26.03.2008	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	(11) 1 764 522	(51) F16C 33/20
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	ES 12.10.2009	BE 30.09.2009	SK 29.07.2009	CZ 29.07.2009
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	FI 01.07.2009	IE 01.07.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(11) 1 763 984	(51) A01C 7/08	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009
(84) BE 30.09.2008	(84) BG 30.10.2008	LV 01.07.2009	MC 30.09.2009	IE 29.07.2009	IS 29.11.2009
PL 30.07.2008	CZ 30.07.2008	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	MC 30.09.2009	NL 29.07.2009
ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	SI 01.07.2009		PL 29.07.2009	FR 30.09.2009
LU 09.09.2008	IE 30.07.2008	(11) 1 764 177	(51) B23D 47/04	PT 29.11.2009	SI 29.07.2009
IS 30.11.2008	HU 31.01.2009	(84) FI 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009	BE 30.09.2009	
CY 30.07.2008	IT 30.07.2008	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	(11) 1 764 554	(51) F23N 5/08
LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
MC 30.09.2008	NL 30.07.2008	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	IE 16.12.2009	SE 16.12.2009	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009
SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	LV 21.10.2009	BG 21.01.2010
SK 30.07.2008	TR 30.07.2008	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	EE 21.10.2009	PT 22.02.2010
		CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
(11) 1 763 986	(51) A01D 34/82	(11) 1 764 178	(51) B23K 1/00	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) CZ 09.12.2009		CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	(11) 1 764 242	(51) B60G 25/00	(11) 1 764 565	(51) F24J 2/10
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	(84) BG 08.07.2009	(84) CZ 08.04.2009	(84) AT 09.02.2008	(84) BE 28.02.2008
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	BG 02.04.2008	CY 02.01.2008
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	CZ 02.01.2008	DE 02.09.2008
LV 18.03.2009	MC 30.09.2009	IE 08.04.2009	IS 08.08.2009	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	FI 02.01.2008	GB 02.01.2008
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	MC 30.09.2009	PL 08.04.2009	LU 09.02.2008	IE 02.01.2008
IE 14.09.2009	SI 18.03.2009	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008
SK 18.03.2009		SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
(11) 1 764 036	(51) A61B 5/087	BE 30.09.2009		MC 28.02.2008	NL 02.01.2008
(84) BG 10.12.2008	(84) EE 10.09.2008	(11) 1 764 247	(51) B60J 5/10	PL 02.01.2008	RO 02.01.2008
LU 15.09.2008	IS 10.01.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	SE 02.04.2008	SI 02.01.2008
CY 10.09.2008	LT 10.09.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	SK 02.01.2008	
LV 10.09.2008	MC 30.09.2008	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	(11) 1 764 576	(51) F41A 9/37
RO 10.09.2008	SI 10.09.2008	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010	(84) BG 02.04.2008	(84) CY 02.01.2008
		EE 28.10.2009	PT 01.03.2010	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
(11) 1 764 048	(51) A61B 17/70	IE 28.10.2009	SE 28.10.2009	LU 04.09.2008	IE 02.01.2008
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008
SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
LV 10.03.2010		SK 28.10.2009		MC 30.09.2008	NL 02.01.2008
(11) 1 764 149	(51) B01F 13/10	(11) 1 764 286	(51) B62D 25/04	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
(84) AT 28.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008
BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008				
DK 18.06.2008	EE 18.06.2008				

SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	(11) 1 765 360	(51) A61K 31/69	LT 07.11.2007	LV 07.11.2007
TR 02.01.2008		(84) SE 11.11.2009	(84) SI 11.11.2009	MC 31.07.2008	NL 07.11.2007
(11) 1 764 586	(51) G01F 1/24	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PL 07.11.2007	PT 07.04.2008
(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	AT 11.11.2009	BE 11.11.2009	RO 07.11.2007	SE 07.02.2008
BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	SI 07.11.2007	SK 07.11.2007
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	LT 11.11.2009	BG 11.02.2010	TR 07.11.2007	
ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	EE 11.11.2009	RO 11.11.2009		
LU 19.06.2008	IE 19.06.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	(11) 1 765 828	(51) C07D 495/04
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	SK 11.11.2009		(84) AT 05.12.2007	(84) BE 05.12.2007
CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	(11) 1 765 480	(51) A63J 5/02	CH 05.12.2007	CY 05.12.2007
LV 23.04.2008	MC 30.06.2008	(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008	CZ 05.12.2007	DK 05.12.2007
NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	EE 05.12.2007	ES 16.03.2008
PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	FI 05.12.2007	LU 06.07.2008
SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	GR 06.03.2008	IE 07.07.2008
SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	LU 23.06.2008	IS 27.06.2008	IS 05.04.2008	HU 06.06.2008
		HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	LI 05.12.2007	LT 05.12.2007
(11) 1 764 879	(51) H01R 13/631	LT 27.02.2008	MC 30.06.2008	LV 05.12.2007	MC 31.07.2008
(84) FR 30.09.2009		NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	NL 05.12.2007	PL 05.12.2007
		PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007
(11) 1 764 926	(51) H04B 1/26	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	SE 05.03.2008	SI 05.12.2007
(84) FR 30.09.2009		SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	SK 05.12.2007	TR 05.12.2007
(11) 1 764 962	(51) H04L 12/56	(11) 1 765 486	(51) B01F 3/04	(11) 1 765 905	(51) C08G 18/58
(84) BG 27.08.2009	(84) CZ 27.05.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009
DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	AT 19.11.2008	FR 30.06.2009
FI 27.05.2009	IE 27.05.2009	BE 02.09.2009	AT 02.09.2009	BE 19.11.2008	BG 19.02.2009
IS 27.09.2009	LT 27.05.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	CZ 19.11.2008	GB 23.06.2009
LV 27.05.2009	MC 30.09.2009	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	EE 19.11.2008	FI 19.11.2008
PL 27.05.2009	PT 27.09.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	IE 23.06.2009	IS 19.03.2009
RO 27.05.2009	SE 27.08.2009	PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	LT 19.11.2008	MC 30.06.2009
SI 27.05.2009	SK 27.05.2009	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009
BE 30.09.2009		DK 02.09.2009		RO 19.11.2008	SI 19.11.2008
				SK 19.11.2008	DK 30.06.2009
(11) 1 764 983	(51) B60R 11/02	(11) 1 765 532	(51) B21D 51/38	(11) 1 765 994	(51) C12N 9/10
(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	FR 31.07.2009	AT 25.03.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
FI 06.05.2009	IE 06.05.2009	BE 25.03.2009	BG 25.06.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
IS 06.09.2009	LT 06.05.2009	CZ 25.03.2009	DK 25.03.2009	AT 18.11.2009	ES 28.02.2010
LV 06.05.2009	MC 30.09.2009	EE 25.03.2009	FI 25.03.2009	BE 18.11.2009	FI 18.11.2009
NL 06.05.2009	PL 06.05.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	LT 18.11.2009	BG 18.02.2010
PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	LV 25.03.2009	MC 31.07.2009	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009
SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
SK 06.05.2009	BE 30.09.2009	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
		IE 06.07.2009	SE 25.06.2009		
(11) 1 765 323	(51) A61K 31/341	SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	(11) 1 766 138	(51) D21H 27/00
(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	(11) 1 765 623	(51) B60J 7/02	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	FI 21.10.2009	SI 21.10.2009
AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	AT 21.10.2009	BG 21.01.2010
LT 16.09.2009	NL 16.09.2009	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	EE 21.10.2009	PT 22.02.2010
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	FI 20.01.2010		IE 21.10.2009	RO 21.10.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009			DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009
SK 16.09.2009	DK 16.09.2009	(11) 1 765 670	(51) B64D 39/04	SK 21.10.2009	
		(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010		
(11) 1 765 356	(51) A61K 31/593	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	(11) 1 766 202	(51) F01N 3/021
(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	(84) AT 10.10.2007	(84) BE 30.06.2008
AT 15.06.2008	BE 30.06.2008	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010	BG 10.01.2008	CY 10.10.2007
BG 28.02.2008	CY 28.11.2007	LV 10.02.2010		CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007
CZ 28.11.2007	DK 28.11.2007			EE 10.10.2007	FI 10.10.2007
EE 28.11.2007	FI 28.11.2007	(11) 1 765 740	(51) C03C 17/34	LU 10.10.2007	GR 11.01.2008
LU 15.06.2008	GR 29.02.2008	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007	IE 10.10.2007	IS 10.02.2008
IE 16.06.2008	IS 28.03.2008	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007	HU 11.04.2008	LT 10.10.2007
HU 29.05.2008	LT 28.11.2007	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007	MC 30.06.2008	NL 10.10.2007
MC 30.06.2008	NL 28.11.2007	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007	PL 10.10.2007	PT 10.03.2008
PL 28.11.2007	PT 28.04.2008	ES 18.02.2008	FI 07.11.2007	RO 10.10.2007	SE 10.01.2008
RO 28.11.2007	SE 28.02.2008	LU 12.07.2008	GR 08.02.2008	SI 10.10.2007	SK 10.10.2007
SI 28.11.2007	SK 28.11.2007	IE 14.07.2008	IS 07.03.2008	TR 10.10.2007	
TR 28.11.2007		HU 08.05.2008	LI 07.11.2007		

(11) 1 766 216	(51) F02D 41/30	EE 09.12.2009	IE 09.12.2009	CY 28.10.2009	AT 28.10.2009
(84) AT 07.11.2007	(84) BE 30.06.2008	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010	ES 08.02.2010	IS 28.02.2010
BG 07.02.2008	CY 07.11.2007	RO 09.12.2009	CZ 09.12.2009	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010
CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007	SK 09.12.2009		EE 28.10.2009	IE 28.10.2009
EE 07.11.2007	FI 07.11.2007			SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
LU 20.06.2008	GR 08.02.2008	(11) 1 766 810	(51) H04B 7/185	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009
IE 07.11.2007	IS 07.03.2008	(84) AT 31.10.2007	(84) BE 31.10.2007	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009
HU 08.05.2008	LT 07.11.2007	BG 31.01.2008	CH 31.10.2007		
MC 30.06.2008	NL 07.11.2007	CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007	(11) 1 767 158	(51) A61B 17/11
PL 07.11.2007	RO 07.11.2007	EE 31.10.2007	LU 11.07.2008	(84) AT 26.09.2008	(84) BE 30.09.2008
SE 07.02.2008	SI 07.11.2007	GR 01.02.2008	IE 11.07.2008	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
TR 07.11.2007		IS 29.02.2008	HU 01.05.2008	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
		LI 31.10.2007	LT 31.10.2007	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008
		LV 31.10.2007	MC 31.07.2008	FI 26.03.2008	LU 26.09.2008
(11) 1 766 357	(51) G01M 5/00	PL 31.10.2007	PT 31.03.2008	IE 26.03.2008	IS 26.07.2008
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	RO 31.10.2007	SI 31.10.2007	HU 27.09.2008	IT 26.03.2008
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	SK 31.10.2007	TR 31.10.2007	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010			MC 30.09.2008	NL 26.03.2008
AT 10.02.2010	FI 10.02.2010			PL 26.03.2008	PT 01.09.2008
				RO 26.03.2008	SE 26.06.2008
				SI 26.03.2008	SK 26.03.2008
				TR 26.03.2008	
(11) 1 766 361	(51) G01N 1/02	(11) 1 766 908	(51) H04L 25/02	(11) 1 767 246	(51) A61P 1/02
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	BG 16.07.2008	CY 16.04.2008	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
FI 17.03.2010		CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
		EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
		FI 16.04.2008	LU 30.06.2008	LU 26.09.2008	IE 26.09.2008
(11) 1 766 592	(51) G08B 13/14	IE 30.06.2008	IS 16.08.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	HU 17.10.2008	IT 16.04.2008	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008
EE 01.10.2008	ES 12.01.2009	LT 16.04.2008	MC 30.06.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
FI 01.10.2008	LU 05.12.2008	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	MC 30.09.2008	NL 13.08.2008
IE 01.10.2008	IS 01.02.2009	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
HU 02.04.2009	CY 01.10.2008	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
IT 01.10.2008	LT 01.10.2008	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	TR 13.08.2008	
LV 01.10.2008	MC 31.12.2008				
PL 01.10.2008	PT 02.03.2009				
RO 01.10.2008	SI 01.10.2008	(11) 1 767 046	(51) H04W 72/08		
SK 01.10.2008	TR 01.10.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010		
		SI 17.03.2010	AT 17.03.2010		
		FI 17.03.2010			
(11) 1 766 635	(51) G21G 1/06	(11) 1 767 075	(51) H05K 5/00	(11) 1 767 277	(51) B05B 1/04
(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010
DE 27.06.2008	DK 26.03.2008	ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	LV 17.03.2010	
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010		
FI 26.03.2008	LU 22.06.2008	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	(11) 1 767 289	(51) B22D 11/128
IE 23.06.2008	IS 26.07.2008	PT 18.03.2010	IE 18.11.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PL 16.12.2009	ES 27.03.2010
LT 26.03.2008	MC 30.06.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	IS 16.04.2010	LV 16.12.2009
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008			IE 16.12.2009	SE 16.12.2009
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008			SI 16.12.2009	PT 16.04.2010
TR 26.03.2008				RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
				CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009
(11) 1 766 648	(51) H01H 85/00	(11) 1 767 083	(51) A01D 34/74	(11) 1 767 291	(51) B22D 17/02
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) DK 07.01.2009
SI 24.03.2010	FI 24.03.2010	SK 09.09.2009	CY 09.09.2009	EE 07.01.2009	FI 07.01.2009
		CZ 09.09.2009	EE 09.09.2009	IE 07.01.2009	IS 07.05.2009
(11) 1 766 715	(51) H01M 8/24	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	MC 30.09.2009	NL 07.01.2009
AT 18.03.2009	BE 18.03.2009	MC 30.09.2009	PL 09.09.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	DK 09.09.2009		BE 30.09.2009	
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009				
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	(11) 1 767 087	(51) A01K 5/00	(11) 1 767 315	(51) B25D 17/24
LV 18.03.2009	MC 31.07.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	AT 17.12.2008	BG 17.03.2009
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	CZ 17.12.2008	DK 17.12.2008
IE 07.07.2009	SE 18.06.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	EE 17.12.2008	FI 17.12.2008
SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008
		SI 14.10.2009	RO 14.10.2009	LV 17.12.2008	MC 31.08.2009
		DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	NL 17.12.2008	RO 17.12.2008
		SK 14.10.2009			
(11) 1 766 719	(51) H01P 5/107	(11) 1 767 109	(51) A41D 27/24		
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010		
PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009		
IS 09.04.2010	BG 09.03.2010				

IE 25.08.2009	SE 17.03.2009	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	SK 25.11.2009
SI 17.12.2008	SK 17.12.2008	SK 02.12.2009		
(11) 1 767 325	(51) B29C 33/48	(11) 1 767 417	(51) B60S 1/48	(11) 1 767 599
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) AT 11.06.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	BG 11.09.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	DK 11.06.2008
		BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	ES 22.09.2008
(11) 1 767 351	(51) B41C 1/10	PT 01.03.2010	IE 28.10.2009	FR 30.09.2008
(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	IE 26.09.2008
BG 28.08.2008	PL 28.05.2008	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	HU 12.12.2008
CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	SK 28.10.2009		IT 11.06.2008
EE 28.05.2008	ES 08.09.2008			LV 11.06.2008
FI 28.05.2008	FR 30.09.2008	(11) 1 767 447	(51) B62K 21/02	NL 11.06.2008
LU 22.09.2008	IE 22.09.2008	(84) BG 25.09.2008	(84) EE 25.06.2008	PT 11.11.2008
IS 28.09.2008	HU 29.11.2008	FI 25.06.2008	LU 18.08.2008	SE 11.09.2008
CY 28.05.2008	IT 28.05.2008	IS 25.10.2008	CY 25.06.2008	SK 11.06.2008
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	
MC 30.09.2008	NL 28.05.2008	MC 31.08.2008	RO 25.06.2008	(11) 1 767 600
PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	(84) LT 18.11.2009
SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	TR 25.06.2008		FI 18.11.2009
SK 28.05.2008	TR 28.05.2008			CY 18.11.2009
		(11) 1 767 451	(51) B63G 8/40	ES 28.02.2010
(11) 1 767 377	(51) B41M 5/30	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	LV 18.11.2009
(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	EE 18.11.2009
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	CY 11.11.2009	IS 11.03.2010	PT 18.03.2010
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	SI 18.11.2009
BE 31.08.2009	FI 17.09.2008	EE 11.11.2009	IE 11.11.2009	DK 18.11.2009
IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009	SK 18.11.2009
IT 17.09.2008	LT 17.09.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	
DE 02.03.2010	LV 17.09.2008	SK 11.11.2009		(11) 1 767 682
MC 31.08.2009	FR 31.08.2009			(84) BG 15.10.2009
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(11) 1 767 474	(51) B65G 47/244	DK 15.07.2009
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	ES 26.10.2009
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	FI 15.07.2009
		NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	IS 15.11.2009
(11) 1 767 379	(51) B41N 6/00	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	LV 15.07.2009
(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	LV 27.01.2010		FR 15.09.2009
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008			PL 15.07.2009
CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	(11) 1 767 497	(51) C02F 3/10	SE 15.07.2009
EE 02.04.2008	ES 13.07.2008	(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009	
FI 02.04.2008	LU 26.09.2008	BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009	(11) 1 767 685
IE 26.09.2008	IS 02.08.2008	DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	(84) RO 29.07.2009
HU 03.10.2008	IT 02.04.2008	ES 31.08.2009	FI 20.05.2009	SK 29.07.2009
LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	IS 20.09.2009	LT 20.05.2009	DK 29.07.2009
MC 30.09.2008	NL 02.04.2008	LV 20.05.2009	MC 30.09.2009	FI 29.07.2009
PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	NL 20.05.2009	PL 20.05.2009	IS 29.11.2009
RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	PT 20.09.2009	RO 20.05.2009	LV 29.07.2009
SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	IE 15.09.2009	SE 20.08.2009	NL 29.07.2009
TR 02.04.2008		SI 20.05.2009	SK 20.05.2009	PT 29.11.2009
				SI 29.07.2009
(11) 1 767 385	(51) B60C 23/04	(11) 1 767 554	(51) C08F 220/54	(11) 1 767 726
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) CY 31.10.2007
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	EE 31.10.2007
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	FI 31.10.2007
LV 04.11.2009	BG 04.02.2010	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	GR 01.02.2008
EE 04.11.2009	PT 04.03.2010	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	IS 29.02.2008
IE 04.11.2009	SE 04.11.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	LV 31.10.2007
SI 04.11.2009	RO 04.11.2009	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	PT 31.03.2008
DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	SI 31.10.2007
SK 04.11.2009				
(11) 1 767 402	(51) B60Q 3/00	(11) 1 767 587	(51) C09B 53/02	(11) 1 767 794
(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) BE 31.05.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	CY 16.04.2008
ES 13.03.2010	IS 02.12.2009	CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	EE 16.04.2008
LV 02.12.2009	BG 02.03.2010	BE 25.11.2009	ES 08.03.2010	FI 16.04.2008
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	LV 25.11.2009	BG 25.02.2010	IS 16.08.2008
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	LV 16.04.2008
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	NL 16.04.2008
		SI 25.11.2009	RO 25.11.2009	RO 16.04.2008
		DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	
				(51) F16B 13/00
				(84) BG 16.07.2008
				DK 16.04.2008
				ES 27.07.2008
				LU 17.05.2008
				LT 16.04.2008
				MC 31.05.2008
				PT 17.09.2008
				SE 16.07.2008

SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	(11) 1 767 974	(51) G02B 7/38	(11) 1 768 424	(51) H04Q 7/20
TR 16.04.2008		(84) AT 21.11.2007	(84) BE 21.11.2007	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008
(11) 1 767 795	(51) F16B 37/06	BG 21.02.2008	CH 21.11.2007	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
(84) AT 10.03.2010	(84) FI 10.03.2010	CY 21.11.2007	CZ 21.11.2007	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
(11) 1 767 807	(51) F16D 65/56	DK 21.11.2007	EE 21.11.2007	LU 25.11.2008	IE 25.11.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 30.09.2008	ES 04.03.2008	FI 21.11.2007	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	GR 22.02.2008	IS 21.03.2008	CY 25.06.2008	LT 25.06.2008
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	HU 22.05.2008	LI 21.11.2007	LV 25.06.2008	MC 30.11.2008
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	LT 21.11.2007	LV 21.11.2007	PL 25.06.2008	PT 25.11.2008
FI 27.08.2008	LU 18.09.2008	PL 21.11.2007	PT 21.04.2008	RO 25.06.2008	SI 25.06.2008
IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	RO 21.11.2007	SE 21.02.2008	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008
HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	SI 21.11.2007	SK 21.11.2007		
IT 27.08.2008	LT 27.08.2008	TR 21.11.2007		(11) 1 768 465	(51) H05B 33/14
LV 27.08.2008	MC 30.09.2008			(84) NL 16.12.2009	
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	(11) 1 767 986	(51) G02F 1/13357	(11) 1 768 466	(51) H05B 33/14
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	(84) AT 14.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) NL 20.01.2010	
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008		
TR 27.08.2008		CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	(11) 1 768 502	(51) A23P 1/10
		EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) AT 14.10.2009
(11) 1 767 810	(51) F16F 9/348	FI 09.07.2008	LU 14.09.2008	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	EE 14.10.2009	PT 15.02.2010
SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
LV 10.03.2010		LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	DK 14.10.2009	SK 14.10.2009
(11) 1 767 811	(51) F16F 9/512	MC 30.09.2008	NL 09.07.2008		
(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	(11) 1 768 669	(51) A61K 31/455
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
FI 11.02.2009	IE 11.02.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009			CY 11.11.2009	AT 11.11.2009
LV 11.02.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 768 204	(51) H01M 8/02	BE 11.11.2009	LV 11.11.2009
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009
BE 30.09.2009		LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
		EE 14.10.2009	IE 14.10.2009	SK 11.11.2009	
(11) 1 767 873	(51) F24F 3/16	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009		
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	(11) 1 768 677	(51) A61K 31/713
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	(84) BG 25.09.2008	(84) CH 25.06.2008
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009			CZ 25.06.2008	EE 25.06.2008
FI 04.03.2009	IS 04.07.2009	(11) 1 768 258	(51) H03K 17/95	IS 25.10.2008	CY 25.06.2008
LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	LI 25.06.2008	LT 25.06.2008
MC 31.07.2009	NL 04.03.2009	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	LV 25.06.2008	MC 31.07.2008
PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	LV 31.03.2010		RO 25.06.2008	SI 25.06.2008
RO 04.03.2009	IE 25.07.2009			SK 25.06.2008	
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(11) 1 768 319	(51) H04L 12/46		
SK 04.03.2009		(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	(11) 1 768 751	(51) A62B 19/00
		BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
(11) 1 767 892	(51) F41A 17/44	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
(84) BG 04.09.2008	(84) DK 04.06.2008	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	LU 22.09.2008	IE 22.09.2008	FI 24.02.2010	
LU 25.09.2008	IE 04.06.2008	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008		
IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	(11) 1 768 775	(51) B01J 19/18
CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	(84) AT 02.07.2008	(84) BG 23.04.2008
LV 04.06.2008	MC 30.09.2008	MC 30.09.2008	NL 21.05.2008	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
PL 04.06.2008	RO 04.06.2008	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008
SE 04.09.2008	SI 04.06.2008	RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	ES 04.05.2008	BE 31.07.2008
SK 04.06.2008	TR 04.06.2008	SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	FI 23.01.2008	GB 23.01.2008
		TR 21.05.2008		LU 02.07.2008	IE 23.01.2008
(11) 1 767 905	(51) G01D 5/347			IS 23.05.2008	HU 24.07.2008
(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	(11) 1 768 348	(51) H04L 29/08	IT 23.01.2008	LT 23.01.2008
BG 10.03.2009	DK 10.12.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	LV 23.01.2008	MC 31.07.2008
EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	NL 23.01.2008	PL 23.01.2008
FI 10.12.2008	IS 10.04.2009	CY 04.11.2009	AT 04.11.2009	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008
LT 10.12.2008	LV 10.12.2008	ES 15.02.2010	BE 04.11.2009	SE 23.04.2008	SI 23.01.2008
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	LV 04.11.2009	BG 04.02.2010	SK 23.01.2008	TR 23.01.2008
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	EE 04.11.2009	PT 04.03.2010		
IE 08.09.2009	SE 10.03.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) 1 768 834	(51) B29D 11/00
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	(84) AT 31.10.2007	(84) BE 31.10.2007
		CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	BG 31.01.2008	CH 31.10.2007
				CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007
				DK 31.10.2007	EE 31.10.2007

FI 31.10.2007	LU 21.07.2008	(11) 1 768 987	(51) C07D 498/08	NL 05.09.2007	PL 05.09.2007
GR 01.02.2008	IS 29.02.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	PT 06.02.2008	RO 05.09.2007
HU 01.05.2008	LI 31.10.2007	AT 01.04.2009	BE 01.04.2009	SE 05.12.2007	SI 05.09.2007
LT 31.10.2007	LV 31.10.2007	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	SK 05.09.2007	TR 05.09.2007
MC 31.07.2008	NL 31.10.2007	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	(11) 1 769 249	(51) G01N 33/569
PL 31.10.2007	PT 31.03.2008	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009
RO 31.10.2007	SE 31.01.2008	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009
SI 31.10.2007	SK 31.10.2007	LV 01.04.2009	MC 31.07.2009	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
TR 31.10.2007		NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
		PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	IE 02.09.2009	LT 02.09.2009
(11) 1 768 900	(51) B64C 13/04	IE 21.07.2009	SE 01.07.2009	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
(84) AT 07.11.2007	(84) BE 30.06.2008	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	PT 04.01.2010	SE 02.09.2009
BG 07.02.2008	CY 07.11.2007			SI 02.09.2009	SK 02.09.2009
CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007	(11) 1 769 006	(51) C08B 37/00	DK 02.09.2009	
EE 07.11.2007	ES 18.02.2008	(84) BG 02.04.2008	(84) CY 02.01.2008		
FI 07.11.2007	LU 27.06.2008	ES 13.04.2008	BE 31.07.2008	(11) 1 769 254	(51) G01R 15/18
GR 08.02.2008	IE 07.11.2007	LU 18.07.2008	IS 02.05.2008	(84) AT 09.04.2008	(84) BE 09.04.2008
IS 07.03.2008	HU 08.05.2008	HU 03.07.2008	IT 02.01.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
LT 07.11.2007	MC 30.06.2008	MC 31.07.2008	NL 02.01.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
NL 07.11.2007	PL 07.11.2007	PT 02.06.2008	RO 02.01.2008	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008
PT 07.04.2008	RO 07.11.2007	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	FI 09.04.2008	LU 06.07.2008
SE 07.02.2008	SI 07.11.2007	TR 02.01.2008		IE 07.07.2008	IS 09.08.2008
SK 07.11.2007	TR 07.11.2007			HU 10.10.2008	IT 09.04.2008
		(11) 1 769 018	(51) C08G 77/20	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
(11) 1 768 903	(51) B64D 39/00	(84) AT 21.11.2007	(84) BE 21.11.2007	MC 31.07.2008	NL 09.04.2008
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	BG 21.02.2008	CH 21.11.2007	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008
AT 15.04.2009	BE 15.04.2009	CY 21.11.2007	CZ 21.11.2007	RO 09.04.2008	SE 09.07.2008
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	DK 21.11.2007	EE 21.11.2007	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	ES 04.03.2008	FI 21.11.2007	TR 09.04.2008	
FI 15.04.2009	IS 15.08.2009	LU 03.06.2008	GR 22.02.2008		
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	IE 03.06.2008	IS 21.03.2008	(11) 1 769 266	(51) G01S 17/89
MC 31.07.2009	NL 15.04.2009	HU 22.05.2008	LI 21.11.2007	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	LT 21.11.2007	MC 30.06.2008	AT 15.04.2009	BE 15.04.2009
RO 15.04.2009	IE 11.07.2009	NL 21.11.2007	PL 21.11.2007	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	PT 21.04.2008	RO 21.11.2007	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
SK 15.04.2009		SE 21.02.2008	SI 21.11.2007	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009
		SK 21.11.2007	TR 21.11.2007	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
(11) 1 768 924	(51) B66F 15/00	(11) 1 769 060	(51) C11D 13/14	LV 15.04.2009	MC 31.07.2009
(84) BG 19.03.2008	(84) CY 19.12.2007	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007	FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
EE 19.12.2007	FI 19.12.2007	AT 30.12.2009	IS 30.04.2010	IE 06.07.2009	SE 15.07.2009
GR 20.03.2008	IS 19.04.2008	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009
HU 20.06.2008	LT 19.12.2007	SI 30.12.2009	PT 30.04.2010		
MC 30.06.2008	NL 19.12.2007	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	(11) 1 769 289	(51) G04F 10/10
PL 19.12.2007	RO 19.12.2007	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	(84) LT 10.03.2010	(84) SI 10.03.2010
SE 19.03.2008	SI 19.12.2007	SK 30.12.2009		FI 10.03.2010	LV 10.03.2010
SK 19.12.2007	TR 19.12.2007				
		(11) 1 769 074	(51) C12N 15/82	(11) 1 769 427	(51) G06K 19/07
(11) 1 768 969	(51) C07D 307/88	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) AT 17.03.2010	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008
		BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	ES 22.09.2008	FI 11.06.2008
(11) 1 768 980	(51) C07D 471/04	PT 15.02.2010	IE 14.10.2009	LU 06.07.2008	IE 06.07.2008
(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008	SI 14.10.2009	RO 14.10.2009	IS 11.10.2008	HU 12.12.2008
EE 26.11.2008	IS 26.03.2009	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	CY 11.06.2008	IT 11.06.2008
LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	SK 14.10.2009		LT 11.06.2008	LV 11.06.2008
MC 31.07.2009	PL 26.11.2008			MC 31.07.2008	PL 11.06.2008
RO 26.11.2008	IE 19.07.2009	(11) 1 769 111	(51) D03C 9/06	PT 11.11.2008	RO 11.06.2008
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	SE 11.09.2008	SI 11.06.2008
		SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	SK 11.06.2008	TR 11.06.2008
(11) 1 768 985	(51) C07D 495/14	LV 03.03.2010			
(84) BG 23.04.2008	(84) CY 23.01.2008			(11) 1 769 506	(51) G11C 11/56
CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008	(11) 1 769 140	(51) F01N 3/021	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
EE 23.01.2008	FI 23.01.2008	(84) AT 05.09.2007	(84) BG 05.12.2007	AT 04.02.2009	BE 04.02.2009
LU 22.06.2008	IS 23.05.2008	CY 05.09.2007	CZ 05.09.2007	BG 04.05.2009	CZ 04.02.2009
HU 24.07.2008	LT 23.01.2008	DK 05.09.2007	EE 05.09.2007	GB 06.07.2009	DK 04.02.2009
MC 30.06.2008	PL 23.01.2008	FI 05.09.2007	GR 06.12.2007	EE 04.02.2009	ES 15.05.2009
RO 23.01.2008	SE 23.04.2008	IE 05.09.2007	IS 05.01.2008	FI 04.02.2009	IS 04.06.2009
SI 23.01.2008	SK 23.01.2008	HU 06.03.2008	LT 05.09.2007	LT 04.02.2009	LV 04.02.2009
TR 23.01.2008					

MC 31.07.2009	PL 04.02.2009	(11) 1 769 690	(51) A42B 3/22	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
PT 06.07.2009	RO 04.02.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
IE 06.07.2009	SE 04.05.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
SI 04.02.2009	SK 04.02.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
		FI 04.03.2009	IS 04.07.2009		
(11) 1 769 507	(51) G11C 16/02	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	(11) 1 769 952	(51) B60H 1/00
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	MC 30.09.2009	NL 04.03.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	RO 04.03.2009	IE 18.09.2009	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
BE 25.11.2009	ES 08.03.2010	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009		
LV 25.11.2009	BG 25.02.2010	SK 04.03.2009		(11) 1 769 967	(51) B60N 2/58
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009			(84) BG 27.05.2008	(84) CY 27.02.2008
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	(11) 1 769 813	(51) A61M 5/142	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
SI 25.11.2009	RO 25.11.2009	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	FI 27.02.2008	LU 22.07.2008
DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
SK 25.11.2009		LV 10.02.2010		HU 28.08.2008	LT 27.02.2008
				LV 27.02.2008	MC 31.07.2008
				NL 27.02.2008	RO 27.02.2008
				SI 27.02.2008	
(11) 1 769 508	(51) G11C 16/10	(11) 1 769 815	(51) A61M 5/172		
(84) AT 26.12.2007	(84) BE 26.12.2007	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010		
BG 26.03.2008	CH 26.12.2007	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010		
CY 26.12.2007	CZ 26.12.2007	SI 10.02.2010	AT 10.02.2010	(11) 1 770 020	(51) B65B 61/20
DK 26.12.2007	EE 26.12.2007	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
ES 06.04.2008	FI 26.12.2007			SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009
LU 08.07.2008	GR 27.03.2008	(11) 1 769 818	(51) A61M 15/00	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
IE 08.07.2008	IS 26.04.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
HU 27.06.2008	LI 26.12.2007	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	IE 01.07.2009	IS 01.11.2009
LT 26.12.2007	LV 26.12.2007	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009
MC 31.07.2008	PL 26.12.2007	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	MC 30.09.2009	PT 02.11.2009
PT 26.05.2008	RO 26.12.2007	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
SE 26.03.2008	SI 26.12.2007	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	BE 30.09.2009	
SK 26.12.2007	TR 26.12.2007	SI 18.11.2009	RO 18.11.2009		
		CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	(11) 1 770 031	(51) B65G 49/06
				(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
				SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
				FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
(11) 1 769 515	(51) H01H 9/08	(11) 1 769 823	(51) A61N 1/39		
(84) AT 29.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009	(11) 1 770 040	(51) B65H 20/02
BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) SI 24.03.2010
CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
EE 13.02.2008	FI 13.02.2008	IE 22.04.2009	IS 22.08.2009		
LU 29.06.2008	IE 13.02.2008	LT 22.04.2009	LV 22.04.2009		
IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	MC 30.09.2009	NL 22.04.2009	(11) 1 770 103	(51) C08F 136/06
LT 13.02.2008	MC 30.06.2008	PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	(84) AT 08.09.2008	(84) BE 30.09.2008
NL 13.02.2008	PL 13.02.2008	RO 22.04.2009	SI 22.04.2009	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
PT 14.07.2008	RO 13.02.2008	SK 22.04.2009	BE 30.09.2009	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
SE 13.05.2008	SI 13.02.2008			EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	(11) 1 769 889	(51) B25J 9/04	FI 16.07.2008	LU 08.09.2008
		(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008
		PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008
		ES 13.03.2010	IS 02.04.2010	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008
		LV 02.12.2009	BG 02.03.2010	MC 30.09.2008	NL 16.07.2008
		EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
		SI 02.12.2009	PT 02.04.2010	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008
		RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	SK 16.07.2008	TR 16.07.2008
		CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009		
				(11) 1 770 119	(51) C08K 5/098
		(11) 1 769 906	(51) B32B 15/01	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
		(84) BG 25.09.2008	(84) DK 25.06.2008	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
		EE 25.06.2008	ES 06.10.2008	CY 25.11.2009	ES 08.03.2010
		FI 25.06.2008	LU 25.08.2008	LV 25.11.2009	BG 25.02.2010
		IE 25.06.2008	IS 25.10.2008	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009
		CY 25.06.2008	LT 25.06.2008	PT 25.03.2010	IE 25.11.2009
		LV 25.06.2008	MC 31.08.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
		PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009
		SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009
		TR 25.06.2008			
(11) 1 769 668	(51) A01D 41/14	(11) 1 769 922	(51) B41J 2/175	(11) 1 770 201	(51) D06F 58/28
(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	FI 11.11.2009	SK 11.11.2009
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	CY 18.11.2009	AT 18.11.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
IE 11.02.2009	IS 11.06.2009	ES 28.02.2010	BE 18.11.2009	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	PT 11.03.2010	IE 11.11.2009
MC 30.09.2009	NL 11.02.2009				
PL 11.02.2009	FR 30.09.2009				
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009				
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009				
SK 11.02.2009	BE 30.09.2009				

SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	(11) 1 771 341	(51) B65D 5/20
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010
CZ 11.11.2009		MC 31.07.2008	NL 16.07.2008	CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009
(11) 1 770 225	(51) E03C 1/086	PT 16.12.2008	SE 16.10.2008	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) SI 10.03.2010	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	(11) 1 771 281	(51) B26B 19/04	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
(11) 1 770 324	(51) F16L 59/04	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	PL 09.09.2009	RO 09.09.2009
(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	AT 09.12.2009	ES 20.03.2010	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	SK 09.09.2009	DK 09.09.2009
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	(11) 1 771 349	(51) B65D 47/42
PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	(84) AT 23.01.2008	(84) BG 23.04.2008
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
		NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	EE 23.01.2008	FI 23.01.2008
		BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	LU 13.07.2008	IS 23.05.2008
(11) 1 770 686	(51) G10L 15/22	(11) 1 771 315	(51) B60N 2/66	HU 24.07.2008	LT 23.01.2008
(84) AT 24.06.2009	(84) BE 24.06.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	LV 23.01.2008	MC 31.07.2008
BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008
DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008
ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	GB 29.07.2009	DK 10.12.2008		
IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	(11) 1 771 403	(51) C07C 29/62
LV 24.06.2009	MC 30.09.2009	FI 10.12.2008	FR 31.07.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
PT 24.10.2009	IE 26.09.2009	LV 10.12.2008	MC 31.07.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	PL 06.01.2010	FI 06.01.2010
SK 24.06.2009		PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	LV 06.01.2010	
		IE 29.07.2009	SE 10.03.2009		
		SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	(11) 1 771 404	(51) C07C 45/67
(11) 1 770 727	(51) H01G 9/155	(11) 1 771 325	(51) B60T 13/74	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
(84) AT 09.04.2008	(84) BE 09.04.2008	(84) AT 18.07.2008	(84) BG 07.08.2008	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010
BG 09.07.2008	CY 09.04.2008	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	LV 03.03.2010	
CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008	EE 07.05.2008	BE 31.07.2008		
EE 09.04.2008	ES 20.07.2008	FI 07.05.2008	LU 18.07.2008	(11) 1 771 425	(51) C07D 277/40
FI 09.04.2008	LU 04.08.2008	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BG 14.08.2008
IE 05.08.2008	IS 09.08.2008	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008
HU 10.10.2008	IT 09.04.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	EE 14.05.2008	BE 31.07.2008
LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	MC 31.07.2008	NL 07.05.2008	FI 14.05.2008	LU 05.07.2008
MC 31.08.2008	PL 09.04.2008	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008	IE 14.05.2008	IS 14.09.2008
PT 11.09.2008	RO 09.04.2008	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
SE 09.07.2008	SI 09.04.2008	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
SK 09.04.2008	TR 09.04.2008	TR 07.05.2008		MC 31.07.2008	NL 14.05.2008
				PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
(11) 1 770 922	(51) H04L 12/56	(11) 1 771 331	(51) B64C 27/46	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	TR 14.05.2008	
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010		
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	(11) 1 771 471	(51) C07K 14/705
IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	(84) IS 16.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
LV 31.12.2008	MC 30.09.2009			CY 16.09.2009	BE 16.09.2009
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008			AT 16.09.2009	EE 16.09.2009
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008			ES 27.12.2009	FI 16.09.2009
IE 26.09.2009	SE 31.03.2009			LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008			NL 16.09.2009	PL 16.09.2009
				PT 18.01.2010	RO 16.09.2009
(11) 1 770 923	(51) H04L 12/56	(11) 1 771 336	(51) B65B 19/18	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) RO 23.09.2009	(84) CY 23.09.2009	SK 16.09.2009	DK 16.09.2009
BG 22.10.2009	SK 22.07.2009	CZ 23.09.2009	BE 23.09.2009		
CZ 22.07.2009	BE 22.07.2009	AT 23.09.2009	EE 23.09.2009		
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009		
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	IS 23.01.2010	LT 23.09.2009		
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009		
LV 22.07.2009	MC 30.09.2009	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010		
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009		
PT 22.11.2009	IE 26.09.2009	SK 23.09.2009	DK 23.09.2009		
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009				
(11) 1 771 096	(51) A24B 15/00	(11) 1 771 339	(51) B65B 51/04		
(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009		
BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	CY 23.09.2009	BE 23.09.2009		
DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	EE 23.09.2009	FI 23.09.2009		
FI 16.07.2008	LU 27.07.2008	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009		
IE 27.07.2008	IS 16.11.2008	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010		
		SE 23.09.2009	SI 23.09.2009		
		DK 23.09.2009			
				(11) 1 771 509	(51) C08L 33/14
				(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009
				CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009

EE 09.09.2009	IE 09.09.2009	GR 01.02.2008	IE 31.10.2007	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008
LT 09.09.2009	PL 09.09.2009	IS 29.02.2008	LT 31.10.2007	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
PT 11.01.2010	SI 09.09.2009	LV 31.10.2007	MC 31.07.2008	(11) 1 771 834	(51) G09F 7/18
SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	NL 31.10.2007	PT 31.03.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(11) 1 771 513	(51) C08L 67/00	RO 31.10.2007	SE 31.01.2008	FR 31.07.2009	AT 04.03.2009
(84) BG 18.09.2008	(84) DK 18.06.2008	SI 31.10.2007	SK 31.10.2007	BE 04.03.2009	BG 04.06.2009
EE 18.06.2008	FI 18.06.2008	TR 31.10.2007	(11) 1 771 648	GB 14.07.2009	DK 04.03.2009
LU 19.07.2008	IE 18.06.2008	(11) 1 771 648	(51) F02K 1/76	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009
IS 18.10.2008	HU 19.12.2008	(84) BG 05.12.2007	(84) CY 05.09.2007	FI 04.03.2009	IS 04.07.2009
CY 18.06.2008	LT 18.06.2008	CZ 05.09.2007	DK 05.09.2007	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009
LV 18.06.2008	MC 31.07.2008	EE 05.09.2007	FI 05.09.2007	MC 31.07.2009	NL 04.03.2009
PT 18.11.2008	RO 18.06.2008	GR 06.12.2007	IE 05.09.2007	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009
SE 18.09.2008	SI 18.06.2008	IS 05.01.2008	HU 06.03.2008	RO 04.03.2009	IE 14.07.2009
SK 18.06.2008		LT 05.09.2007	NL 05.09.2007	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009
		PL 05.09.2007	PT 06.02.2008	(11) 1 771 861	(51) G11C 16/02
(11) 1 771 530	(51) C09K 15/08	RO 05.09.2007	SE 05.12.2007	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007
(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	SI 05.09.2007	SK 05.09.2007	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007
CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	TR 05.09.2007	(11) 1 771 662	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007
BE 09.09.2009	AT 09.09.2009	(11) 1 771 662	(51) F04B 43/12	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	(84) AT 06.02.2008	(84) BG 06.05.2008	ES 18.02.2008	FI 07.11.2007
FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	CY 06.02.2008	CZ 06.02.2008	LU 24.06.2008	GR 08.02.2008
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	EE 06.02.2008	FI 06.02.2008	IE 24.06.2008	IS 07.03.2008
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	LU 17.06.2008	IS 06.06.2008	HU 08.05.2008	LI 07.11.2007
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	HU 07.08.2008	LT 06.02.2008	LT 07.11.2007	MC 30.06.2008
SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	MC 30.06.2008	PT 07.07.2008	NL 07.11.2007	PL 07.11.2007
(11) 1 771 558	(51) C12N 15/74	RO 06.02.2008	SI 06.02.2008	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	SK 06.02.2008	TR 06.02.2008	SE 07.02.2008	SI 07.11.2007
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	(11) 1 771 670	(51) F16D 65/12	SK 07.11.2007	TR 07.11.2007
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	(11) 1 771 867	(51) H01C 1/024
(11) 1 771 580	(51) C12Q 1/68	CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009	(84) BE 19.12.2007	(84) BG 19.03.2008
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	CY 19.12.2007	EE 19.12.2007
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	LU 22.07.2008	GR 20.03.2008
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	IE 22.07.2008	IS 19.04.2008
AT 18.11.2009	BE 18.11.2009	NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	HU 20.06.2008	LT 19.12.2007
LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	LV 19.12.2007	MC 31.07.2008
EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	PL 19.12.2007	PT 19.05.2008
PT 18.03.2010	SI 18.11.2009	DK 23.09.2009	(11) 1 771 731	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	(11) 1 771 731	(51) C12N 15/00	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007
CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	TR 19.12.2007	
(11) 1 771 598	(51) C23C 16/455	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	(11) 1 771 899	(51) H01M 4/02
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	(84) AT 27.02.2008	(84) BG 27.05.2008
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	(11) 1 771 741	(51) G01R 31/04	CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008
BE 30.09.2009	AT 30.09.2009	(84) BG 28.02.2008	(84) CY 28.11.2007	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	CZ 28.11.2007	DK 28.11.2007	BE 31.07.2008	FI 27.02.2008
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	EE 28.11.2007	ES 11.03.2008	LU 29.07.2008	IE 27.02.2008
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	BE 31.07.2008	FI 28.11.2007	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	GB 28.11.2007	LU 18.07.2008	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
DK 30.09.2009		GR 29.02.2008	IE 28.11.2007	MC 31.07.2008	NL 27.02.2008
(11) 1 771 610	(51) D03D 47/30	IS 28.03.2008	LT 28.11.2007	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 14.04.2009	LV 28.11.2007	MC 31.07.2008	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008
CZ 14.01.2009	GB 24.06.2009	NL 28.11.2007	PL 28.11.2007	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	PT 28.04.2008	SE 28.02.2008	TR 27.02.2008	
ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	SI 28.11.2007	SK 28.11.2007	(11) 1 771 910	(51) H01M 8/16
IE 14.01.2009	IS 14.05.2009	TR 28.11.2007	(11) 1 771 826	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
LT 14.01.2009	MC 30.06.2009	(11) 1 771 826	(51) G07F 7/00	CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BG 25.09.2008	BE 23.09.2009	AT 23.09.2009
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	EE 25.06.2008	BE 31.07.2008	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009
SK 14.01.2009	AT 24.06.2009	FI 25.06.2008	LU 13.07.2008	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009
(11) 1 771 643	(51) F01M 13/02	IE 25.06.2008	IS 25.10.2008	PL 23.09.2009	RO 23.09.2009
(84) AT 20.07.2008	(84) BG 31.01.2008	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	SK 23.09.2009	DK 23.09.2009
DK 31.10.2007	EE 31.10.2007	MC 31.07.2008	NL 25.06.2008	(11) 1 771 911	(51) H01M 8/24
ES 11.02.2008	BE 31.07.2008	PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
FI 31.10.2007	LU 20.07.2008				

FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	(11) 1 772 051	(51) A01D 34/30	(11) 1 772 181	(51) B01D 53/04
ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	(84) AT 30.08.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	LT 03.02.2010	PT 03.06.2010
NL 14.10.2009	PT 15.02.2010	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010
IE 14.10.2009	SE 14.10.2009	FI 09.07.2008	LU 30.08.2008	AT 03.02.2010	FI 03.02.2010
SI 14.10.2009	RO 14.10.2009	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	LV 03.02.2010	
CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008		
(11) 1 771 921	(51) H01Q 13/28	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(11) 1 772 242	(51) B28B 3/26
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	MC 31.08.2008	NL 09.07.2008	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009
AT 01.04.2009	BE 01.04.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	CZ 05.08.2009	BE 05.08.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(11) 1 772 077	(51) A47F 1/10	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	(84) BG 15.07.2009	(84) FI 08.09.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
LV 01.04.2009	MC 31.07.2009	CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009	LV 05.08.2009	MC 31.08.2009
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009
RO 01.04.2009	IE 15.07.2009	IE 15.04.2009	IS 15.08.2009	PT 05.12.2009	IE 30.08.2009
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
SK 01.04.2009		MC 30.09.2009	PL 15.04.2009		
(11) 1 771 925	(51) H01R 13/627	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(11) 1 772 258	(51) B32B 5/26
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 12.06.2008
PL 16.12.2009	AT 16.12.2009	BE 30.09.2009		CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008
FI 16.12.2009	ES 27.03.2010	(11) 1 772 078	(51) A47F 1/12	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	(84) BG 30.07.2008	(84) CZ 30.04.2008	FI 12.03.2008	LU 19.09.2008
BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008
PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	ES 10.08.2008	BE 31.07.2008	HU 13.09.2008	LT 12.03.2008
NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009	FI 30.04.2008	LU 18.07.2008	LV 12.03.2008	MC 30.09.2008
BE 16.12.2009	SK 16.12.2009	IE 30.04.2008	IS 30.08.2008	NL 12.03.2008	PL 12.03.2008
		HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008
(11) 1 771 985	(51) H04L 12/66	IT 30.04.2008	LT 30.04.2008	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	LV 30.04.2008	MC 31.07.2008		
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	NL 30.04.2008	PT 30.09.2008	(11) 1 772 323	(51) B60R 21/16
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	RO 30.04.2008	SE 31.07.2008	(84) AT 29.09.2008	(84) BE 30.09.2008
EE 19.03.2008	LU 28.07.2008	SI 30.04.2008	SK 30.04.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
IE 28.07.2008	IS 19.07.2008	TR 30.04.2008		CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
HU 20.09.2008	LT 19.03.2008			EE 27.02.2008	ES 07.06.2008
LV 19.03.2008	MC 31.07.2008			FI 27.02.2008	LU 29.09.2008
PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	(11) 1 772 128	(51) A61G 5/04	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
RO 19.03.2008	SI 19.03.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	HU 28.08.2008	LT 27.02.2008
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	LV 27.02.2008	MC 30.09.2008
		IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008
(11) 1 771 996	(51) H04L 29/06	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	PT 11.03.2010	IE 11.11.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
AT 19.11.2008	BE 19.11.2008	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009		
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008			(11) 1 772 324	(51) B60R 21/18
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	(11) 1 772 158	(51) A61L 9/01	(84) FR 30.09.2009	
IS 19.03.2009	LT 19.11.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(11) 1 772 343	(51) B62B 5/04
LV 19.11.2008	MC 31.07.2009	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) AT 22.09.2008	(84) BE 30.09.2008
NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
IE 22.07.2009	SE 19.02.2009	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	EE 27.02.2008	LU 22.09.2008
SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	PT 18.03.2010	IE 18.11.2009	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	HU 28.08.2008	LT 27.02.2008
(11) 1 772 045	(51) H05K 13/00	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	LV 27.02.2008	MC 30.09.2008
(84) BG 27.05.2008	(84) CY 27.02.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008			SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	(11) 1 772 164	(51) A61M 5/44	SK 27.02.2008	
FI 27.02.2008	IE 27.02.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009		
IS 27.06.2008	HU 28.08.2008	PL 23.12.2009	AT 23.12.2009	(11) 1 772 377	(51) B65B 1/08
IT 27.02.2008	LT 27.02.2008	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 10.12.2008
LV 27.02.2008	PL 27.02.2008	LV 23.12.2009	BG 23.03.2010	PL 10.09.2008	CZ 10.09.2008
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	EE 23.12.2009	SE 23.12.2009	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	SI 23.12.2009	PT 23.04.2010	LU 13.09.2008	IE 10.09.2008
TR 27.02.2008		RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	IS 10.01.2009	HU 11.03.2009
		CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	CY 10.09.2008	LT 10.09.2008
(11) 1 772 050	(51) A01D 33/14	SK 23.12.2009		LV 10.09.2008	MC 30.09.2008
(84) SI 31.03.2010	(84) LV 31.03.2010			NL 10.09.2008	PT 10.02.2009

RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	(11) 1 772 990	(51) H04L 12/14	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009
TR 10.09.2008		FI 09.12.2009	PL 09.12.2009	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009
(11) 1 772 389	(51) B65D 19/40	AT 09.12.2009	IS 09.04.2010	(11) 1 773 338	(51) A61K 31/445
(84) BE 30.09.2008	(84) BG 09.07.2008	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	EE 09.12.2009	SI 09.12.2009	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
DK 09.04.2008	EE 09.04.2008	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
FI 09.04.2008	LU 20.09.2008	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
IE 09.04.2008	IS 09.08.2008	BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
HU 10.10.2008	LT 09.04.2008	(11) 1 773 129	(51) A21D 8/04	(11) 1 773 365	(51) A61K 36/38
LV 09.04.2008	MC 30.09.2008	(84) AT 09.01.2008	(84) BG 09.04.2008	(84) BG 26.03.2007	(84) CY 26.12.2007
NL 09.04.2008	PT 11.09.2008	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	CZ 26.12.2007	DK 26.12.2007
RO 09.04.2008	SE 09.07.2008	DE 03.02.2009	DK 31.07.2008	EE 26.12.2007	FI 26.12.2007
SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	EE 09.01.2008	ES 23.07.2008	LU 29.07.2008	IS 26.04.2008
TR 09.04.2008		BE 31.07.2008	FI 09.01.2008	LT 26.12.2007	LV 26.12.2007
		FR 31.07.2008	LU 22.07.2008	MC 31.07.2008	RO 26.12.2007
(11) 1 772 591	(51) E21D 11/28	IE 22.07.2008	IS 09.05.2008	SI 26.12.2007	SK 26.12.2007
(84) BG 09.10.2008	(84) PL 09.07.2008	HU 10.07.2008	LT 09.01.2008	TR 26.12.2007	
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	LV 09.01.2008	MC 31.07.2008		
EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	NL 01.02.2009	PL 22.07.2008	(11) 1 773 412	(51) A62C 13/62
LU 04.08.2008	IE 09.07.2008	PT 22.04.2009	RO 09.01.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	SE 23.07.2008	SI 09.01.2008	CY 23.09.2009	BE 23.09.2009
CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	AT 23.09.2009	EE 23.09.2009
LV 09.07.2008	MC 31.08.2008			ES 03.01.2010	FI 23.09.2009
NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	(11) 1 773 161	(51) A47G 19/14	LT 23.09.2009	NL 23.09.2009
RO 09.07.2008	SI 09.07.2008	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 30.06.2008	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	RO 23.09.2009	SE 23.09.2009
		DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009
(11) 1 772 600	(51) F01N 3/28	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	DK 23.09.2009	
(84) HU 16.02.2008	(84) SE 15.11.2007	FR 30.06.2008	LU 28.06.2008		
		IE 23.04.2008	IS 23.08.2008	(11) 1 773 464	(51) B01D 35/20
(11) 1 772 640	(51) F16D 7/00	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(84) BG 18.05.2009	(84) CZ 18.02.2009	IT 23.04.2008	LT 23.04.2008	AT 03.12.2008	BE 03.12.2008
BE 31.05.2009	DK 18.02.2009	MC 30.06.2008	NL 23.04.2008	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008
EE 18.02.2009	FI 18.02.2009	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008	GB 25.07.2009	DK 03.12.2008
IE 18.02.2009	IS 18.06.2009	RO 23.04.2008	SE 23.07.2008	EE 03.12.2008	ES 14.03.2009
LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	FI 03.12.2008	FR 31.07.2009
MC 31.05.2009	NL 18.02.2009	TR 23.04.2008		IS 03.04.2009	LT 03.12.2008
PL 18.02.2009	PT 27.07.2009			LV 03.12.2008	MC 31.07.2009
RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	(11) 1 773 249	(51) A61F 2/06	NL 03.12.2008	PL 03.12.2008
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008
AT 03.05.2009		PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	IE 25.07.2009	SE 03.03.2009
		ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008
(11) 1 772 645	(51) F16D 48/04	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010		
(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	EE 09.12.2009	SE 09.12.2009	(11) 1 773 471	(51) B01D 53/047
SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010	(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	RO 09.12.2009	CZ 09.12.2009	LT 03.02.2010	PT 03.06.2010
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	SK 09.12.2009		PL 03.02.2010	SI 03.02.2010
IE 01.07.2009	IS 01.11.2009			AT 03.02.2010	FI 03.02.2010
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	(11) 1 773 271	(51) A61F 13/20		
MC 30.09.2009	NL 01.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) 1 773 479	(51) B01F 5/04
PL 01.07.2009	FR 30.09.2009	AT 10.06.2009	BE 10.06.2009	(84) AT 09.01.2008	(84) BG 09.04.2008
PT 02.11.2009	SI 01.07.2009	BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008
BE 30.09.2009		DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	EE 09.01.2008	LU 29.06.2008
		FI 10.06.2009	IS 10.10.2009	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008
(11) 1 772 729	(51) G01N 27/416	LT 10.06.2009	LV 10.06.2009	HU 10.07.2008	LT 09.01.2008
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	MC 31.07.2009	NL 10.06.2009	MC 30.06.2008	RO 09.01.2008
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	PL 10.06.2009	PT 10.10.2009	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	RO 10.06.2009	IE 06.07.2009		
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	SE 10.09.2009	SI 10.06.2009	(11) 1 773 502	(51) B05B 1/34
		SK 10.06.2009		(84) AT 28.11.2007	(84) BG 28.02.2008
(11) 1 772 877	(51) H01F 27/00			CZ 28.11.2007	DE 29.02.2008
(84) LT 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009	(11) 1 773 281	(51) A61K 6/093	DK 28.11.2007	EE 28.11.2007
IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	FI 28.11.2007	LU 28.07.2008
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	IE 28.11.2007	IS 28.03.2008
IE 09.12.2009	SI 09.12.2009	CY 11.11.2009	AT 11.11.2009	HU 29.05.2008	LT 28.11.2007
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	LV 28.11.2007	MC 31.07.2008
NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	NL 28.11.2007	PL 28.11.2007
SK 09.12.2009		EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	RO 28.11.2007	SE 28.02.2008

SI 28.11.2007	SK 28.11.2007	PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	(11) 1 773 739	(51) C07C 7/163
(11) 1 773 524	(51) B21D 39/04	LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	EE 14.10.2009	PT 15.02.2010	AT 21.01.2009	BG 21.04.2009
AT 17.12.2008	BG 17.03.2009	IE 14.10.2009	SI 14.10.2009	CZ 21.01.2009	DK 21.01.2009
CZ 17.12.2008	DK 17.12.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	EE 21.01.2009	IS 21.05.2009
EE 17.12.2008	ES 28.03.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009
BE 31.08.2009	FI 17.12.2008	(11) 1 773 655	(51) B64C 13/04	MC 31.07.2009	PL 21.01.2009
IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 30.06.2008	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009
LV 17.12.2008	MC 31.08.2009	BG 07.02.2008	CY 07.11.2007	IE 12.07.2009	SI 21.01.2009
FR 31.08.2009	NL 17.12.2008	CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007	SK 21.01.2009	
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	EE 07.11.2007	ES 18.02.2008	(11) 1 773 743	(51) C07C 17/00
RO 17.12.2008	IE 02.08.2009	FI 07.11.2007	LU 27.06.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	GR 08.02.2008	IE 07.11.2007	FI 02.12.2009	PL 02.12.2009
SK 17.12.2008		IS 07.03.2008	HU 08.05.2008	CY 02.12.2009	AT 02.12.2009
(11) 1 773 528	(51) B23C 3/16	LT 07.11.2007	MC 30.06.2008	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	NL 07.11.2007	PL 07.11.2007	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007	SI 02.12.2009	PT 02.04.2010
CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	SE 07.02.2008	SI 07.11.2007	RO 02.12.2009	NL 02.12.2009
BE 25.11.2009	ES 08.03.2010	SK 07.11.2007	TR 07.11.2007	CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009
LV 25.11.2009	BG 25.02.2010	(11) 1 773 665	(51) B64D 45/00	SK 02.12.2009	
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	(84) AT 13.02.2008	(84) BG 13.05.2008	(11) 1 773 765	(51) C07D 201/14
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	(84) CY 13.02.2008	(84) CZ 13.02.2008	(84) AT 23.04.2008	(84) BG 23.07.2008
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	CZ 23.04.2008	DK 23.04.2008
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	ES 24.05.2008	BE 31.07.2008	EE 23.04.2008	ES 03.08.2008
(11) 1 773 553	(51) B28B 13/02	FI 13.02.2008	LU 18.07.2008	BE 31.07.2008	FI 23.04.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009	IE 13.02.2008	IS 13.06.2008	LU 12.07.2008	IE 23.04.2008
PL 21.10.2009	BE 21.10.2009	HU 14.08.2008	LT 13.02.2008	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
AT 21.10.2009	ES 01.02.2010	LV 13.02.2008	MC 31.07.2008	CY 23.04.2008	IT 23.04.2008
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	NL 13.02.2008	PL 13.02.2008	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008
BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	PT 14.07.2008	RO 13.02.2008	MC 31.07.2008	NL 23.04.2008
PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008
SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	TR 13.02.2008		RO 23.04.2008	SE 23.07.2008
DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	(11) 1 773 683	(51) B65D 77/20	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008
SK 21.10.2009		(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	TR 23.04.2008	
(11) 1 773 555	(51) B28C 5/42	(84) FI 17.03.2010	(84) LV 17.03.2010	(11) 1 773 814	(51) C07D 401/12
(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	(11) 1 773 707	(51) B66F 11/04	(84) AT 13.07.2008	(84) BG 07.02.2008
CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009	(84) AT 21.11.2007	(84) BG 21.02.2008	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	CY 21.11.2007	CZ 21.11.2007	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007
FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	DK 21.11.2007	EE 21.11.2007	BE 31.07.2008	FI 07.11.2007
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	BE 31.07.2008	FI 21.11.2007	LU 13.07.2008	GR 08.02.2008
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	LU 28.07.2008	GR 22.02.2008	IE 07.11.2007	IS 07.03.2008
PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	IE 21.11.2007	IS 21.03.2008	HU 08.05.2008	LT 07.11.2007
SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	HU 22.05.2008	LT 21.11.2007	LV 07.11.2007	MC 31.07.2008
DK 23.09.2009		LV 21.11.2007	MC 31.07.2008	NL 07.11.2007	PL 07.11.2007
(11) 1 773 611	(51) B60J 7/22	NL 21.11.2007	PL 21.11.2007	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007
(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010	PT 21.04.2008	RO 21.11.2007	SE 07.02.2008	SI 07.11.2007
LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	SE 21.02.2008	SI 21.11.2007	SK 07.11.2007	TR 07.11.2007
PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	SK 21.11.2007	TR 21.11.2007	(11) 1 773 822	(51) C07D 409/12
FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	(11) 1 773 729	(51) C03C 17/34	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
(11) 1 773 630	(51) B60R 19/48	(84) AT 07.11.2007	(84) BE 07.11.2007	AT 17.06.2009	BE 17.06.2009
(84) AT 19.12.2007	(84) BG 19.03.2008	BG 07.02.2008	CH 07.11.2007	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
CY 19.12.2007	DK 19.12.2007	CY 07.11.2007	CZ 07.11.2007	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
EE 19.12.2007	FI 19.12.2007	DK 07.11.2007	EE 07.11.2007	FI 17.06.2009	IS 17.10.2009
LU 12.05.2008	GR 20.03.2008	ES 18.02.2008	FI 07.11.2007	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
IE 19.12.2007	IS 19.04.2008	LU 12.07.2008	GR 08.02.2008	MC 31.07.2009	PL 17.06.2009
HU 20.06.2008	LT 19.12.2007	IE 14.07.2008	IS 07.03.2008	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009
MC 31.05.2008	NL 19.12.2007	HU 08.05.2008	LI 07.11.2007	IE 14.07.2009	SE 17.09.2009
PL 19.12.2007	PT 19.05.2008	LT 07.11.2007	LV 07.11.2007	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009
RO 19.12.2007	SE 19.03.2008	MC 31.07.2008	NL 07.11.2007	(11) 1 773 827	(51) C07D 417/12
SI 19.12.2007	SK 19.12.2007	PL 07.11.2007	PT 07.04.2008	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010
TR 19.12.2007		RO 07.11.2007	SE 07.02.2008	PT 17.06.2010	PL 17.02.2010
(11) 1 773 636	(51) B60T 13/46	SI 07.11.2007	SK 07.11.2007	SI 17.02.2010	LV 17.02.2010
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	TR 07.11.2007		(11) 1 773 840	(51) C07D 495/00
SE 14.10.2009	FI 14.10.2009			(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010

PT 20.05.2010	PL 20.01.2010	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	MC 31.07.2008	NL 02.04.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
LV 20.01.2010		PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	TR 19.03.2008	
(11) 1 773 848	(51) C07F 5/02	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	(11) 1 774 144	(51) F01N 3/021
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	(84) AT 19.12.2007	(84) BE 30.06.2008
PL 30.12.2009	ES 10.04.2010	(11) 1 773 995	(51) C12N 15/10	BG 19.03.2008	CY 19.12.2007
IS 30.04.2010	LV 30.12.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007
BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	SE 07.10.2009	PL 07.10.2009	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	LV 07.10.2009	BE 07.10.2009	FI 19.12.2007	LU 20.06.2008
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007
NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	FI 07.10.2009	LT 07.10.2009	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008
SK 30.12.2009		BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	LT 19.12.2007	MC 30.06.2008
		NL 07.10.2009	SI 07.10.2009	NL 19.12.2007	PL 19.12.2007
(11) 1 773 890	(51) C08B 37/10	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	PT 19.05.2008	RO 19.12.2007
(84) AT 05.11.2008	(84) BG 05.02.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007
GB 27.07.2009	DK 05.11.2008	(11) 1 774 005	(51) C12N 15/82	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007
EE 05.11.2008	FI 05.11.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(11) 1 774 166	(51) F02M 61/16
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009	(84) AT 05.08.2008	(84) BE 31.08.2008
LV 05.11.2008	MC 31.07.2009	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007
RO 05.11.2008	IE 27.07.2009	FI 01.07.2009	IE 01.07.2009	DK 19.12.2007	EE 19.12.2007
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	ES 30.03.2008	GB 19.12.2007
SK 05.11.2008		LV 01.07.2009	MC 31.07.2009	LU 05.08.2008	GR 20.03.2008
(11) 1 773 896	(51) C08F 6/00	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	IE 19.12.2007	IS 19.04.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	HU 20.06.2008	LT 19.12.2007
ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	SK 01.07.2009		LV 19.12.2007	MC 31.08.2008
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	(11) 1 774 048	(51) C12Q 1/70	NL 19.12.2007	PL 19.12.2007
PL 06.01.2010	LV 06.01.2010	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	PT 19.05.2008	RO 19.12.2007
(11) 1 773 913	(51) C08G 65/42	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007
(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007
BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008	AT 18.11.2009	ES 28.02.2010	(11) 1 774 184	(51) F16B 19/10
DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	BE 18.11.2009	LV 18.11.2009	(84) PT 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009
ES 09.02.2009	FI 29.10.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
IS 28.02.2009	IT 29.10.2008	NL 18.11.2009	PT 18.03.2010	CY 25.11.2009	FI 25.11.2009
LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009
NL 29.10.2008	PL 29.10.2008	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	SK 18.11.2009		NL 25.11.2009	IE 25.11.2009
IE 21.07.2009	SE 29.01.2009	(11) 1 774 074	(51) D02G 3/04	DK 25.11.2009	
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(11) 1 774 191	(51) F16D 3/84
(11) 1 773 914	(51) C08G 69/10	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PL 16.12.2009	AT 16.12.2009
PT 25.03.2010	SE 25.11.2009	ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
FI 25.11.2009	SI 25.11.2009	LU 28.07.2008	CY 09.07.2008	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	EE 16.12.2009	SE 16.12.2009
LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	LV 09.07.2008	MC 31.07.2008	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010
ES 08.03.2010	BG 25.02.2010	NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	SK 16.12.2009	
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	(11) 1 774 194	(51) F16D 65/14
(11) 1 773 961	(51) C09J 7/02	(11) 1 774 100	(51) D21H 21/36	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) LT 21.10.2009	(84) PL 21.10.2009	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	FI 31.03.2010	
CY 11.11.2009	AT 11.11.2009	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	(11) 1 774 249	(51) F41F 3/04
ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	(84) AT 26.12.2007	(84) BG 26.03.2008
LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	PT 22.02.2010	SI 21.10.2009	CY 26.12.2007	CZ 26.12.2007
EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	DE 27.03.2008	DK 26.12.2007
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	EE 26.12.2007	ES 06.04.2008
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	(11) 1 774 140	(51) F01D 3/04	BE 31.07.2008	FI 26.12.2007
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	(84) BG 19.06.2008	(84) CY 19.03.2008	FR 31.07.2008	LU 11.07.2008
(11) 1 773 972	(51) C11D 3/00	DK 19.03.2008	EE 19.03.2008	GR 27.03.2008	IE 26.12.2007
(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	BE 31.07.2008	FI 19.03.2008	IS 26.04.2008	HU 27.06.2008
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	LU 14.07.2008	IE 19.03.2008	LT 26.12.2007	LV 26.12.2007
CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	MC 31.07.2008	NL 26.12.2007
EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	PL 26.12.2007	PT 26.05.2008
LU 22.07.2008	IE 22.07.2008	MC 31.07.2008	PT 27.08.2008	RO 26.12.2007	SE 26.03.2008
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008				

SI 26.12.2007	SK 26.12.2007	ES 15.09.2008	FI 04.06.2008	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009
TR 26.12.2007		LU 21.07.2008	IE 21.07.2008	RO 03.06.2009	IE 01.08.2009
(11) 1 774 270	(51) G01L 3/10	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	CY 04.06.2008	IT 04.06.2008	SK 03.06.2009	
BG 16.10.2008	PL 16.07.2008	LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	(11) 1 774 681	(51) H04J 3/02
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	MC 31.07.2008	NL 04.06.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PL 25.11.2009
EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	CY 25.11.2009	AT 25.11.2009
FI 16.07.2008	LU 02.08.2008	RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	BE 25.11.2009	IS 25.03.2010
IE 02.08.2008	IS 16.11.2008	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	LV 25.11.2009	BG 25.02.2010
HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	TR 04.06.2008		EE 25.11.2009	PT 25.03.2010
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	(11) 1 774 552	(51) H01H 27/00	SI 25.11.2009	RO 25.11.2009
MC 31.08.2008	NL 16.07.2008	(84) CY 05.12.2007	(84) CZ 05.12.2007	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009
PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	DK 05.12.2007	EE 05.12.2007	(11) 1 774 689	(51) H04L 1/06
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	FI 05.12.2007	LU 01.08.2008	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010
SK 16.07.2008	TR 16.07.2008	GR 06.03.2008	IE 05.12.2007	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010
(11) 1 774 271	(51) G01L 3/10	IS 05.04.2008	HU 06.06.2008	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010
(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	LT 05.12.2007	LV 05.12.2007	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010
BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	MC 31.08.2008	PL 05.12.2007	LV 10.02.2010	
EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007	(11) 1 774 704	(51) H04L 12/24
FI 12.11.2008	IS 12.03.2009	SI 05.12.2007	SK 05.12.2007	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
LT 12.11.2008	LV 12.11.2008	TR 05.12.2007		FI 16.12.2009	PL 16.12.2009
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	(11) 1 774 587	(51) H01L 23/58	AT 16.12.2009	ES 27.03.2010
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	IS 16.04.2010	BG 16.03.2010
IE 02.08.2009	SI 12.11.2008	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	EE 16.12.2009	SI 16.12.2009
SK 12.11.2008		BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
(11) 1 774 274	(51) G01M 13/02	ES 18.01.2010	LV 07.10.2009	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	BE 16.12.2009	SK 16.12.2009
SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010	(11) 1 774 728	(51) H04L 12/56
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	AT 11.02.2009	BE 11.02.2009
PT 22.02.2010	IE 21.10.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009
SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	(11) 1 774 601	(51) H01L 39/12	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	(84) AT 22.07.2008	(84) BG 16.07.2008	FI 11.02.2009	IS 11.06.2009
SK 21.10.2009		CY 16.04.2008	CZ 16.04.2008	LT 11.02.2009	LV 11.02.2009
(11) 1 774 332	(51) G01N 33/53	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	MC 31.07.2009	NL 11.02.2009
(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	ES 27.07.2008	BE 31.07.2008	PL 11.02.2009	PT 13.07.2009
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	FI 16.04.2008	LU 22.07.2008	RO 11.02.2009	IE 25.07.2009
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	HU 17.10.2008	IT 16.04.2008	SK 11.02.2009	
(11) 1 774 340	(51) G01N 33/68	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	(11) 1 774 729	(51) H04L 12/56
(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008	MC 31.07.2008	NL 16.04.2008	(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008
BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008
DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	DE 31.07.2008	DK 30.04.2008
FI 29.10.2008	IS 28.02.2009	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	EE 30.04.2008	ES 10.08.2008
LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	TR 16.04.2008		FI 30.04.2008	LU 02.08.2008
NL 29.10.2008	PL 29.10.2008	(11) 1 774 670	(51) H04B 1/707	IE 02.08.2008	IS 30.08.2008
PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	HU 01.11.2008	CY 30.04.2008
IE 19.07.2009	SE 29.01.2009	BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	IT 30.04.2008	LT 30.04.2008
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	LV 30.04.2008	MC 31.08.2008
(11) 1 774 441	(51) G06F 17/30	ES 02.02.2009	IS 22.02.2009	NL 30.04.2008	PL 30.04.2008
(84) BG 10.01.2008	(84) CY 10.10.2007	IT 22.10.2008	LT 22.10.2008	PT 30.09.2008	RO 30.04.2008
CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007	LV 22.10.2008	NL 22.10.2008	SE 31.07.2008	SI 30.04.2008
EE 10.10.2007	ES 21.01.2008	PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	SK 30.04.2008	TR 30.04.2008
FI 10.10.2007	GR 11.01.2008	RO 22.10.2008	IE 15.07.2009	(11) 1 774 771	(51) H04N 5/235
IS 10.02.2008	HU 11.04.2008	SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	(84) AT 12.12.2007	(84) BE 12.12.2007
LT 10.10.2007	LV 10.10.2007	SK 22.10.2008		BG 12.03.2008	CH 12.12.2007
NL 10.10.2007	PL 10.10.2007	(11) 1 774 676	(51) H04B 7/005	CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007
PT 10.03.2008	RO 10.10.2007	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007
SE 10.01.2008	SI 10.10.2007	AT 03.06.2009	BE 03.06.2009	FI 12.12.2007	LU 05.08.2008
SK 10.10.2007	TR 10.10.2007	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	GR 13.03.2008	IE 05.08.2008
(11) 1 774 520	(51) G11B 7/00	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008
(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	LI 12.12.2007	LT 12.12.2007
BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009	LV 12.12.2007	MC 31.08.2008
DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	LV 03.06.2009	MC 31.08.2009	NL 12.12.2007	PL 12.12.2007
		FR 31.08.2009	NL 03.06.2009		

PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	(11) 1 775 494	(51) F16D 65/21
SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009
TR 12.12.2007		MC 30.09.2008	NL 27.08.2008	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
(11) 1 774 808	(51) H04W 72/02	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	IE 11.03.2009	IS 11.07.2009
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	TR 27.08.2008		LT 11.03.2009	LV 11.03.2009
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	(11) 1 775 173	(51) B60R 19/48	MC 30.09.2009	NL 11.03.2009
ES 03.01.2010	LT 23.09.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009
LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	RO 11.03.2009	SE 11.06.2009
PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	ES 18.04.2009	BE 31.08.2009	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
RO 23.09.2009	SI 23.09.2009	FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	BE 30.09.2009	
SK 23.09.2009	DK 23.09.2009	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	(11) 1 776 010	(51) A01N 25/04
(11) 1 774 867	(51) A45C 13/00	LV 07.01.2009	MC 31.08.2009	(84) BG 26.03.2008	(84) CY 26.12.2007
(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	FR 31.08.2009	NL 07.01.2009	CZ 26.12.2007	EE 26.12.2007
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009	LU 03.08.2008	GR 27.03.2008
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	IE 26.12.2007	IS 26.04.2008
FI 31.12.2008	IS 30.04.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	HU 27.06.2008	LT 26.12.2007
LT 31.12.2008	LV 31.12.2008	(11) 1 775 217	(51) B64D 11/06	LV 26.12.2007	MC 31.08.2008
MC 30.09.2009	PL 31.12.2008	(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010	SI 26.12.2007	SK 26.12.2007
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	(11) 1 776 016	(51) A23K 1/16
IE 08.09.2009	SE 31.03.2009	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	(84) BG 18.09.2008	(84) EE 18.06.2008
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	FI 18.06.2008	LU 17.08.2008
(11) 1 774 886	(51) A47L 9/14	LV 13.01.2010		IS 18.10.2008	CY 18.06.2008
(84) SI 07.04.2010		(11) 1 775 240	(51) B65G 1/04	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008
(11) 1 774 913	(51) A61B 17/00	(84) AT 08.07.2009	(84) RO 08.07.2009	MC 31.08.2008	
(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009	BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	(11) 1 776 021	(51) A24D 1/00
DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008
ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
IE 07.01.2009	IS 07.05.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
LT 07.01.2009	LV 07.01.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	EE 27.02.2008	FI 27.02.2008
MC 30.09.2009	NL 07.01.2009	MC 30.09.2009	NL 08.07.2009	LU 12.07.2008	IE 14.07.2008
PL 07.01.2009	FR 30.09.2009	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008
PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	IE 14.09.2009	SI 08.07.2009	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	(11) 1 775 282	(51) C07C 227/18	MC 31.07.2008	NL 27.02.2008
SK 07.01.2009	BE 30.09.2009	(84) BG 10.09.2009	(84) CZ 10.06.2009	PT 21.07.2008	SE 27.05.2008
(11) 1 774 979	(51) A61L 2/025	DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	(11) 1 776 026	(51) A47J 31/40
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	IE 10.06.2009	IS 10.10.2009	(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008
ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	LT 10.06.2009	LV 10.06.2009	BG 09.04.2008	CH 09.01.2008
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	MC 30.09.2009	NL 10.06.2009	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008
PT 15.02.2010	IE 14.10.2009	PL 10.06.2009	FR 30.09.2009	DE 10.04.2008	DK 09.01.2008
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008
RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	SE 10.09.2009	SI 10.06.2009	FI 09.01.2008	LU 03.06.2008
CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	SK 10.06.2009	BE 30.09.2009	IE 03.06.2008	IS 09.05.2008
(11) 1 775 164	(51) B60R 5/04	(11) 1 775 313	(51) C08G 18/10	HU 10.07.2008	IT 09.01.2008
(84) AT 21.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) CY 05.12.2007	(84) DK 05.12.2007	LI 09.01.2008	LT 09.01.2008
BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	EE 05.12.2007	FI 05.12.2007	MC 30.06.2008	NL 09.01.2008
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	LU 02.09.2008	GR 06.03.2008	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008
EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	IE 05.12.2007	IS 05.04.2008	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008
LU 21.09.2008	IE 09.07.2008	LT 05.12.2007	LV 05.12.2007	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007	TR 09.01.2008	
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	SE 05.03.2008	SK 05.12.2007	(11) 1 776 039	(51) A61B 5/0285
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	TR 05.12.2007		(84) LT 30.12.2009	(84) IS 30.04.2010
MC 30.09.2008	NL 09.07.2008	(11) 1 775 449	(51) F02D 41/02	LV 30.12.2009	BG 30.03.2010
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009	EE 30.12.2009	SI 30.12.2009
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	RO 30.12.2009	SK 30.12.2009
TR 09.07.2008		ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	(11) 1 776 057	(51) A61B 19/00
(11) 1 775 165	(51) B60R 5/04	IE 17.06.2009	IS 17.10.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
(84) AT 21.09.2008	(84) BE 30.09.2008	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	MC 30.09.2009	NL 17.06.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	PL 17.06.2009	FR 30.09.2009	LV 18.11.2009	AT 18.11.2009
EE 27.08.2008	FI 27.08.2008	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	ES 28.02.2010	BE 18.11.2009
LU 21.09.2008	IE 27.08.2008	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	SK 17.06.2009	BE 30.09.2009	NL 18.11.2009	PT 18.03.2010

SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	GR 27.03.2008	IE 26.12.2007
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	IS 26.04.2008	HU 27.06.2008
SK 18.11.2009		CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	LT 26.12.2007	LV 26.12.2007
(11) 1 776 068	(51) A61F 2/36	(11) 1 776 271	(51) B64D 13/00	MC 31.08.2008	NL 26.12.2007
(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	PL 26.12.2007	PT 26.05.2008
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	RO 26.12.2007	SE 26.03.2008
PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	SI 26.12.2007	SK 26.12.2007
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	TR 26.12.2007	
(11) 1 776 143	(51) A61K 47/48	(11) 1 776 302	(51) B65G 69/04	(11) 1 776 422	(51) C09B 45/14
(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010	(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008
CH 02.01.2008	CY 02.01.2008			BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008	(11) 1 776 348	(51) C07D 235/00	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
EE 02.01.2008	ES 13.04.2008	(84) AT 28.05.2008	(84) BG 28.08.2008	EE 05.03.2008	FI 05.03.2008
FI 02.01.2008	LU 21.06.2008	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	FR 01.09.2008	LU 05.08.2008
IE 23.06.2008	IS 02.05.2008	EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	IE 05.08.2008	IS 05.07.2008
HU 03.07.2008	LI 02.01.2008	FI 28.05.2008	LU 03.08.2008	HU 06.09.2008	LT 05.03.2008
LT 02.01.2008	MC 30.06.2008	IE 03.08.2008	IS 28.09.2008	LV 05.03.2008	MC 31.08.2008
NL 02.01.2008	PL 02.01.2008	HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	PL 05.03.2008	PT 05.08.2008
PT 02.06.2008	RO 02.01.2008	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008
SE 02.04.2008	SI 02.01.2008	LV 28.05.2008	MC 31.08.2008	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
SK 02.01.2008	TR 02.01.2008	NL 28.05.2008	PL 28.05.2008	TR 05.03.2008	
(11) 1 776 166	(51) A63C 17/14	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	(11) 1 776 435	(51) C09K 8/04
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 23.07.2008	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	(84) LT 13.01.2010	(84) PT 13.05.2010
CZ 23.04.2008	DK 23.04.2008	SK 28.05.2008	TR 28.05.2008	FI 13.01.2010	
EE 23.04.2008	ES 03.08.2008	(11) 1 776 398	(51) C08F 10/02	(11) 1 776 447	(51) C11D 7/50
FI 23.04.2008	LU 05.08.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009	(84) AT 28.11.2007	(84) BG 28.02.2008
IE 23.04.2008	IS 23.08.2008	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	CY 28.11.2007	CZ 28.11.2007
HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	DK 28.11.2007	EE 28.11.2007
IT 23.04.2008	LT 23.04.2008	EE 16.12.2009	SI 16.12.2009	BE 31.07.2008	FI 28.11.2007
LV 23.04.2008	MC 31.08.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	LU 20.07.2008	GR 29.02.2008
NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	IE 28.11.2007	IS 28.03.2008
PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	(11) 1 776 404	(51) C08G 61/12	HU 29.05.2008	LT 28.11.2007
SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008	LV 28.11.2007	MC 31.07.2008
SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	BG 02.04.2008	CH 02.01.2008	NL 28.11.2007	PL 28.11.2007
(11) 1 776 179	(51) B01F 11/00	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	PT 28.04.2008	RO 28.11.2007
(84) AT 21.07.2008	(84) BG 19.03.2008	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	SE 28.02.2008	SI 28.11.2007
CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	ES 13.04.2008	FI 02.01.2008	SK 28.11.2007	TR 28.11.2007
DK 19.12.2007	EE 19.12.2007	LU 11.08.2008	IE 11.08.2008	(11) 1 776 453	(51) C12N 5/06
ES 30.03.2008	BE 31.07.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
FI 19.12.2007	GB 19.12.2007	IT 02.01.2008	LI 02.01.2008	AT 25.02.2009	BE 25.02.2009
LU 21.07.2008	GR 20.03.2008	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
IE 19.12.2007	IS 19.04.2008	MC 31.08.2008	NL 02.01.2008	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
HU 20.06.2008	LT 19.12.2007	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
LV 19.12.2007	MC 31.07.2008	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009
NL 19.12.2007	PL 19.12.2007	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	LV 25.02.2009	MC 31.08.2009
PT 19.05.2008	RO 19.12.2007	TR 02.01.2008		PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
SE 19.03.2008	SI 19.12.2007	(11) 1 776 409	(51) C08G 69/48	RO 25.02.2009	IE 11.08.2009
SK 19.12.2007	TR 19.12.2007	(84) AT 30.07.2008	(84) BG 07.08.2008	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
(11) 1 776 210	(51) B25B 5/06	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	(11) 1 776 460	(51) C12N 15/63
(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	EE 07.05.2008	BE 31.07.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	FI 07.05.2008	LU 30.07.2008	PL 30.12.2009	ES 10.04.2010
AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008	IS 30.04.2010	LV 30.12.2009
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009
IE 09.09.2009	LT 09.09.2009	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	SI 30.12.2009	PT 30.04.2010
NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	MC 31.07.2008	NL 07.05.2008	RO 30.12.2009	CZ 30.12.2009
PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008	SK 30.12.2009	
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	(11) 1 776 493	(51) D04B 1/22
DK 09.09.2009		SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(11) 1 776 247	(51) B60C 13/00	TR 07.05.2008		AT 17.06.2009	BE 17.06.2009
(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	(11) 1 776 418	(51) C08L 23/10	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
PL 14.10.2009	ES 25.01.2010	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 26.03.2008	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	CY 26.12.2007	CZ 26.12.2007	FI 17.06.2009	IS 17.10.2009
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	DK 26.12.2007	EE 26.12.2007	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
PT 15.02.2010	IE 14.10.2009	FI 26.12.2007	LU 11.08.2008	MC 31.08.2009	NL 17.06.2009

PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	LT 19.09.2007	LV 19.09.2007	TR 05.12.2007
RO 17.06.2009	IE 10.08.2009	NL 19.09.2007	PL 19.09.2007	(11) 1 776 662 (51) G06K 19/077
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	PT 19.02.2008	RO 19.09.2007	(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009
(11) 1 776 531 (51) F16D 65/38		SE 19.12.2007	SI 19.09.2007	AT 22.04.2009 BE 22.04.2009
(84) AT 03.08.2008 (84) BE 31.08.2008		SK 19.09.2007	TR 19.09.2007	BG 22.07.2009 CZ 22.04.2009
CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	(11) 1 776 578 (51) G01N 21/59		DK 22.04.2009 EE 22.04.2009
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	(84) BE 31.08.2008 (84) BG 23.07.2008		FI 22.04.2009 IS 22.08.2009
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	GZ 23.04.2008	DK 23.04.2008	LT 22.04.2009 LV 22.04.2009
LU 03.08.2008	IE 05.03.2008	EE 23.04.2008	ES 03.08.2008	MC 31.08.2009 NL 22.04.2009
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	FI 23.04.2008	LU 03.08.2008	PL 22.04.2009 PT 22.08.2009
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	IE 23.04.2008	IS 23.08.2008	RO 22.04.2009 IE 08.08.2009
MC 31.08.2008	PL 05.03.2008	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	SI 22.04.2009 SK 22.04.2009
PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	IT 23.04.2008	LT 23.04.2008	(11) 1 776 663 (51) G06K 19/077
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	LV 23.04.2008	MC 31.08.2008	(84) SI 07.04.2010
TR 05.03.2008		NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	
(11) 1 776 537 (51) F16H 59/46		PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	(11) 1 776 678 (51) G08B 13/24
(84) LT 03.03.2010 (84) PL 03.03.2010		SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009
SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	AT 21.01.2009 BE 21.01.2009
LV 03.03.2010				BG 21.04.2009 CZ 21.01.2009
(11) 1 776 539 (51) F16L 19/10		(11) 1 776 596 (51) G01R 31/3185		DK 21.01.2009 EE 21.01.2009
(84) BE 31.08.2008 (84) BG 23.07.2008		(84) IS 16.01.2010 (84) CZ 16.09.2009		ES 02.05.2009 FI 21.01.2009
CZ 23.04.2008	EE 23.04.2008	CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	IS 21.05.2009 LT 21.01.2009
LU 08.08.2008	IE 23.04.2008	AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	LV 21.01.2009 MC 31.08.2009
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	NL 21.01.2009 PL 21.01.2009
CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	PT 22.06.2009 RO 21.01.2009
LV 23.04.2008	MC 31.08.2008	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	IE 08.08.2009 SI 21.01.2009
PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009	
SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	(11) 1 776 686 (51) G08G 1/005
		SK 16.09.2009	DK 16.09.2009	(84) LT 11.11.2009 (84) PL 11.11.2009
(11) 1 776 541 (51) F17C 5/02		(11) 1 776 611 (51) G02C 5/00		CY 11.11.2009 FI 11.11.2009
(84) AT 19.07.2008 (84) BG 16.04.2008		(84) AT 28.11.2007 (84) BE 28.11.2007		IS 11.03.2010 LV 11.11.2009
CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	BG 28.02.2008	CY 28.11.2007	BG 11.02.2010 EE 11.11.2009
DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	CZ 28.11.2007	DK 28.11.2007	IE 11.11.2009 SI 11.11.2009
ES 27.04.2008	BE 31.07.2008	EE 28.11.2007	ES 11.03.2008	RO 11.11.2009 CZ 11.11.2009
FI 16.01.2008	LU 19.07.2008	FI 28.11.2007	LU 02.08.2008	
IE 16.01.2008	IS 16.05.2008	GR 29.02.2008	IE 04.08.2008	
HU 17.07.2008	LT 16.01.2008	IS 28.03.2008	HU 29.05.2008	(11) 1 776 717 (51) H01L 21/683
LV 16.01.2008	MC 31.07.2008	LT 28.11.2007	LV 28.11.2007	(84) AT 04.08.2008 (84) BE 31.08.2008
NL 16.01.2008	PL 16.01.2008	NL 28.11.2007	PL 28.11.2007	BG 30.04.2008 CY 30.01.2008
PT 16.06.2008	RO 16.01.2008	PT 28.04.2008	RO 28.11.2007	CZ 30.01.2008 DK 30.01.2008
SE 16.04.2008	SI 16.01.2008	SE 28.02.2008	SI 28.11.2007	EE 30.01.2008 ES 11.05.2008
SK 16.01.2008	TR 16.01.2008	SK 28.11.2007	TR 28.11.2007	FI 30.01.2008 GB 30.01.2008
				LU 04.08.2008 IE 30.01.2008
(11) 1 776 544 (51) F21V 7/22		(11) 1 776 619 (51) G05B 19/045		IS 30.05.2008 HU 31.07.2008
(84) AT 20.01.2010 (84) ES 01.05.2010		(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009		IT 30.01.2008 LT 30.01.2008
IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	AT 08.04.2009	BE 08.04.2009	LV 30.01.2008 MC 31.08.2008
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	PL 30.01.2008 PT 30.06.2008
PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	RO 30.01.2008 SI 30.01.2008
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	SK 30.01.2008 TR 30.01.2008
		IS 08.08.2009	LT 08.04.2009	
(11) 1 776 545 (51) F21V 15/04		LV 08.04.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 776 722 (51) H01L 33/00
(84) LT 02.12.2009 (84) FI 02.12.2009		NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	(84) AT 09.01.2008 (84) BE 09.01.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	BG 09.04.2008 CH 09.01.2008
AT 02.12.2009	ES 13.03.2010	IE 11.08.2009	SE 08.07.2009	CY 09.01.2008 CZ 09.01.2008
IS 02.04.2010	LV 02.12.2009	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	DK 09.01.2008 EE 09.01.2008
BG 02.03.2010	EE 02.12.2009			ES 20.04.2008 FI 09.01.2008
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(11) 1 776 625 (51) G05D 1/06		LU 02.08.2008 IE 04.08.2008
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	(84) AT 05.12.2007 (84) CY 05.12.2007		IS 09.05.2008 HU 10.07.2008
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	CZ 05.12.2007	DK 05.12.2007	IT 09.01.2008 LI 09.01.2008
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	EE 05.12.2007	ES 16.03.2008	LT 09.01.2008 LV 09.01.2008
		BE 31.07.2008	FI 05.12.2007	MC 31.08.2008 NL 09.01.2008
(11) 1 776 570 (51) G01L 3/14		LU 27.07.2008	GR 06.03.2008	PL 09.01.2008 PT 09.06.2008
(84) BG 19.12.2007 (84) CY 19.09.2007		IE 05.12.2007	IS 05.04.2008	RO 09.01.2008 SE 09.04.2008
CZ 19.09.2007	DK 19.09.2007	HU 06.06.2008	LT 05.12.2007	SI 09.01.2008 SK 09.01.2008
EE 19.09.2007	ES 30.12.2007	LV 05.12.2007	MC 31.07.2008	
FI 19.09.2007	FR 23.05.2008	NL 05.12.2007	PL 05.12.2007	
GR 20.12.2007	IE 19.09.2007	PT 05.05.2008	RO 05.12.2007	(11) 1 776 746 (51) H02G 3/04
IS 19.01.2008	HU 20.03.2008	SI 05.12.2007	SK 05.12.2007	(84) AT 05.08.2008 (84) BE 31.08.2008

BG 02.04.2008	CY 02.01.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	IE 05.09.2009	SE 18.06.2009
CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
EE 02.01.2008	ES 13.04.2008	(11) 1 777 176	(51) B65G 21/20	(11) 1 777 871	(51) H04L 12/14
FI 02.01.2008	GB 02.01.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
LU 05.08.2008	IE 02.01.2008	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	EE 07.10.2009	PT 08.02.2010	PL 06.01.2010	FI 06.01.2010
MC 31.08.2008	NL 02.01.2008	IE 07.10.2009	SI 07.10.2009	LV 06.01.2010	
PL 02.01.2008	PT 02.06.2008	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	(11) 1 777 872	(51) H04L 12/14
RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	(11) 1 777 250	(51) C08J 7/04	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
TR 02.01.2008		(84) AT 20.09.2008	(84) BE 30.09.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
(11) 1 776 760	(51) H03K 19/00	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
(84) IS 16.01.2010	(84) RO 16.09.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	(11) 1 777 910	(51) H04L 29/06
CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009
BE 16.09.2009	AT 16.09.2009	FI 02.07.2008	LU 20.09.2008	PL 30.12.2009	AT 30.12.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	IE 02.07.2008	IS 02.11.2008	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010
FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	LV 30.12.2009	BG 30.03.2010
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	EE 30.12.2009	SI 30.12.2009
PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	LV 02.07.2008	MC 30.09.2008	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008	NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009
DK 16.09.2009		RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	BE 30.12.2009	SK 30.12.2009
(11) 1 776 786	(51) H04B 10/155	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	(11) 1 778 031	(51) A24D 3/04
(84) AT 12.12.2007	(84) BE 31.08.2008	TR 02.07.2008		(84) IS 09.01.2010	(84) CY 09.09.2009
BG 12.03.2008	CY 12.12.2007	(11) 1 777 268	(51) C09B 67/22	CZ 09.09.2009	BE 09.09.2009
CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009
FI 12.12.2007	FR 01.09.2008	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
LU 09.08.2008	GR 13.03.2008	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	PT 11.01.2010	SE 09.09.2009
IE 12.12.2007	IS 12.04.2008	LV 20.01.2010		SI 09.09.2009	SK 09.09.2009
HU 13.06.2008	LT 12.12.2007	(11) 1 777 271	(51) C09D 11/00	DK 09.09.2009	
LV 12.12.2007	MC 31.08.2008	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	(11) 1 778 065	(51) A47L 9/24
NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	(84) AT 28.07.2008	(84) BG 16.10.2008
PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008
SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	BE 31.07.2008	FI 16.07.2008
(11) 1 776 789	(51) H04B 17/00	(11) 1 777 410	(51) F03D 7/00	FR 31.07.2008	LU 28.07.2008
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	(84) AT 05.03.2008	(84) BG 05.06.2008	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	EE 05.03.2008	LU 01.06.2008	IT 16.07.2008	LT 16.07.2008
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	LV 16.07.2008	MC 31.07.2008
(11) 1 776 841	(51) H04L 29/12	IT 05.03.2008	LT 05.03.2008	NL 16.07.2008	PL 16.07.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	MC 30.06.2008	PL 05.03.2008	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
AT 05.08.2009	RO 05.08.2009	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008
BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	SK 16.07.2008	TR 16.07.2008
BE 05.08.2009	DK 05.08.2009	TR 05.03.2008		(11) 1 778 076	(51) A61N 5/06
EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	(11) 1 777 665	(51) G07F 11/04	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	CZ 02.09.2009	SK 02.09.2009
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009
MC 31.08.2009	NL 05.08.2009	CY 28.10.2009	ES 08.02.2010	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
IE 10.08.2009	SE 05.08.2009	EE 28.10.2009	PT 01.03.2010	LT 02.09.2009	PL 02.09.2009
SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	IE 28.10.2009	SE 28.10.2009	RO 02.09.2009	SI 02.09.2009
(11) 1 776 995	(51) B01D 53/88	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	DK 02.09.2009	
(84) HU 28.12.2007	(84) IT 27.06.2007	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	(11) 1 778 173	(51) A61K 8/18
SE 27.09.2007		SK 28.10.2009		(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(11) 1 777 143	(51) B62D 15/02	(11) 1 777 845	(51) H04B 10/12	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	AT 02.12.2009	ES 13.03.2010
FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	IS 02.04.2010	BG 02.03.2010
CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	EE 02.12.2009	SE 02.12.2009
IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	SI 02.12.2009	PT 02.04.2010
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	LV 18.03.2009	MC 30.09.2009	RO 02.12.2009	CZ 02.12.2009
NL 18.11.2009	IE 18.11.2009	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PT 26.08.2009	RO 18.03.2009		

(11) 1 778 258	(51) A61K 35/74	(11) 1 778 415	(51) B07C 5/00	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 30.06.2008	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
AT 07.01.2009	BE 07.01.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009
BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	SK 02.09.2009	DK 02.09.2009
FI 07.01.2009	IS 07.05.2009	LU 30.06.2008	IE 26.03.2008		
LT 07.01.2009	LV 07.01.2009	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	(11) 1 778 463	(51) B29D 11/00
MC 31.07.2009	NL 07.01.2009	LT 26.03.2008	MC 30.06.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PL 07.01.2009	RO 07.01.2009	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	AT 10.06.2009	BE 10.06.2009
IE 28.07.2009	SE 07.04.2009	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009
SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	DK 10.06.2009	EE 10.06.2009
		TR 26.03.2008		ES 21.09.2009	FI 10.06.2009
(11) 1 778 307	(51) A61L 27/24	(11) 1 778 422	(51) B21D 39/02	IS 10.10.2009	LT 10.06.2009
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) AT 21.05.2008	(84) BG 21.08.2008	LV 10.06.2009	MC 31.07.2009
SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	NL 10.06.2009	PL 10.06.2009
LV 17.03.2010		BE 31.07.2008	FI 21.05.2008	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009
		LU 05.07.2008	IE 21.05.2008	IE 22.07.2009	SE 10.09.2009
(11) 1 778 317	(51) A61M 5/14	(84) AT 21.05.2008	HU 22.11.2008	SI 10.06.2009	SK 10.06.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	DK 21.05.2008	IT 21.05.2008		
SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	BE 31.07.2008	LV 21.05.2008	(11) 1 778 507	(51) B60G 17/00
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	IS 21.09.2008	NL 21.05.2008	(84) AT 02.08.2008	(84) BE 31.08.2008
AT 25.11.2009	BE 25.11.2009	CY 21.05.2008	PT 21.10.2008	BG 16.04.2008	CY 16.01.2008
LV 25.11.2009	BG 25.02.2010	LT 21.05.2008		DK 16.01.2008	EE 16.01.2008
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	MC 31.07.2008		ES 27.04.2008	SE 03.08.2008
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	PL 21.05.2008		FI 16.01.2008	GB 16.01.2008
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	SE 21.08.2008		LU 02.08.2008	IE 16.01.2008
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009			IS 16.05.2008	HU 17.07.2008
		(11) 1 778 434	(51) B23Q 5/34	IT 16.01.2008	LT 16.01.2008
		(84) AT 13.02.2008	(84) BG 13.05.2008	LV 16.01.2008	MC 31.08.2008
		CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008	NL 16.01.2008	PL 16.01.2008
		DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008
		BE 31.07.2008	FI 13.02.2008	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008
		FR 31.07.2008	LU 05.07.2008	TR 16.01.2008	
		IE 13.02.2008	IS 13.06.2008		
		HU 14.08.2008	LT 13.02.2008	(11) 1 778 519	(51) B60N 2/30
		LV 13.02.2008	MC 31.07.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
		NL 13.02.2008	PL 13.02.2008	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009
		PT 14.07.2008	SE 13.05.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010
		SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010
		TR 13.02.2008		EE 11.11.2009	PT 11.03.2010
				IE 11.11.2009	SE 11.11.2009
		(11) 1 778 436	(51) B24B 13/005	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009
		(84) AT 16.04.2008	(84) BG 16.07.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
		CY 16.04.2008	CZ 16.04.2008	SK 11.11.2009	
		DE 17.07.2008	DK 16.04.2008		
		EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	(11) 1 778 546	(51) B65B 49/12
		FI 16.04.2008	LU 11.07.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008
		IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008
		HU 17.10.2008	IT 16.04.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008
		LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	EE 02.04.2008	FI 02.04.2008
		MC 31.07.2008	NL 16.04.2008	LU 29.07.2008	IE 29.07.2008
		PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008
		RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008
		SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	MC 31.07.2008	PL 02.04.2008
		TR 16.04.2008		PT 04.09.2008	RO 02.04.2008
				SE 02.07.2008	SI 02.04.2008
		(11) 1 778 455	(51) B29C 49/66	SK 02.04.2008	
		(84) AT 19.09.2007	(84) BG 19.12.2007		
		CY 19.09.2007	CZ 19.09.2007	(11) 1 778 554	(51) B65D 39/00
		DK 19.09.2007	EE 19.09.2007	(84) AT 31.10.2007	(84) BG 31.01.2008
		FI 19.09.2007	LU 07.06.2008	CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007
		GR 20.12.2007	IE 19.09.2007	DE 01.02.2008	DK 31.10.2007
		IS 19.01.2008	HU 20.03.2008	EE 31.10.2007	ES 11.02.2008
		LT 19.09.2007	NL 19.09.2007	BE 31.07.2008	FI 31.10.2007
		PL 19.09.2007	RO 19.09.2007	GB 31.10.2007	LU 05.07.2008
		SE 19.12.2007	SI 19.09.2007	GR 01.02.2008	IE 31.10.2007
		SK 19.09.2007	TR 19.09.2007	IS 29.02.2008	HU 01.05.2008
				LT 31.10.2007	LV 31.10.2007
		(11) 1 778 456	(51) B29C 65/74	MC 31.07.2008	NL 31.10.2007
		(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	PL 31.10.2007	PT 31.03.2008
		CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009		
		EE 02.09.2009	ES 13.12.2009		

RO 31.10.2007	SE 31.01.2008	SK 02.07.2008	TR 02.07.2008	BG 28.04.2009	GB 01.07.2009
SI 31.10.2007	SK 31.10.2007	(11) 1 778 610	(51) B01J 8/04	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009
TR 31.10.2007		(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	FI 28.01.2009	LT 28.01.2009
(11) 1 778 571	(51) B65G 47/52	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	LV 28.01.2009	MC 31.07.2009
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	NL 28.01.2009	IE 01.07.2009
BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	SE 28.04.2009	SI 28.01.2009
CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	LV 20.01.2010		SK 28.01.2009	
EE 02.07.2008	FI 02.07.2008	(11) 1 778 611	(51) C07C 329/00	(11) 1 778 677	(51) C07D 403/12
LU 29.07.2008	IE 29.07.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(84) LT 03.02.2010	(84) LV 03.02.2010
IS 02.11.2008	HU 03.01.2009	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	(11) 1 778 684	(51) C07D 417/12
CY 02.07.2008	LT 02.07.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
LV 02.07.2008	MC 31.07.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	PL 16.12.2009	AT 16.12.2009
PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	LU 18.08.2008	IE 18.08.2008	IS 16.04.2010	LV 16.12.2009
SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
SK 02.07.2008		CY 13.08.2008	IT 13.08.2008	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
(11) 1 778 581	(51) B67D 3/00	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
(84) AT 21.05.2008	(84) BG 21.08.2008	MC 31.08.2008	NL 13.08.2008	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
CZ 21.05.2008	EE 21.05.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	BE 16.12.2009	SK 16.12.2009
LU 11.08.2008	IS 21.09.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008		
HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(11) 1 778 685	(51) C07D 471/04
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	TR 13.08.2008		(84) AT 29.07.2008	(84) BG 26.06.2008
MC 31.08.2008	PL 21.05.2008	(11) 1 778 613	(51) C07C 51/56	CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008
PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	(84) AT 12.12.2007	(84) BG 12.03.2008	DK 26.03.2008	EE 26.03.2008
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	CH 12.12.2007	CY 12.12.2007	ES 07.07.2008	BE 31.07.2008
TR 21.05.2008		DK 12.12.2007	EE 12.12.2007	FI 26.03.2008	LU 29.07.2008
(11) 1 778 596	(51) C03B 19/06	FI 12.12.2007	LU 11.08.2008	IE 26.03.2008	IS 26.07.2008
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	GR 13.03.2008	IE 11.08.2008	HU 27.09.2008	IT 26.03.2008
FI 02.12.2009	SI 02.12.2009	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	LI 12.12.2007	LT 12.12.2007	MC 31.07.2008	NL 26.03.2008
AT 02.12.2009	ES 13.03.2010	LV 12.12.2007	MC 31.08.2008	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008
IS 02.04.2010	BG 02.03.2010	PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008
EE 02.12.2009	PT 02.04.2010	RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	SI 26.03.2008	SK 26.03.2008
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	TR 26.03.2008	
CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009	TR 12.12.2007		(11) 1 778 721	(51) C07K 14/16
SK 02.12.2009		(11) 1 778 636	(51) C07D 209/86	(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008
(11) 1 778 604	(51) C07C 2/70	(84) AT 19.12.2007	(84) BG 19.03.2008	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008
(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	CH 19.12.2007	CY 19.12.2007	DK 09.04.2008	EE 09.04.2008
IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007	FI 09.04.2008	IE 09.04.2008
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008
PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	FI 19.12.2007	LU 08.08.2008	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	GR 20.03.2008	IE 08.08.2008	NL 09.04.2008	PL 09.04.2008
(11) 1 778 606	(51) C07C 13/15	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008	PT 11.09.2008	RO 09.04.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	LI 19.12.2007	LT 19.12.2007	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008
SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	LV 19.12.2007	MC 31.08.2008	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	PL 19.12.2007	PT 19.05.2008	(11) 1 778 736	(51) C08F 2/16
CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008	(84) AT 30.07.2008	(84) BG 28.08.2008
ES 08.03.2010	BG 25.02.2010	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	TR 19.12.2007		EE 28.05.2008	BE 31.07.2008
PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	(11) 1 778 659	(51) C07D 301/32	FI 28.05.2008	LU 30.07.2008
DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	(84) AT 02.01.2008	(84) BG 02.04.2008	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008
SK 25.11.2009		CH 02.01.2008	CY 02.01.2008	HU 29.11.2008	CY 28.05.2008
(11) 1 778 607	(51) C07C 13/28	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	EE 02.01.2008	FI 02.01.2008	MC 31.07.2008	NL 28.05.2008
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	LU 06.07.2008	IE 07.07.2008	PL 28.05.2008	PT 28.10.2008
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008
ES 13.10.2008	FI 02.07.2008	LI 02.01.2008	LT 02.01.2008	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008
FR 01.09.2008	LU 17.08.2008	LV 02.01.2008	MC 31.07.2008	TR 28.05.2008	
IE 17.08.2008	IS 02.11.2008	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008	(11) 1 778 741	(51) C08F 8/30
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	(84) IS 13.05.2010	(84) LT 13.01.2010
IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	PT 13.05.2010	SI 13.01.2010
LV 02.07.2008	MC 31.08.2008	TR 02.01.2008		FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
NL 02.07.2008	PL 02.07.2008	(11) 1 778 660	(51) C07D 305/14	(11) 1 778 759	(51) C08G 61/00
PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	AT 28.01.2009	BE 28.01.2009	AT 12.11.2008	BE 12.11.2008
				BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008

DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	LV 25.02.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 778 890	(51) C23C 16/44
ES 23.02.2009	FI 12.11.2008	FR 31.08.2009	NL 25.02.2009	(84) AT 26.07.2008	(84) BG 12.06.2008
IS 12.03.2009	LT 12.11.2008	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008
MC 31.07.2009	NL 12.11.2008	RO 25.02.2009	IE 05.08.2009	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
PL 12.11.2008	PT 13.04.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	FI 12.03.2008	LU 26.07.2008
RO 12.11.2008	IE 01.07.2009	SK 25.02.2009		IE 12.03.2008	IS 12.07.2008
SE 12.02.2009	SI 12.11.2008			HU 13.09.2008	LT 12.03.2008
SK 12.11.2008		(11) 1 778 784	(51) C08L 25/04	LV 12.03.2008	MC 31.07.2008
		(84) AT 09.08.2008	(84) BG 09.04.2008	PL 12.03.2008	PT 18.08.2008
(11) 1 778 762	(51) C08G 65/44	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	RO 12.03.2008	SE 12.06.2008
(84) AT 19.12.2007	(84) BE 19.12.2007	DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008
BG 19.03.2008	CH 19.12.2007	ES 20.04.2008	FI 09.01.2008		
CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	GB 09.01.2008	LU 09.08.2008		
DK 19.12.2007	EE 19.12.2007	IE 09.01.2008	IS 09.05.2008	(11) 1 778 923	(51) E02F 9/22
ES 30.03.2008	FI 19.12.2007	HU 10.07.2008	IT 09.01.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009
FR 01.09.2008	LU 09.08.2008	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010
GR 20.03.2008	IE 11.08.2008	MC 31.08.2008	NL 09.01.2008	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009
IS 19.04.2008	HU 20.06.2008	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009
LI 19.12.2007	LT 19.12.2007	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010
LV 19.12.2007	MC 31.08.2008	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	IE 07.10.2009	SI 07.10.2009
PL 19.12.2007	PT 19.05.2008	TR 09.01.2008		RO 07.10.2009	DK 07.10.2009
RO 19.12.2007	SE 19.03.2008			CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009
SI 19.12.2007	SK 19.12.2007				
TR 19.12.2007		(11) 1 778 804	(51) C09D 133/14	(11) 1 778 951	(51) F01D 5/00
		(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) PT 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009
(11) 1 778 771	(51) C08J 11/08	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
(84) AT 09.01.2008	(84) BG 09.04.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009
CH 09.01.2008	CY 09.01.2008			AT 18.11.2009	ES 28.02.2010
CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	(11) 1 778 812	(51) C09J 161/32	BE 18.11.2009	FI 18.11.2009
EE 09.01.2008	FI 09.01.2008	(84) BG 16.04.2008	(84) CY 16.01.2008	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	EE 16.01.2008	IE 16.01.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
LI 09.01.2008	LT 09.01.2008	IS 16.05.2008	LT 16.01.2008	NL 18.11.2009	RO 18.11.2009
LV 09.01.2008	MC 31.08.2008	LV 16.01.2008	MC 31.07.2008	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009
PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	TR 16.01.2008		SK 18.11.2009	
RO 09.01.2008	SI 09.01.2008				
SK 09.01.2008	TR 09.01.2008	(11) 1 778 839	(51) C12N 9/76	(11) 1 778 975	(51) F03G 7/04
		(84) BE 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010
(11) 1 778 779	(51) C08L 23/10	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010
AT 31.12.2008	BE 31.12.2008	LU 12.08.2008	IE 12.08.2008	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	LV 10.02.2010	
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	CY 09.07.2008	LT 09.07.2008		
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	LV 09.07.2008	MC 31.08.2008	(11) 1 778 976	(51) F04B 19/00
IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	(84) AT 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008
LV 31.12.2008	MC 31.08.2009	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	ES 23.06.2008	BE 31.07.2008
IE 16.08.2009	SE 31.03.2009			FI 12.03.2008	LU 11.07.2008
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	(11) 1 778 860	(51) C12Q 1/533	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008
		(84) AT 16.01.2008	(84) BG 16.04.2008	HU 13.09.2008	LT 12.03.2008
(11) 1 778 780	(51) C08L 23/10	CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	LV 12.03.2008	MC 31.07.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008	NL 12.03.2008	PL 12.03.2008
AT 14.01.2009	BE 14.01.2009	LU 28.07.2008	IE 28.07.2008	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008
BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	SK 12.03.2008	TR 12.03.2008
ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	MC 31.07.2008	PL 16.01.2008		
IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008	(11) 1 778 994	(51) F16D 11/04
LV 14.01.2009	MC 31.08.2009	SE 16.04.2008	SI 16.01.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	SK 16.01.2008	TR 16.01.2008	AT 18.03.2009	BE 18.03.2009
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009			BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
IE 16.08.2009	SE 14.04.2009	(11) 1 778 877	(51) C12Q 1/68	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	(84) PT 22.02.2010	(84) SE 21.10.2009	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009
		SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
(11) 1 778 782	(51) C08L 23/10	LV 21.10.2009	BE 21.10.2009	LV 18.03.2009	MC 31.08.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	AT 21.10.2009	ES 01.02.2010	FR 31.08.2009	NL 18.03.2009
AT 25.02.2009	BE 25.02.2009	FI 21.10.2009	IS 21.02.2010	PL 18.03.2009	PT 26.08.2009
BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	RO 18.03.2009	IE 11.08.2009
DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	EE 21.10.2009	RO 21.10.2009	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	SK 18.03.2009	
IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	SK 21.10.2009			

(11) 1 778 997	(51) F16D 65/097	HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	MC 31.07.2008	NL 02.04.2008
PL 09.12.2009	ES 20.03.2010	LV 28.05.2008	MC 31.08.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008
IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	NL 28.05.2008	PL 28.05.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008
IE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	TR 02.04.2008	
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	SK 28.05.2008	TR 28.05.2008		
NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009				
SK 09.12.2009					
(11) 1 778 998	(51) F16D 65/14			(11) 1 779 209	(51) G05B 19/418
(84) AT 11.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(11) 1 779 026	(51) F17C 5/00	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	SE 21.10.2009	PL 21.10.2009
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	LV 21.10.2009	BE 21.10.2009
EE 19.03.2008	FI 19.03.2008	CY 28.10.2009	BG 28.01.2010	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
LU 11.08.2008	IE 19.03.2008	EE 28.10.2009	PT 01.03.2010	PT 22.02.2010	SI 21.10.2009
IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	IE 28.10.2009	SI 28.10.2009	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
MC 31.08.2008	NL 19.03.2008	SK 28.10.2009			
PL 19.03.2008	PT 27.08.2008				
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008				
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008				
TR 19.03.2008					
(11) 1 779 000	(51) F16G 15/00	(11) 1 779 028	(51) F21V 7/09	(11) 1 779 211	(51) G05D 23/13
(84) AT 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	SE 25.11.2009	FI 25.11.2009
DE 13.06.2008	DK 12.03.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	ES 08.03.2010	LV 25.11.2009
BE 31.07.2008	FI 12.03.2008			BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
LU 29.07.2008	IE 12.03.2008			NL 25.11.2009	PT 25.03.2010
IS 12.07.2008	HU 13.09.2008			IE 25.11.2009	SI 25.11.2009
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008			RO 25.11.2009	DK 25.11.2009
NL 12.03.2008	PL 12.03.2008			CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009
PT 18.08.2008	RO 12.03.2008				
SE 12.06.2008	SI 12.03.2008				
SK 12.03.2008	TR 12.03.2008				
(11) 1 779 008	(51) F16J 15/32	(11) 1 779 030	(51) F21V 14/06	(11) 1 779 251	(51) G06F 13/16
(84) AT 03.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
BG 12.03.2008	CY 12.12.2007	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008	AT 01.07.2009	CZ 01.07.2009
CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	BG 01.10.2009	BE 01.07.2009
EE 12.12.2007	FI 12.12.2007	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	DK 01.07.2009	EE 01.07.2009
LU 03.08.2008	GR 13.03.2008	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	ES 12.10.2009	FI 01.07.2009
IE 12.12.2007	IS 12.04.2008	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
HU 13.06.2008	LT 12.12.2007	LV 10.12.2008	MC 31.08.2009	LV 01.07.2009	MC 31.08.2009
LV 12.12.2007	MC 31.08.2008	FR 31.08.2009	NL 10.12.2008	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009
NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009
PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	RO 10.12.2008	IE 09.08.2009	IE 09.08.2009	SE 01.07.2009
SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	SI 01.07.2009	SK 01.07.2009
TR 12.12.2007		SK 10.12.2008			
(11) 1 779 024	(51) F17C 1/00	(11) 1 779 045	(51) F24J 3/00	(11) 1 779 271	(51) G06F 17/30
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) LT 18.11.2009	(84) FI 18.11.2009	(84) AT 09.08.2008	(84) BG 02.04.2008
AT 22.04.2009	BE 22.04.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	AT 18.11.2009	ES 28.02.2010	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	BE 18.11.2009	IS 18.03.2010	FI 02.01.2008	LU 09.08.2008
FI 22.04.2009	IS 22.08.2009	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	IE 02.01.2008	IS 02.05.2008
LT 22.04.2009	MC 31.07.2008	EE 18.11.2009	PT 18.03.2010	HU 03.07.2008	LT 02.01.2008
NL 22.04.2009	PL 02.01.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	LV 02.01.2008	MC 31.08.2008
PT 22.08.2009	RO 02.01.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
IE 06.08.2009	SI 02.01.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	RO 02.01.2008	SI 02.01.2008
SI 22.04.2009	TR 02.01.2008			SK 02.01.2008	TR 02.01.2008
(11) 1 779 025	(51) F17C 3/02	(11) 1 779 054	(51) F28F 27/02	(11) 1 779 322	(51) G06T 5/00
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 28.08.2008	(84) AT 02.01.2008	(84) BG 02.04.2008	(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008
CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	BG 09.04.2008	CH 09.01.2008
EE 28.05.2008	ES 08.09.2008	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008
FI 28.05.2008	LU 04.08.2008	DK 02.01.2008	FI 02.01.2008	DK 09.01.2008	EE 09.01.2008
IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	BE 31.07.2008	IE 02.01.2008	ES 20.04.2008	IS 09.05.2008
		LU 13.07.2008	HU 03.07.2008	HU 10.07.2008	IT 09.01.2008
		IS 02.05.2008	LV 02.01.2008	LI 09.01.2008	LT 09.01.2008
		LT 02.01.2008	NL 02.01.2008	LV 09.01.2008	NL 09.01.2008
		MC 31.07.2008	PT 02.06.2008	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008
		PL 02.01.2008	SE 02.04.2008	RO 09.01.2008	SI 09.01.2008
		RO 02.01.2008	SK 02.01.2008	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008
		SI 02.01.2008			
		TR 02.01.2008			
		(11) 1 779 182	(51) G02B 27/22	(11) 1 779 351	(51) G08C 19/30
		(84) AT 02.04.2008	(84) BG 02.07.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
		CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
		DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
		ES 13.07.2008	BE 31.07.2008		
		FI 02.04.2008	LU 22.07.2008		
		IE 02.04.2008	IS 02.08.2008		
		HU 03.10.2008	IT 02.04.2008		

(11) 1 779 382	(51) G11B 7/00	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	(11) 1 779 635	(51) H04L 29/06
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	(11) 1 779 516	(51) H03L 7/00	(84) AT 05.03.2008	(84) BE 31.08.2008
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	BE 02.09.2009	AT 02.09.2009	EE 05.03.2008	ES 16.06.2008
(11) 1 779 384	(51) G11B 19/12	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	FI 05.03.2008	LU 05.08.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008
AT 31.12.2008	BE 31.12.2008	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	HU 06.09.2008	IT 05.03.2008
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	MC 31.08.2008	NL 05.03.2008
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	SK 02.09.2009	DK 02.09.2009	PL 05.03.2008	PT 05.08.2008
IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	(11) 1 779 560	(51) H04B 10/22	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008
LV 31.12.2008	MC 31.08.2009	(84) AT 12.12.2007	(84) BE 12.12.2007	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	BG 12.03.2008	CH 12.12.2007	TR 05.03.2008	
RO 31.12.2008	IE 05.08.2009	CY 12.12.2007	DK 12.12.2007	(11) 1 779 668	(51) H04N 7/26
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	EE 12.12.2007	FI 12.12.2007	(84) LT 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009
SK 31.12.2008		LU 05.08.2008	GR 13.03.2008	AT 30.12.2009	FI 30.12.2009
(11) 1 779 393	(51) H01B 1/20	IE 05.08.2008	IS 12.04.2008	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	HU 13.06.2008	LI 12.12.2007	LV 30.12.2009	BG 30.03.2010
AT 18.02.2009	BE 18.02.2009	LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	EE 30.12.2009	SE 30.12.2009
BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	MC 31.08.2008	NL 12.12.2007	SI 30.12.2009	PT 30.04.2010
DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009
IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	SI 12.12.2007		SK 30.12.2009	
LV 18.02.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 779 563	(51) H04B 17/00	(11) 1 779 692	(51) H04W 88/02
NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	AT 06.05.2009	BE 06.05.2009	AT 22.07.2009	CZ 22.07.2009
IE 05.08.2009	SE 18.05.2009	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
(11) 1 779 445	(51) H01L 41/09	IS 06.09.2009	LT 06.05.2009	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LV 06.05.2009	MC 31.08.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
AT 11.02.2009	BE 11.02.2009	PL 06.05.2009	PT 06.09.2009	LV 22.07.2009	MC 31.08.2009
BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	RO 06.05.2009	IE 03.08.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	IE 18.08.2009	SE 22.07.2009
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	(11) 1 779 607	(51) H04L 12/56	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) 1 779 827	(51) A61F 13/15
LV 11.02.2009	MC 31.08.2009	AT 07.01.2009	BE 07.01.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
IE 01.08.2009	SE 11.05.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(11) 1 779 884	(51) G06M 1/04
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
(11) 1 779 464	(51) H01Q 1/42	LV 07.01.2009	MC 31.07.2009	SI 03.03.2010	LV 03.03.2010
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	(11) 1 779 934	(51) B05B 15/04
AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 25.09.2008
BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	IE 18.07.2009	SE 07.04.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	FI 25.06.2008	LU 25.08.2008
EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	(11) 1 779 609	(51) H04L 12/56	IE 25.06.2008	IS 25.10.2008
FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	AT 21.01.2009	BE 21.01.2009	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
MC 31.07.2009	NL 08.07.2009	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	MC 31.08.2008	NL 25.06.2008
PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	PT 25.11.2008	SE 25.09.2008
IE 21.07.2009	SI 08.07.2009	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
SK 08.07.2009		IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	(11) 1 780 157	(51) B65H 5/30
(11) 1 779 499	(51) H02K 55/04	LV 21.01.2009	MC 31.07.2009	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010
(84) AT 05.08.2008	(84) BE 31.08.2008	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	SI 10.03.2010	FI 10.03.2010
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	LV 10.03.2010	
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	IE 26.07.2009	SE 21.04.2009	(11) 1 780 222	(51) C08F 2/00
ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BG 26.02.2009
LU 05.08.2008	IE 16.04.2008	(11) 1 779 623	(51) H04L 27/08	CZ 26.11.2008	DK 26.11.2008
IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	EE 26.11.2008	ES 08.03.2009
CY 16.04.2008	LT 16.04.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	FI 26.11.2008	IS 26.03.2009
LV 16.04.2008	MC 31.08.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	LT 26.11.2008	LV 26.11.2008
NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	LV 20.01.2010		NL 26.11.2008	PL 26.11.2008
PT 17.09.2008	RO 16.04.2008			PT 27.04.2009	RO 26.11.2008
SE 16.07.2008	SI 16.04.2008				

IE 11.08.2009	SE 26.02.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	LU 28.07.2008	IE 07.05.2008
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	MC 31.07.2009	NL 01.07.2009	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
(11) 1 780 421	(51) F15B 13/00	PT 02.11.2009	IE 27.07.2009	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008
(84) AT 06.04.2008	(84) BE 30.04.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	SK 01.07.2009		MC 31.07.2008	NL 07.05.2008
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	(11) 1 781 144	(51) A47G 19/22	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	(84) BG 21.02.2008	(84) CY 21.11.2007	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
FI 19.03.2008	LU 06.04.2008	CZ 21.11.2007	EE 21.11.2007	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	FI 21.11.2007	LU 19.08.2008	TR 07.05.2008	
HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	GR 22.02.2008	IS 21.03.2008	(11) 1 781 380	(51) A61Q 11/00
LV 19.03.2008	MC 30.04.2008	HU 22.05.2008	LT 21.11.2007	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	LV 21.11.2007	PL 21.11.2007	AT 07.01.2009	BG 07.04.2009
PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	PT 21.04.2008	RO 21.11.2007	CZ 07.01.2009	EE 07.01.2009
SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	SI 21.11.2007	SK 21.11.2007	FI 07.01.2009	IS 07.05.2009
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	TR 21.11.2007		LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
				MC 31.08.2009	PT 08.06.2009
(11) 1 780 843	(51) H01R 13/66	(11) 1 781 155	(51) A47J 37/12	RO 07.01.2009	IE 25.08.2009
(84) BG 13.05.2008	(84) CY 13.02.2008	(84) AT 05.03.2008	(84) BE 30.06.2008	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008		
EE 13.02.2008	ES 24.05.2008	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	(11) 1 781 384	(51) A63B 23/04
BE 31.07.2008	FI 13.02.2008	EE 05.03.2008	FI 05.03.2008	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
LU 29.07.2008	IE 13.02.2008	LU 08.06.2008	IE 05.03.2008	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009
IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
IT 13.02.2008	LT 13.02.2008	LT 05.03.2008	MC 30.06.2008	BE 28.10.2009	AT 28.10.2009
LV 13.02.2008	MC 31.07.2008	PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	ES 08.02.2010	LV 28.10.2009
NL 13.02.2008	PL 13.02.2008	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009
PT 14.07.2008	RO 13.02.2008	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009
SE 13.05.2008	SI 13.02.2008	TR 05.03.2008		RO 28.10.2009	DK 28.10.2009
SK 13.02.2008	TR 13.02.2008			CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009
		(11) 1 781 158	(51) A61B 1/005		
(11) 1 780 957	(51) H04J 3/16	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	(11) 1 781 390	(51) B01D 3/06
(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	(84) BG 05.06.2008	(84) CY 05.03.2008
BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	CZ 05.03.2008	EE 05.03.2008
DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	LU 26.08.2008	IE 26.08.2008
ES 06.10.2008	FI 25.06.2008	LU 01.08.2008	IE 01.08.2008	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008
LU 13.07.2008	IE 13.07.2008	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	CY 23.04.2008	IT 23.04.2008	MC 31.08.2008	PT 05.08.2008
CY 25.06.2008	IT 25.06.2008	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	RO 05.03.2008	SI 05.03.2008
LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	MC 31.08.2008	PL 23.04.2008	SK 05.03.2008	TR 05.03.2008
MC 31.07.2008	NL 25.06.2008	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008		
PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	(11) 1 781 398	(51) B01D 46/52
RO 25.06.2008	SE 25.09.2008	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
SI 25.06.2008	SK 25.06.2008			LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
TR 25.06.2008		(11) 1 781 161	(51) A61B 3/107	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
		(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
		LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	LV 17.02.2010	
		PL 10.02.2010	SI 10.02.2010		
		FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	(11) 1 781 402	(51) B01F 3/08
(11) 1 781 105	(51) A01N 57/20			(84) AT 19.08.2008	(84) BE 31.08.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009			BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
AT 03.12.2008	BG 03.03.2009	(11) 1 781 238	(51) A61K 6/087	CZ 27.02.2008	DE 12.03.2008
CZ 03.12.2008	DK 03.12.2008	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
EE 03.12.2008	FI 03.12.2008	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008
IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	GB 13.07.2009	DK 18.03.2009	LU 19.08.2008	IE 27.02.2008
LV 03.12.2008	MC 31.08.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008
NL 03.12.2008	PT 04.05.2009	FI 18.03.2009	FR 31.07.2009	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
RO 03.12.2008	IE 15.08.2009	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	MC 31.08.2008	PL 27.02.2008
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	LV 18.03.2009	MC 31.07.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
SK 03.12.2008		NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
		PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
		IE 13.07.2009	SE 18.06.2009		
		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009		
(11) 1 781 119	(51) A23L 1/30			(11) 1 781 429	(51) B21D 1/02
(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	(11) 1 781 265	(51) A61K 31/549	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	(84) SI 07.04.2010		BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010			DK 16.07.2008	EE 16.07.2008
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	(11) 1 781 359	(51) A61M 5/32	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008
		(84) AT 07.05.2008	(84) BG 07.08.2008	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008
		CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008
		EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	MC 31.08.2008	PT 16.12.2008
		BE 31.07.2008	FI 07.05.2008		

RO 16.07.2008	SI 16.07.2008	SI 20.05.2009	SK 20.05.2009	LU 10.08.2008	IE 10.08.2008
(11) 1 781 430	(51) B21D 5/10	(11) 1 781 481	(51) B60H 3/00	IS 11.10.2008	HU 12.12.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	CY 11.06.2008	IT 11.06.2008
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	AT 15.04.2009	BE 15.04.2009	LT 11.06.2008	LV 11.06.2008
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	MC 31.08.2008	NL 11.06.2008
EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	PL 11.06.2008	PT 11.11.2008
LU 20.08.2008	IE 26.03.2008	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	RO 11.06.2008	SE 11.09.2008
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	SI 11.06.2008	SK 11.06.2008
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	LV 15.04.2009	MC 31.08.2009	TR 11.06.2008	
MC 31.08.2008	NL 26.03.2008	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	(11) 1 781 523	(51) B61D 17/02
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	IE 10.08.2009	SE 15.07.2009	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010
TR 26.03.2008		SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	LV 31.03.2010	
(11) 1 781 448	(51) B23Q 11/00	(11) 1 781 494	(51) B60Q 1/22	(11) 1 781 525	(51) B62D 11/04
(84) AT 05.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) AT 14.07.2008	(84) BG 13.05.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
EE 05.03.2008	FI 05.03.2008	ES 24.05.2008	FI 13.02.2008	(11) 1 781 526	(51) B62D 21/15
LU 05.08.2008	IE 05.03.2008	LU 14.07.2008	IE 13.02.2008	(84) AT 04.06.2008	(84) BE 31.08.2008
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	IT 13.02.2008	LT 13.02.2008	DK 04.06.2008	EE 04.06.2008
MC 31.08.2008	NL 05.03.2008	LV 13.02.2008	MC 31.07.2008	FI 04.06.2008	FR 01.09.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008	LU 17.08.2008	IE 04.06.2008
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	RO 13.02.2008	SE 13.05.2008	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	CY 04.06.2008	LT 04.06.2008
TR 05.03.2008		TR 13.02.2008		LV 04.06.2008	MC 31.08.2008
(11) 1 781 451	(51) B26B 19/10	(11) 1 781 500	(51) B60R 16/02	NL 04.06.2008	PL 04.06.2008
(84) AT 11.06.2008	(84) BG 11.09.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008
CZ 11.06.2008	DK 11.06.2008	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	SE 04.09.2008	SI 04.06.2008
EE 11.06.2008	FI 11.06.2008	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	SK 04.06.2008	TR 04.06.2008
LU 21.07.2008	IE 21.07.2008	IE 23.09.2009	LT 23.09.2009	(11) 1 781 536	(51) B63B 27/14
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) BG 12.02.2009
CY 11.06.2008	LT 11.06.2008	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	CZ 12.11.2008	EE 12.11.2008
LV 11.06.2008	MC 31.07.2008	RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	ES 23.02.2009	FI 12.11.2008
PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008
RO 11.06.2008	SI 11.06.2008	DK 23.09.2009		LV 12.11.2008	PL 12.11.2008
SK 11.06.2008	TR 11.06.2008			PT 13.04.2009	RO 12.11.2008
(11) 1 781 457	(51) B29C 44/34	(11) 1 781 506	(51) B60R 21/16	IE 01.08.2009	SE 12.02.2009
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) AT 27.07.2008	(84) BG 16.07.2008	SI 12.11.2008	SK 12.11.2008
AT 17.03.2010	FI 17.03.2010	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008	(11) 1 781 539	(51) B64D 11/06
LV 17.03.2010		EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(11) 1 781 460	(51) B29C 49/42	BE 31.07.2008	FI 16.04.2008	AT 11.03.2009	BE 11.03.2009
(84) AT 21.05.2008	(84) BG 21.08.2008	LU 27.07.2008	IE 16.04.2008	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009
CZ 21.05.2008	DK 21.05.2008	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
EE 21.05.2008	BE 31.07.2008	CY 16.04.2008	LT 16.04.2008	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
FI 21.05.2008	LU 04.07.2008	LV 16.04.2008	MC 31.07.2008	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
IE 21.05.2008	IS 21.09.2008	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	LV 11.03.2009	MC 31.08.2009
HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
MC 31.07.2008	NL 21.05.2008	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	IE 22.08.2009	SE 11.06.2009
PL 21.05.2008	RO 21.05.2008	(11) 1 781 508	(51) B60R 21/16	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	(11) 1 781 540	(51) B64G 1/00
SK 21.05.2008	TR 21.05.2008	RO 23.09.2009	CY 23.09.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
(11) 1 781 461	(51) B29D 11/00	BE 23.09.2009	AT 23.09.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	AT 30.12.2009	FI 30.12.2009
AT 20.05.2009	BE 20.05.2009	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010
BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	LT 30.12.2009	BG 30.03.2010
DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010
ES 31.08.2009	FI 20.05.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
IS 20.09.2009	LT 20.05.2009	SK 23.09.2009	DK 23.09.2009	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009
LV 20.05.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 781 518	(51) B60T 8/36	SK 30.12.2009	
FR 31.08.2009	NL 20.05.2009	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008	(11) 1 781 548	(51) B65D 41/04
PL 20.05.2009	PT 20.09.2009	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008
RO 20.05.2009	SE 20.08.2009	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008
		ES 22.09.2008	FI 11.06.2008		

DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	SK 02.01.2008	TR 02.01.2008	AT 16.12.2009	ES 27.03.2010
FI 29.10.2008	IS 28.02.2009	(11) 1 781 606	(51) C07D 205/04	IS 16.04.2010	BG 16.03.2010
LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	EE 16.12.2009	IE 16.12.2009
NL 29.10.2008	PL 29.10.2008	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010
PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
IE 14.07.2009	SE 29.01.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	LV 05.08.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 781 710	(51) C08B 37/14
(11) 1 781 556	(51) B62D 33/02	IE 09.08.2009	SE 05.08.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
AT 29.07.2009	RO 29.07.2009	(11) 1 781 608	(51) C07D 209/08	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008
BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	FI 23.07.2008	LU 05.08.2008
BE 29.07.2009	DK 29.07.2009	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	IE 05.08.2008	IS 23.11.2008
EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	PT 22.02.2010	SI 21.10.2009	IT 23.07.2008	LT 23.07.2008
LT 29.07.2009	DE 02.03.2010	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	LV 23.07.2008	MC 31.08.2008
LV 29.07.2009	MC 31.08.2009	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	PL 23.07.2008	PT 23.12.2008
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	(11) 1 781 614	(51) C07D 213/61	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
PT 29.11.2009	IE 01.08.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	AT 24.06.2009	BG 24.09.2009	(11) 1 781 724	(51) C08G 77/60
SK 29.07.2009		CZ 24.06.2009	DK 24.06.2009	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
(11) 1 781 559	(51) B65G 47/91	EE 24.06.2009	FI 24.06.2009	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
(84) IS 02.01.2010	(84) RO 02.09.2009	IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	LV 24.06.2009	MC 31.08.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	PT 24.10.2009	IE 05.08.2009	LV 08.07.2009	MC 31.07.2009
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	SK 24.06.2009		PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
PT 04.01.2010	SE 02.09.2009	(11) 1 781 644	(51) C07D 413/06	IE 13.07.2009	SI 08.07.2009
SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008	SK 08.07.2009	
DK 02.09.2009		BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008	(11) 1 781 739	(51) C08L 33/12
(11) 1 781 577	(51) C02F 5/02	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(84) AT 23.04.2008	(84) BG 23.07.2008	FI 28.05.2008	LU 26.07.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009
CZ 23.04.2008	DE 24.07.2008	IE 26.07.2008	IS 28.09.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	ES 29.05.2009	BE 31.08.2009
FI 23.04.2008	FR 01.09.2008	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	FI 18.02.2009	IE 18.02.2009
LU 08.08.2008	IE 23.04.2008	MC 31.07.2008	NL 28.05.2008	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	PL 28.05.2008	PT 28.10.2008	LV 18.02.2009	MC 31.08.2009
CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	FR 31.08.2009	NL 18.02.2009
LV 23.04.2008	MC 31.08.2008	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009
PL 23.04.2008	RO 23.04.2008	TR 28.05.2008		RO 18.02.2009	SE 18.05.2009
SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	(11) 1 781 673	(51) C07D 513/04	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
TR 23.04.2008		(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(11) 1 781 743	(51) C09D 11/00
(11) 1 781 588	(51) C07C 41/06	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(84) AT 03.08.2008	(84) BE 31.08.2008
(84) AT 23.08.2008	(84) BG 12.06.2008	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	BG 02.04.2008	CY 02.01.2008
CY 12.03.2008	DK 12.03.2008	ES 01.02.2010	LV 21.10.2009	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008
EE 12.03.2008	FI 12.03.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008
LU 23.08.2008	IE 12.03.2008	PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	FI 02.01.2008	LU 03.08.2008
IS 12.07.2008	LT 12.03.2008	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	IE 02.01.2008	IS 02.05.2008
LV 12.03.2008	MC 31.08.2008	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	HU 03.07.2008	LT 02.01.2008
PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	SK 21.10.2009		LV 02.01.2008	MC 31.08.2008
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	(11) 1 781 686	(51) C07K 5/078	NL 02.01.2008	PL 02.01.2008
TR 12.03.2008		(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	PT 02.06.2008	RO 02.01.2008
(11) 1 781 590	(51) C07C 67/303	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	SE 02.04.2008	SI 02.01.2008
(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	SK 02.01.2008	TR 02.01.2008
BG 02.04.2008	CY 02.01.2008	ES 17.08.2009	FI 06.05.2009	(11) 1 781 748	(51) C09J 4/02
CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008	IS 06.09.2009	LT 06.05.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
EE 02.01.2008	ES 13.04.2008	LV 06.05.2009	MC 31.08.2009	AT 03.12.2008	BE 03.12.2008
FI 02.01.2008	LU 25.08.2008	NL 06.05.2009	PL 06.05.2009	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008
IE 25.08.2008	IS 02.05.2008	PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008
HU 03.07.2008	IT 02.01.2008	IE 12.08.2009	SE 06.08.2009	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008
LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	IS 03.04.2009	LT 03.12.2008
MC 31.08.2008	PL 02.01.2008	(11) 1 781 691	(51) C07K 14/195	LV 03.12.2008	MC 31.08.2009
PT 02.06.2008	RO 02.01.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	FR 31.08.2009	NL 03.12.2008
SE 02.04.2008	SI 02.01.2008	FI 16.12.2009	PL 16.12.2009	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009

RO 03.12.2008	IE 24.08.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	SE 16.04.2008	SI 16.01.2008
SK 03.12.2008		SK 23.04.2008		SK 16.01.2008	TR 16.01.2008
(11) 1 781 754	(51) C04B 40/00	(11) 1 781 878	(51) E05C 17/36	(11) 1 781 979	(51) F16L 37/098
(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
BE 30.09.2009	AT 30.09.2009	CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	CY 25.11.2009	ES 08.03.2010
FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	LV 25.11.2009	BG 25.02.2010
LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	IE 09.09.2009	LT 09.09.2009	EE 25.11.2009	PT 25.03.2010
PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	IE 25.11.2009	SI 25.11.2009
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	PL 09.09.2009	RO 09.09.2009	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009
DK 30.09.2009		SK 09.09.2009	DK 09.09.2009		
(11) 1 781 757	(51) C09K 11/77	(11) 1 781 915	(51) F02C 7/27	(11) 1 781 992	(51) F24C 7/08
(84) AT 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	AT 18.02.2009	BE 18.02.2009	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010
ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	LV 17.03.2010	
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009		
HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	(11) 1 781 998	(51) F25B 5/04
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
MC 31.08.2008	PT 23.12.2008	LV 18.02.2009	MC 31.08.2009	AT 24.06.2009	BE 24.06.2009
RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009
SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
		IE 10.08.2009	SI 18.02.2009	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
		SK 18.02.2009		IS 24.10.2009	LT 24.06.2009
(11) 1 781 768	(51) C11D 17/00	(11) 1 781 931	(51) F02M 53/04	LV 24.06.2009	MC 31.07.2009
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	PT 24.10.2009	IE 19.07.2009
SI 10.02.2010	FI 10.02.2010	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009
LV 10.02.2010		EE 16.12.2009	IE 16.12.2009	SK 24.06.2009	
(11) 1 781 805	(51) C12Q 1/25	(11) 1 781 934	(51) F02M 65/00	(11) 1 782 014	(51) F28G 1/12
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
LV 09.12.2009	BG 09.03.2010	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
EE 09.12.2009	SE 09.12.2009			FR 31.07.2008	LU 28.07.2008
SI 09.12.2009	PT 09.04.2010	(11) 1 781 963	(51) F16H 3/66	IE 28.07.2008	IS 07.09.2008
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	(84) AT 08.08.2008	(84) BE 31.08.2008	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008
CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
SK 09.12.2009		CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	MC 31.07.2008	PL 07.05.2008
		EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
(11) 1 781 830	(51) C22C 1/10	(11) 1 781 966	(51) F16H 57/02	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	(84) AT 08.08.2008	(84) BE 31.08.2008	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008		
PT 06.05.2010	PL 06.01.2010	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	(11) 1 782 065	(51) G01N 33/50
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	(84) BE 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008
		FI 19.03.2008	LU 08.08.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
(11) 1 781 833	(51) C22F 1/18	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	EE 23.07.2008	FI 23.07.2008
(84) AT 30.01.2008	(84) BG 30.04.2008	HU 20.09.2008	IT 19.03.2008	LU 26.08.2008	IS 23.11.2008
CY 30.01.2008	CZ 30.01.2008	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
DK 30.01.2008	EE 30.01.2008	MC 31.08.2008	NL 19.03.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
LU 19.07.2008	IE 30.01.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	MC 31.08.2008	PL 23.07.2008
IS 30.05.2008	HU 31.07.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
IT 30.01.2008	LT 30.01.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
LV 30.01.2008	MC 31.07.2008	TR 19.03.2008		TR 23.07.2008	
NL 30.01.2008	PL 30.01.2008				
PT 30.06.2008	RO 30.01.2008	(11) 1 781 966	(51) F16H 57/02	(11) 1 782 080	(51) G01R 15/14
SI 30.01.2008	SK 30.01.2008	(84) AT 08.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) AT 12.08.2008	(84) BE 31.08.2008
TR 30.01.2008		BG 16.04.2008	CY 16.01.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
		CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
(11) 1 781 854	(51) D06B 3/10	EE 16.01.2008	ES 27.04.2008	EE 09.04.2008	FI 09.04.2008
(84) AT 23.04.2008	(84) BG 23.07.2008	FI 16.01.2008	GB 16.01.2008	LU 12.08.2008	IE 09.04.2008
CZ 23.04.2008	DK 23.04.2008	LV 16.01.2008	IE 16.01.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008
EE 23.04.2008	FI 23.04.2008	LU 08.08.2008	HU 17.07.2008	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
LU 08.08.2008	IE 08.08.2008	IS 16.05.2008	IT 16.01.2008	MC 31.08.2008	NL 09.04.2008
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	IT 16.01.2008	LT 16.01.2008	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008
CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	LV 16.01.2008	MC 31.08.2008	RO 09.04.2008	SI 09.04.2008
LV 23.04.2008	MC 31.08.2008	NL 16.01.2008	PL 16.01.2008	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
NL 23.04.2008	PL 23.04.2008				

(11) 1 782 088	(51) G01S 1/00	BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	RO 26.12.2007	SE 26.03.2008
(84) AT 12.03.2008	(84) BE 12.03.2008	ES 18.01.2010	LV 07.10.2009	SI 26.12.2007	SK 26.12.2007
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	TR 26.12.2007	
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010	(11) 1 782 462	(51) H01L 21/68
EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
FI 12.03.2008	LU 11.08.2008	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
IE 11.08.2008	IS 12.07.2008	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	(11) 1 782 341	(51) G06K 19/077	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(11) 1 782 465	(51) B26F 3/00
MC 31.08.2008	NL 12.03.2008	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	ES 01.02.2010	LV 21.10.2009	FI 17.03.2010	
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	(11) 1 782 484	(51) H01L 39/24
TR 12.03.2008		PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	(84) AT 18.08.2008	(84) BE 31.08.2008
(11) 1 782 136	(51) G05B 13/02	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
(84) BE 02.07.2008	(84) EE 02.07.2008	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
FI 02.07.2008	LU 03.08.2008	SK 21.10.2009		FI 07.05.2008	LU 18.08.2008
IE 03.08.2008	IS 02.11.2008	(11) 1 782 417	(51) G10L 19/00	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008
CY 02.07.2008	LT 02.07.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008
LV 02.07.2008	MC 31.08.2008	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
PT 02.12.2008	SI 02.07.2008	FI 04.11.2009	SI 04.11.2009	MC 31.08.2008	NL 07.05.2008
TR 02.07.2008		PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
(11) 1 782 137	(51) G05B 17/00	LV 04.11.2009	AT 04.11.2009	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
(84) AT 23.08.2008	(84) BE 31.08.2008	ES 15.02.2010	BE 04.11.2009	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
BG 26.03.2008	CY 26.12.2007	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	TR 07.05.2008	
CZ 26.12.2007	DK 26.12.2007	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	(11) 1 782 506	(51) H01R 13/52
EE 26.12.2007	ES 06.04.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	(84) AT 31.10.2007	(84) BE 31.10.2007
FI 26.12.2007	LU 23.08.2008	(11) 1 782 425	(51) G11C 5/00	BG 31.01.2008	CH 31.10.2007
GR 27.03.2008	IE 26.12.2007	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	CY 31.10.2007	CZ 31.10.2007
IS 26.04.2008	HU 27.06.2008	PL 16.12.2009	AT 16.12.2009	DK 31.10.2007	EE 31.10.2007
LT 26.12.2007	LV 26.12.2007	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	ES 11.02.2008	FI 31.10.2007
MC 31.08.2008	NL 26.12.2007	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	GR 01.02.2008	IS 29.02.2008
PL 26.12.2007	PT 26.05.2008	EE 16.12.2009	SE 16.12.2009	HU 01.05.2008	LI 31.10.2007
RO 26.12.2007	SE 26.03.2008	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	LT 31.10.2007	LV 31.10.2007
SI 26.12.2007	SK 26.12.2007	RO 16.12.2009	CZ 16.12.2009	NL 31.10.2007	PL 31.10.2007
TR 26.12.2007		BE 16.12.2009	SK 16.12.2009	PT 31.03.2008	RO 31.10.2007
(11) 1 782 218	(51) G06F 13/28	(11) 1 782 437	(51) H01F 1/44	SE 31.01.2008	SI 31.10.2007
(84) AT 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	SK 31.10.2007	TR 31.10.2007
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	(11) 1 782 514	(51) H02G 3/22
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
LU 11.08.2008	IE 11.08.2008	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	AT 15.04.2009	BG 15.07.2009
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	(11) 1 782 443	(51) H01H 9/00	CZ 15.04.2009	EE 15.04.2009
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	(84) CY 13.02.2008	(84) CZ 13.02.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	LV 15.04.2009	MC 31.08.2009
MC 31.08.2008	PL 09.07.2008	BE 31.07.2008	FI 13.02.2008	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	LU 05.07.2008	IE 13.02.2008	RO 15.04.2009	IE 24.08.2009
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008	(11) 1 782 532	(51) H03F 1/02
(11) 1 782 294	(51) G06F 17/30	MC 31.07.2008	NL 13.02.2008	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	PL 13.02.2008	RO 13.02.2008	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008
BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	DE 03.03.2009	DK 02.07.2008
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	TR 13.02.2008		EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	(11) 1 782 453	(51) H01K 1/32	FI 02.07.2008	FR 01.09.2008
FI 13.08.2008	LU 05.12.2008	(84) AT 26.12.2007	(84) BE 26.12.2007	LU 23.08.2008	IE 23.08.2008
IE 05.12.2008	IS 13.12.2008	BG 26.03.2008	CH 26.12.2007	IS 02.11.2008	HU 03.01.2009
HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	CY 26.12.2007	CZ 26.12.2007	CY 02.07.2008	IT 02.07.2008
IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	DK 26.12.2007	EE 26.12.2007	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	ES 06.04.2008	FI 26.12.2007	MC 31.08.2008	NL 02.07.2008
NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	LU 10.08.2008	GR 27.03.2008	PL 02.07.2008	PT 02.12.2008
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	IE 11.08.2008	IS 26.04.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	HU 27.06.2008	LI 26.12.2007	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
TR 13.08.2008		LT 26.12.2007	LV 26.12.2007	TR 02.07.2008	
(11) 1 782 324	(51) G06F 21/00	MC 31.08.2008	NL 26.12.2007	(11) 1 782 544	(51) H04B 1/04
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	PL 26.12.2007	PT 26.05.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009				

AT 19.11.2008	BE 19.11.2008	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	IE 14.07.2009	SI 07.01.2009
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	SK 07.01.2009	
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009		
IS 19.03.2009	LT 19.11.2008	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	(11) 1 783 244	(51) C23C 14/06
LV 19.11.2008	MC 31.07.2009	SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009
NL 19.11.2008	PL 19.11.2008			BG 22.07.2009	DK 22.04.2009
PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	(11) 1 782 986	(51) B60J 7/06	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009
IE 14.07.2009	SE 19.02.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BG 25.09.2008	FI 22.04.2009	IS 22.08.2009
SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008	LT 22.04.2009	LV 22.04.2009
		EE 25.06.2008	ES 06.10.2008	MC 31.07.2009	PL 22.04.2009
(11) 1 782 555	(51) H04B 7/26	FI 25.06.2008	LU 18.09.2008	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	IE 18.09.2008	IS 25.10.2008	IE 21.07.2009	SI 22.04.2009
AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	SK 22.04.2009	
BG 08.10.2009	SK 08.07.2009	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008		
CZ 08.07.2009	BE 08.07.2009	MC 30.09.2008	NL 25.06.2008	(11) 1 783 697	(51) G07D 3/14
DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	PT 25.11.2008	SE 25.09.2008	(84) AT 24.10.2007	(84) BE 24.10.2007
ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	BG 24.01.2008	CH 24.10.2007
IS 08.11.2009	LT 08.07.2009			CY 24.10.2007	CZ 24.10.2007
LV 08.07.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 783 025	(51) B61K 9/10	DK 24.10.2007	EE 24.10.2007
NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(84) RO 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	FI 24.10.2007	LU 29.06.2008
PT 09.11.2009	IE 05.08.2009	SK 01.07.2009	CZ 01.07.2009	GR 25.01.2008	IE 30.06.2008
SI 08.07.2009		DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	IS 24.02.2008	HU 25.04.2008
		ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	LI 24.10.2007	LT 24.10.2007
(11) 1 782 638	(51) H04N 13/00	IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	MC 30.06.2008	NL 24.10.2007
(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	PL 24.10.2007	PT 24.03.2008
BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	MC 30.09.2009	NL 01.07.2009	RO 24.10.2007	SE 24.01.2008
DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	PL 01.07.2009	FR 30.09.2009	SI 24.10.2007	SK 24.10.2007
FI 04.06.2008	LU 04.08.2008	PT 02.11.2009	SE 01.07.2009	TR 24.10.2007	
IE 04.08.2008	IS 04.10.2008	SI 01.07.2009	BE 30.09.2009		
HU 05.12.2008	CY 04.06.2008			(11) 1 783 718	(51) G08G 1/0967
LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	(11) 1 783 047	(51) B63G 8/40	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
MC 31.08.2008	NL 04.06.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	LV 31.03.2010		DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
SI 04.06.2008	SK 04.06.2008			ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
TR 04.06.2008		(11) 1 783 116	(51) C07D 213/79	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
		(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LV 15.07.2009	MC 31.08.2009
		AT 26.08.2009	CZ 26.08.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
(11) 1 782 659	(51) H05B 6/02	RO 26.08.2009	BG 26.11.2009	PT 15.11.2009	IE 29.08.2009
(84) AT 14.05.2008	(84) BG 14.08.2008	CY 26.08.2009	BE 26.08.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009		
EE 14.05.2008	ES 25.08.2008	FI 26.08.2009	IS 26.12.2009	(11) 1 783 745	(51) G10L 19/00
FI 14.05.2008	LU 24.08.2008	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009
IE 14.05.2008	IS 14.09.2008	MC 31.08.2009	PL 26.08.2009	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009
HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	PT 28.12.2009	IE 26.08.2009	BE 09.09.2009	AT 09.09.2009
LT 14.05.2008	LV 14.05.2008	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
MC 31.08.2008	NL 14.05.2008	SK 26.08.2009		FI 09.09.2009	LT 09.09.2009
PT 14.10.2008	RO 14.05.2008			LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
SE 14.08.2008	SI 14.05.2008	(11) 1 783 123	(51) C07D 319/06	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010
SK 14.05.2008		(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
		SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	SK 09.09.2009	DK 09.09.2009
		FI 17.03.2010			
(11) 1 782 663	(51) H05G 2/00	(11) 1 783 182	(51) C09D 11/00	(11) 1 783 747	(51) G11B 5/55
(84) AT 19.12.2007	(84) BE 19.12.2007	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010
BG 19.03.2008	CH 19.12.2007	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SI 10.03.2010	FI 10.03.2010
CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	LV 10.03.2010	
DK 19.12.2007	EE 19.12.2007	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010		
ES 30.03.2008	FI 19.12.2007	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	(11) 1 784 052	(51) H05B 6/12
LU 19.08.2008	GR 20.03.2008	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010
IE 19.08.2008	IS 19.04.2008	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	SE 21.10.2009	FI 21.10.2009
HU 20.06.2008	LI 19.12.2007	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	PL 21.10.2009	BE 21.10.2009
LT 19.12.2007	LV 19.12.2007	SK 23.12.2009		AT 21.10.2009	LV 21.10.2009
MC 31.08.2008	PL 19.12.2007			BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
PT 19.05.2008	RO 19.12.2007	(11) 1 783 235	(51) C22C 14/00	PT 22.02.2010	SI 21.10.2009
SE 19.03.2008	SI 19.12.2007	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
SK 19.12.2007	TR 19.12.2007	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
		EE 07.01.2009	IS 07.05.2009		
(11) 1 782 677	(51) A01F 12/34	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009	(11) 1 784 085	(51) A23K 1/165
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	MC 31.07.2009	PL 07.01.2009	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009			LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
CY 02.09.2009	BE 02.09.2009				

SI 17.02.2010	FI 17.02.2010	LU 06.09.2008	IE 08.09.2008	LU 24.08.2008	IE 24.08.2008
LV 17.02.2010		IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
(11) 1 784 091	(51) A41D 19/02	IT 16.01.2008	LI 16.01.2008	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008
(84) BG 05.06.2008	(84) CY 05.03.2008	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	MC 30.09.2008	NL 16.01.2008	MC 31.08.2008	NL 13.08.2008
EE 05.03.2008	ES 05.08.2008	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009
FI 05.03.2008	LU 23.08.2008	RO 16.01.2008	SE 16.04.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	TR 16.01.2008		TR 13.08.2008	
LV 05.03.2008	MC 31.08.2008	(11) 1 784 161	(51) A61K 9/00	(11) 1 784 286	(51) B25C 1/08
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008	(84) BE 29.04.2009	(84) ES 09.08.2009
RO 05.03.2008	SI 05.03.2008	BG 02.04.2008	CY 02.01.2008	FR 31.08.2009	
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008		
(11) 1 784 106	(51) A47L 9/00	ES 13.04.2008	FI 02.01.2008	(11) 1 784 324	(51) B60S 1/08
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 30.10.2008	LU 12.08.2008	IE 12.08.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BG 16.07.2008
CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008
EE 30.07.2008	FI 30.07.2008	IT 02.01.2008	LT 02.01.2008	EE 16.04.2008	BE 31.07.2008
LU 08.08.2008	IE 30.07.2008	LV 02.01.2008	MC 31.08.2008	FI 16.04.2008	LU 09.07.2008
IS 30.11.2008	HU 31.01.2009	NL 02.01.2008	PT 02.06.2008	IE 16.04.2008	IS 16.08.2008
CY 30.07.2008	IT 30.07.2008	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	HU 17.10.2008	CY 16.04.2008
LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	TR 02.01.2008		LT 16.04.2008	LV 16.04.2008
MC 31.08.2008	PL 30.07.2008	(11) 1 784 166	(51) A61K 9/16	MC 31.07.2008	NL 16.04.2008
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	AT 04.03.2009	BE 04.03.2009	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008
		BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008
		DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	TR 16.04.2008	
(11) 1 784 113	(51) A47L 15/44	FI 04.03.2009	IS 04.07.2009	(11) 1 784 329	(51) B62J 1/00
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	(84) AT 01.09.2008	(84) BE 30.09.2008
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	MC 31.08.2009	NL 04.03.2009	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
FI 02.07.2008	LU 22.08.2008	RO 04.03.2009	IE 31.08.2009	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
IE 22.08.2008	IS 02.11.2008	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	LU 01.09.2008	IE 30.07.2008
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	SK 04.03.2009		IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	(11) 1 784 170	(51) A61K 9/70	CY 30.07.2008	LT 30.07.2008
MC 31.08.2008	NL 02.07.2008	(84) AT 01.09.2008	(84) BE 30.09.2008	LV 30.07.2008	MC 30.09.2008
PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	PL 30.07.2008	PT 30.12.2008
SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
SK 02.07.2008		EE 09.01.2008	FI 09.01.2008	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
		LU 01.09.2008	IE 09.01.2008	TR 30.07.2008	
(11) 1 784 117	(51) A47L 15/44	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	(11) 1 784 330	(51) B64C 25/10
(84) AT 23.01.2008	(84) BE 23.01.2008	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008	(84) AT 23.01.2008	(84) BE 23.01.2008
BG 23.04.2008	CH 23.01.2008	MC 30.09.2008	NL 09.01.2008	BG 23.04.2008	CH 23.01.2008
CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
DK 23.01.2008	EE 23.01.2008	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008
FI 23.01.2008	LU 22.08.2008	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	ES 04.05.2008	FI 23.01.2008
IE 22.08.2008	IS 23.05.2008	TR 09.01.2008		LU 30.08.2008	IE 01.09.2008
HU 24.07.2008	LI 23.01.2008	(11) 1 784 205	(51) A61K 38/16	ES 04.05.2008	FI 23.01.2008
LT 23.01.2008	LV 23.01.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	LU 30.08.2008	HU 24.07.2008
MC 31.08.2008	NL 23.01.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	IS 23.05.2008	LI 23.01.2008
PT 23.06.2008	RO 23.01.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	IT 23.01.2008	LV 23.01.2008
SE 23.04.2008	SI 23.01.2008			MC 31.08.2008	NL 23.01.2008
SK 23.01.2008		(11) 1 784 232	(51) A61L 15/44	PL 23.01.2008	PT 23.06.2008
		(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	RO 23.01.2008	SE 23.04.2008
		FI 14.10.2009	LV 14.10.2009	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008
		BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	TR 23.01.2008	
		BG 14.01.2010	EE 14.10.2009		
		PT 15.02.2010	SI 14.10.2009	(11) 1 784 332	(51) B64D 39/00
		RO 14.10.2009	CZ 14.10.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
		SK 14.10.2009		AT 18.02.2009	BE 18.02.2009
				BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009
				DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
				FI 18.02.2009	IS 18.06.2009
(11) 1 784 151	(51) A61F 13/20	(11) 1 784 262	(51) B05B 13/04	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009
(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	MC 31.07.2009	NL 18.02.2009
BG 16.04.2008	CH 16.01.2008	AT 13.08.2008	BE 13.08.2008	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009
CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	RO 18.02.2009	IE 11.07.2009
DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	SE 18.05.2009	SI 18.02.2009
ES 27.04.2008	FI 16.01.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008		

SK 18.02.2009		MC 31.08.2008	NL 05.03.2008	(11) 1 784 557	(51) F01D 25/00
(11) 1 784 337	(51) B65C 11/02	PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	(84) AT 12.08.2008	(84) BE 31.08.2008
(84) AT 26.03.2008	(84) BG 26.06.2008	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
DK 26.03.2008	EE 26.03.2008			EE 19.03.2008	FI 19.03.2008
FI 26.03.2008	LU 12.07.2008	(11) 1 784 388	(51) C07C 317/22	LU 12.08.2008	IE 19.03.2008
IE 14.07.2008	IS 26.07.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
LV 26.03.2008	MC 31.07.2008	CY 04.11.2009	AT 04.11.2009	MC 31.08.2008	PL 19.03.2008
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	BE 04.11.2009	LV 04.11.2009	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009		
TR 26.03.2008		RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	(11) 1 784 561	(51) F01N 3/021
		CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	(84) BG 26.12.2007	(84) CY 26.09.2007
(11) 1 784 342	(51) B65D 73/02	(11) 1 784 420	(51) C07K 14/33	CZ 26.09.2007	DK 26.09.2007
(84) AT 26.03.2008	(84) BG 26.06.2008	(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008	EE 26.09.2007	FI 26.09.2007
CY 26.03.2008	DK 26.03.2008	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	LU 21.06.2008	GR 27.12.2007
EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	IE 26.09.2007	IS 26.01.2008
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	HU 27.03.2008	LT 26.09.2007
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	NL 26.09.2007	PL 26.09.2007
MC 30.06.2008	PL 26.03.2008	LV 03.12.2008	NL 03.12.2008	PT 26.02.2008	RO 26.09.2007
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	SE 26.12.2007	SI 26.09.2007
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	RO 03.12.2008	IE 01.09.2009	SK 26.09.2007	TR 26.09.2007
		SE 03.03.2009	SI 03.12.2008		
(11) 1 784 348	(51) B65D 90/00	SK 03.12.2008		(11) 1 784 578	(51) F16B 37/04
(84) AT 25.08.2008	(84) BG 26.06.2008			(84) AT 01.09.2008	(84) BE 30.09.2008
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	(11) 1 784 434	(51) C08F 214/18	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
EE 26.03.2008	LU 25.08.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	DK 19.03.2008	EE 19.03.2008
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	FI 19.03.2008	LU 01.09.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008
LV 26.03.2008	MC 31.08.2008			HU 20.09.2008	LT 19.03.2008
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	(11) 1 784 435	(51) C08F 220/00	LV 19.03.2008	MC 30.09.2008
RO 26.03.2008	SI 26.03.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008
		PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
(11) 1 784 349	(51) B65G 1/02	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010		
(84) BG 28.02.2008	(84) CY 28.11.2007	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) 1 784 585	(51) F16H 3/66
EE 28.11.2007	ES 11.03.2008	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 19.06.2008
LU 24.08.2008	GR 29.02.2008	DK 11.11.2009	SK 11.11.2009	CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008
IE 28.11.2007	IS 28.03.2008			DK 19.03.2008	EE 19.03.2008
HU 29.05.2008	LT 28.11.2007	(11) 1 784 448	(51) C08K 3/34	ES 30.06.2008	FI 19.03.2008
LV 28.11.2007	PL 28.11.2007	(84) FR 30.09.2009		LU 08.08.2008	IE 19.03.2008
PT 28.04.2008	RO 28.11.2007			IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
SE 28.02.2008	SI 28.11.2007	(11) 1 784 476	(51) C10G 45/40	IT 19.03.2008	LT 19.03.2008
TR 28.11.2007		(84) AT 06.08.2008	(84) BG 16.04.2008	LV 19.03.2008	MC 31.08.2008
		CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
(11) 1 784 354	(51) C01B 3/50	DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	RO 19.03.2008	SI 19.03.2008
(84) SI 07.04.2010		FI 16.01.2008	LU 06.08.2008	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008
		IE 16.01.2008	IS 16.05.2008		
(11) 1 784 368	(51) C03C 17/02	HU 17.07.2008	IT 16.01.2008	(11) 1 784 586	(51) F16H 3/66
(84) AT 23.08.2008	(84) BG 21.08.2008	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 19.06.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	MC 31.08.2008	PL 16.01.2008	CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008
FI 21.05.2008	LU 23.08.2008	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008	DK 19.03.2008	EE 19.03.2008
IE 21.05.2008	IS 21.09.2008	SE 16.04.2008	SI 16.01.2008	ES 30.06.2008	FI 19.03.2008
HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	SK 16.01.2008	TR 16.01.2008	LU 08.08.2008	IE 19.03.2008
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008			IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
MC 31.08.2008	PT 21.10.2008	(11) 1 784 517	(51) G22C 19/03	IT 19.03.2008	LT 19.03.2008
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LV 19.03.2008	MC 31.08.2008
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	AT 10.06.2009	BE 10.06.2009	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
TR 21.05.2008		BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	RO 19.03.2008	SI 19.03.2008
		DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008
(11) 1 784 374	(51) C07C 43/14	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009		
(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008	IS 10.10.2009	LT 10.06.2009	(11) 1 784 590	(51) F16H 9/12
BG 05.06.2008	CZ 05.03.2008	LV 10.06.2009	MC 31.08.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	NL 10.06.2009	PL 10.06.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009
LU 22.08.2008	IE 22.08.2008	IE 18.08.2009	SE 10.09.2009	ES 12.07.2009	BE 31.08.2009
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	SI 10.06.2009	SK 10.06.2009	FI 01.04.2009	IE 01.04.2009
CY 05.03.2008	IT 05.03.2008			IS 01.08.2009	LT 01.04.2009
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008			LV 01.04.2009	MC 31.08.2009

FR 31.08.2009	NL 01.04.2009	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	MC 31.10.2008	NL 30.04.2008
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	PL 30.04.2008	PT 30.09.2008
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	(11) 1 784 670	(51) G02B 6/122	RO 30.04.2008	SI 30.04.2008
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	SK 30.04.2008	TR 30.04.2008
(11) 1 784 592	(51) F16H 25/22	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	(11) 1 784 823	(51) G11B 7/09
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008
AT 22.04.2009	BE 22.04.2009	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	(11) 1 784 676	(51) G02B 25/02	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	(84) AT 23.08.2008	(84) BE 31.08.2008	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	LU 19.08.2008	IE 19.08.2008
IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
LV 22.04.2009	MC 31.08.2009	ES 27.10.2008	FI 16.07.2008	CY 21.05.2008	IT 21.05.2008
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	LU 23.08.2008	IE 16.07.2008	LT 21.05.2008	LV 21.05.2008
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	MC 31.08.2008	NL 21.05.2008
IE 23.08.2009	SE 22.07.2009	CY 16.07.2008	IT 16.07.2008	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	RO 21.05.2008	SE 21.08.2008
(11) 1 784 601	(51) F16L 41/03	MC 31.08.2008	NL 16.07.2008	SI 21.05.2008	SK 21.05.2008
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	PL 16.07.2008	PT 16.12.2008	TR 21.05.2008	
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	(11) 1 784 831	(51) G11C 5/06
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	TR 16.07.2008		SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
LV 18.11.2009	AT 18.11.2009	(11) 1 784 697	(51) G05B 19/042	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
ES 28.02.2010	BE 18.11.2009	(84) AT 04.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(11) 1 784 832	(51) G11C 5/14
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
NL 18.11.2009	RO 18.11.2009	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	AT 25.03.2009	BE 25.03.2009
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	FI 16.04.2008	LU 04.08.2008	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
SK 18.11.2009		IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
(11) 1 784 605	(51) F24C 15/20	HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
(84) AT 16.08.2008	(84) BG 28.02.2008	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
CY 28.11.2007	CZ 28.11.2007	MC 31.08.2008	NL 16.04.2008	LV 25.03.2009	MC 31.08.2009
DK 28.11.2007	EE 28.11.2007	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
ES 11.03.2008	FI 28.11.2007	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
LU 16.08.2008	GR 29.02.2008	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	IE 24.08.2009	SE 25.06.2009
IE 28.11.2007	IS 28.03.2008	TR 16.04.2008		SI 25.03.2009	SK 25.03.2009
HU 29.05.2008	LT 28.11.2007	(11) 1 784 743	(51) G06F 17/00	(11) 1 784 834	(51) G11C 7/22
LV 28.11.2007	NL 28.11.2007	(84) BG 05.06.2008	(84) CY 05.03.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
PL 28.11.2007	PT 28.04.2008	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	AT 08.07.2009	CZ 08.07.2009
RO 28.11.2007	SE 28.02.2008	EE 05.03.2008	LU 12.08.2008	RO 08.07.2009	BG 08.10.2009
SI 28.11.2007	SK 28.11.2007	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
TR 28.11.2007		HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
(11) 1 784 624	(51) G01J 3/36	LV 05.03.2008	MC 31.08.2008	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
PL 16.12.2009	AT 16.12.2009	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	MC 31.08.2009	NL 08.07.2009
ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	TR 05.03.2008		PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	(11) 1 784 797	(51) G07F 7/00	IE 19.08.2009	SI 08.07.2009
EE 16.12.2009	SE 16.12.2009	(84) AT 30.08.2008	(84) BE 31.08.2008	SK 08.07.2009	
SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	(11) 1 784 848	(51) H01H 71/02
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	PL 24.02.2010	SI 24.02.2010
SK 16.12.2009		LU 30.08.2008	IE 16.04.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
(11) 1 784 625	(51) G01J 3/36	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	(11) 1 784 849	(51) H01H 71/02
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	CY 16.04.2008	LT 16.04.2008	(84) AT 23.08.2008	(84) BE 31.08.2008
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	LV 16.04.2008	MC 31.08.2008	CY 19.12.2007	DK 19.12.2007
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008
LV 18.11.2009	AT 18.11.2009	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	FI 19.12.2007	GB 19.12.2007
ES 28.02.2010	BE 18.11.2009	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	LU 23.08.2008	GR 20.03.2008
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	IE 19.12.2007	IS 19.04.2008
NL 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) 1 784 819	(51) G10L 19/00	HU 20.06.2008	LT 19.12.2007
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	LV 19.12.2007	MC 31.08.2008
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	CZ 30.04.2008	DK 30.04.2008	NL 19.12.2007	PL 19.12.2007
SK 18.11.2009		EE 30.04.2008	LU 31.10.2008	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008
(11) 1 784 639	(51) A01N 63/00	IE 31.10.2008	IS 30.08.2008	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007
(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	TR 19.12.2007	
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	LT 30.04.2008	LV 30.04.2008		

(11) 1 784 944	(51) H04L 9/08	(11) 1 785 581	(51) E21D 11/38	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	SE 23.04.2008	SI 23.01.2008
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	SK 23.01.2008	TR 23.01.2008
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	ES 18.01.2010	IS 07.02.2010		
FI 18.03.2009	IS 18.07.2009	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	(11) 1 786 303	(51) A47J 31/40
LT 18.03.2009	LV 18.03.2009	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	(84) AT 02.04.2008	(84) BG 02.07.2008
MC 30.09.2009	PL 18.03.2009	IE 07.10.2009	SE 07.10.2009	CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008
PT 26.08.2009	RO 18.03.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	DK 02.04.2008	EE 02.04.2008
IE 01.09.2009	SE 18.06.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	FI 02.04.2008	LU 26.07.2008
SI 18.03.2009	SK 18.03.2009			IE 02.04.2008	IS 02.08.2008
		(11) 1 785 603	(51) F01N 3/02	HU 03.10.2008	LT 02.04.2008
(11) 1 784 969	(51) H04M 1/22	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LV 02.04.2008	MC 31.07.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010	AT 24.06.2009	BE 24.06.2009	NL 02.04.2008	PL 02.04.2008
AT 17.03.2010	FI 17.03.2010	BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009	PT 04.09.2008	RO 02.04.2008
LV 17.03.2010		DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	SE 02.07.2008	SI 02.04.2008
		ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	SK 02.04.2008	TR 02.04.2008
(11) 1 785 012	(51) H05B 33/08	IS 24.10.2009	LT 24.06.2009		
(84) AT 14.07.2008	(84) BG 20.05.2008	LV 24.06.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 786 336	(51) A61B 17/00
CY 20.02.2008	CZ 20.02.2008	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	PT 24.10.2009	IE 26.08.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
BE 31.07.2008	FI 20.02.2008	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
LU 14.07.2008	IE 20.02.2008	SK 24.06.2009		FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
IS 20.06.2008	HU 21.08.2008			BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
LT 20.02.2008	LV 20.02.2008			RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
MC 31.07.2008	NL 20.02.2008	(11) 1 785 985	(51) G10L 21/04	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008		
RO 20.02.2008	SI 20.02.2008	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	(11) 1 786 481	(51) A61L 15/40
SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
		ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	FI 11.11.2009	CY 11.11.2009
		LU 02.09.2008	IE 02.09.2008	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010
		IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010
(11) 1 785 236	(51) B25J 9/10	CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	IE 11.11.2009	SI 11.11.2009
(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	RO 11.11.2009	CZ 11.11.2009
BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008	MC 30.09.2008	NL 27.08.2008	SK 11.11.2009	
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	PL 27.08.2008	PT 27.01.2009		
ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008		
FR 31.10.2008	LU 24.10.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008		
IE 24.10.2008	IS 23.11.2008	TR 27.08.2008			
HU 24.01.2009	CY 23.07.2008			(11) 1 786 484	(51) A61L 27/32
IT 23.07.2008	LT 23.07.2008			(84) AT 27.02.2008	(84) BE 30.06.2008
LV 23.07.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 786 093	(51) H02P 6/14	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
PL 23.07.2008	PT 23.12.2008	(84) BG 29.07.2009	(84) CZ 29.04.2009	CZ 27.02.2008	DE 28.02.2008
RO 23.07.2008	SI 23.07.2008	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	ES 09.08.2009	IE 29.04.2009	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008
		IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	FR 30.06.2008	LU 23.06.2008
		LV 29.04.2009	MC 30.09.2009	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
		NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008
(11) 1 785 296	(51) B60H 1/00	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	LT 27.02.2008	MC 30.06.2008
(84) RO 23.09.2009	(84) SK 23.09.2009	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008
CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009	BE 30.09.2009		PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
BE 23.09.2009	AT 23.09.2009			SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010			SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
FI 23.09.2009	IS 23.01.2010				
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	(11) 1 786 218	(51) H04W 4/06	(11) 1 786 523	(51) A62B 18/00
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009
SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	BE 07.10.2009	AT 07.10.2009
		ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	ES 18.01.2010	LV 07.10.2009
		IS 03.10.2009	LT 03.06.2009	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009
		LV 03.06.2009	MC 30.09.2009	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010
		NL 03.06.2009	PL 03.06.2009	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
		FR 30.09.2009	PT 03.10.2009	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
		RO 03.06.2009	IE 29.09.2009	SK 07.10.2009	
		SE 03.09.2009	SI 03.06.2009		
		SK 03.06.2009			
(11) 1 785 578	(51) E06B 9/76				
(84) AT 19.12.2007	(84) BE 19.12.2007				
BG 19.03.2008	CH 19.12.2007				
CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007				
DK 19.12.2007	EE 19.12.2007				
FI 19.12.2007	LU 21.03.2008				
GR 20.03.2008	IE 21.03.2008				
IS 19.04.2008	HU 20.06.2008				
LI 19.12.2007	LT 19.12.2007				
MC 31.03.2008	NL 19.12.2007				
PL 19.12.2007	PT 19.05.2008				
RO 19.12.2007	SE 19.03.2008				
SI 19.12.2007	SK 19.12.2007				
TR 19.12.2007					
		(11) 1 786 282	(51) A23L 3/04	(11) 1 786 576	(51) B22D 18/04
		(84) AT 23.01.2008	(84) BG 23.04.2008	(84) DK 15.07.2009	(84) EE 15.07.2009
		CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009
		DK 23.01.2008	EE 23.01.2008	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
		FI 23.01.2008	LU 09.06.2008	LV 15.07.2009	MC 30.09.2009
		IE 23.01.2008	IS 23.05.2008	NL 15.07.2009	PT 15.11.2009
		HU 24.07.2008	LT 23.01.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
		MC 30.06.2008	PL 23.01.2008	BE 30.09.2009	

(11) 1 786 577	(51) B21B 37/68	AT 09.12.2009	IS 09.04.2010	FI 09.12.2009	SI 09.12.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	EE 09.12.2009	SE 09.12.2009	AT 09.12.2009	ES 20.03.2010
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010	IS 09.04.2010	BG 09.03.2010
ES 15.02.2010	LV 04.11.2009	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	EE 09.12.2009	PT 09.04.2010
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
PT 04.03.2010	IE 04.11.2009	SK 09.12.2009		CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009
SI 04.11.2009	RO 04.11.2009			SK 09.12.2009	
DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	(11) 1 786 631	(51) B41M 3/14	(11) 1 786 668	(51) B64C 13/28
SK 04.11.2009		(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) AT 16.01.2008	(84) BE 30.09.2008
		SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	BG 16.04.2008	CY 16.01.2008
		FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008
(11) 1 786 578	(51) B21C 23/00	(11) 1 786 632	(51) B42D 15/10	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 21.08.2008	(84) IS 23.04.2010		LU 08.09.2008	IE 16.01.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008			IS 16.05.2008	HU 17.07.2008
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	(11) 1 786 634	(51) B60B 27/00	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008
LU 31.08.2008	IE 21.05.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	MC 30.09.2008	NL 16.01.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008
CY 21.05.2008	LT 21.05.2008	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	RO 16.01.2008	SE 16.04.2008
LV 21.05.2008	MC 31.08.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008
NL 21.05.2008	PL 21.05.2008	PT 15.02.2010	IE 14.10.2009	TR 16.01.2008	
PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009		
SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	(11) 1 786 674	(51) B65B 19/14
SK 21.05.2008	TR 21.05.2008	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	(84) AT 24.12.2008	(84) BG 24.03.2009
				DK 24.12.2008	EE 24.12.2008
(11) 1 786 593	(51) B23Q 1/28	(11) 1 786 647	(51) B60L 11/18	FI 24.12.2008	IS 24.04.2009
(84) AT 06.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	MC 31.08.2009	RO 24.12.2008
BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IE 10.08.2009	SE 24.03.2009
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009	SI 24.12.2008	
ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009		
LU 06.09.2008	IE 20.08.2008	SI 02.12.2009	PT 02.04.2010	(11) 1 786 682	(51) B65B 55/20
IS 20.12.2008	HU 21.02.2009	RO 02.12.2009	CZ 02.12.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
CY 20.08.2008	LT 20.08.2008	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	AT 25.02.2009	BE 25.02.2009
LV 20.08.2008	MC 30.09.2008			BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
NL 20.08.2008	PL 20.08.2008	(11) 1 786 652	(51) B60R 9/055	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(84) AT 30.08.2008	(84) BE 31.08.2008	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009
SK 20.08.2008	TR 20.08.2008	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	LV 25.02.2009	MC 31.08.2009
		EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009
(11) 1 786 596	(51) B24D 5/06	FI 12.03.2008	LU 30.08.2008	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	IE 04.08.2009	SE 25.05.2009
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008		
LV 06.01.2010		MC 31.08.2008	NL 12.03.2008	(11) 1 786 734	(51) C02F 1/56
		PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
(11) 1 786 603	(51) B26B 13/26	RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
(84) RO 16.09.2009	(84) SK 16.09.2009	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	TR 12.03.2008		AT 16.12.2009	IS 16.04.2010
BE 16.09.2009	AT 16.09.2009			BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	(11) 1 786 660	(51) B62D 25/08	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
FI 16.09.2009	IS 16.01.2010	(84) AT 06.09.2008	(84) BE 30.09.2008	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	BG 09.04.2008	CY 09.01.2008		
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	(11) 1 786 743	(51) C04B 7/44
PT 18.01.2010	SE 16.09.2009	FI 09.01.2008	GB 09.01.2008	(84) IS 03.06.2010	(84) LT 03.02.2010
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	LU 06.09.2008	IE 09.01.2008	PT 03.06.2010	SI 03.02.2010
		IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	FI 03.02.2010	LV 03.02.2010
(11) 1 786 604	(51) B27M 1/06	IT 09.01.2008	LT 09.01.2008		
(84) AT 28.05.2008	(84) BE 30.09.2008	LV 09.01.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 786 774	(51) C07D 209/64
BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008	NL 09.01.2008	PT 09.06.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009
FI 28.05.2008	LU 08.09.2008	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	TR 09.01.2008		LV 14.10.2009	AT 14.10.2009
CY 28.05.2008	LT 28.05.2008			BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
LV 28.05.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 786 666	(51) B63H 9/06	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009
NL 28.05.2008	PL 28.05.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	SK 14.10.2009	
SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	LV 17.03.2010			
SK 28.05.2008	TR 28.05.2008			(11) 1 786 776	(51) C07D 213/20
		(11) 1 786 667	(51) B64C 13/26	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(11) 1 786 617	(51) B29C 70/54	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	BG 03.03.2009	FI 03.08.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009				

SE 30.09.2009	DK 30.09.2009	(11) 1 787 049	(51) F16K 11/083	(11) 1 787 207	(51) G06F 13/42
(11) 1 786 978	(51) E01C 9/08	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009	PT 01.03.2010	SE 28.10.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	FI 28.10.2009	SI 28.10.2009	AT 02.12.2009	ES 13.03.2010
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009
ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
LV 18.03.2009	NL 18.03.2009	IE 28.10.2009	RO 28.10.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
PL 18.03.2009	PT 27.08.2009	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
RO 18.03.2009	IE 02.09.2009	SK 28.10.2009		BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009				
SK 18.03.2009		(11) 1 787 056	(51) F16M 11/14	(11) 1 787 209	(51) G06F 15/00
		(84) AT 20.02.2008	(84) BE 20.02.2008	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
(11) 1 786 997	(51) E04H 13/00	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
(84) RO 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	FI 08.04.2009	IS 08.08.2009
ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	FI 20.02.2008	LU 08.08.2008	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009
IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	IE 08.08.2008	IS 20.06.2008	MC 30.09.2009	NL 08.04.2009
LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	HU 21.08.2008	LT 20.02.2008	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009
MC 30.09.2009	FR 30.09.2009	LV 20.02.2008	MC 31.08.2008	RO 08.04.2009	IE 07.09.2009
PT 15.11.2009	SE 15.07.2009	NL 20.02.2008	PL 20.02.2008	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009
SI 15.07.2009		PT 21.07.2008	RO 20.02.2008	SK 08.04.2009	
		SE 20.05.2008	SI 20.02.2008		
		SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	(11) 1 787 223	(51) G06F 17/30
(11) 1 787 003	(51) E06B 9/165			(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008
(84) BG 13.11.2008	(84) DK 13.08.2008	(11) 1 787 098	(51) G01K 11/32	BG 02.04.2008	CH 02.01.2008
EE 13.08.2008	FI 13.08.2008	(84) BG 16.10.2008	(84) CZ 16.07.2008	CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008
IS 13.12.2008	CY 13.08.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	FI 16.07.2008	FU 07.09.2008	ES 13.04.2008	FI 02.01.2008
MC 31.08.2008	SE 13.11.2008	IE 07.09.2008	IS 16.11.2008	LU 21.07.2008	IE 21.07.2008
		HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008
(11) 1 787 005	(51) E21B 37/00	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	IT 02.01.2008	LI 02.01.2008
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	MC 30.09.2008	PL 16.07.2008	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	MC 31.07.2008	NL 02.01.2008
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
FI 15.04.2009	IS 15.08.2009	SK 16.07.2008	TR 16.07.2008	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009			SI 02.01.2008	SK 02.01.2008
MC 30.09.2009	PL 15.04.2009			TR 02.01.2008	
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	(11) 1 787 138	(51) G01S 3/808		
IE 07.09.2009	SE 15.07.2009	(84) BE 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008	(11) 1 787 265	(51) G06T 17/10
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
		DK 12.03.2008	EE 12.03.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
		FI 12.03.2008	LU 24.08.2008	FI 23.12.2009	IS 23.04.2010
(11) 1 787 006	(51) E21B 43/10	IS 12.07.2008	HU 13.09.2008	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010
(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010
BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	MC 31.08.2008	NL 12.03.2008	RO 23.12.2009	SK 23.12.2009
DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008		
ES 10.08.2008	FI 30.04.2008	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008		
LU 05.08.2008	IE 05.08.2008	SK 12.03.2008			
IS 30.08.2008	HU 01.11.2008				
CY 30.04.2008	IT 30.04.2008				
LT 30.04.2008	LV 30.04.2008	(11) 1 787 141	(51) G01S 15/02	(11) 1 787 275	(51) G09F 11/21
MC 31.08.2008	PL 30.04.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) AT 23.08.2008	(84) BE 31.08.2008
PT 30.09.2008	RO 30.04.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
SE 31.07.2008	SI 30.04.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
SK 30.04.2008	TR 30.04.2008	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008
				FI 19.03.2008	LU 23.08.2008
				IE 19.03.2008	IS 19.07.2008
				HU 20.09.2008	IT 19.03.2008
				LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
				MC 31.08.2008	NL 19.03.2008
				PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
				RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
				SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
				TR 19.03.2008	
				(11) 1 787 299	(51) G11B 33/04
(11) 1 787 042	(51) F16H 3/66	(11) 1 787 167	(51) G03F 7/20	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008
(84) AT 08.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008
ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008	FR 01.09.2008	LU 10.08.2008
LU 08.08.2008	IE 16.04.2008	FI 02.04.2008	LU 25.08.2008	IE 10.08.2008	IS 23.11.2008
IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	IE 25.08.2008	IS 02.08.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
CY 16.04.2008	IT 16.04.2008	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008		
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008		
MC 31.08.2008	NL 16.04.2008	MC 31.08.2008	NL 02.04.2008		
PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008		
RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008		
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008		
TR 16.04.2008		TR 02.04.2008			

IT 23.07.2008	LT 23.07.2008	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008	(11) 1 787 444	(51) H04L 27/00
LV 23.07.2008	MC 31.08.2008	FI 19.12.2007	GB 19.12.2007	(84) AT 10.10.2007	(84) BE 10.10.2007
PL 23.07.2008	PT 23.12.2008	LU 05.09.2008	GR 20.03.2008	BG 10.01.2008	CY 10.10.2007
RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	IE 19.12.2007	IS 19.04.2008	CZ 10.10.2007	DK 10.10.2007
SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	HU 20.06.2008	LT 19.12.2007	EE 10.10.2007	ES 21.01.2008
TR 23.07.2008		LV 19.12.2007	NL 19.12.2007	FI 10.10.2007	GR 11.01.2008
(11) 1 787 309	(51) H01J 37/244	PL 19.12.2007	PT 19.05.2008	IS 10.02.2008	HU 11.04.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	RO 19.12.2007	SE 19.03.2008	LT 10.10.2007	LV 10.10.2007
ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007	NL 10.10.2007	PL 10.10.2007
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	TR 19.12.2007		PT 10.03.2008	RO 10.10.2007
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	(11) 1 787 383	(51) H02M 7/162	SE 10.01.2008	SI 10.10.2007
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	SK 10.10.2007	TR 10.10.2007
(11) 1 787 345	(51) H01M 8/02	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	(11) 1 787 486	(51) H04Q 7/32
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
FI 09.12.2009	PL 09.12.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
AT 09.12.2009	ES 20.03.2010	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	LV 14.01.2009	MC 30.09.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
SI 09.12.2009	PT 09.04.2010	FR 30.09.2009	PT 15.06.2009	LV 10.12.2008	NL 10.12.2008
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	RO 14.01.2009	IE 08.09.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	RO 10.12.2008	IE 06.09.2009
SK 09.12.2009		(11) 1 787 387	(51) H03F 1/32	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
(11) 1 787 350	(51) H01M 8/16	(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010	SK 10.12.2008	
(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	LT 03.02.2010	PT 03.06.2010	(11) 1 787 638	(51) A61K 9/107
BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	AT 03.02.2010	FI 03.02.2010	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
ES 17.08.2009	FI 06.05.2009	LV 03.02.2010		FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
IS 06.09.2009	LT 06.05.2009	(11) 1 787 391	(51) H03K 7/08	(11) 1 787 753	(51) B24B 31/116
LV 06.05.2009	MC 30.09.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) BG 10.09.2009	(84) CZ 10.06.2009
NL 06.05.2009	PL 06.05.2009	AT 15.04.2009	BE 15.04.2009	DK 10.06.2009	EE 10.06.2009
FR 30.09.2009	PT 06.09.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009
RO 06.05.2009	IE 13.09.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	IE 10.06.2009	IS 10.10.2009
SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	LT 10.06.2009	LV 10.06.2009
SK 06.05.2009		IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	MC 30.09.2009	NL 10.06.2009
(11) 1 787 359	(51) H01R 9/26	LV 15.04.2009	MC 31.08.2009	PL 10.06.2009	FR 30.09.2009
(84) AT 02.09.2008	(84) BE 30.09.2008	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009
BG 06.05.2008	CY 06.02.2008	RO 15.04.2009	IE 12.08.2009	SE 10.09.2009	SI 10.06.2009
CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	SK 10.06.2009	BE 30.09.2009
EE 06.02.2008	ES 17.05.2008	SK 15.04.2009		(11) 1 788 075	(51) C12N 1/21
FI 06.02.2008	LU 02.09.2008	(11) 1 787 402	(51) H04B 1/69	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
IE 06.02.2008	IS 06.06.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
HU 07.08.2008	LT 06.02.2008	AT 15.07.2009	RO 15.07.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
LV 06.02.2008	MC 30.09.2008	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
NL 06.02.2008	PL 06.02.2008	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	LV 17.02.2010	
PT 07.07.2008	RO 06.02.2008	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	(11) 1 788 088	(51) C12N 15/54
SE 06.05.2008	SI 06.02.2008	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
SK 06.02.2008	TR 06.02.2008	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	AT 27.05.2009	BE 27.05.2009
(11) 1 787 368	(51) H02B 1/056	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
(84) AT 06.09.2008	(84) BE 30.09.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	IE 25.08.2009	SE 15.07.2009	ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	(11) 1 787 439	(51) H04L 12/56	LV 27.05.2009	MC 31.07.2009
FI 27.02.2008	LU 06.09.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	AT 08.07.2009	RO 08.07.2009	PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	IE 27.07.2009	SE 27.08.2009
LV 27.02.2008	MC 30.09.2008	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	(11) 1 788 245	(51) F04B 1/20
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	(84) ES 15.09.2008	(84) TR 04.06.2008
SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	(11) 1 788 343	(51) G01B 3/10
SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	MC 31.07.2009	NL 08.07.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
(11) 1 787 370	(51) H02G 1/12	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
(84) AT 19.12.2007	(84) BG 19.03.2008	IE 29.07.2009	SI 08.07.2009	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007	SK 08.07.2009			
DE 20.03.2008	DK 19.12.2007				

(11) 1 788 554	(51) G10L 19/00	SK 22.07.2009	BE 30.09.2009	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008
(84) AT 29.07.2009	(84) RO 29.07.2009			SK 12.03.2008	TR 12.03.2008
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	(11) 1 788 885	(51) A23D 7/00	(11) 1 788 972	(51) A61F 2/06
CZ 29.07.2009	BE 29.07.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	AT 25.03.2009	BE 25.03.2009	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
DE 01.04.2010	LV 29.07.2009	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	LV 17.02.2010	
MC 30.09.2009	NL 29.07.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009		
PL 29.07.2009	FR 30.09.2009	LV 25.03.2009	MC 31.08.2009	(11) 1 788 977	(51) A61F 2/06
PT 29.11.2009	IE 27.09.2009	NL 25.03.2009	PT 01.09.2009	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	RO 25.03.2009	IE 12.08.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
		SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
		SK 25.03.2009		EE 19.03.2008	ES 30.06.2008
(11) 1 788 563	(51) G11B 7/135			FI 19.03.2008	LU 01.09.2008
(84) FR 08.09.2009		(11) 1 788 890	(51) A23L 1/01	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
		(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	IT 19.03.2008	LT 19.03.2008
(11) 1 788 811	(51) H04N 7/173	SI 10.02.2010	AT 10.02.2010	LV 19.03.2008	MC 30.09.2008
(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008
PL 23.12.2009	AT 23.12.2009			PT 27.08.2008	RO 19.03.2008
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	(11) 1 788 891	(51) A23L 1/0522	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008
LV 23.12.2009	BG 23.03.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008
EE 23.12.2009	SE 23.12.2009	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010		
SI 23.12.2009	PT 23.04.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010		
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	(11) 1 789 014	(51) A61Q 5/10
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	LV 27.01.2010		(84) BE 31.08.2008	(84) BG 27.05.2008
SK 23.12.2009				CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008
		(11) 1 788 900	(51) A41D 19/015	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
(11) 1 788 860	(51) A01G 17/14	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008
(84) AT 02.08.2008	(84) BE 31.08.2008	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	LU 18.08.2008	IE 27.02.2008
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	IT 27.02.2008	LT 27.02.2008
FI 16.04.2008	LU 02.08.2008	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	LV 27.02.2008	MC 31.08.2008
IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	IE 11.11.2009	SE 11.11.2009	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008
HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
MC 31.08.2008	NL 16.04.2008	SK 11.11.2009		SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
PL 16.04.2008	PT 17.09.2008				
RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	(11) 1 788 902	(51) A43C 11/14	(11) 1 789 041	(51) A61K 31/435
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	(84) BG 09.10.2008	(84) IS 09.11.2008
TR 16.04.2008		SI 28.10.2009	CY 28.10.2009	CY 09.07.2008	MC 31.07.2008
		LV 28.10.2009	AT 28.10.2009	RO 09.07.2008	
		FI 28.10.2009	LT 28.10.2009		
(11) 1 788 865	(51) A01K 5/02	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	(11) 1 789 057	(51) A61K 31/575
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	PL 28.10.2009	IE 28.10.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
PL 21.10.2009	ES 01.02.2010	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
LV 21.10.2009	BG 21.01.2010			FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
EE 21.10.2009	PT 22.02.2010				
IE 21.10.2009	SI 21.10.2009	(11) 1 788 913	(51) A47F 7/024	(11) 1 789 107	(51) A61L 31/16
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	(84) AT 12.03.2008	(84) BE 12.03.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	AT 27.05.2009	BE 27.05.2009
		CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
		EE 12.03.2008	FI 12.03.2008	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
		LU 06.09.2008	IE 08.09.2008	ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
		IS 12.07.2008	HU 13.09.2008	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
		LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	DE 02.03.2010	LV 27.05.2009
		MC 30.09.2008	NL 12.03.2008	MC 31.08.2009	FR 31.08.2009
		PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
		RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
		SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	IE 30.08.2009	SE 27.08.2009
		TR 12.03.2008		SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
(11) 1 788 879	(51) A01N 37/02	(11) 1 788 957	(51) A61B 17/12	(11) 1 789 141	(51) A61Q 17/04
(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	(84) AT 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008	(84) AT 05.08.2008	(84) BE 31.08.2008
LV 23.12.2009	AT 23.12.2009	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008
FI 23.12.2009	ES 03.04.2010	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008
IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	FI 12.03.2008	LU 08.09.2008	EE 12.03.2008	ES 23.06.2008
BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	IS 12.07.2008	HU 13.09.2008	FI 12.03.2008	LU 05.08.2008
SE 23.12.2009	PT 23.04.2010	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	MC 30.09.2008	PL 12.03.2008	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	PL 12.03.2008	RO 12.03.2008		
SK 23.12.2009		SI 12.03.2008	SK 12.03.2008		
		TR 12.03.2008			
(11) 1 788 884	(51) A23C 19/02				
(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009				
BG 22.10.2009	DK 22.07.2009				
EE 22.07.2009	FI 22.07.2009				
IE 22.07.2009	IS 22.11.2009				
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009				
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009				
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009				

LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	IE 11.11.2009	SE 11.11.2009
MC 31.08.2008	NL 12.03.2008	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009
PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	FI 27.02.2008	LU 10.08.2008	SK 11.11.2009	
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	IE 11.08.2008	IS 27.06.2008	(11) 1 789 304	(51) B62B 7/10
TR 12.03.2008		HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
(11) 1 789 148	(51) A63B 69/00	LV 27.02.2008	MC 31.08.2008	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	LV 02.12.2009	ES 13.03.2010
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	IS 02.04.2010	BG 02.03.2010
LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	EE 02.12.2009	IE 02.12.2009
EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) 1 789 267	(51) B60C 23/06	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
IE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) IS 16.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	CY 16.09.2009	AT 16.09.2009	SK 02.12.2009	
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	(11) 1 789 311	(51) B63B 27/24
(11) 1 789 160	(51) B01D 53/14	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	DE 10.07.2008	DK 09.04.2008
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009	EE 09.04.2008	FI 09.04.2008
LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	FR 01.09.2008	LU 22.08.2008
EE 18.11.2009	IE 18.11.2009	SK 16.09.2009	DK 16.09.2009	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	(11) 1 789 268	(51) B60G 3/14	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	LV 09.04.2008	MC 31.08.2008
SK 18.11.2009		SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	PL 09.04.2008	RO 09.04.2008
		FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008
(11) 1 789 180	(51) B01J 19/26	(11) 1 789 274	(51) B60J 1/00	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) IS 24.06.2010	(84) LV 24.02.2010	(11) 1 789 316	(51) B64C 23/06
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	(11) 1 789 276	(51) F02N 11/00	(84) AT 24.06.2009	(84) BG 24.09.2009
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009	CZ 24.06.2009	DK 24.06.2009
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	EE 24.06.2009	FI 24.06.2009
LV 20.01.2010		ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	IS 24.10.2009	LT 24.06.2009
(11) 1 789 194	(51) B01L 3/00	IE 22.04.2009	IS 22.08.2009	LV 24.06.2009	MC 30.09.2009
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	LT 22.04.2009	LV 22.04.2009	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009
SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	MC 30.09.2009	NL 22.04.2009	PT 24.10.2009	IE 15.09.2009
FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009
(11) 1 789 214	(51) B21D 1/00	RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	SK 24.06.2009	
(84) BE 30.09.2008	(84) BG 19.06.2008	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	(11) 1 789 320	(51) B64D 27/26
CY 19.03.2008	DK 19.03.2008	BE 30.09.2009		(84) AT 11.06.2008	(84) BE 31.08.2008
EE 19.03.2008	FI 19.03.2008	(11) 1 789 280	(51) B60N 2/02	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008
LU 13.09.2008	IE 19.03.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008
IS 19.07.2008	LT 19.03.2008	CY 02.12.2009	IS 02.04.2010	ES 22.09.2008	FI 11.06.2008
LV 19.03.2008	MC 30.09.2008	LV 02.12.2009	BG 02.03.2010	LU 03.08.2008	IE 11.06.2008
NL 19.03.2008	PT 27.08.2008	EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	IS 11.10.2008	HU 12.12.2008
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	CY 11.06.2008	LT 11.06.2008
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	LV 11.06.2008	MC 31.08.2008
(11) 1 789 218	(51) B22D 13/04	NL 02.12.2009	SK 02.12.2009	NL 11.06.2008	PL 11.06.2008
(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009	(11) 1 789 282	(51) B60N 3/06	PT 11.11.2008	RO 11.06.2008
CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009	(84) AT 18.06.2008	(84) BE 30.06.2008	SI 11.06.2008	SK 11.06.2008
EE 18.03.2009	ES 29.06.2009	BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008	TR 11.06.2008	
FI 18.03.2009	IE 18.03.2009	DK 18.06.2008	EE 18.06.2008	(11) 1 789 322	(51) B64D 39/06
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	FI 18.06.2008	FR 30.06.2008	(84) AT 09.04.2008	(84) BE 30.09.2008
LV 18.03.2009	MC 30.09.2009	LU 28.06.2008	IE 18.06.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
PT 27.08.2009	RO 18.03.2009	CY 18.06.2008	LT 18.06.2008	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	MC 30.06.2008	NL 18.06.2008	FI 09.04.2008	FR 30.09.2008
SK 18.03.2009	BE 30.09.2009	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008	LU 06.09.2008	IE 09.04.2008
(11) 1 789 248	(51) B29C 49/58	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008
(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	(11) 1 789 291	(51) B60R 21/16	MC 30.09.2008	NL 09.04.2008
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008
SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	RO 09.04.2008	SI 09.04.2008
LV 27.01.2010		CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
(11) 1 789 249	(51) B29C 55/06	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	(11) 1 789 325	(51) B65B 3/04
(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010

LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	RO 06.05.2009	IE 09.09.2009	IS 16.04.2010	LV 16.12.2009
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
(11) 1 789 327	(51) B65B 61/18	SK 06.05.2009		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008	(11) 1 789 369	(51) C02F 1/44	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	BE 16.12.2009	SK 16.12.2009
ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	(11) 1 789 439	(51) C07K 14/415
LU 09.09.2008	IE 09.09.2008	FI 21.05.2008	LU 07.09.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
IS 28.09.2008	HU 29.11.2008	IE 07.09.2008	IS 21.09.2008	PL 16.12.2009	AT 16.12.2009
CY 28.05.2008	IT 28.05.2008	HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	IT 21.05.2008	LT 21.05.2008	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
MC 30.09.2008	NL 28.05.2008	LV 21.05.2008	MC 30.09.2008	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
PL 28.05.2008	PT 28.10.2008	NL 21.05.2008	PL 21.05.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	BE 16.12.2009	SK 16.12.2009
TR 28.05.2008		SK 21.05.2008	TR 21.05.2008		
(11) 1 789 344	(51) B65D 83/16	(11) 1 789 387	(51) C07D 209/44	(11) 1 789 456	(51) C08F 2/48
(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	(84) AT 25.06.2008	(84) BG 25.09.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) FI 21.10.2009
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008	PL 21.10.2009	ES 01.02.2010
CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	EE 25.06.2008	FI 25.06.2008	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009
EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	LU 25.08.2008	IE 25.08.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
LU 15.09.2008	IE 15.09.2008	IS 25.10.2008	CY 25.06.2008	PT 22.02.2010	IE 21.10.2009
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	IT 25.06.2008	LT 25.06.2008	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	LV 25.06.2008	MC 31.08.2008	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
MC 30.09.2008	NL 02.04.2008	NL 25.06.2008	PT 25.11.2008	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008		
RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	(11) 1 789 457	(51) C08F 4/34
SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	TR 25.06.2008		(84) BE 20.02.2008	(84) BG 20.05.2008
TR 02.04.2008				CY 20.02.2008	CZ 20.02.2008
				DK 20.02.2008	EE 20.02.2008
(11) 1 789 345	(51) B65D 83/16	(11) 1 789 402	(51) C07D 263/32	FI 20.02.2008	LU 02.09.2008
(84) AT 28.11.2007	(84) BE 28.11.2007	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	IE 02.09.2008	IS 20.06.2008
BG 28.02.2008	CH 28.11.2007	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	HU 21.08.2008	LT 20.02.2008
CY 28.11.2007	CZ 28.11.2007	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	LV 20.02.2008	MC 30.09.2008
DK 28.11.2007	EE 28.11.2007	EE 18.11.2009	SI 18.11.2009	NL 20.02.2008	PL 20.02.2008
FI 28.11.2007	IS 28.03.2008	RO 18.11.2009	CZ 18.11.2009	RO 20.02.2008	SI 20.02.2008
HU 29.05.2008	LI 28.11.2007	SK 18.11.2009		SK 20.02.2008	TR 20.02.2008
LT 28.11.2007	LV 28.11.2007				
NL 28.11.2007	PL 28.11.2007	(11) 1 789 404	(51) C07D 265/30	(11) 1 789 461	(51) C08F 230/02
PT 28.04.2008	RO 28.11.2007	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
SE 28.02.2008	SI 28.11.2007	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	PT 18.03.2010	SE 18.11.2009
SK 28.11.2007	TR 28.11.2007	FI 24.03.2010		FI 18.11.2009	SI 18.11.2009
				PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
(11) 1 789 346	(51) B65D 83/16	(11) 1 789 408	(51) C07D 307/32	LV 18.11.2009	AT 18.11.2009
(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008	ES 28.02.2010	BE 18.11.2009
BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	NL 18.11.2009	RO 18.11.2009
FI 30.04.2008	LU 15.09.2008	FI 16.04.2008	LU 22.08.2008	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009
IE 15.09.2008	IS 30.08.2008	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	SK 18.11.2009	
HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	CY 16.04.2008	LT 16.04.2008		
LT 30.04.2008	LV 30.04.2008	LV 16.04.2008	MC 31.08.2008	(11) 1 789 462	(51) C08F 290/06
MC 30.09.2008	NL 30.04.2008	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	(84) AT 02.09.2008	(84) BE 30.09.2008
PL 30.04.2008	PT 30.09.2008	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008
RO 30.04.2008	SE 31.07.2008	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008
SI 30.04.2008	SK 30.04.2008	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	EE 20.02.2008	FI 20.02.2008
TR 30.04.2008				LU 02.09.2008	IE 20.02.2008
				IS 20.06.2008	HU 21.08.2008
(11) 1 789 356	(51) B66B 7/08	(11) 1 789 410	(51) C07D 401/04	LT 20.02.2008	LV 20.02.2008
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	(84) AT 17.06.2009	(84) BG 17.09.2009	MC 30.09.2008	PL 20.02.2008
SI 17.02.2010	LV 17.02.2010	PL 17.06.2009	CZ 17.06.2009	PT 21.07.2008	RO 20.02.2008
		DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008
		FI 17.06.2009	IS 17.10.2009	TR 20.02.2008	
(11) 1 789 359	(51) B67D 1/08	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009		
(84) AT 06.05.2009	(84) BG 06.08.2009	MC 30.09.2009	NL 17.06.2009	(11) 1 789 465	(51) C08G 18/70
CZ 06.05.2009	DK 06.05.2009	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009
EE 06.05.2009	FI 06.05.2009	IE 16.09.2009	SE 17.09.2009	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009
IS 06.09.2009	LT 06.05.2009	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009
LV 06.05.2009	MC 30.09.2009			IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
NL 06.05.2009	PT 06.09.2009	(11) 1 789 436	(51) C07K 7/06	LV 26.08.2009	MC 30.09.2009
		(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009		
		PL 16.12.2009	AT 16.12.2009		

PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
IE 02.09.2009	SE 26.08.2009	MC 31.08.2008	NL 16.01.2008	TR 03.09.2008	
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008		
(11) 1 789 468	(51) C08G 63/00	RO 16.01.2008	SE 16.04.2008	(11) 1 789 547	(51) C12N 9/88
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 05.06.2008	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008	(84) SI 07.04.2010	
CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	TR 16.01.2008		(11) 1 789 561	(51) C12N 15/82
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	(11) 1 789 500	(51) C09C 3/06	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
FI 05.03.2008	LU 22.08.2008	(84) IS 09.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	PT 06.05.2010	PL 06.01.2010
HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
LV 05.03.2008	MC 31.08.2008	IE 09.09.2009	LT 09.09.2009	(11) 1 789 565	(51) C12N 15/82
NL 05.03.2008	PT 05.08.2008	LV 09.09.2009	MC 30.09.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
		SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	FI 05.08.2009	IS 05.12.2009
(11) 1 789 486	(51) C08K 3/08	SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009
(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	BE 30.09.2009		MC 31.08.2009	PL 05.08.2009
BG 09.04.2008	CH 09.01.2008	(11) 1 789 504	(51) C09D 11/00	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009
CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009	IE 16.08.2009	SI 05.08.2009
DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	(11) 1 789 573	(51) C12Q 1/14
FI 09.01.2008	LU 26.08.2008	FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009
IE 26.08.2008	IS 09.05.2008	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009
HU 10.07.2008	IT 09.01.2008	LV 22.04.2009	MC 30.09.2009	EE 18.03.2009	FI 18.03.2009
LI 09.01.2008	LT 09.01.2008	PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	IE 18.03.2009	IS 18.07.2009
LV 09.01.2008	MC 31.08.2008	RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	MC 30.09.2009	NL 18.03.2009
PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	BE 30.09.2009		PL 18.03.2009	PT 27.08.2009
SI 09.01.2008	SK 09.01.2008			RO 18.03.2009	SE 18.06.2009
TR 09.01.2008				SI 18.03.2009	SK 18.03.2009
				BE 30.09.2009	
(11) 1 789 487	(51) C08K 3/22	(11) 1 789 527	(51) C11D 11/00	(11) 1 789 598	(51) C22B 1/244
(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	CY 02.12.2009	IS 02.04.2010	AT 27.05.2009	BE 27.05.2009
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	BG 02.03.2010	SI 02.12.2009	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	RO 02.12.2009	SK 02.12.2009	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
FI 27.02.2008	LU 20.08.2008			ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
IE 20.08.2008	IS 27.06.2008	(11) 1 789 535	(51) C12N 5/06	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	LV 27.05.2009	MC 31.08.2009
LV 27.02.2008	MC 31.08.2008	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	PL 07.10.2009	BE 07.10.2009	PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010	IE 25.08.2009	SE 27.08.2009
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
TR 27.02.2008		EE 07.10.2009	NL 07.10.2009		
		PT 08.02.2010	SI 07.10.2009		
		RO 07.10.2009	DK 07.10.2009		
		CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009		
(11) 1 789 490	(51) C08L 23/10	(11) 1 789 541	(51) C12N 9/02	(11) 1 789 607	(51) C23C 30/00
(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010	(84) AT 29.04.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
AT 03.03.2010	FI 03.03.2010	CZ 29.04.2009	EE 29.04.2009	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010
LV 03.03.2010		ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	LV 17.03.2010	
(11) 1 789 492	(51) C08L 51/06	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	(11) 1 789 608	(51) C25C 3/02
(84) RO 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	LV 29.04.2009	MC 30.09.2009	(84) AT 13.09.2008	(84) BG 09.04.2008
CZ 09.09.2009	BE 09.09.2009	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008
AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	RO 29.04.2009	IE 15.09.2009	DK 09.01.2008	EE 09.01.2008
ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	LU 13.09.2008	IE 09.01.2008
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	SK 29.04.2009		IS 09.05.2008	HU 10.07.2008
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009			LT 09.01.2008	LV 09.01.2008
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010			MC 30.09.2008	PL 09.01.2008
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	(11) 1 789 545	(51) C12N 9/12	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008
SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008
		BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008
		DK 03.09.2008	EE 03.09.2008		
(11) 1 789 493	(51) C08L 67/04	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(11) 1 789 610	(51) C25C 7/02
(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008	LU 08.09.2008	IE 08.09.2008	(84) CY 02.01.2008	(84) CZ 02.01.2008
BG 16.04.2008	CH 16.01.2008	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009	DK 02.01.2008	EE 02.01.2008
CY 16.01.2008	CZ 16.01.2008	CY 03.09.2008	IT 03.09.2008	LU 13.09.2008	IE 02.01.2008
DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008
ES 27.04.2008	FI 16.01.2008	MC 30.09.2008	NL 03.09.2008	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
LU 10.08.2008	IE 11.08.2008	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009	MC 30.09.2008	PT 02.06.2008
IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008		
IT 16.01.2008	LI 16.01.2008				

RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	TR 09.04.2008
SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	(11) 1 789 712 (51) F16L 1/00
TR 02.01.2008		IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	(84) AT 14.09.2008 (84) BE 30.09.2008
(11) 1 789 612 (51) D01B 1/22		LV 26.11.2008	NL 26.11.2008	BG 09.07.2008 CY 09.04.2008
(84) IS 28.02.2010 (84) PT 01.03.2010		PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	CZ 09.04.2008 DK 09.04.2008
SE 28.10.2009 SI 28.10.2009		RO 26.11.2008	IE 24.08.2009	EE 09.04.2008 ES 20.07.2008
PL 28.10.2009 CY 28.10.2009		SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	FI 09.04.2008 LU 14.09.2008
LV 28.10.2009 AT 28.10.2009		SK 26.11.2008		IE 09.04.2008 IS 09.08.2008
ES 08.02.2010 FI 28.10.2009		(11) 1 789 687 (51) F16C 33/06		HU 10.10.2008 LT 09.04.2008
LT 28.10.2009 BG 28.01.2010		(84) AT 10.09.2008 (84) BE 30.09.2008		LV 09.04.2008 MC 30.09.2008
EE 28.10.2009 IE 28.10.2009		BG 02.04.2008 CY 02.01.2008		PL 09.04.2008 PT 11.09.2008
RO 28.10.2009 DK 28.10.2009		DK 02.01.2008 EE 02.01.2008		RO 09.04.2008 SI 09.04.2008
CZ 28.10.2009 SK 28.10.2009		FI 02.01.2008 LU 10.09.2008		SK 09.04.2008 TR 09.04.2008
		IE 02.01.2008 IS 02.05.2008		(11) 1 789 723 (51) F21L 4/00
(11) 1 789 619 (51) D06C 7/02		HU 03.07.2008 LT 02.01.2008		(84) SE 30.12.2009 (84) SI 30.12.2009
(84) LT 18.11.2009 (84) IS 18.03.2010		LV 02.01.2008 MC 30.09.2008		PL 30.12.2009 LV 30.12.2009
SE 18.11.2009 FI 18.11.2009		NI 02.01.2008 PT 02.06.2008		AT 30.12.2009 FI 30.12.2009
SI 18.11.2009 PL 18.11.2009		SI 02.01.2008 SK 02.01.2008		ES 10.04.2010 IS 30.04.2010
CY 18.11.2009 LV 18.11.2009				LT 30.12.2009 BG 30.03.2010
AT 18.11.2009 BE 18.11.2009		(11) 1 789 696 (51) F16D 65/56		EE 30.12.2009 PT 30.04.2010
BG 18.02.2010 EE 18.11.2009		(84) LT 04.11.2009 (84) IS 04.03.2010		RO 30.12.2009 NL 30.12.2009
PT 18.03.2010 RO 18.11.2009		FI 04.11.2009 SI 04.11.2009		CZ 30.12.2009 BE 30.12.2009
DK 18.11.2009 CZ 18.11.2009		PL 04.11.2009 CY 04.11.2009		SK 30.12.2009
SK 18.11.2009		LV 04.11.2009 ES 15.02.2010		(11) 1 789 751 (51) G01B 3/10
(11) 1 789 628 (51) D21G 3/00		BG 04.02.2010 EE 04.11.2009		(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009
(84) BE 31.08.2008 (84) BG 23.04.2008		PT 04.03.2010 IE 04.11.2009		AT 31.12.2008 BE 31.12.2008
CY 23.01.2008 CZ 23.01.2008		RO 04.11.2009 DK 04.11.2009		BG 31.03.2009 CZ 31.12.2008
DK 23.01.2008 EE 23.01.2008		CZ 04.11.2009 SK 04.11.2009		DK 31.12.2008 EE 31.12.2008
ES 04.05.2008 GB 23.01.2008				ES 11.04.2009 FI 31.12.2008
LU 03.08.2008 IE 23.01.2008		(11) 1 789 698 (51) F16F 15/173		IS 30.04.2009 LT 31.12.2008
IS 23.05.2008 HU 24.07.2008		(84) AT 31.08.2008 (84) BE 31.08.2008		LV 31.12.2008 MC 31.08.2009
IT 23.01.2008 LT 23.01.2008		BG 18.09.2008 CZ 18.06.2008		FR 31.08.2009 NL 31.12.2008
LV 23.01.2008 MC 31.08.2008		DK 18.06.2008 EE 18.06.2008		PL 31.12.2008 PT 01.06.2009
NL 23.01.2008 PL 23.01.2008		ES 29.09.2008 FI 18.06.2008		RO 31.12.2008 IE 30.08.2009
PT 23.06.2008 RO 23.01.2008		LU 31.08.2008 IE 18.06.2008		SE 31.03.2009 SI 31.12.2008
SI 23.01.2008 SK 23.01.2008		IS 18.10.2008 HU 19.12.2008		SK 31.12.2008
TR 23.01.2008		CY 18.06.2008 IT 18.06.2008		(11) 1 789 763 (51) G01J 3/46
		LT 18.06.2008 LV 18.06.2008		(84) AT 05.08.2009 (84) CZ 05.08.2009
(11) 1 789 634 (51) E02D 5/74		MC 31.08.2008 NL 18.06.2008		BG 05.11.2009 BE 05.08.2009
(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009		PL 18.06.2008 PT 18.11.2008		DK 05.08.2009 EE 05.08.2009
BE 11.03.2009 BG 11.06.2009		RO 18.06.2008 SE 18.09.2008		FI 05.08.2009 IS 05.12.2009
FI 19.08.2009 CZ 11.03.2009		SI 18.06.2008 SK 18.06.2008		LT 05.08.2009 LV 05.08.2009
DK 11.03.2009 EE 11.03.2009				MC 30.09.2009 PL 05.08.2009
ES 22.06.2009 IS 11.07.2009		(11) 1 789 701 (51) F16H 57/02		PT 05.12.2009 RO 05.08.2009
LT 11.03.2009 LV 11.03.2009		(84) AT 08.08.2008 (84) BE 31.08.2008		IE 16.09.2009 SE 05.08.2009
MC 31.08.2009 NL 11.03.2009		BG 26.06.2008 CY 26.03.2008		SI 05.08.2009 SK 05.08.2009
PL 11.03.2009 PT 24.08.2009		DK 26.03.2008 EE 26.03.2008		(11) 1 789 800 (51) G01N 33/53
RO 11.03.2009 IE 19.08.2009		ES 07.07.2008 FI 26.03.2008		(84) AT 20.05.2009 (84) BE 20.05.2009
SI 11.03.2009 SK 11.03.2009		LU 08.08.2008 IE 26.03.2008		BG 20.08.2009 CZ 20.05.2009
		IS 26.07.2008 HU 27.09.2008		EE 20.05.2009 ES 31.08.2009
(11) 1 789 644 (51) E05C 17/20		LT 26.03.2008 LV 26.03.2008		FI 20.05.2009 IS 20.09.2009
(84) AT 23.01.2008 (84) BG 23.04.2008		MC 31.08.2008 NL 26.03.2008		LT 20.05.2009 LV 20.05.2009
CY 23.01.2008 CZ 23.01.2008		PL 26.03.2008 PT 01.09.2008		MC 31.08.2009 PL 20.05.2009
DK 23.01.2008 EE 23.01.2008		RO 26.03.2008 SE 26.06.2008		PT 20.09.2009 RO 20.05.2009
ES 04.05.2008 BE 31.07.2008		SI 26.03.2008 TR 26.03.2008		IE 10.08.2009 SE 20.08.2009
FI 23.01.2008 FR 31.07.2008				SI 20.05.2009 SK 20.05.2009
LU 22.07.2008 IE 23.01.2008		(11) 1 789 706 (51) F16H 61/44		(11) 1 789 802 (51) G01N 33/574
IS 23.05.2008 HU 24.07.2008		(84) AT 06.07.2008 (84) BG 09.07.2008		(84) AT 03.06.2009 (84) BG 03.09.2009
LT 23.01.2008 LV 23.01.2008		CY 09.04.2008 CZ 09.04.2008		CZ 03.06.2009 DK 03.06.2009
MC 31.07.2008 NL 23.01.2008		DK 09.04.2008 EE 09.04.2008		EE 03.06.2009 FI 03.06.2009
PL 23.01.2008 PT 23.06.2008		FI 09.04.2008 LU 06.07.2008		IE 03.06.2009 IS 03.10.2009
RO 23.01.2008 SE 23.04.2008		IE 09.04.2008 LT 09.04.2008		LT 03.06.2009 LV 03.06.2009
SI 23.01.2008 SK 23.01.2008		HU 10.10.2008 MC 31.07.2008		MC 30.09.2009 NL 03.06.2009
TR 23.01.2008		LV 09.04.2008 PL 09.04.2008		PL 03.06.2009 PT 03.10.2009
		NL 09.04.2008 PT 11.09.2008		
(11) 1 789 650 (51) E21B 43/26		SI 09.04.2008 SK 09.04.2008		
(84) AT 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008				
BG 26.02.2009 CZ 26.11.2008				

RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	(11) 1 790 015	(51) H01L 31/042
SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	(84) AT 07.09.2008	(84) BE 30.09.2008
BE 30.09.2009		MC 30.09.2008	NL 20.02.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
(11) 1 789 857	(51) G05B 19/042	PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
(84) LT 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	FI 27.02.2008	LU 07.09.2008
IS 02.04.2010	BG 02.03.2010	TR 20.02.2008		IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	(11) 1 789 936	(51) G08B 29/00	HU 28.08.2008	LT 27.02.2008
SI 02.12.2009	RO 02.12.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	LV 27.02.2008	MC 30.09.2008
CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008
(11) 1 789 869	(51) G06F 7/72	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009		
(11) 1 789 898	(51) G06F 17/50	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	(11) 1 790 039	(51) H01R 4/72
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	SK 23.12.2009		(84) AT 09.07.2008	(84) BE 31.08.2008
SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	(11) 1 789 953	(51) G10L 13/06	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008
FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	DE 03.03.2009	DK 09.07.2008
(11) 1 789 909	(51) G06K 9/52	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008
(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	FI 09.07.2008	LU 24.08.2008
CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	(11) 1 789 963	(51) G11B 7/007	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008
IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	LV 09.07.2008	MC 31.08.2008
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	NL 09.07.2008	PL 09.07.2008
MC 30.09.2009	NL 19.08.2009	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
PL 19.08.2009	FR 19.10.2009	ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	LU 25.08.2008	IE 25.08.2008	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	(11) 1 790 041	(51) H01R 9/22
BE 30.09.2009		CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010
(11) 1 789 910	(51) G06K 9/64	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	MC 31.08.2008	NL 09.07.2008	PT 20.05.2010	PL 20.01.2010
BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	LV 20.01.2010	
FI 13.08.2008	LU 26.08.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	(11) 1 790 090	(51) H04B 7/08
IE 26.08.2008	IS 13.12.2008	TR 09.07.2008		(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010
HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	(11) 1 789 975	(51) H01B 3/16	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 30.09.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010
MC 31.08.2008	NL 13.08.2008	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	LV 20.01.2010	
PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	(11) 1 790 108	(51) H04L 1/18
RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009
SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	FI 26.03.2008	LU 07.09.2008	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009
TR 13.08.2008		IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009
(11) 1 789 912	(51) G06K 19/00	HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009
(84) AT 23.01.2008	(84) BE 23.01.2008	LV 26.03.2008	MC 30.09.2008	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009
BG 23.04.2008	CH 23.01.2008	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	LV 14.01.2009	MC 30.09.2009
CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009
DK 23.01.2008	EE 23.01.2008	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	FR 30.09.2009	PT 15.06.2009
ES 04.05.2008	FI 23.01.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	RO 14.01.2009	IE 07.09.2009
LU 17.08.2008	IE 18.08.2008	(11) 1 790 002	(51) H01L 21/336	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009
IS 23.05.2008	HU 24.07.2008	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	SK 14.01.2009	
IT 23.01.2008	LI 23.01.2008	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	(11) 1 790 113	(51) H04L 12/54
LT 23.01.2008	LV 23.01.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
MC 31.08.2008	NL 23.01.2008	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
PL 23.01.2008	PT 23.06.2008	FI 19.03.2008	LU 10.08.2008	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
RO 23.01.2008	SE 23.04.2008	IE 11.08.2008	IS 19.07.2008	MC 31.10.2009	BE 21.10.2009
SI 23.01.2008	SK 23.01.2008	HU 20.09.2008	IT 19.03.2008	AT 21.10.2009	ES 01.02.2010
TR 23.01.2008		LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009
(11) 1 789 916	(51) G06K 19/077	MC 31.08.2008	NL 19.03.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
(84) AT 20.02.2008	(84) BE 20.02.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	(11) 1 790 136	(51) H04L 12/56
EE 20.02.2008	FI 20.02.2008	TR 19.03.2008		(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
LU 12.09.2008	IE 12.09.2008			BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
				DK 08.04.2009	EE 08.04.2009

FI 08.04.2009	IS 08.08.2009	SI 23.09.2009	DK 23.09.2009	CZ 20.08.2008	EE 20.08.2008
LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	(11) 1 790 504	(51) B60D 1/54	ES 01.12.2008	LU 13.09.2008
MC 30.09.2009	NL 08.04.2009	(84) IT 15.10.2008	(84) FR 31.08.2009	IE 13.09.2008	IS 20.12.2008
PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	NL 15.10.2008		HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
RO 08.04.2009	IE 09.09.2009	(11) 1 790 558	(51) B62J 15/02	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	LV 20.08.2008	MC 30.09.2008
SK 08.04.2009		BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009
(11) 1 790 138	(51) H04L 25/03	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	RO 20.08.2008	SI 20.08.2008
(84) IS 23.01.2010	(84) RO 23.09.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	(11) 1 791 442	(51) A23L 1/236
BE 23.09.2009	AT 23.09.2009	LV 14.01.2009	MC 30.09.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	PL 14.01.2009	PT 15.06.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	RO 14.01.2009	IE 20.09.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	SK 14.01.2009		(11) 1 791 448	(51) A43D 1/06
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	(11) 1 790 654	(51) C07K 14/62	(84) BG 25.06.2009	(84) CZ 25.03.2009
SK 23.09.2009	DK 23.09.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
(11) 1 790 146	(51) H04L 29/06	AT 17.06.2009	BE 17.06.2009	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
AT 17.12.2008	BE 17.12.2008	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	LV 25.03.2009	MC 30.09.2009
BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009	PT 01.09.2009	RO 25.03.2009
ES 28.03.2009	IS 17.04.2009	LV 17.06.2009	MC 31.08.2009	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	FR 31.08.2009	NL 17.06.2009	SK 25.03.2009	BE 30.09.2009
MC 31.08.2009	NL 17.12.2008	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	(11) 1 791 530	(51) A61K 9/20
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	RO 17.06.2009	IE 09.08.2009	(84) BE 13.08.2008	(84) EE 13.08.2008
RO 17.12.2008	IE 12.08.2009	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	IS 13.12.2008	CY 13.08.2008
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	SK 17.06.2009		LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
SK 17.12.2008		(11) 1 790 691	(51) C08L 45/00	MC 31.08.2008	PT 13.01.2009
(11) 1 790 149	(51) H04L 29/08	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	AT 10.06.2009	BE 10.06.2009	(11) 1 791 535	(51) A61K 31/555
IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	IS 10.10.2009	LT 10.06.2009	FI 30.07.2008	LU 15.09.2008
(11) 1 790 180	(51) H04Q 7/22	LV 10.06.2009	MC 31.08.2009	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008	NL 10.06.2009	PL 10.06.2009	CY 30.07.2008	LT 30.07.2008
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	LV 30.07.2008	MC 30.09.2008
CZ 26.03.2008	EE 26.03.2008	IE 29.08.2009	SE 10.09.2009	PL 30.07.2008	PT 30.12.2008
FI 26.03.2008	LU 02.09.2008	SI 10.06.2009	SK 10.06.2009	RO 30.07.2008	SI 30.07.2008
IE 02.09.2008	IS 26.07.2008	(11) 1 790 718	(51) C12N 9/20	SK 30.07.2008	TR 30.07.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(11) 1 791 571	(51) A61K 51/08
LV 26.03.2008	MC 30.09.2008	EE 15.04.2009	FI 15.04.2009	(84) BG 13.11.2008	(84) EE 13.08.2008
NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	LU 14.09.2008	IS 13.12.2008
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	LV 15.04.2009	MC 31.08.2009	CY 13.08.2008	LT 13.08.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	LV 13.08.2008	MC 30.09.2008
TR 26.03.2008		RO 15.04.2009	IE 16.08.2009	RO 13.08.2008	
(11) 1 790 284	(51) A61B 5/022	SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(11) 1 791 579	(51) A61M 1/06
(84) SI 07.04.2010		(11) 1 791 415	(51) A01D 34/81	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
(11) 1 790 287	(51) A61B 5/15	(84) AT 07.09.2008	(84) BE 30.09.2008	CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009
(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009
NL 20.01.2010	SI 20.01.2010	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	FR 30.09.2008	LU 07.09.2008	MC 30.09.2009	NL 08.07.2009
(11) 1 790 372	(51) A61M 25/00	IE 25.06.2008	IS 25.10.2008	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
(84) RO 23.09.2009	(84) SK 23.09.2009	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	SK 08.07.2009	BE 30.09.2009
CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009	IT 25.06.2008	LT 25.06.2008	(11) 1 791 596	(51) A61N 5/10
BE 23.09.2009	AT 23.09.2009	LV 25.06.2008	MC 30.09.2008	(84) AT 09.09.2008	(84) BE 30.09.2008
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008	BG 02.04.2008	CY 02.01.2008
FI 23.09.2009	IS 23.01.2010	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008	FI 02.01.2008	LU 09.09.2008
PT 25.01.2010	SE 23.09.2009	(11) 1 791 428	(51) A01N 43/653	IE 02.01.2008	IS 02.05.2008
		(84) AT 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008	HU 03.07.2008	IT 02.01.2008

LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	(11) 1 791 682	(51) B27K 3/22
MC 30.09.2008	PL 02.01.2008	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
PT 02.06.2008	RO 02.01.2008	TR 07.05.2008		BG 03.12.2008	DK 03.09.2008
SI 02.01.2008	SK 02.01.2008			EE 03.09.2008	FI 03.09.2008
TR 02.01.2008				LU 16.09.2008	IE 16.09.2008
(11) 1 791 608	(51) A63C 17/12	(11) 1 791 643	(51) B01L 3/00	IS 03.01.2009	CY 03.09.2008
(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
BG 09.04.2008	CH 09.01.2008	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	MC 30.09.2008	NL 03.09.2008
CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	PL 03.09.2008	RO 03.09.2008
DK 09.01.2008	EE 09.01.2008	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008
FI 09.01.2008	LU 18.08.2008	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	TR 03.09.2008	
IE 18.08.2008	IS 09.05.2008	LV 11.03.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 791 687	(51) B29D 11/00
HU 10.07.2008	LI 09.01.2008	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008
LT 09.01.2008	LV 09.01.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008
MC 31.08.2008	NL 09.01.2008	IE 01.09.2009	SE 11.06.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
RO 09.01.2008	SE 09.04.2008	(11) 1 791 645	(51) B05B 7/16	FR 30.09.2008	LU 15.09.2008
SI 09.01.2008	SK 09.01.2008	(84) AT 09.09.2008	(84) BG 12.03.2008	IS 28.09.2008	HU 29.11.2008
TR 09.01.2008		CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	CY 28.05.2008	IT 28.05.2008
		DK 12.12.2007	EE 12.12.2007	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
(11) 1 791 610	(51) A63F 3/00	FI 12.12.2007	LU 09.09.2008	MC 30.09.2008	NL 28.05.2008
(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009	GR 13.03.2008	IE 12.12.2007	PL 28.05.2008	PT 28.10.2008
CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008
EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008
FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	TR 28.05.2008	
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007		
MC 30.09.2009	PL 08.07.2009	SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	(11) 1 791 704	(51) B60C 27/20
PT 09.11.2009	IE 01.09.2009	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	(84) RO 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
SI 08.07.2009	SK 08.07.2009			CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009
		(11) 1 791 647	(51) B05B 11/00	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
(11) 1 791 615	(51) B01D 33/03	(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	BE 30.09.2009	FI 08.07.2009
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	BG 09.04.2008	CH 09.01.2008	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009
PT 17.06.2010	PL 17.02.2010	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
SI 17.02.2010	AT 17.02.2010	DE 10.04.2008	DK 09.01.2008	MC 30.09.2009	NL 08.07.2009
FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	PL 08.07.2009	FR 30.09.2009
		FI 09.01.2008	LU 23.09.2008	PT 09.11.2009	SI 08.07.2009
(11) 1 791 617	(51) B01D 39/08	IE 23.09.2008	IS 09.05.2008	SK 08.07.2009	
(84) BG 27.08.2009	(84) CZ 27.05.2009	HU 10.07.2008	IT 09.01.2008		
DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	LI 09.01.2008	LT 09.01.2008	(11) 1 791 707	(51) B60J 3/00
ES 07.09.2009	FI 27.05.2009	LV 09.01.2008	MC 30.09.2008	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010
IE 27.05.2009	IS 27.09.2009	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	PT 17.06.2010	PL 17.02.2010
LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	SI 17.02.2010	AT 17.02.2010
MC 30.09.2009	NL 27.05.2009	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010
PL 27.05.2009	FR 30.09.2009	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008		
PT 27.09.2009	RO 27.05.2009			(11) 1 791 708	(51) B60J 5/10
SE 27.08.2009	SI 27.05.2009	(11) 1 791 650	(51) B05B 17/06	(84) AT 18.03.2009	(84) BG 18.06.2009
SK 27.05.2009	BE 30.09.2009	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 30.09.2008	CZ 18.03.2009	DK 18.03.2009
		BG 23.04.2008	CY 23.01.2008	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
(11) 1 791 619	(51) B01D 53/26	CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	EE 23.01.2008	ES 04.05.2008	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009	FI 23.01.2008	LU 10.09.2008	LV 18.03.2009	MC 30.09.2009
EE 23.09.2009	FI 23.09.2009	IE 23.01.2008	IS 23.05.2008	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009
IE 23.09.2009	LT 23.09.2009	HU 24.07.2008	LT 23.01.2008	PT 27.08.2009	RO 18.03.2009
LV 23.09.2009	MC 30.09.2009	LV 23.01.2008	MC 30.09.2008	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	NL 23.01.2008	PL 23.01.2008	SK 18.03.2009	BE 30.09.2009
RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008		
SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	SE 23.04.2008	SI 23.01.2008	(11) 1 791 712	(51) B60K 6/20
DK 23.09.2009	BE 30.09.2009	SK 23.01.2008	TR 23.01.2008	(84) AT 15.04.2009	(84) BG 15.07.2009
				CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009
(11) 1 791 641	(51) B01J 31/22	(11) 1 791 654	(51) B05D 5/08	EE 15.04.2009	ES 26.07.2009
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	(84) BG 16.04.2008	(84) CY 16.01.2008	FI 15.04.2009	IE 15.04.2009
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008	IS 15.08.2009	LT 15.04.2009
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008	LV 15.04.2009	MC 30.09.2009
ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	LU 24.08.2008	IE 16.01.2008	NL 15.04.2009	PL 15.04.2009
LU 16.08.2008	IE 16.08.2008	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	SE 15.07.2009	SI 15.04.2009
CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	MC 31.08.2008	PT 16.06.2008	SK 15.04.2009	BE 30.09.2009
LV 07.05.2008	MC 31.08.2008	RO 16.01.2008	SI 16.01.2008		
PL 07.05.2008	PT 07.10.2008	SK 16.01.2008			

(11) 1 791 713	(51) B60K 11/04	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	LV 24.02.2010	
(84) AT 21.09.2008	(84) BE 30.09.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008		
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	TR 03.09.2008			
DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	(11) 1 791 737	(51) B60T 7/04	(11) 1 791 753	(51) B62M 23/02
ES 13.07.2008	FI 02.04.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 27.05.2008	(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010
LU 21.09.2008	IE 02.04.2008	CY 27.02.2008	DK 27.02.2008	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	EE 27.02.2008	FI 27.02.2008	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010
IT 02.04.2008	LT 02.04.2008	LU 16.09.2008	IE 27.02.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010
LV 02.04.2008	MC 30.09.2008	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008		
NL 02.04.2008	PL 02.04.2008	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	(11) 1 791 757	(51) B65B 59/04
PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	MC 30.09.2008	NL 27.02.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008
		TR 27.02.2008		LU 21.09.2008	IE 21.09.2008
(11) 1 791 719	(51) B60N 2/34	(11) 1 791 741	(51) B60T 11/26	IS 20.12.2008	CY 20.08.2008
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
BG 15.10.2009	DK 15.07.2009	FI 23.12.2009	PL 23.12.2009	MC 30.09.2008	PT 20.01.2009
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	AT 23.12.2009	IS 23.04.2010	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
FI 15.07.2009	IE 15.07.2009	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	SI 23.12.2009	PT 23.04.2010	TR 20.08.2008	
LV 15.07.2009	MC 30.09.2009	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	(11) 1 791 760	(51) B65D 19/00
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	CZ 23.12.2009	SK 23.12.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BG 08.07.2009
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009			CZ 08.04.2009	DK 08.04.2009
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) 1 791 742	(51) B60T 17/08	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009
SK 15.07.2009	BE 30.09.2009	(84) AT 31.08.2008	(84) BE 31.08.2008	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009
		BG 23.04.2008	CY 23.01.2008	LV 08.04.2009	MC 31.08.2009
(11) 1 791 725	(51) B60R 13/02	EE 23.01.2008	DK 23.01.2008	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009
(84) AT 23.09.2008	(84) BE 30.09.2008	FI 23.01.2008	ES 04.05.2008	RO 08.04.2009	IE 26.08.2009
BG 02.04.2008	CY 02.01.2008	IE 23.01.2008	LU 31.08.2008	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009
DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	HU 24.07.2008	IS 23.05.2008	SK 08.04.2009	
FI 02.01.2008	GB 02.01.2008	LT 23.01.2008	IT 23.01.2008	(11) 1 791 763	(51) B65D 75/18
LU 23.09.2008	IE 02.01.2008	MC 31.08.2008	LV 23.01.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	PL 23.01.2008	NL 23.01.2008	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
IT 02.01.2008	LT 02.01.2008	RO 23.01.2008	PT 23.06.2008	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
LV 02.01.2008	MC 30.09.2008	SI 23.01.2008	SE 23.04.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
NL 02.01.2008	PT 02.06.2008	TR 23.01.2008	SK 23.01.2008	FI 20.08.2008	LU 09.09.2008
RO 02.01.2008	SE 02.04.2008			IE 09.09.2008	IS 20.12.2008
SI 02.01.2008	TR 02.01.2008	(11) 1 791 744	(51) B60W 30/18	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
		(84) AT 07.05.2008	(84) BE 30.09.2008	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
(11) 1 791 726	(51) B60R 16/02	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	LV 20.08.2008	MC 30.09.2008
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	FI 07.05.2008	FR 30.09.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	LU 05.09.2008	IE 07.05.2008	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008		
LV 17.02.2010		CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	(11) 1 791 774	(51) B65G 65/48
		LV 07.05.2008	MC 30.09.2008	(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009
(11) 1 791 727	(51) B60R 19/18	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	IE 17.06.2009	IS 17.10.2009
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009			MC 30.09.2009	NL 17.06.2009
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	(11) 1 791 747	(51) B61G 11/06	PL 17.06.2009	FR 30.09.2009
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 09.10.2008	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009
PT 25.01.2010	RO 23.09.2009	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	LU 25.08.2008	IE 09.07.2008	SK 17.06.2009	BE 30.09.2009
SK 23.09.2009	DK 23.09.2009	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009		
		CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	(11) 1 791 787	(51) C01C 3/02
(11) 1 791 728	(51) B60R 21/01	LV 09.07.2008	MC 31.08.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
(84) ES 17.08.2009	(84) FR 31.08.2009	NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	SI 03.03.2010	LV 03.03.2010
		RO 09.07.2008	SE 09.10.2008		
(11) 1 791 733	(51) B60S 1/32	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	(11) 1 791 788	(51) C01F 7/06
(84) AT 03.09.2008	(84) BG 03.12.2008	TR 09.07.2008		(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008			PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(11) 1 791 752	(51) B62J 25/00	AT 09.12.2009	FI 09.12.2009
FI 03.09.2008	LU 13.09.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009
IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008			NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009
MC 30.09.2008	NL 03.09.2008				
PL 03.09.2008	PT 03.02.2009				

SK 09.12.2009
 (11) **1 791 811** (51) *C07C 317/46*
 (84) LT 23.12.2009 (84) SI 23.12.2009
 LV 23.12.2009 IS 23.04.2010
 BG 23.03.2010 EE 23.12.2009
 (11) **1 791 824** (51) *C07D 327/04*
 (84) AT 05.08.2009 (84) CZ 05.08.2009
 BG 05.11.2009 BE 05.08.2009
 DK 05.08.2009 EE 05.08.2009
 ES 16.11.2009 FI 05.08.2009
 IS 05.12.2009 LT 05.08.2009
 LV 05.08.2009 MC 30.09.2009
 NL 05.08.2009 PL 05.08.2009
 PT 05.12.2009 RO 05.08.2009
 IE 20.09.2009 SE 05.08.2009
 SI 05.08.2009 SK 05.08.2009
 (11) **1 791 837** (51) *C07D 417/12*
 (84) AT 19.08.2009 (84) CZ 19.08.2009
 BG 19.11.2009 CY 19.08.2009
 BE 19.08.2009 DK 19.08.2009
 EE 19.08.2009 FI 19.08.2009
 IS 19.12.2009 LT 19.08.2009
 LV 19.08.2009 MC 30.09.2009
 NL 19.08.2009 PL 19.08.2009
 PT 21.12.2009 RO 19.08.2009
 IE 15.09.2009 SE 19.08.2009
 SI 19.08.2009 SK 19.08.2009
 (11) **1 791 879** (51) *C08G 12/38*
 (84) BG 19.06.2008 (84) CY 19.03.2008
 EE 19.03.2008 IE 19.03.2008
 IS 19.07.2008 LT 19.03.2008
 LV 19.03.2008 MC 30.09.2008
 TR 19.03.2008
 (11) **1 791 880** (51) *C08G 18/12*
 (84) LT 10.03.2010 (84) SI 10.03.2010
 LV 10.03.2010
 (11) **1 791 881** (51) *C08G 18/32*
 (84) BG 26.06.2008 (84) CY 26.03.2008
 CZ 26.03.2008 DK 26.03.2008
 EE 26.03.2008 ES 07.07.2008
 FI 26.03.2008 IS 26.07.2008
 HU 27.09.2008 IT 26.03.2008
 LT 26.03.2008 LV 26.03.2008
 NL 26.03.2008 PL 26.03.2008
 PT 01.09.2008 RO 26.03.2008
 SE 26.06.2008 SI 26.03.2008
 SK 26.03.2008 TR 26.03.2008
 (11) **1 791 885** (51) *C08G 18/67*
 (84) LT 17.03.2010 (84) PL 17.03.2010
 SI 17.03.2010 FI 17.03.2010
 LV 17.03.2010
 (11) **1 791 886** (51) *C08G 18/68*
 (84) AT 16.07.2008 (84) BG 16.10.2008
 CZ 16.07.2008 DK 16.07.2008
 EE 16.07.2008 ES 27.10.2008
 FI 16.07.2008 LU 05.08.2008
 IE 05.08.2008 IS 16.11.2008
 CY 16.07.2008 IT 16.07.2008
 LT 16.07.2008 LV 16.07.2008
 MC 31.08.2008 PL 16.07.2008
 PT 16.12.2008 RO 16.07.2008
 SE 16.10.2008 SI 16.07.2008
 SK 16.07.2008 TR 16.07.2008

(11) **1 791 893** (51) *C08G 79/04*
 (84) LT 04.11.2009 (84) IS 04.03.2010
 SE 04.11.2009 FI 04.11.2009
 SI 04.11.2009 PL 04.11.2009
 CY 04.11.2009 LV 04.11.2009
 AT 04.11.2009 ES 15.02.2010
 BE 04.11.2009 BG 04.02.2010
 EE 04.11.2009 PT 04.03.2010
 RO 04.11.2009 CZ 04.11.2009
 SK 04.11.2009
 (11) **1 791 896** (51) *C08J 9/00*
 (84) AT 08.09.2008 (84) BE 30.09.2008
 BG 13.05.2008 CY 13.02.2008
 CZ 13.02.2008 DK 13.02.2008
 EE 13.02.2008 ES 24.05.2008
 FI 13.02.2008 LU 08.09.2008
 IE 13.02.2008 IS 13.06.2008
 HU 14.08.2008 LT 13.02.2008
 LV 13.02.2008 MC 30.09.2008
 NL 13.02.2008 PT 14.07.2008
 RO 13.02.2008 SE 13.05.2008
 SI 13.02.2008 SK 13.02.2008
 TR 13.02.2008
 (11) **1 791 911** (51) *C08L 83/04*
 (84) IS 30.01.2010 (84) RO 30.09.2009
 CZ 30.09.2009 BE 30.09.2009
 AT 30.09.2009 EE 30.09.2009
 ES 10.01.2010 FI 30.09.2009
 LT 30.09.2009 LV 30.09.2009
 NL 30.09.2009 PL 30.09.2009
 PT 01.02.2010 SE 30.09.2009
 SI 30.09.2009 SK 30.09.2009
 DK 30.09.2009
 (11) **1 791 935** (51) *C11D 3/18*
 (84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009
 AT 21.01.2009 BE 21.01.2009
 BG 21.04.2009 CZ 21.01.2009
 DK 21.01.2009 EE 21.01.2009
 FI 21.01.2009 IS 21.05.2009
 LT 21.01.2009 LV 21.01.2009
 MC 31.08.2009 NL 21.01.2009
 PL 21.01.2009 PT 22.06.2009
 RO 21.01.2009 IE 15.08.2009
 SE 21.04.2009 SI 21.01.2009
 SK 21.01.2009
 (11) **1 791 940** (51) *C11D 3/42*
 (84) AT 30.04.2008 (84) BG 30.07.2008
 CZ 30.04.2008 DK 30.04.2008
 EE 30.04.2008 FI 30.04.2008
 LU 08.08.2008 IE 08.08.2008
 IS 30.08.2008 CY 30.04.2008
 LT 30.04.2008 LV 30.04.2008
 MC 31.08.2008 NL 30.04.2008
 PT 30.09.2008 RO 30.04.2008
 SE 31.07.2008 SI 30.04.2008
 SK 30.04.2008
 (11) **1 791 976** (51) *C12Q 1/68*
 (84) LT 28.10.2009 (84) IS 28.02.2010
 SE 28.10.2009 FI 28.10.2009
 PL 28.10.2009 CY 28.10.2009
 LV 28.10.2009 BE 28.10.2009
 AT 28.10.2009 ES 08.02.2010
 BG 28.01.2010 EE 28.10.2009
 PT 01.03.2010 SI 28.10.2009
 RO 28.10.2009 CZ 28.10.2009

SK 28.10.2009
 (11) **1 791 991** (51) *D01F 9/12*
 (84) AT 18.02.2009 (84) BG 18.05.2009
 CZ 18.02.2009 DK 18.02.2009
 EE 18.02.2009 ES 29.05.2009
 FI 18.02.2009 IS 18.06.2009
 LT 18.02.2009 LV 18.02.2009
 MC 30.09.2009 NL 18.02.2009
 PL 18.02.2009 PT 27.07.2009
 RO 18.02.2009 IE 15.09.2009
 SE 18.05.2009 SI 18.02.2009
 SK 18.02.2009
 (11) **1 791 999** (51) *D06F 37/06*
 (84) AT 06.09.2008 (84) BE 30.09.2008
 BG 14.08.2008 CZ 14.05.2008
 DK 14.05.2008 EE 14.05.2008
 FI 14.05.2008 LU 06.09.2008
 IE 14.05.2008 IS 14.09.2008
 HU 15.11.2008 CY 14.05.2008
 LT 14.05.2008 LV 14.05.2008
 MC 30.09.2008 NL 14.05.2008
 PL 14.05.2008 PT 14.10.2008
 RO 14.05.2008 SE 14.08.2008
 SI 14.05.2008 SK 14.05.2008
 (11) **1 792 014** (51) *E01C 3/00*
 (84) AT 07.09.2008 (84) BE 30.09.2008
 BG 28.08.2008 CZ 28.05.2008
 EE 28.05.2008 FI 28.05.2008
 IE 28.05.2008 IS 28.09.2008
 HU 29.11.2008 CY 28.05.2008
 IT 28.05.2008 LT 28.05.2008
 LV 28.05.2008 MC 30.09.2008
 PL 28.05.2008 PT 28.10.2008
 RO 28.05.2008 SE 28.08.2008
 SI 28.05.2008 SK 28.05.2008
 TR 28.05.2008
 (11) **1 792 023** (51) *E04B 1/80*
 (84) LT 03.03.2010 (84) PL 03.03.2010
 SI 03.03.2010 FI 03.03.2010
 LV 03.03.2010
 (11) **1 792 029** (51) *E04F 10/06*
 (84) BG 02.07.2008 (84) CY 02.04.2008
 CZ 02.04.2008 DK 02.04.2008
 EE 02.04.2008 FI 02.04.2008
 LU 12.08.2008 IE 02.04.2008
 IS 02.08.2008 HU 03.10.2008
 LT 02.04.2008 LV 02.04.2008
 MC 31.08.2008 PL 02.04.2008
 PT 04.09.2008 RO 02.04.2008
 SE 02.07.2008 SI 02.04.2008
 SK 02.04.2008 TR 02.04.2008
 (11) **1 792 035** (51) *E05B 67/24*
 (84) BG 11.06.2009 (84) CZ 11.03.2009
 DK 11.03.2009 EE 11.03.2009
 FI 11.03.2009 IE 11.03.2009
 IS 11.07.2009 LT 11.03.2009
 LV 11.03.2009 MC 30.09.2009
 NL 11.03.2009 PL 11.03.2009
 PT 24.08.2009 RO 11.03.2009
 SE 11.06.2009 SI 11.03.2009
 SK 11.03.2009 BE 30.09.2009
 (11) **1 792 070** (51) *F02D 41/36*
 (84) AT 24.06.2009 (84) BE 24.06.2009
 BG 24.09.2009 CZ 24.06.2009

DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	BG 30.04.2008	CY 30.01.2008	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009
ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	CZ 30.01.2008	DK 30.01.2008	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	EE 30.01.2008	ES 11.05.2008	ES 15.02.2010	LV 04.11.2009
LV 24.06.2009	MC 30.09.2009	FI 30.01.2008	LU 22.09.2008	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	IE 30.01.2008	IS 30.05.2008	PT 04.03.2010	IE 04.11.2009
PT 24.10.2009	IE 21.09.2009	HU 31.07.2008	LT 30.01.2008	SI 04.11.2009	RO 04.11.2009
SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	LV 30.01.2008	MC 30.09.2008	DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009
SK 24.06.2009		PL 30.01.2008	PT 30.06.2008	SK 04.11.2009	
(11) 1 792 075	(51) F03D 7/02	RO 30.01.2008	SE 30.04.2008	(11) 1 792 183	(51) G01N 15/00
(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009	SI 30.01.2008	SK 30.01.2008	(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008
EE 13.05.2009	FI 13.05.2009	(11) 1 792 131	(51) F25J 3/02	BG 09.04.2008	CH 09.01.2008
IE 13.05.2009	IS 13.09.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008
LT 13.05.2009	LV 13.05.2009	AT 04.03.2009	BE 04.03.2009	DE 10.04.2008	DK 09.01.2008
MC 30.09.2009	NL 13.05.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	EE 09.01.2008	ES 20.04.2008
PL 13.05.2009	PT 13.09.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	FI 09.01.2008	LU 16.09.2008
SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	IE 16.09.2008	IS 09.05.2008
SK 13.05.2009	BE 30.09.2009	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	HU 10.07.2008	IT 09.01.2008
(11) 1 792 092	(51) F16C 11/06	LV 04.03.2009	MC 31.08.2009	LI 09.01.2008	LT 09.01.2008
(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	LV 09.01.2008	MC 30.09.2008
DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	IE 23.08.2009	SE 04.06.2009	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008
ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	PT 09.06.2008	RO 09.01.2008
IE 21.01.2009	IS 21.05.2009	(11) 1 792 139	(51) G01B 21/04	SE 09.04.2008	SI 09.01.2008
LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	SK 09.01.2008	TR 09.01.2008
MC 30.09.2009	NL 21.01.2009	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	(11) 1 792 201	(51) G01S 5/14
PL 21.01.2009	FR 30.09.2009	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008
PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008	BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008
SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	FI 02.04.2008	FR 23.01.2009	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
SK 21.01.2009	BE 30.09.2009	LU 05.08.2008	IE 05.08.2008	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
(11) 1 792 097	(51) F16D 65/18	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	IS 19.03.2009	LT 19.11.2008
(84) CZ 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	LV 19.11.2008	NL 19.11.2008
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	MC 31.08.2008	NL 02.04.2008	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	RO 19.11.2008	IE 10.08.2009
IE 05.08.2009	IS 05.12.2009	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	SE 19.02.2009	SI 19.11.2008
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	SK 19.11.2008	
MC 30.09.2009	NL 05.08.2009	TR 02.04.2008		(11) 1 792 209	(51) G01V 5/00
PL 05.08.2009	FR 05.10.2009	(11) 1 792 149	(51) G11C 14/00	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
SK 05.08.2009	BE 30.09.2009	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
(11) 1 792 109	(51) F16J 15/10	(11) 1 792 152	(51) G01K 7/00	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
(84) BE 30.09.2008	(84) BG 03.12.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	LV 10.12.2008	NL 10.12.2008
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	RO 10.12.2008	IE 09.09.2009
FI 03.09.2008	LU 16.09.2008	(11) 1 792 159	(51) G01M 17/02	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	SK 10.12.2008	
HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	(11) 1 792 236	(51) G04B 19/23
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 30.09.2008
MC 30.09.2008	NL 03.09.2008	LV 28.10.2009	BE 28.10.2009	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
PL 03.09.2008	PT 03.02.2009	AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	LU 01.09.2008	IE 21.05.2008
TR 03.09.2008		RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
(11) 1 792 110	(51) F16J 15/12	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(11) 1 792 161	(51) G01N 1/22	LV 21.05.2008	MC 30.09.2008
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	(84) PT 15.02.2010	(84) SE 14.10.2009	NL 21.05.2008	PL 21.05.2008
FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	SI 14.10.2009	LV 14.10.2009	PT 21.10.2008	RO 21.05.2008
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	SE 21.08.2008	SI 21.05.2008
LV 15.04.2009	MC 30.09.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	SK 21.05.2008	TR 21.05.2008
NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	(11) 1 792 243	(51) G05D 1/02
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	(84) AT 12.12.2007	(84) BG 12.03.2008
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007
SK 15.04.2009	BE 30.09.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007
(11) 1 792 111	(51) F16K 31/04	(11) 1 792 175	(51) G01N 31/10	ES 23.03.2008	FI 12.12.2007
(84) AT 30.01.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	GB 12.12.2007	LU 06.09.2008
				GR 13.03.2008	IE 12.12.2007

IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	IE 06.05.2009	IS 06.09.2009	(11) 1 792 396	(51) H03G 1/00
LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	LT 06.05.2009	LV 06.05.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009
NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	MC 30.09.2009	NL 06.05.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009
PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	PL 06.05.2009	FR 30.09.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009
SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009
TR 12.12.2007		SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009
		SK 06.05.2009	BE 30.09.2009	LV 22.04.2009	MC 30.09.2009
(11) 1 792 245	(51) G05F 3/20			NL 22.04.2009	PL 22.04.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	(11) 1 792 326	(51) H01H 51/22	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
FI 09.12.2009	PL 09.12.2009	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	IE 08.09.2009	SE 22.07.2009
AT 09.12.2009	ES 20.03.2010	BG 01.10.2009	DK 01.07.2009	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009
IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009		
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	(11) 1 792 402	(51) H03M 1/10
SI 09.12.2009	PT 09.04.2010	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	MC 30.09.2009	NL 01.07.2009	AT 15.07.2009	RO 15.07.2009
CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009
SK 09.12.2009		SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009
		SK 01.07.2009	BE 30.09.2009	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
(11) 1 792 278	(51) G06T 7/20			FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(11) 1 792 328	(51) H01K 1/32	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009
FI 11.11.2009	SI 11.11.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	MC 31.08.2009	NL 15.07.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	BE 13.02.2008	BG 13.05.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008	IE 23.08.2009	SE 15.07.2009
BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	DK 13.02.2008	AT 31.08.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
PT 11.03.2010	IE 11.11.2009	EE 13.02.2008	FI 13.02.2008		
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	LU 31.08.2008	IE 01.09.2008	(11) 1 792 412	(51) H04B 1/707
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	(84) AT 09.04.2008	(84) BE 09.04.2008
		LT 13.02.2008	DE 02.03.2010	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
(11) 1 792 287	(51) G08B 21/24	LV 13.02.2008	MC 31.08.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	FR 31.08.2009	NL 13.02.2008	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008	FI 09.04.2008	LU 12.09.2008
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	RO 13.02.2008	SI 13.02.2008	IE 12.09.2008	IS 09.08.2008
EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008
FI 19.03.2008	LU 14.09.2008			LV 09.04.2008	MC 30.09.2008
IE 15.09.2008	IS 19.07.2008	(11) 1 792 372	(51) H01R 33/06	NL 09.04.2008	PL 09.04.2008
HU 20.09.2008	IT 19.03.2008	(84) AT 08.04.2009	(84) BG 08.07.2009	PT 11.09.2008	RO 09.04.2008
LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	CZ 08.04.2009	DK 08.04.2009	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008
MC 30.09.2008	NL 19.03.2008	EE 08.04.2009	FI 08.04.2009	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009		
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	LV 08.04.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 792 416	(51) H04B 7/005
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	(84) AT 02.01.2008	(84) BE 30.09.2008
TR 19.03.2008		PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	BG 02.04.2008	CY 02.01.2008
		IE 07.09.2009	SE 08.07.2009	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008
(11) 1 792 304	(51) G10L 19/00	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008
(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008			FI 02.01.2008	LU 08.09.2008
EE 20.08.2008	IS 20.12.2008	(11) 1 792 383	(51) H02K 15/00	IE 02.01.2008	IS 02.05.2008
HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	HU 03.07.2008	IT 02.01.2008
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008
MC 30.09.2008	PL 20.08.2008	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	MC 30.09.2008	NL 02.01.2008
RO 20.08.2008	SI 20.08.2008	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
SK 20.08.2008	TR 20.08.2008	ES 22.02.2010	BG 11.02.2010	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008
		EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008
(11) 1 792 313	(51) G11B 19/20	IE 11.11.2009	RO 11.11.2009	TR 02.01.2008	
(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009		
BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008	SK 11.11.2009		(11) 1 792 442	(51) H04L 12/28
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008			(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
ES 03.11.2008	FI 23.07.2008			PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
LU 08.09.2008	IE 08.09.2008	(11) 1 792 389	(51) H02M 7/537	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
IS 23.11.2008	HU 24.01.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
CY 23.07.2008	LT 23.07.2008	AT 08.07.2009	RO 08.07.2009		
LV 23.07.2008	MC 30.09.2008	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009	(11) 1 792 447	(51) H04L 12/56
NL 23.07.2008	PL 23.07.2008	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009	(84) AT 27.05.2009	(84) BG 27.08.2009
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009	CZ 27.05.2009	DK 27.05.2009
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009	EE 27.05.2009	ES 07.09.2009
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	FI 27.05.2009	IE 27.05.2009
		MC 31.08.2009	NL 08.07.2009	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
(11) 1 792 324	(51) H01H 9/52	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	LV 27.05.2009	MC 30.09.2009
(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	IE 04.08.2009	SI 08.07.2009	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	SK 08.07.2009		PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
ES 17.08.2009	FI 06.05.2009			SE 27.08.2009	SI 27.05.2009

SK 27.05.2009	BE 30.09.2009	(11) 1 792 928	(51) C08G 73/10	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
(11) 1 792 462	(51) H04L 27/26	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	(11) 1 793 693	(51) A41D 1/00
(84) BE 09.07.2008	(84) EE 09.07.2008	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 20.11.2008
LU 16.09.2008	IS 09.11.2008	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	(11) 1 793 004	(51) C12Q 1/68	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008
LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	LU 26.09.2008	IE 20.08.2008
NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	IS 20.12.2008	HU 21.02.2009
(11) 1 792 463	(51) H04L 27/38	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	CY 20.08.2008	LT 20.08.2008
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(11) 1 793 156	(51) F16L 55/28	LV 20.08.2008	MC 30.09.2008
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	SK 05.08.2009	CZ 05.08.2009	RO 20.08.2008	SI 20.08.2008
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	FI 05.08.2009	IE 05.08.2009	(11) 1 793 702	(51) A47B 88/00
EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(84) SI 07.04.2010	
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	LV 05.08.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 793 706	(51) A47C 19/04
CZ 30.12.2009	SK 30.12.2009	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
(11) 1 792 484	(51) H04N 7/16	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
(84) AT 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009	BE 30.09.2009		DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
CZ 01.04.2009	DK 01.04.2009	(11) 1 793 271	(51) G03B 21/14	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	LU 13.09.2008	IE 13.09.2008
IE 01.04.2009	IS 01.08.2009	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	CY 30.07.2008	IT 30.07.2008
MC 30.09.2009	PL 01.04.2009	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	LV 10.02.2010		MC 30.09.2008	NL 30.07.2008
SK 01.04.2009	BE 30.09.2009	(11) 1 793 636	(51) H04W 36/08	PL 30.07.2008	PT 30.12.2008
(11) 1 792 512	(51) H04Q 7/38	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008	FI 30.12.2009	SI 30.12.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	TR 30.07.2008	
DE 17.07.2008	DK 16.04.2008	AT 30.12.2009	ES 10.04.2010	(11) 1 793 717	(51) A47J 31/54
EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	IS 30.04.2010	BG 30.03.2010	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
FI 16.04.2008	LU 16.09.2008	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010
IE 16.09.2008	IS 16.08.2008	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	LV 17.03.2010	
HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	(11) 1 793 724	(51) A47L 15/42
IT 16.04.2008	LT 16.04.2008	SK 30.12.2009		(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
LV 16.04.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 793 682	(51) A22B 5/00	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009
NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	(84) AT 15.09.2008	(84) BE 30.09.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	LV 18.11.2009	ES 28.02.2010
SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	LU 15.09.2008	IE 04.06.2008	NL 18.11.2009	PT 18.03.2010
(11) 1 792 527	(51) H05K 1/02	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	IE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(84) AT 07.09.2008	(84) BE 30.09.2008	CY 04.06.2008	IT 04.06.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	MC 30.09.2008	PL 04.06.2008	(11) 1 793 796	(51) A61K 8/37
ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
LU 07.09.2008	IE 16.04.2008	SE 04.09.2008	SI 04.06.2008	FI 09.12.2009	SI 09.12.2009
IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	SK 04.06.2008	TR 04.06.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
CY 16.04.2008	IT 16.04.2008	(11) 1 793 683	(51) A22C 11/02	AT 09.12.2009	ES 20.03.2010
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	IS 09.04.2010	BG 09.03.2010
MC 30.09.2008	NL 16.04.2008	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008	EE 09.12.2009	PT 09.04.2010
PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	FI 10.12.2008	IS 10.04.2009	SK 09.12.2009	
TR 16.04.2008		LT 10.12.2008	LV 10.12.2008	(11) 1 793 827	(51) A61K 31/505
(11) 1 792 918	(51) C08B 3/06	MC 31.07.2009	PL 10.12.2008	(84) SI 07.04.2010	
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	(11) 1 793 840	(51) A61K 36/53
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	IE 13.07.2009	SE 10.03.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010
LV 28.10.2009	BE 28.10.2009	(11) 1 793 688	(51) A23L 1/015	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010
AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	LV 17.03.2010		(11) 1 793 853	(51) A61K 39/35
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	(11) 1 793 689	(51) A23L 1/228	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009

EE 21.01.2009	FI 21.01.2009	(11) 1 793 977	(51) B29C 51/12	ES 18.01.2010	BG 07.01.2010
IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	(84) AT 11.02.2009	(84) BE 11.02.2009	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009
LV 21.01.2009	MC 30.09.2009	BG 11.05.2009	CZ 11.02.2009	PT 08.02.2010	SI 07.10.2009
PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009
RO 21.01.2009	IE 22.09.2009	ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009
SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	IS 11.06.2009	LT 11.02.2009	(11) 1 794 035	(51) B60R 21/02
SK 21.01.2009		LV 11.02.2009	MC 30.09.2009	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010
(11) 1 793 875	(51) A61L 27/22	NL 11.02.2009	PL 11.02.2009	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	IE 21.09.2009	SE 11.05.2009	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010
FI 31.03.2010		SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	FI 27.01.2010	LV 27.01.2010
(11) 1 793 877	(51) A61L 31/04	(11) 1 793 978	(51) B29C 65/34	(11) 1 794 036	(51) B60R 21/04
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	(84) BG 29.10.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010
BE 02.09.2009	AT 02.09.2009	IS 29.11.2009	MC 30.09.2009	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010
EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	NL 29.07.2009	FR 30.09.2009	EE 09.12.2009	IE 09.12.2009
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
MC 30.09.2009	PL 02.09.2009	IE 30.09.2009	SI 29.07.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	(11) 1 794 009	(51) B60G 21/055	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009
SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	(84) AT 28.09.2008	(84) BE 30.09.2008	SK 09.12.2009	
DK 02.09.2009		BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	(11) 1 794 037	(51) B60R 21/20
(11) 1 793 911	(51) B01D 46/52	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 30.09.2008
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 30.09.2008	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	LU 28.09.2008	IE 27.08.2008	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008
DK 19.03.2008	EE 19.03.2008	IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	EE 13.02.2008	ES 24.05.2008
ES 30.06.2008	FI 19.03.2008	CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	FI 13.02.2008	LU 03.09.2008
LU 29.09.2008	IE 19.03.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	IE 13.02.2008	IS 13.06.2008
IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	MC 30.09.2008	NL 27.08.2008	HU 14.08.2008	IT 13.02.2008
LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	PL 27.08.2008	PT 27.01.2009	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008
MC 30.09.2008	NL 19.03.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	MC 30.09.2008	NL 13.02.2008
PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	TR 27.08.2008		RO 13.02.2008	SE 13.05.2008
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	(11) 1 794 019	(51) B60K 13/04	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008
(11) 1 793 943	(51) B08B 5/04	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 31.08.2008	TR 13.02.2008	
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	(11) 1 794 039	(51) B60R 25/02
BG 12.11.2009	BE 12.08.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	FI 26.03.2008	FR 01.09.2008	BE 26.08.2009	DK 26.08.2009
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	LU 04.08.2008	IE 26.03.2008	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009
LV 12.08.2009	MC 30.09.2009	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	LV 26.08.2009	MC 30.09.2009
PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	LV 26.03.2008	MC 31.08.2008	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009
IE 19.09.2009	SE 12.08.2009	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	IE 27.09.2009	SE 26.08.2009
(11) 1 793 946	(51) B21D 5/02	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
(84) AT 30.08.2008	(84) BG 26.06.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008		
CY 26.03.2008	DK 26.03.2008	(11) 1 794 021	(51) B60K 35/00	(11) 1 794 041	(51) B60S 1/50
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 30.09.2008
FI 26.03.2008	LU 30.08.2008	SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	LV 25.11.2009	ES 08.03.2010	FI 03.09.2008	LU 26.09.2008
LV 26.03.2008	MC 31.08.2008	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	NL 25.11.2009	PT 25.03.2010	HU 04.03.2009	CY 03.09.2008
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	IE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
SI 26.03.2008		RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	MC 30.09.2008	NL 03.09.2008
		CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009
(11) 1 793 961	(51) B23K 20/12	(11) 1 794 031	(51) B60R 9/04	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	(84) LT 24.03.2010	(84) FI 24.03.2010	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	LV 24.03.2010		TR 03.09.2008	
CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	(11) 1 794 033	(51) B60R 19/18	(11) 1 794 053	(51) B64D 11/06
AT 04.11.2009	BE 04.11.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009
FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009
RO 04.11.2009	CZ 04.11.2009	BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	IE 17.06.2009	IS 17.10.2009
SK 04.11.2009				LT 17.06.2009	LV 17.06.2009

MC 30.09.2009	NL 17.06.2009	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	SK 15.07.2009
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	FI 09.07.2008	LU 04.08.2008	
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	(11) 1 794 175 (51) C07J 1/00
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	(84) AT 13.08.2008 (84) BE 13.08.2008
BE 30.09.2009		IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	BG 13.11.2008 CZ 13.08.2008
(11) 1 794 063 (51) B65D 75/34		LV 09.07.2008	MC 31.08.2008	DK 13.08.2008 EE 13.08.2008
(84) AT 25.02.2009 (84) BG 25.05.2009		PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	FI 13.08.2008 LU 22.08.2008
CZ 25.02.2009	DK 25.02.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	IE 22.08.2008 IS 13.12.2008
EE 25.02.2009	FI 25.02.2009	TR 09.07.2008		HU 14.02.2009 CY 13.08.2008
IE 25.02.2009	IS 25.06.2009	(11) 1 794 136 (51) C07D 265/22		LT 13.08.2008 LV 13.08.2008
LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	(84) AT 12.08.2009 (84) CZ 12.08.2009		MC 31.08.2008 PL 13.08.2008
MC 30.09.2009	PL 25.02.2009	BG 12.11.2009	BE 12.08.2009	PT 13.01.2009 RO 13.08.2008
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	SE 13.11.2008 SI 13.08.2008
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	SK 13.08.2008 TR 13.08.2008
SK 25.02.2009	BE 30.09.2009	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	(11) 1 794 180 (51) C07K 1/06
(11) 1 794 071 (51) B65G 47/88		MC 30.09.2009	NL 12.08.2009	(84) BG 04.09.2008 (84) EE 04.06.2008
(84) LT 02.12.2009 (84) SE 02.12.2009		PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	IS 04.10.2008 CY 04.06.2008
FI 02.12.2009	PL 02.12.2009	RO 12.08.2009	IE 22.09.2009	LV 04.06.2008 MC 30.09.2008
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	(11) 1 794 189 (51) C07K 14/47
AT 02.12.2009	ES 13.03.2010	SK 12.08.2009		(84) BG 04.09.2008 (84) EE 04.06.2008
IS 02.04.2010	BG 02.03.2010	(11) 1 794 140 (51) C07D 307/87		IS 04.10.2008 CY 04.06.2008
EE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) AT 01.04.2009 (84) BE 01.04.2009		LT 04.06.2008 LV 04.06.2008
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	MC 31.08.2008 RO 04.06.2008
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	SI 04.06.2008 SK 04.06.2008
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	TR 04.06.2008
(11) 1 794 091 (51) C02F 1/467		IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	(11) 1 794 190 (51) C07K 14/47
(84) AT 06.09.2008 (84) BE 30.09.2008		LV 01.04.2009	MC 30.09.2009	(84) RO 12.08.2009 (84) BG 12.11.2009
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	DK 12.08.2009 EE 12.08.2009
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	FR 30.09.2009	PT 02.09.2009	FI 12.08.2009 LT 12.08.2009
EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	RO 01.04.2009	IE 14.09.2009	LV 12.08.2009 MC 30.09.2009
FI 20.02.2008	LU 06.09.2008	SE 01.07.2009	SI 01.04.2009	PT 12.12.2009 IE 09.09.2009
IE 20.02.2008	IS 20.06.2008	SK 01.04.2009		SK 12.08.2009
HU 21.08.2008	IT 20.02.2008	(11) 1 794 143 (51) C07D 333/58		(11) 1 794 199 (51) C08F 20/16
LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	(84) AT 09.07.2008 (84) BE 09.07.2008		(84) AT 13.01.2010 (84) ES 24.04.2010
MC 30.09.2008	NL 20.02.2008	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	IS 13.05.2010 LT 13.01.2010
PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PT 13.05.2010 NL 13.01.2010
RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	FI 09.07.2008	IS 09.11.2008	PL 13.01.2010 SI 13.01.2010
SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	FI 13.01.2010 LV 13.01.2010
TR 20.02.2008		LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(11) 1 794 200 (51) C08F 214/18
(11) 1 794 105 (51) C07C 7/135		NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	(84) AT 27.05.2009 (84) BG 27.08.2009
(84) CH 31.08.2009 (84) LI 31.08.2009		PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	CZ 27.05.2009 DK 27.05.2009
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	EE 27.05.2009 FI 27.05.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	IS 27.09.2009 LT 27.05.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	(11) 1 794 152 (51) C07D 409/12		LV 27.05.2009 MC 30.09.2009
IE 01.04.2009	IS 01.08.2009	(84) BG 23.10.2008 (84) EE 23.07.2008		PL 27.05.2009 PT 27.09.2009
LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	RO 27.05.2009 IE 30.09.2009
MC 31.08.2009	FR 31.08.2009	LU 13.09.2008	IE 13.09.2008	SI 27.05.2009 SK 27.05.2009
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009	(11) 1 794 212 (51) C08G 75/00
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	CY 23.07.2008	LT 23.07.2008	(84) BE 30.09.2008 (84) BG 03.12.2008
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	LV 23.07.2008	RO 23.07.2008	CZ 03.09.2008 DK 03.09.2008
(11) 1 794 106 (51) C07C 7/20		SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	EE 03.09.2008 FI 03.09.2008
(84) SI 07.04.2010		(11) 1 794 163 (51) C07D 487/06		LU 16.09.2008 IE 03.09.2008
(11) 1 794 107 (51) C07C 7/20		(84) LT 23.12.2009 (84) LV 23.12.2009		IS 03.01.2009 HU 04.03.2009
(84) AT 26.11.2008 (84) BG 26.02.2009		IS 23.04.2010		CY 03.09.2008 LT 03.09.2008
CZ 26.11.2008	DK 26.11.2008	(11) 1 794 172 (51) C07H 19/067		LV 03.09.2008 MC 30.09.2008
EE 26.11.2008	FI 26.11.2008	(84) AT 15.07.2009 (84) RO 15.07.2009		PL 03.09.2008 PT 03.02.2009
IS 26.03.2009	LT 26.11.2008	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	RO 03.09.2008 SI 03.09.2008
LV 26.11.2008	PL 26.11.2008	BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	SK 03.09.2008 TR 03.09.2008
PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009	(11) 1 794 227 (51) C08K 3/34
IE 26.08.2009	SE 26.02.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	(84) AT 16.01.2008 (84) BG 16.04.2008
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	LV 15.07.2009	MC 31.08.2009	CH 16.01.2008 CY 16.01.2008
(11) 1 794 113 (51) C07C 213/10		NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	CZ 16.01.2008 DK 16.01.2008
(84) AT 04.08.2008 (84) BG 09.10.2008		PT 15.11.2009	IE 16.08.2009	EE 16.01.2008 ES 27.04.2008
PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	FI 16.01.2008 LU 23.08.2008

IE 25.08.2008	IS 16.05.2008	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	FI 14.05.2008	LU 23.09.2008
HU 17.07.2008	LI 16.01.2008	SK 17.06.2009	BE 30.09.2009	IE 23.09.2008	IS 14.09.2008
LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	(11) 1 794 270	(51) C11D 1/835	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
MC 31.08.2008	PL 16.01.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
PT 16.06.2008	RO 16.01.2008	AT 08.10.2008	BE 08.10.2008	MC 30.09.2008	NL 14.05.2008
SE 16.04.2008	SI 16.01.2008	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	PL 14.05.2008	RO 14.05.2008
SK 16.01.2008	TR 16.01.2008	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	SE 14.08.2008	SI 14.05.2008
(11) 1 794 236	(51) C08L 101/02	FI 08.10.2008	IS 08.02.2009	SK 14.05.2008	
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	(11) 1 794 342	(51) C23C 4/10
AT 31.12.2008	BE 31.12.2008	MC 31.08.2009	NL 08.10.2008	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 30.09.2008
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	RO 08.10.2008	IE 01.08.2009	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008
IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	EE 20.02.2008	ES 31.05.2008
LV 31.12.2008	MC 31.08.2009	SK 08.10.2008		FI 20.02.2008	LU 17.09.2008
PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	(11) 1 794 274	(51) C11D 3/40	IE 20.02.2008	IS 20.06.2008
RO 31.12.2008	IE 30.08.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	HU 21.08.2008	LT 20.02.2008
SE 31.03.2009	SI 31.12.2008	AT 26.03.2008	BE 26.03.2008	LV 20.02.2008	MC 30.09.2008
SK 31.12.2008		BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	PL 20.02.2008	PT 21.07.2008
(11) 1 794 238	(51) C09B 61/00	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	RO 20.02.2008	SE 20.05.2008
(84) AT 15.09.2008	(84) BE 30.09.2008	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008
BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008	LU 15.08.2008	IE 15.08.2008	TR 20.02.2008	
EE 30.07.2008	FI 30.07.2008	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	(11) 1 794 352	(51) C25C 3/02
LU 15.09.2008	IE 30.07.2008	IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	(84) AT 12.09.2008	(84) BG 27.05.2008
IS 30.11.2008	HU 31.01.2009	LV 26.03.2008	MC 31.08.2008	CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008
CY 30.07.2008	IT 30.07.2008	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	LU 12.09.2008	IE 27.02.2008
MC 30.09.2008	PL 30.07.2008	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	SK 26.03.2008		LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	(11) 1 794 275	(51) C11D 3/40	MC 30.09.2008	PL 27.02.2008
SK 30.07.2008	TR 30.07.2008	(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
(11) 1 794 245	(51) C09D 11/00	BG 01.10.2009	DK 01.07.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
(84) ES 03.04.2010	(84) NL 23.12.2009	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
(11) 1 794 246	(51) C09D 11/00	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) 1 794 356	(51) D01H 9/00
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	LV 01.07.2009	MC 30.09.2009	(84) AT 18.06.2008	(84) BE 30.09.2008
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	NL 01.07.2009	PT 02.11.2009	BG 18.09.2008	DK 18.06.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	RO 01.07.2009	IE 12.09.2009	EE 18.06.2008	ES 29.09.2008
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	FI 18.06.2008	LU 14.09.2008
LU 17.08.2008	IE 17.08.2008	SK 01.07.2009		IE 18.06.2008	IS 18.10.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	(11) 1 794 276	(51) C11D 3/40	HU 19.12.2008	CY 18.06.2008
CY 21.05.2008	LT 21.05.2008	(84) AT 29.04.2009	(84) BG 29.07.2009	IT 18.06.2008	LT 18.06.2008
LV 21.05.2008	MC 31.08.2008	CZ 29.04.2009	DK 29.04.2009	LV 18.06.2008	MC 30.09.2008
PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	EE 29.04.2009	FI 29.04.2009	NL 18.06.2008	PL 18.06.2008
SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	PT 18.11.2008	RO 18.06.2008
SK 21.05.2008	TR 21.05.2008	LV 29.04.2009	MC 30.09.2009	SE 18.09.2008	SI 18.06.2008
(11) 1 794 249	(51) C09J 123/00	RO 29.04.2009	IE 09.09.2009	SK 18.06.2008	TR 18.06.2008
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	(11) 1 794 357	(51) D02G 3/44
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	SK 29.04.2009		(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	(11) 1 794 320	(51) C12Q 1/68	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
FI 02.07.2008	LU 26.09.2008	(84) AT 04.06.2008	(84) BE 30.09.2008	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
IE 26.09.2008	IS 02.11.2008	BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	FI 04.06.2008	LU 23.09.2008	LV 25.03.2009	MC 30.09.2009
MC 30.09.2008	NL 02.07.2008	IE 04.06.2008	IS 04.10.2008	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
PL 02.07.2008	PT 02.12.2008	HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	FR 30.09.2009	PT 01.09.2009
RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	RO 25.03.2009	IE 15.09.2009
SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	MC 30.09.2008	NL 04.06.2008	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
(11) 1 794 269	(51) C11D 1/72	PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	SK 25.03.2009	
(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009	RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	(11) 1 794 377	(51) E03C 1/02
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 27.05.2008
ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	TR 04.06.2008		CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008
IE 17.06.2009	IS 17.10.2009	(11) 1 794 335	(51) C22C 9/00	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	ES 07.06.2008	FI 27.02.2008
MC 30.09.2009	NL 17.06.2009	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	LU 23.08.2008	IE 27.02.2008
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008
				IT 27.02.2008	LT 27.02.2008

LV 27.02.2008	MC 31.08.2008	LU 30.09.2008	IE 16.07.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008
NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	CY 16.07.2008	LT 16.07.2008	MC 30.09.2008	PL 09.04.2008
SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	LV 16.07.2008	MC 30.09.2008	PT 11.09.2008	RO 09.04.2008
SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	PL 16.07.2008	PT 16.12.2008	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008
(11) 1 794 383	(51) E04B 1/74	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	(11) 1 794 525	(51) F27B 3/18
AT 31.03.2010	LV 31.03.2010	TR 16.07.2008		(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
(11) 1 794 396	(51) E05D 11/00	(11) 1 794 470	(51) F16D 65/56	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009
(84) AT 06.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) CZ 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
BG 21.08.2008	DK 21.05.2008	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
EE 21.05.2008	ES 01.09.2008	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
FI 21.05.2008	FR 30.09.2008	FI 26.08.2009	IE 26.08.2009	LV 03.06.2009	MC 30.09.2009
LU 06.09.2008	IE 21.05.2008	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	LV 26.08.2009	MC 30.09.2009	FR 30.09.2009	PT 03.10.2009
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	RO 03.06.2009	IE 06.09.2009
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
MC 30.09.2008	NL 21.05.2008	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	SK 03.06.2009	
PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	BE 30.09.2009		(11) 1 794 528	(51) F28D 1/053
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	(11) 1 794 477	(51) F16H 57/02	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	(84) HU 24.07.2008		SI 31.03.2010	FI 31.03.2010
TR 21.05.2008		(11) 1 794 478	(51) F16H 61/04	LV 31.03.2010	
(11) 1 794 415	(51) B25B 1/18	(84) AT 15.07.2008	(84) BG 13.05.2008	(11) 1 794 558	(51) G01J 9/02
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008	(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010
CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009	DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	CZ 16.09.2009	CY 16.09.2009
BE 02.09.2009	AT 02.09.2009	ES 24.05.2008	BE 31.07.2008	BE 16.09.2009	AT 16.09.2009
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	FI 13.02.2008	LU 15.07.2008	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009
FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	IE 13.02.2008	IS 13.06.2008	FI 16.09.2009	LT 16.09.2009
LV 02.09.2009	MC 30.09.2009	HU 14.08.2008	IT 13.02.2008	LV 16.09.2009	MC 30.09.2009
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008	PL 16.09.2009	RO 16.09.2009
RO 02.09.2009	IE 20.09.2009	MC 31.07.2008	NL 13.02.2008	IE 30.09.2009	SE 16.09.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009
SK 02.09.2009	DK 02.09.2009	RO 13.02.2008	SI 13.02.2008	DK 16.09.2009	
(11) 1 794 441	(51) F02M 55/02	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	(11) 1 794 562	(51) G01L 3/24
(84) AT 28.05.2008	(84) BE 30.09.2008	(11) 1 794 479	(51) F16H 61/04	(84) BE 16.04.2008	(84) BG 16.07.2008
BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008
ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	FI 16.04.2008	LU 27.09.2008
FR 30.09.2008	LU 20.09.2008	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	IE 29.09.2008	IS 16.08.2008
IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	LV 22.04.2009	MC 30.09.2009	HU 17.10.2008	CY 16.04.2008
HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	IT 16.04.2008	LT 16.04.2008
IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	LV 16.04.2008	MC 30.09.2008
LV 28.05.2008	MC 30.09.2008	SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008
NL 28.05.2008	PL 28.05.2008	BE 30.09.2009		PT 17.09.2008	RO 16.04.2008
PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	(11) 1 794 482	(51) F16J 15/16	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008
SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008
SK 28.05.2008	TR 28.05.2008	BE 30.09.2009	AT 30.09.2009	(11) 1 794 573	(51) G01N 21/45
(11) 1 794 453	(51) F04B 43/12	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 30.09.2008	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008
ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	FI 27.02.2008	LU 23.09.2008
LU 20.09.2008	IE 09.07.2008	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	IE 23.09.2008	IS 27.06.2008
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	DK 30.09.2009		HU 28.08.2008	IT 27.02.2008
CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	(11) 1 794 484	(51) F16K 11/20	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	MC 30.09.2008	NL 27.02.2008
NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	LV 24.02.2010		SI 27.02.2008	SK 27.02.2008
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	(11) 1 794 523	(51) F26B 3/28	TR 27.02.2008	
(11) 1 794 460	(51) F15B 15/24	(84) AT 28.09.2008	(84) BG 09.07.2008	(11) 1 794 579	(51) G01N 27/00
(84) BG 16.10.2008	(84) CZ 16.07.2008	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010
DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	EE 09.04.2008	FI 09.04.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010
ES 27.10.2008	FI 16.07.2008	LU 28.09.2008	IE 09.04.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010

LV 20.01.2010		BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009
(11) 1 794 597	(51) G01N 35/04	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	RO 03.06.2009	SE 03.09.2009
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	FI 12.03.2008	LU 20.09.2008	BE 30.09.2009	
ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	IE 22.09.2008	IS 12.07.2008	(11) 1 794 857	(51) H02B 1/30
IE 11.03.2009	IS 11.07.2009	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	(84) CZ 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	CY 26.08.2009	DK 26.08.2009
MC 30.09.2009	NL 11.03.2009	MC 30.09.2008	NL 12.03.2008	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009
PL 11.03.2009	FR 30.09.2009	PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	MC 30.09.2009	NL 26.08.2009
SK 11.03.2009	BE 30.09.2009	TR 12.03.2008		PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
				RO 26.08.2009	SE 26.08.2009
(11) 1 794 599	(51) G01R 19/00	(11) 1 794 748	(51) G10L 19/14	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	BE 30.09.2009	
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010		
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	(11) 1 794 897	(51) H04B 7/00
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008
LU 29.09.2008	IE 29.09.2008	LV 17.02.2010		BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008			DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	(11) 1 794 751	(51) G11B 17/04	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	LU 19.09.2008	IE 19.09.2008
MC 30.09.2008	NL 21.05.2008	BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	BE 12.08.2009	DK 12.08.2009	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	LV 23.04.2008	MC 30.09.2008
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
TR 21.05.2008		LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
		MC 30.09.2009	NL 12.08.2009	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
		PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
		IE 14.09.2009	SE 12.08.2009		
		SI 12.08.2009	SK 12.08.2009		
(11) 1 794 621	(51) G01S 17/93	(11) 1 794 756	(51) G11C 5/14	(11) 1 794 899	(51) H04B 7/005
(84) AT 16.04.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	(84) AT 18.03.2009	(84) BE 18.03.2009
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
EE 16.04.2008	FI 16.04.2008	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
IE 16.04.2008	IS 16.08.2008			FI 18.03.2009	IS 18.07.2009
HU 17.10.2008	LT 16.04.2008			LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
LV 16.04.2008	PL 16.04.2008			MC 30.09.2009	PL 18.03.2009
PT 17.09.2008	RO 16.04.2008			PT 27.08.2009	IE 15.09.2009
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008			SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
				SK 18.03.2009	
(11) 1 794 656	(51) G03F 7/20	(11) 1 794 769	(51) H01H 71/02	(11) 1 794 907	(51) H04B 17/00
(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008	(84) AT 23.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(84) IS 13.05.2010	(84) LT 13.01.2010
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	PT 13.05.2010	PL 13.01.2010
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	SI 13.01.2010	LV 13.01.2010
ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	ES 22.09.2008	FI 11.06.2008		
LU 08.09.2008	IE 08.09.2008	LU 23.08.2008	IE 11.06.2008		
IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	IS 11.10.2008	HU 12.12.2008		
CY 16.04.2008	IT 16.04.2008	CY 11.06.2008	IT 11.06.2008		
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	LT 11.06.2008	LV 11.06.2008		
MC 30.09.2008	PL 16.04.2008	MC 31.08.2008	NL 11.06.2008		
PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	PL 11.06.2008	PT 11.11.2008		
SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	RO 11.06.2008	SE 11.09.2008		
SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	SI 11.06.2008	SK 11.06.2008		
		TR 11.06.2008			
(11) 1 794 661	(51) G05F 1/20	(11) 1 794 827	(51) H01M 4/26		
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010		
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009		
LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009		
EE 07.10.2009	PT 08.02.2010	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009		
IE 07.10.2009	SI 07.10.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009		
RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	LT 14.10.2009	BG 14.01.2010		
CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009		
		DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009		
		SK 14.10.2009			
(11) 1 794 672	(51) G06F 9/38	(11) 1 794 851	(51) H01S 3/098	(11) 1 794 918	(51) H04K 3/00
(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009	(84) AT 06.02.2008	(84) BE 30.09.2008
IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	BG 06.05.2008	CY 06.02.2008
PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	IE 03.06.2009	IS 03.10.2009	EE 06.02.2008	ES 17.05.2008
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	FI 06.02.2008	LU 26.09.2008
		MC 30.09.2009	NL 03.06.2009	IE 06.02.2008	IS 06.06.2008
				HU 07.08.2008	LT 06.02.2008
				LV 06.02.2008	MC 30.09.2008

NL 06.02.2008	PL 06.02.2008	PL 06.08.2008	PT 06.01.2009	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009
PT 07.07.2008	RO 06.02.2008	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
SE 06.05.2008	SI 06.02.2008	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	IE 02.12.2009	SI 02.12.2009
SK 06.02.2008	TR 06.02.2008	TR 06.08.2008		PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
				CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009
(11) 1 794 920	(51) H04L 1/00	(11) 1 794 970	(51) H04L 27/26	(11) 1 795 262	(51) B01J 35/04
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010
BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010
ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010
LU 29.09.2008	IE 29.09.2008	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	FI 27.01.2010	LV 27.01.2010
IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	LV 22.04.2009	MC 30.09.2009		
CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009		
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	(11) 1 795 527	(51) C07D 307/94
MC 30.09.2008	NL 27.08.2008	IE 30.09.2009	SE 22.07.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009
PL 27.08.2008	PT 27.01.2009	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008			DK 22.04.2009	EE 22.04.2009
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	(11) 1 794 971	(51) H04L 27/26	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009
TR 27.08.2008		(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009
		SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	LV 22.04.2009	MC 30.09.2009
		FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009
(11) 1 794 921	(51) H04L 1/18	(11) 1 794 977	(51) H04L 29/06	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	IE 06.09.2009	SE 22.07.2009
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009		
ES 26.07.2009	FI 15.04.2009	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(11) 1 795 857	(51) F41G 1/02
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008
LV 15.04.2009	MC 30.09.2009	LV 25.02.2009	MC 30.09.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
FR 30.09.2009	PT 15.09.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	EE 19.03.2008	FI 19.03.2008
RO 15.04.2009	IE 15.09.2009	IE 07.09.2009	SE 25.05.2009	LU 22.09.2008	IE 22.09.2008
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
SK 15.04.2009				LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
				MC 30.09.2008	NL 19.03.2008
(11) 1 794 950	(51) H04L 12/56	(11) 1 794 985	(51) H04L 29/08	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	PT 25.06.2010	SI 24.02.2010	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	AT 24.02.2010	LV 24.02.2010		
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009			(11) 1 795 953	(51) G02F 1/167
IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	(11) 1 795 030	(51) H04W 24/00	(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009
LV 22.04.2009	MC 30.09.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009	RO 23.09.2009	CY 23.09.2009
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	BE 23.09.2009	AT 23.09.2009
PT 22.08.2009	IE 12.09.2009	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009
SK 22.04.2009		FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009
		LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010
(11) 1 794 963	(51) H04L 25/03	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SK 23.09.2009	DK 23.09.2009
BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	IE 07.09.2009	SE 22.07.2009		
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009		
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008			(11) 1 796 090	(51) G11B 20/10
LU 22.09.2008	IE 22.09.2008	(11) 1 795 037	(51) H04W 72/12	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009
IS 10.01.2009	HU 11.03.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) SI 24.03.2010	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009
CY 10.09.2008	IT 10.09.2008	AT 24.03.2010	FI 24.03.2010	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	LV 24.03.2010		ES 25.04.2009	FI 14.01.2009
MC 30.09.2008	NL 10.09.2008			IS 14.05.2009	LT 14.01.2009
PL 10.09.2008	PT 10.02.2009	(11) 1 795 170	(51) A61J 1/00	LV 14.01.2009	MC 30.09.2009
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	NL 14.01.2009	PL 14.01.2009
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	BE 30.06.2009	DK 21.01.2009	PT 15.06.2009	RO 14.01.2009
TR 10.09.2008		EE 21.01.2009	ES 02.05.2009	IE 07.09.2009	SE 14.04.2009
		FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	SI 14.01.2009	SK 07.09.2009
		IS 21.05.2009	LT 21.01.2009		
(11) 1 794 964	(51) H04L 25/03	LV 21.01.2009	MC 30.06.2009	(11) 1 796 327	(51) H04L 12/56
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008	PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	DK 15.04.2009	EE 15.04.2009
ES 17.11.2008	FI 06.08.2008	SK 21.01.2009	AT 20.06.2009	FI 15.04.2009	IS 15.08.2009
LU 16.09.2008	IE 16.09.2008			LT 15.04.2009	LV 15.04.2009
IS 06.12.2008	HU 07.02.2009			MC 30.09.2009	NL 15.04.2009
CY 06.08.2008	IT 06.08.2008	(11) 1 795 247	(51) B01D 39/16	PL 15.04.2009	FR 30.09.2009
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009	PT 15.09.2009	RO 15.04.2009
MC 30.09.2008	NL 06.08.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009		

IE 28.09.2009	SE 15.07.2009	(11) 1 796 514	(51) A47F 1/04	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009
SI 15.04.2009	SK 15.04.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	(11) 1 796 576	(51) A61C 11/00
(11) 1 796 478	(51) A22C 13/02	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
AT 15.10.2008	IS 15.02.2009	FI 03.06.2009	IS 03.10.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
LT 15.10.2008	LV 15.10.2008	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008
MC 31.08.2009	PL 15.10.2008	MC 30.09.2009	NL 03.06.2009	FI 26.03.2008	LU 07.09.2008
PT 16.03.2009	IE 15.08.2009	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	IE 08.09.2008	IS 26.07.2008
SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	RO 03.06.2009	IE 22.09.2009	HU 27.09.2008	LT 26.03.2008
SK 15.10.2008		SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	LV 26.03.2008	MC 30.09.2008
		SK 03.06.2009		NL 26.03.2008	PL 26.03.2008
(11) 1 796 496	(51) A45D 2/36	(11) 1 796 520	(51) A47J 43/07	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 30.04.2008	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008
AT 05.11.2008	BE 05.11.2008	CY 30.01.2008	CZ 30.01.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	DK 30.01.2008	EE 30.01.2008		
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	FI 30.01.2008	LU 09.08.2008	(11) 1 796 598	(51) A61F 2/30
ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	IE 30.01.2008	IS 30.05.2008	(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	HU 31.07.2008	IT 30.01.2008	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010
DE 02.03.2010	LV 05.11.2008	LT 30.01.2008	LV 30.01.2008	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010
MC 31.08.2009	FR 31.08.2009	MC 31.08.2008	PL 30.01.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	RO 30.01.2008	SE 30.04.2008	LV 13.01.2010	
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	SK 30.01.2008			
IE 15.08.2009	SE 05.02.2009			(11) 1 796 607	(51) A61F 5/445
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	(11) 1 796 548	(51) A61B 10/00	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
		(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
(11) 1 796 500	(51) A45D 26/00	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	ES 22.02.2010	BG 11.02.2010	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009
EE 07.10.2009	PT 08.02.2010	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
IE 07.10.2009	SE 07.10.2009	IE 11.11.2009	RO 11.11.2009	RO 22.07.2009	IE 26.09.2009
SI 07.10.2009	RO 07.10.2009	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	SK 11.11.2009		SK 22.07.2009	
SK 07.10.2009					
(11) 1 796 505	(51) A45D 40/26	(11) 1 796 559	(51) A61B 17/32	(11) 1 796 611	(51) A61F 13/64
(84) IS 09.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(84) AT 27.09.2008	(84) BG 17.12.2008	(84) AT 04.10.2008	(84) BE 31.10.2008
CY 09.09.2009	AT 09.09.2009	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
IE 09.09.2009	LT 09.09.2009	LU 27.09.2008	IS 17.01.2009	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	HU 18.03.2009	CY 17.09.2008	LU 04.10.2008	IE 13.08.2008
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	MC 30.09.2008	NL 17.09.2008	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	PL 17.09.2008	PT 17.02.2009	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
DK 09.09.2009		RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	MC 31.10.2008	NL 13.08.2008
		SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009
		TR 17.09.2008		RO 13.08.2008	SI 13.08.2008
(11) 1 796 509	(51) A47B 31/02	(11) 1 796 569	(51) A61B 18/20	SK 13.08.2008	TR 13.08.2008
(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) 1 796 612	(51) A61K 8/85
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	AT 18.03.2009	BE 18.03.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009
ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	AT 11.11.2009	BE 11.11.2009
HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	ES 29.06.2009	FI 18.03.2009	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
MC 30.09.2008	PL 20.08.2008	LV 18.03.2009	MC 31.07.2009	PT 11.03.2010	SE 11.11.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	PT 27.08.2009	RO 18.03.2009	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
SK 20.08.2008	TR 20.08.2008	IE 22.07.2009	SE 18.06.2009	SK 11.11.2009	
		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009		
(11) 1 796 512	(51) A47C 5/10	(11) 1 796 571	(51) A61B 19/08	(11) 1 796 623	(51) A61K 8/37
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009
AT 25.02.2009	BG 25.05.2009	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009
CZ 25.02.2009	DK 25.02.2009	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	FI 07.01.2009	IS 07.05.2009
FI 25.02.2009	IS 25.06.2009	ES 18.01.2010	BG 07.01.2010	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	MC 30.09.2009	PL 07.01.2009
MC 31.08.2009	PL 25.02.2009	PT 08.02.2010	SI 07.10.2009	FR 30.09.2009	PT 08.06.2009
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	RO 07.01.2009	IE 13.09.2009
IE 23.08.2009	SE 25.05.2009			SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009				

SK 07.01.2009		FR 30.09.2009	PT 03.10.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(11) 1 796 627	(51) A61Q 5/06	RO 03.06.2009	IE 30.09.2009	ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	IE 22.07.2009	IS 22.11.2009
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009			LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
ES 15.06.2009	FI 04.03.2009	(11) 1 796 754	(51) A61L 31/16	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009
IE 04.03.2009	IS 04.07.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	PL 22.07.2009	FR 30.09.2009
LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
MC 30.09.2009	NL 04.03.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
PL 04.03.2009	PT 18.08.2009	LV 28.10.2009	AT 28.10.2009	SK 22.07.2009	
RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	(11) 1 796 857	(51) B21B 1/18
SI 04.03.2009	SK 04.03.2009	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	(84) BE 14.05.2008	(84) BG 14.08.2008
BE 30.09.2009		RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008
		CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	EE 14.05.2008	FI 14.05.2008
(11) 1 796 628	(51) A61K 9/06	(11) 1 796 778	(51) A61M 37/00	LU 18.07.2008	IE 18.07.2008
(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008	CZ 30.09.2009	BE 30.09.2009	CY 14.05.2008	LT 14.05.2008
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	LV 14.05.2008	MC 31.07.2008
ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	NL 14.05.2008	PL 14.05.2008
FR 30.09.2008	LU 28.09.2008	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008
IE 28.09.2008	IS 23.11.2008	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	SK 14.05.2008	
HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	PT 01.02.2010	SE 30.09.2009	(11) 1 796 858	(51) B21D 1/05
IT 23.07.2008	LT 23.07.2008	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) BG 23.10.2008	(84) CZ 19.09.2008
LV 23.07.2008	MC 30.09.2008	DK 30.09.2009		DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
NL 23.07.2008	PL 23.07.2008			IE 23.07.2008	IS 23.11.2008
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	(11) 1 796 790	(51) A61N 1/39	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	MC 30.09.2008	PT 23.12.2008
		DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	RO 23.07.2008	SI 23.07.2008
(11) 1 796 642	(51) A61K 9/14	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	(11) 1 796 859	(51) B21D 5/10
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	LU 12.09.2008	IE 12.09.2008	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009
AT 21.05.2008	BE 21.05.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009
DE 03.03.2009	DK 21.05.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	IE 21.01.2009	IS 21.05.2009
EE 21.05.2008	ES 30.08.2008	MC 30.09.2008	NL 13.08.2008	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009
FI 21.05.2008	LU 29.08.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	MC 30.09.2009	NL 21.01.2009
IE 29.08.2008	IS 21.09.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009
HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	RO 21.01.2009	SI 21.01.2009
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	TR 13.08.2008		SK 21.01.2009	BE 30.09.2009
MC 31.08.2008	NL 21.05.2008			(11) 1 796 864	(51) B23K 9/26
PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	(11) 1 796 799	(51) A63F 5/04	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
TR 21.05.2008		DE 10.07.2008	DK 09.04.2008		
		EE 09.04.2008	ES 20.07.2008	(11) 1 796 867	(51) B23K 26/04
(11) 1 796 657	(51) A61K 31/165	FI 09.04.2008	IE 09.04.2008	(84) AT 16.08.2008	(84) BE 31.08.2008
(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008	BG 21.08.2008	DK 21.05.2008
FI 23.12.2009	PL 23.12.2009	IT 09.04.2008	LT 09.04.2008	EE 21.05.2008	FI 21.05.2008
AT 23.12.2009	IS 23.04.2010	LV 09.04.2008	NL 09.04.2008	LU 16.08.2008	IE 21.05.2008
LV 23.12.2009	BG 23.03.2010	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
EE 23.12.2009	SI 23.12.2009	RO 09.04.2008	SE 09.07.2008	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008
PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	LV 21.05.2008	MC 31.08.2008
NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009	TR 09.04.2008		NL 21.05.2008	PT 21.10.2008
SK 23.12.2009				RO 21.05.2008	SE 21.08.2008
		(11) 1 796 820	(51) B01D 53/46	SI 21.05.2008	SK 21.05.2008
(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 27.05.2008		
SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	(11) 1 796 874	(51) B24B 37/04
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 30.09.2008
EE 11.11.2009	IE 11.11.2009	FI 27.02.2008	LU 22.09.2008	BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008
DK 11.11.2009		IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
		HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008
(11) 1 796 743	(51) A61L 9/12	LV 27.02.2008	MC 30.09.2008	LU 01.09.2008	IE 28.05.2008
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	IS 28.09.2008	HU 29.11.2008
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	CY 28.05.2008	IT 28.05.2008
DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	SI 27.02.2008	SK 22.09.2008	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	TR 27.02.2008		MC 30.09.2008	NL 28.05.2008
IS 03.10.2009	LT 03.06.2009			PL 28.05.2008	PT 28.10.2008
LV 03.06.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 796 823	(51) B01F 7/04		
NL 03.06.2009	PL 03.06.2009	(84) CZ 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009		

RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	LV 26.03.2008	MC 30.09.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008
TR 28.05.2008		PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	FI 02.04.2008	LU 20.08.2008
(11) 1 796 875	(51) B24C 5/04	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	IE 02.04.2008	IS 02.08.2008
(84) BG 23.10.2008	(84) EE 23.07.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008
FI 23.07.2008	LU 09.08.2008	(11) 1 796 926	(51) B60D 1/62	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	MC 31.08.2008	NL 02.04.2008
HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008
MC 31.08.2008	PT 23.12.2008	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008
RO 23.07.2008	SI 23.07.2008	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	TR 02.04.2008	
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	LV 07.01.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 796 981	(51) B65D 43/02
(11) 1 796 882	(51) B26B 13/06	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010
(84) AT 14.09.2008	(84) BE 30.09.2008	FR 30.09.2009	PT 08.06.2009	LV 10.02.2010	
BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	RO 07.01.2009	IE 29.09.2009	(11) 1 796 985	(51) B65D 71/00
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009	(84) AT 12.12.2007	(84) BG 12.03.2008
ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	SK 07.01.2009		CH 12.12.2007	CY 12.12.2007
LU 14.09.2008	IE 20.08.2008	(11) 1 796 930	(51) B60K 11/04	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007
IS 20.12.2008	HU 21.02.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	FI 12.12.2007	LU 05.08.2008
CY 20.08.2008	IT 20.08.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	GR 13.03.2008	IS 12.04.2008
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	LI 12.12.2007	LT 12.12.2007
MC 30.09.2008	NL 20.08.2008	(11) 1 796 943	(51) B60R 22/34	LV 12.12.2007	MC 31.08.2008
PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	(84) AT 20.09.2008	(84) BE 30.09.2008	PT 12.05.2008	RO 12.12.2007
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	BG 06.05.2008	CY 06.02.2008	SE 12.03.2008	SI 12.12.2007
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007
TR 20.08.2008		EE 06.02.2008	ES 17.05.2008	(11) 1 796 992	(51) B65H 7/12
(11) 1 796 891	(51) B29C 45/14	FI 06.02.2008	LU 20.09.2008	(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010
(84) AT 06.08.2008	(84) BG 06.11.2008	IE 06.02.2008	IS 06.06.2008	LT 03.02.2010	PT 03.06.2010
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	HU 07.08.2008	LT 06.02.2008	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010
FI 06.08.2008	IE 06.08.2008	LV 06.02.2008	MC 30.09.2008	AT 03.02.2010	FI 03.02.2010
IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	NL 06.02.2008	PL 06.02.2008	LV 03.02.2010	
CY 06.08.2008	LT 06.08.2008	PT 07.07.2008	RO 06.02.2008	(11) 1 797 010	(51) C02F 1/467
LV 06.08.2008	MC 30.09.2008	SI 06.02.2008	SK 06.02.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	TR 06.02.2008		BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008
SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	(11) 1 796 946	(51) B61H 5/00	DE 01.04.2009	DK 20.08.2008
(11) 1 796 896	(51) B29D 11/00	(84) AT 28.09.2008	(84) BE 30.09.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	FI 20.08.2008	LU 02.09.2008
SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	IE 02.09.2008	IS 20.12.2008
FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
(11) 1 796 913	(51) B42D 15/00	FI 12.03.2008	LU 28.09.2008	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	LV 20.08.2008	MC 30.09.2008
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	NL 20.08.2008	PL 20.08.2008
LV 28.10.2009	BG 28.01.2010	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
EE 28.10.2009	PT 01.03.2010	MC 30.09.2008	NL 12.03.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
SK 28.10.2009		RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	(11) 1 797 025	(51) C07C 35/08
(11) 1 796 921	(51) B60B 3/10	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	(84) AT 26.09.2008	(84) BE 30.09.2008
(84) BG 22.07.2009	(84) DK 22.04.2009	TR 12.03.2008		BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008
EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	(11) 1 796 948	(51) B62D 5/065	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
FI 22.04.2009	IE 22.04.2009	(84) AT 18.08.2008	(84) BE 31.08.2008	FI 13.08.2008	LU 26.09.2008
IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008
LV 22.04.2009	MC 30.09.2009	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008
NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	FI 19.03.2008	LU 18.08.2008	LV 13.08.2008	MC 30.09.2008
SE 22.07.2009	SI 22.04.2009	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	NL 13.08.2008	PL 13.08.2008
SK 22.04.2009	BE 30.09.2009	HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
(11) 1 796 923	(51) B60C 9/22	LV 19.03.2008	MC 31.08.2008	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008
(84) AT 26.03.2008	(84) BE 30.09.2008	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	SK 13.08.2008	TR 13.08.2008
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	(11) 1 797 061	(51) C07D 307/08
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	(84) AT 21.09.2008	(84) BG 19.06.2008
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008
FI 26.03.2008	LU 21.09.2008	(11) 1 796 959	(51) B63H 23/26	DK 19.03.2008	EE 19.03.2008
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 31.08.2008	FI 19.03.2008	LU 21.09.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008

HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
LV 19.03.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 797 166	(51) C11D 3/00	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	MC 30.09.2009	PL 02.09.2009
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009
TR 19.03.2008		FI 20.08.2008	LU 26.09.2008	IE 14.09.2009	SE 02.09.2009
		IE 26.09.2008	IS 20.12.2008	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009
(11) 1 797 104	(51) C07F 9/645	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	DK 02.09.2009	
(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	(11) 1 797 208	(51) C22B 11/00
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	MC 30.09.2008	NL 20.08.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009
LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	PL 14.10.2009	AT 14.10.2009
BE 25.11.2009	FI 25.11.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009
LT 25.11.2009	BG 25.02.2010	TR 20.08.2008		BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
EE 25.11.2009	RO 25.11.2009			PT 15.02.2010	SI 14.10.2009
DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	(11) 1 797 175	(51) C12N 7/06	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
SK 25.11.2009		(84) AT 16.07.2008	(84) BG 16.10.2008	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
		CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008		
(11) 1 797 107	(51) C07H 7/04	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	(11) 1 797 227	(51) D01D 5/42
(84) BE 30.09.2008	(84) BG 06.11.2008	LU 04.10.2008	IE 04.10.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 05.06.2008
CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	CY 05.03.2008	IS 30.09.2008
EE 06.08.2008	FI 06.08.2008	CY 16.07.2008	LT 16.07.2008	DK 05.03.2008	EE 05.03.2008
LU 28.09.2008	IE 06.08.2008	LV 16.07.2008	MC 31.10.2008	FI 05.03.2008	LU 30.09.2008
IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	PL 16.07.2008	PT 16.12.2008	IE 05.03.2008	HU 06.09.2008
CY 06.08.2008	LT 06.08.2008	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
LV 06.08.2008	MC 30.09.2008	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	MC 30.09.2008	NL 05.03.2008
NL 06.08.2008	PL 06.08.2008	TR 16.07.2008		RO 05.03.2008	SE 05.06.2008
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008			SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	(11) 1 797 191	(51) C12P 7/04	TR 05.03.2008	
SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 02.07.2008		
		CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	(11) 1 797 229	(51) D04H 1/46
(11) 1 797 123	(51) C07K 14/775	DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	ES 13.07.2008	FI 02.04.2008	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	LU 22.09.2008	IS 02.08.2008	FI 21.01.2009	IE 21.01.2009
FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	HU 03.10.2008	LT 02.04.2008	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009
		LV 02.04.2008	MC 30.09.2008	LV 21.01.2009	MC 30.09.2009
(11) 1 797 129	(51) C08G 18/10	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	NL 21.01.2009	PT 22.06.2009
(84) AT 20.09.2008	(84) BE 30.09.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009
BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	TR 02.04.2008		BE 30.09.2009	
FI 23.07.2008	LU 20.09.2008				
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	(11) 1 797 194	(51) C12Q 1/00	(11) 1 797 242	(51) E01B 27/17
HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) BG 30.10.2008	(84) EE 30.07.2008
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	LU 08.09.2008	IE 30.07.2008
MC 30.09.2008	NL 23.07.2008	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	IS 30.11.2008	CY 30.07.2008
PL 23.07.2008	PT 23.12.2008	FI 02.12.2009	IS 02.04.2010	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	MC 30.09.2008	NL 01.04.2009
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	EE 02.12.2009	PT 02.04.2010	PT 30.12.2008	SI 30.07.2008
		RO 02.12.2009	CZ 02.12.2009	SK 30.07.2008	TR 30.07.2008
(11) 1 797 141	(51) C08L 77/00	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009		
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 31.10.2008			(11) 1 797 255	(51) E04G 1/15
BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	(11) 1 797 198	(51) C12Q 1/68	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	PL 07.10.2009	AT 07.10.2009
FI 20.08.2008	LU 06.10.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	ES 18.01.2010	IS 07.02.2010
IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010
HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	LV 11.11.2009	ES 22.02.2010	EE 07.10.2009	PT 08.02.2010
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
MC 31.10.2008	PT 20.01.2009	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	IE 11.11.2009	RO 11.11.2009	SK 07.10.2009	
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009		
TR 20.08.2008		SK 11.11.2009		(11) 1 797 271	(51) E06B 3/663
				(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
(11) 1 797 149	(51) C09D 4/06	(11) 1 797 201	(51) C12Q 1/68	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	CY 11.11.2009	AT 11.11.2009
PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	BE 11.11.2009	LV 11.11.2009
ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
LV 09.12.2009	BG 09.03.2010			PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
EE 09.12.2009	SE 09.12.2009	(11) 1 797 206	(51) C22B 1/244	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009
SI 09.12.2009	PT 09.04.2010	(84) IS 02.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009
RO 09.12.2009	CZ 09.12.2009	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009		

(11) 1 797 284	(51) F01K 7/00	MC 31.10.2008	NL 26.03.2008	(11) 1 797 394	(51) G01B 7/14
(84) AT 08.09.2008	(84) BE 30.09.2008	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	(84) BG 08.07.2009	(84) CZ 08.04.2009
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	RO 26.03.2008	SI 26.03.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
CZ 12.03.2008	EE 12.03.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009
ES 23.06.2008	FI 12.03.2008	(11) 1 797 341	(51) F16B 19/08	IE 08.04.2009	IS 08.08.2009
FR 02.01.2009	LU 08.09.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009
IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	MC 30.09.2009	NL 08.04.2009
HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	PL 08.04.2009	FR 30.09.2009
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009
MC 30.09.2008	PT 18.08.2008	ES 08.03.2010	BG 25.02.2010	SE 08.07.2009	SI 08.04.2009
RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	SK 08.04.2009	BE 30.09.2009
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	PT 25.03.2010	IE 25.11.2009	(11) 1 797 424	(51) G01N 33/574
TR 12.03.2008		RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
(11) 1 797 305	(51) F02D 41/00	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
(84) FR 30.09.2009				FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
(11) 1 797 316	(51) F02N 11/08	(11) 1 797 344	(51) F16C 32/06	(11) 1 797 426	(51) G01N 33/53
(84) AT 03.06.2009	(84) BG 03.09.2009	(84) SI 07.04.2010		(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
CZ 03.06.2009	DK 03.06.2009	(11) 1 797 371	(51) F24C 7/00	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
EE 03.06.2009	FI 03.06.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
IE 03.06.2009	IS 03.10.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
MC 30.09.2009	NL 03.06.2009	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010		
PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	(11) 1 797 379	(51) F25D 3/10	(11) 1 797 437	(51) G01R 1/20
RO 03.06.2009	SE 03.09.2009	(84) BG 16.10.2008	(84) CZ 16.07.2008	(84) AT 27.09.2008	(84) BE 30.09.2008
SI 03.06.2009	SK 03.06.2009	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008
BE 30.09.2009		IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008
(11) 1 797 317	(51) F03B 13/26	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	EE 20.02.2008	FI 20.02.2008
(84) AT 07.05.2008	(84) BG 07.08.2008	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	LU 27.09.2008	IE 20.02.2008
CZ 07.05.2008	EE 07.05.2008	MC 30.09.2008	PT 16.12.2008	IS 20.06.2008	LT 20.02.2008
FI 07.05.2008	LU 22.09.2008	RO 16.07.2008	SI 16.07.2008	LV 20.02.2008	MC 30.09.2008
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	SK 16.07.2008	TR 16.07.2008	NL 20.02.2008	PL 20.02.2008
IT 07.05.2008	LT 07.05.2008	(11) 1 797 382	(51) F25D 31/00	PT 21.07.2008	RO 20.02.2008
LV 07.05.2008	MC 30.09.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	SE 20.05.2008	SI 20.02.2008
PL 07.05.2008	RO 07.05.2008	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009	SK 20.02.2008	TR 20.02.2008
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	(11) 1 797 442	(51) G01R 31/3185
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009
		ES 22.02.2010	BG 11.02.2010	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009
(11) 1 797 325	(51) F04B 43/12	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009
(84) AT 27.09.2008	(84) BE 30.09.2008	IE 11.11.2009	RO 11.11.2009	ES 09.05.2009	FI 28.01.2009
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	IS 28.05.2009	LT 28.01.2009
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	SK 11.11.2009		LV 28.01.2009	MC 30.09.2009
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	(11) 1 797 384	(51) F25J 3/04	NL 28.01.2009	PL 28.01.2009
FI 05.03.2008	LU 27.09.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	PT 29.06.2009	RO 28.01.2009
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	AT 22.07.2009	RO 22.07.2009	IE 05.09.2009	SE 28.04.2009
HU 06.09.2008	IT 05.03.2008	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	SI 28.01.2009	SK 28.01.2009
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	(11) 1 797 455	(51) G01S 15/89
MC 30.09.2008	NL 05.03.2008	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	AT 08.07.2009	RO 08.07.2009
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	BG 08.10.2009	CZ 08.07.2009
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	MC 31.08.2009	NL 22.07.2009	BE 08.07.2009	DK 08.07.2009
TR 05.03.2008		PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
		IE 10.08.2009	SE 22.07.2009	FI 08.07.2009	IS 08.11.2009
(11) 1 797 331	(51) F04D 19/04	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009
(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	(11) 1 797 386	(51) F28D 9/00	MC 31.08.2009	NL 08.07.2009
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 30.09.2008	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009
PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	IE 01.08.2009	SI 08.07.2009
PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	EE 23.04.2008	FI 23.04.2008	SK 08.07.2009	
LV 06.01.2010		LU 23.09.2008	IE 23.04.2008	(11) 1 797 474	(51) G02C 7/04
(11) 1 797 333	(51) F04D 29/28	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
(84) AT 01.10.2008	(84) BE 31.10.2008	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	LV 23.04.2008	MC 30.09.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008		
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	RO 23.04.2008	SI 23.04.2008	(11) 1 797 482	(51) G04B 21/14
LU 01.10.2008	IE 26.03.2008	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	(84) AT 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008			CZ 25.03.2009	DK 25.03.2009
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008			EE 25.03.2009	ES 06.07.2009

FI 25.03.2009	IE 25.03.2009	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	IE 21.09.2009	SE 07.04.2009
IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	ES 13.10.2008	FI 02.07.2008	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
LV 25.03.2009	MC 30.09.2009	LU 27.09.2008	IE 02.07.2008		
NL 25.03.2009	PL 25.03.2009	IS 02.11.2008	HU 03.01.2009	(11) 1 797 638	(51) H03C 5/00
RO 25.03.2009	SE 25.06.2009	CY 02.07.2008	LT 02.07.2008	(84) AT 30.08.2008	(84) BE 31.08.2008
SI 25.03.2009	SK 25.03.2009	LV 02.07.2008	MC 30.09.2008	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008
BE 30.09.2009		PL 02.07.2008	PT 02.12.2008	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008
		RO 02.07.2008	SI 02.07.2008	EE 13.02.2008	ES 24.05.2008
		SK 02.07.2008	TR 02.07.2008	FI 13.02.2008	LU 30.08.2008
(11) 1 797 490	(51) G05D 16/20			IE 13.02.2008	IS 13.06.2008
(84) BG 11.05.2009	(84) CZ 11.02.2009	(11) 1 797 601	(51) H01L 39/16	HU 14.08.2008	IT 13.02.2008
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	(84) AT 27.09.2008	(84) BE 30.09.2008	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008
ES 22.05.2009	FI 11.02.2009	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	MC 31.08.2008	NL 13.02.2008
IE 11.02.2009	IS 11.06.2009	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008
LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	ES 13.10.2008	FI 02.07.2008	RO 13.02.2008	SE 13.05.2008
MC 30.09.2009	NL 11.02.2009	LU 27.09.2008	IE 02.07.2008	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008
PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	IS 02.11.2008	HU 03.01.2009	TR 13.02.2008	
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	CY 02.07.2008	LT 02.07.2008		
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	LV 02.07.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 797 639	(51) H03F 1/32
BE 30.09.2009		PL 02.07.2008	PT 02.12.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
		RO 02.07.2008	SI 02.07.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
		SK 02.07.2008	TR 02.07.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
(11) 1 797 496	(51) G06F 3/033			FI 14.05.2008	LU 26.09.2008
(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	(11) 1 797 602	(51) H01L 39/16	IE 26.09.2008	IS 14.09.2008
RO 15.07.2009	BG 15.10.2009	(84) AT 27.09.2008	(84) BE 30.09.2008	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
BE 15.07.2009	DK 15.07.2009	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	IT 14.05.2008	LT 14.05.2008
EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	LV 14.05.2008	MC 30.09.2008
FI 15.07.2009	IS 15.11.2009	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008
LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	LU 27.09.2008	IE 07.05.2008	SE 14.08.2008	SI 14.05.2008
MC 30.09.2009	NL 15.07.2009	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008		
IE 19.09.2009	SE 15.07.2009	LV 07.05.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 797 641	(51) H03K 17/96
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008	(84) AT 23.09.2008	(84) BE 30.09.2008
		RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	BG 30.10.2008	DK 30.07.2008
		SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	EE 30.07.2008	FI 30.07.2008
		TR 07.05.2008		LU 23.09.2008	IS 30.11.2008
(11) 1 797 519	(51) G06F 19/00			CY 30.07.2008	LT 30.07.2008
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	(11) 1 797 621	(51) H01R 13/52	LV 30.07.2008	MC 30.09.2008
PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009	PT 30.12.2008	
AT 16.12.2009	FI 16.12.2009	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009		
ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	ES 29.06.2009	IE 18.03.2009	(11) 1 797 654	(51) H04B 10/135
LT 16.12.2009	BG 16.03.2010	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	(84) BG 22.07.2009	(84) CZ 22.04.2009
EE 16.12.2009	PT 16.04.2010	LV 18.03.2009	MC 30.09.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009
CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009	PT 27.08.2009	RO 18.03.2009	IE 22.04.2009	IS 22.08.2009
SK 16.12.2009		SI 18.03.2009	SK 18.03.2009	LT 22.04.2009	LV 22.04.2009
		BE 30.09.2009		MC 30.09.2009	NL 22.04.2009
(11) 1 797 536	(51) G06T 9/00			PL 22.04.2009	PT 22.08.2009
(84) IS 02.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	(11) 1 797 623	(51) H01R 24/02	RO 22.04.2009	SE 22.07.2009
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	(84) AT 22.09.2008	(84) BE 30.09.2008	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	BE 30.09.2009	
IE 02.09.2009	LT 02.09.2009	CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008		
LV 02.09.2009	MC 30.09.2009	EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	(11) 1 797 657	(51) H04H 1/00
PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	LU 22.09.2008	IE 12.03.2008	(84) AT 08.09.2008	(84) BE 30.09.2008
RO 02.09.2009	SI 02.09.2009	IS 12.07.2008	HU 13.09.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
SK 02.09.2009	DK 02.09.2009	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
BE 30.09.2009		MC 30.09.2008	NL 12.03.2008	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008
		PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	FI 09.04.2008	LU 08.09.2008
(11) 1 797 554	(51) G11B 7/00	(11) 1 797 631	(51) H02M 3/156	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008
(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	HU 10.10.2008	IT 09.04.2008
BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	MC 30.09.2008	NL 09.04.2008
ES 31.08.2009	FI 20.05.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008
IS 20.09.2009	LT 20.05.2009	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	RO 09.04.2008	SE 09.07.2008
LV 20.05.2009	MC 30.09.2009	LV 07.01.2009	MC 30.09.2009	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
NL 20.05.2009	PL 20.05.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	TR 09.04.2008	
FR 30.09.2009	PT 20.09.2009	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009		
RO 20.05.2009	IE 20.09.2009			(11) 1 797 682	(51) H04L 12/56
SE 20.08.2009	SI 20.05.2009			(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008
SK 20.05.2009				BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008

DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	(11) 1 797 921	(51) A61M 5/50	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010
ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
IS 17.04.2009	LT 17.12.2008	PL 23.12.2009	AT 23.12.2009	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
LV 17.12.2008	NL 17.12.2008	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	(11) 1 799 044	(51) A23D 7/01
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	LV 23.12.2009	BG 23.03.2010	(84) SI 07.04.2010	
RO 17.12.2008	IE 07.09.2009	EE 23.12.2009	SI 23.12.2009	(11) 1 799 084	(51) A47K 13/12
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010
SK 17.12.2008		CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	PT 17.06.2010	PL 17.02.2010
		SK 23.12.2009		SI 17.02.2010	AT 17.02.2010
(11) 1 797 707	(51) H04N 1/32	(11) 1 798 131	(51) B61B 13/12	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	(11) 1 799 091	(51) A47L 13/58
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	BG 12.02.2009	DK 12.11.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	SI 24.03.2010	FI 24.03.2010
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	FI 12.11.2008	IS 12.03.2009	LV 24.03.2010	
(11) 1 797 736	(51) H04Q 7/38	LT 12.11.2008	LV 12.11.2008	(11) 1 799 106	(51) A61B 5/16
(84) AT 04.08.2008	(84) BE 31.08.2008	NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	IE 02.08.2009	SE 12.02.2009	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009
FI 12.03.2008	LU 04.08.2008	(11) 1 798 158	(51) B65D 63/10	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009
IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	BE 30.04.2009	DK 21.01.2009	MC 30.09.2008	NL 29.07.2009
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	EE 21.01.2009	ES 02.05.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
MC 31.08.2008	NL 12.03.2008	FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	IE 08.09.2009	SE 29.07.2009
PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
RO 12.03.2008	SE 12.06.2008	LV 21.01.2009	MC 30.04.2009		
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	(11) 1 799 128	(51) A61B 17/22
TR 12.03.2008		PT 22.06.2009	RO 21.01.2009	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010
		SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010
(11) 1 797 737	(51) H04W 36/14	SK 21.01.2009	AT 03.04.2009	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(11) 1 798 238	(51) C07K 5/103	(11) 1 799 144	(51) A61D 11/00
AT 14.01.2009	BE 14.01.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010	(84) AT 09.01.2008	(84) BG 09.04.2008
BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	AT 03.03.2010	FI 03.03.2010	CH 09.01.2008	CY 09.01.2008
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	LV 03.03.2010		CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008
ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	(11) 1 798 439	(51) F16D 66/02	EE 09.01.2008	FI 09.01.2008
IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	(84) BE 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009	LU 21.09.2008	IE 22.09.2008
LV 14.01.2009	MC 31.08.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008
NL 14.01.2009	PL 14.01.2009	FI 04.03.2009	IS 04.07.2009	LI 09.01.2008	LT 09.01.2008
RO 14.01.2009	IE 29.08.2009	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	LV 09.01.2008	MC 30.09.2008
SI 14.01.2009	SK 14.01.2009	MC 30.09.2009	IE 30.09.2009	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008
		SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	RO 09.01.2008	SI 09.01.2008
(11) 1 797 742	(51) H04R 7/10	SK 04.03.2009		SK 09.01.2008	TR 09.01.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	(11) 1 798 485	(51) F24D 3/10	(11) 1 799 163	(51) A61F 5/453
BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 02.07.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	EE 14.05.2008	FI 14.05.2008
LU 29.09.2008	IE 29.09.2008	ES 13.07.2008	FI 02.04.2008	LU 29.08.2008	IS 14.09.2008
IS 20.12.2008	HU 21.02.2009	LU 23.09.2008	IE 02.04.2008	CY 14.05.2008	LT 14.05.2008
CY 20.08.2008	IT 20.08.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	LV 14.05.2008	MC 31.08.2008
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	IT 02.04.2008	LT 02.04.2008	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
MC 30.09.2008	NL 20.08.2008	LV 02.04.2008	MC 30.09.2008	RO 14.05.2008	SI 14.05.2008
PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	NL 02.04.2008	PL 02.04.2008	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	PT 04.09.2008	RO 02.04.2008		
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	(11) 1 799 186	(51) A61K 8/49
TR 20.08.2008		SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	(84) DK 18.06.2008	(84) FI 18.06.2008
		(11) 1 799 031	(51) A01K 11/00	LU 19.08.2008	IE 18.06.2008
(11) 1 797 881	(51) A61K 31/47	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	IS 18.10.2008	CY 18.06.2008
(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	MC 31.08.2008	PT 18.11.2008
BG 15.07.2009	CZ 15.04.2009	PL 14.10.2009	BE 14.10.2009	SE 18.09.2008	
DK 15.04.2009	EE 15.04.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	(11) 1 799 204	(51) A61K 31/202
FI 15.04.2009	IS 15.08.2009	LT 14.10.2009	EE 14.10.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
LT 15.04.2009	LV 15.04.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009
MC 30.09.2009	NL 15.04.2009	(11) 1 799 041	(51) A22B 5/00	MC 31.10.2009	EE 23.09.2009
PL 15.04.2009	PT 15.09.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009
RO 15.04.2009	IE 14.09.2009			LV 23.09.2009	NL 23.09.2009
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009				
SK 15.04.2009					

RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	(11) 1 799 359	(51) B07C 3/14	SI 20.05.2009	SK 20.05.2009
SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009	BE 30.09.2009	
DK 23.09.2009		EE 25.02.2009	FI 25.02.2009		
(11) 1 799 231	(51) A61K 31/724	IE 25.02.2009	IS 25.06.2009	(11) 1 799 392	(51) B23K 26/06
(84) IS 03.06.2010	(84) LT 03.02.2010	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	(84) CZ 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009
PT 03.06.2010	SI 03.02.2010	MC 30.09.2009	PT 12.08.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
FI 03.02.2010	LV 03.02.2010	RO 25.02.2009	SI 25.02.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009
		SK 25.02.2009	BE 30.09.2009	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009
(11) 1 799 239	(51) A61K 36/82	(11) 1 799 365	(51) B07C 5/36	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	(84) AT 18.06.2008	(84) BE 18.06.2008	MC 30.09.2009	NL 05.08.2009
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008	PL 05.08.2009	FR 05.10.2009
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	DK 18.06.2008	EE 18.06.2008	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009
ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	FI 18.06.2008	FR 30.09.2008	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
FR 30.09.2008	LU 21.09.2008	LU 23.09.2008	IE 23.09.2008	SK 05.08.2009	BE 30.09.2009
IE 21.09.2008	IS 07.09.2008	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008	(11) 1 799 398	(51) B23Q 17/09
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	CY 18.06.2008	LT 18.06.2008	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
IT 07.05.2008	LT 07.05.2008	LV 18.06.2008	MC 30.09.2008	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
LV 07.05.2008	MC 30.09.2008	NL 18.06.2008	PL 18.06.2008	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	PT 18.11.2008	RO 18.06.2008	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009
PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	SE 18.09.2008	SI 18.06.2008	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	SK 18.06.2008	TR 18.06.2008	LV 25.03.2009	MC 30.09.2009
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008			NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
(11) 1 799 248	(51) A61K 38/20	(11) 1 799 373	(51) B21D 31/04	RO 25.03.2009	IE 07.09.2009
(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 23.07.2008	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	CZ 23.04.2008	DK 23.04.2008	SK 25.03.2009	
DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	EE 23.04.2008	FI 23.04.2008		
FI 08.04.2009	IS 08.08.2009	LU 07.09.2008	IE 23.04.2008	(11) 1 799 424	(51) B29C 45/27
LT 08.04.2009	LV 08.04.2009	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	(84) BG 16.04.2008	(84) CY 16.01.2008
MC 30.09.2009	NL 08.04.2009	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008
PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	LV 23.04.2008	MC 30.09.2008	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008
RO 08.04.2009	IE 21.09.2009	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	IE 16.01.2008	IS 16.05.2008
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	HU 17.07.2008	LT 16.01.2008
SK 08.04.2009		SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	LV 16.01.2008	NL 16.01.2008
		SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008
(11) 1 799 296	(51) A61N 1/05	(11) 1 799 376	(51) B21D 53/20	RO 16.01.2008	SE 16.04.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	SI 16.01.2008	SK 16.01.2008
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	TR 16.01.2008	
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	ES 22.06.2009	FI 11.03.2009		
(11) 1 799 340	(51) B01J 19/18	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	(11) 1 799 430	(51) B29C 51/26
(84) AT 13.10.2008	(84) BE 31.10.2008	LV 11.03.2009	MC 31.08.2009	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	PT 11.06.2010	SI 10.02.2010
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	RO 11.03.2009	IE 19.08.2009	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010
EE 31.10.2008	ES 14.10.2008	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009		
SE 14.10.2008	FI 20.02.2008	SK 11.03.2009		(11) 1 799 432	(51) B29C 53/06
LU 13.10.2008	HU 14.10.2008			(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010
IE 20.02.2008	IS 20.06.2008	(11) 1 799 379	(51) B22D 11/06	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 04.09.2008	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010
MC 31.10.2008	PL 13.10.2008	CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010
PT 21.07.2008	RO 20.02.2008	EE 04.06.2008	ES 15.09.2008	FI 27.01.2010	LV 27.01.2010
SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	FI 04.06.2008	FR 30.09.2008		
TR 20.02.2008		LU 15.09.2008	IE 04.06.2008	(11) 1 799 433	(51) B29C 59/04
		IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
(11) 1 799 354	(51) B05B 1/18	CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
(84) AT 02.08.2008	(84) BE 31.08.2008	LV 04.06.2008	MC 30.09.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
BG 12.03.2008	CY 12.12.2007	NL 04.06.2008	PL 04.06.2008	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008	LU 27.09.2008	IE 27.09.2008
EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	SE 04.09.2008	SI 04.06.2008	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
FI 12.12.2007	FR 01.09.2008	SK 04.06.2008	TR 04.06.2008	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008
GB 12.12.2007	LU 02.08.2008			LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
GR 13.03.2008	IE 12.12.2007	(11) 1 799 391	(51) B23K 20/12	MC 30.09.2008	NL 07.05.2008
IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	(84) AT 20.05.2009	(84) BG 20.08.2009	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	CZ 20.05.2009	DK 20.05.2009	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
MC 31.08.2008	NL 12.12.2007	EE 20.05.2009	FI 20.05.2009	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	IE 20.05.2009	IS 20.09.2009	TR 07.05.2008	
RO 12.12.2007	SE 12.03.2008	LT 20.05.2009	LV 20.05.2009	(11) 1 799 436	(51) B29D 11/00
SI 12.12.2007	SK 12.12.2007	MC 30.09.2009	NL 20.05.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
TR 12.12.2007		PL 20.05.2009	PT 20.09.2009	FI 02.12.2009	PL 02.12.2009
		RO 20.05.2009	SE 20.08.2009	CY 02.12.2009	AT 02.12.2009
				ES 13.03.2010	IS 02.04.2010

LV 02.12.2009	BG 02.03.2010	(11) 1 799 471	(51) B60G 3/01	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
EE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	FI 20.08.2008	LU 21.09.2008
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	IE 21.09.2008	IS 20.12.2008
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
		FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	LV 20.08.2008	MC 30.09.2008
(11) 1 799 437	(51) B29D 11/02	(11) 1 799 475	(51) B60H 1/00	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	TR 20.08.2008	
IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	(11) 1 799 514	(51) B60R 15/04
BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(84) BG 09.04.2008	(84) CY 09.01.2008
PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	MC 30.09.2009	NL 02.09.2009	CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008
NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	EE 09.01.2008	IE 09.01.2008
BE 23.12.2009	SK 23.12.2009	RO 02.09.2009	IE 15.09.2009	IS 09.05.2008	HU 10.07.2008
		SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008
(11) 1 799 443	(51) B32B 5/26	SK 02.09.2009	DK 02.09.2009	PL 09.01.2008	PT 09.06.2008
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	(11) 1 799 476	(51) B60H 1/00	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	TR 09.01.2008	
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	(11) 1 799 515	(51) B60R 19/18
FR 30.09.2008	LU 19.09.2008	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) RO 30.09.2009
IE 19.09.2008	IS 21.09.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	CZ 30.09.2009	EE 30.09.2009
HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	MC 30.09.2009	NL 12.08.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
IT 21.05.2008	LT 21.05.2008	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
LV 21.05.2008	MC 30.09.2008	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
NL 21.05.2008	PL 21.05.2008	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	PT 01.02.2010	IE 30.09.2009
PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	BE 30.09.2009		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
SE 21.08.2008	SI 21.05.2008			SK 30.09.2009	DK 30.09.2009
SK 21.05.2008	TR 21.05.2008				
(11) 1 799 458	(51) B41F 17/16	(11) 1 799 494	(51) B60N 2/12	(11) 1 799 526	(51) B62B 3/14
(84) AT 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	(84) AT 13.07.2008	(84) BG 23.07.2008
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	BE 31.07.2008	FI 23.04.2008
FI 09.07.2008	LU 21.09.2008	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	LU 13.07.2008	IE 23.04.2008
IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	LV 12.08.2009	MC 30.09.2009	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	LV 23.04.2008	MC 31.07.2008
MC 30.09.2008	NL 09.07.2008	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	SK 12.08.2009	BE 30.09.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	(11) 1 799 504	(51) B60N 2/46	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
		BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009		
(11) 1 799 464	(51) B41M 3/06	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	(11) 1 799 531	(51) B62D 25/10
(84) AT 11.02.2009	(84) CZ 15.09.2009	ES 07.09.2009	FI 27.05.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010
BE 11.02.2009	BG 11.05.2009	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010
DK 11.02.2009	EE 11.02.2009	LV 27.05.2009	MC 30.09.2009	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010
FI 11.02.2009	IS 11.06.2009	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
LT 11.02.2009	LV 11.02.2009	FR 30.09.2009	PT 27.09.2009	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
MC 30.09.2009	NL 11.02.2009	RO 27.05.2009	IE 16.09.2009		
PT 13.07.2009	IE 15.09.2009	SE 27.08.2009	SI 27.05.2009	(11) 1 799 532	(51) B62H 3/04
SE 11.05.2009	SI 11.02.2009	SK 27.05.2009		(84) AT 14.05.2008	(84) BE 30.09.2008
SK 11.02.2009				BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
		(11) 1 799 510	(51) B60R 5/00	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
(11) 1 799 465	(51) B41N 6/02	(84) BG 02.04.2008	(84) CY 02.01.2008	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 31.10.2008	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008	LU 14.09.2008	IE 14.05.2008
BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	FI 02.01.2008	IE 02.01.2008	CY 14.05.2008	IT 14.05.2008
FI 10.09.2008	LU 05.10.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	LT 02.01.2008	LV 02.01.2008	MC 30.09.2008	NL 14.05.2008
HU 11.03.2009	CY 10.09.2008	NL 02.01.2008	PL 02.01.2008	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	PT 02.06.2008	RO 02.01.2008	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
MC 31.10.2008	NL 10.09.2008	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
PL 10.09.2008	PT 10.02.2009	TR 02.01.2008		TR 14.05.2008	
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	(11) 1 799 512	(51) B60R 9/06	(11) 1 799 543	(51) B64C 27/08
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008
TR 10.09.2008		CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008

DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	CZ 23.07.2008	EE 23.07.2008	(11) 1 799 636	(51) C07C 311/09
ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	LU 10.09.2008	IE 23.07.2008	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008
LU 14.09.2008	IE 14.09.2008	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	CY 23.07.2008	LT 23.07.2008	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
CY 11.06.2008	LT 11.06.2008	LV 23.07.2008	MC 30.09.2008	FI 27.08.2008	LU 21.09.2008
LV 11.06.2008	MC 30.09.2008	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	IE 21.09.2008	IS 27.12.2008
NL 11.06.2008	PL 11.06.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008
PT 11.11.2008	RO 11.06.2008	(11) 1 799 594	(51) B65G 1/137	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
SE 11.09.2008	SI 11.06.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 25.09.2008	MC 30.09.2008	PL 27.08.2008
SK 11.06.2008	TR 11.06.2008	CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
(11) 1 799 549	(51) B64D 27/14	EE 25.06.2008	FI 25.06.2008	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
(84) AT 16.04.2008	(84) BE 30.09.2008	LU 14.09.2008	IE 25.06.2008	SK 27.08.2008	TR 27.08.2008
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	(11) 1 799 638	(51) C07C 319/20
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	CY 25.06.2008	LT 25.06.2008	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	LV 25.06.2008	MC 30.09.2008	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
LU 23.09.2008	IE 16.04.2008	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008	DE 01.04.2009	DK 30.07.2008
IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
CY 16.04.2008	LT 16.04.2008	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008	FI 30.07.2008	FR 30.09.2008
LV 16.04.2008	MC 30.09.2008	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008	LU 19.09.2008	IE 19.09.2008
NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	(11) 1 799 596	(51) B65G 17/08	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	(84) BE 12.12.2007	(84) BG 12.03.2008	CY 30.07.2008	IT 30.07.2008
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	CH 12.12.2007	CY 12.12.2007	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
TR 16.04.2008	(11) 1 799 562	CZ 12.12.2007	EE 12.12.2007	MC 30.09.2008	NL 30.07.2008
(84) AT 20.01.2010	(51) B65D 5/50	FI 12.12.2007	LU 15.08.2008	PL 30.07.2008	PT 30.12.2008
IS 20.05.2010	(84) ES 01.05.2010	GR 13.03.2008	IE 15.08.2008	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
PT 20.05.2010	LT 20.01.2010	IS 12.04.2008	HU 13.06.2008	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
PL 20.01.2010	NL 20.01.2010	LI 12.12.2007	LT 12.12.2007	TR 30.07.2008	
FI 20.01.2010	SI 20.01.2010	LV 12.12.2007	MC 31.08.2008	(11) 1 799 654	(51) C07D 251/54
(11) 1 799 565	(51) B65D 5/54	PL 12.12.2007	PT 12.05.2008	(84) BG 19.06.2008	(84) CH 19.03.2008
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	RO 12.12.2007	SI 12.12.2007	CY 19.03.2008	DK 19.03.2008
AT 22.07.2009	CZ 22.07.2009	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	EE 19.03.2008	FI 19.03.2008
RO 22.07.2009	BG 22.10.2009	(11) 1 799 597	(51) B65G 21/20	LU 07.10.2008	IE 07.10.2008
SK 22.07.2009	BE 22.07.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	AT 07.01.2009	BE 07.01.2009	LI 19.03.2008	LT 19.03.2008
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	LV 19.03.2008	MC 31.10.2008
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	PT 27.08.2008	SI 19.03.2008
LV 22.07.2009	MC 31.08.2009	ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	SK 19.03.2008	
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	(11) 1 799 657	(51) C07D 261/04
PT 22.11.2009	IE 05.08.2009	LV 07.01.2009	MC 31.08.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	FI 02.12.2009	CY 02.12.2009
(11) 1 799 567	(51) B65D 5/66	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	IE 25.08.2009	SE 07.04.2009	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	SI 02.12.2009	PT 02.04.2010
PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	(11) 1 799 598	(51) B65G 39/12	RO 02.12.2009	NL 02.12.2009
BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
ES 18.01.2010	BG 07.01.2010	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009	(11) 1 799 679	(51) C07D 471/04
EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	(84) AT 04.10.2008	(84) BG 23.04.2008
PT 08.02.2010	SI 07.10.2009	IE 02.09.2009	LT 02.09.2009	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008
CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	FI 23.01.2008	LU 04.10.2008
(11) 1 799 581	(51) B65D 51/30	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	IE 23.01.2008	IS 23.05.2008
(84) BG 12.03.2008	(84) CY 12.12.2007	DK 02.09.2009		HU 24.07.2008	LT 23.01.2008
CZ 12.12.2007	DK 12.12.2007	(11) 1 799 608	(51) B67D 3/04	LV 23.01.2008	NL 23.01.2008
EE 12.12.2007	ES 23.03.2008	(84) BG 25.09.2008	(84) CZ 25.06.2008	PL 23.01.2008	PT 23.06.2008
FI 12.12.2007	GR 13.03.2008	EE 25.06.2008	LU 02.08.2008	RO 23.01.2008	SE 23.04.2008
IE 12.12.2007	IS 12.04.2008	IE 02.08.2008	IS 25.10.2008	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008
LT 12.12.2007	LV 12.12.2007	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	TR 23.01.2008	
NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	(11) 1 799 725	(51) C08F 10/00
PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	MC 31.08.2008	PL 25.06.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	RO 25.06.2008	SI 25.06.2008	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	SK 25.06.2008		FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
(11) 1 799 583	(51) B65D 75/30	(11) 1 799 635	(51) C07C 275/16	(11) 1 799 732	(51) C08G 12/32
(84) AT 10.09.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) PT 17.06.2010	(84) FI 17.02.2010	(84) BG 05.06.2008	(84) CY 05.03.2008
				EE 05.03.2008	IE 05.03.2008

IS 05.07.2008	LT 05.03.2008	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
LV 05.03.2008	MC 31.10.2008	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008	AT 25.11.2009	BE 25.11.2009
TR 05.03.2008		EE 13.02.2008	FI 13.02.2008	FI 25.11.2009	ES 08.03.2010
(11) 1 799 735	(51) C08G 18/48	LU 06.10.2008	IE 13.02.2008	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009
(84) AT 20.09.2008	(84) BG 23.10.2008	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008	NL 25.11.2009	RO 25.11.2009
EE 23.07.2008	FI 23.07.2008	MC 31.10.2008	NL 13.02.2008	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
LU 20.09.2008	IE 23.07.2008	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008	SK 25.11.2009	
IS 23.11.2008	HU 24.01.2009	RO 13.02.2008	SE 13.05.2008	(11) 1 799 826	(51) C12N 15/11
CY 23.07.2008	LT 23.07.2008	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009
LV 23.07.2008	MC 30.09.2008	TR 13.02.2008		RO 12.08.2009	BG 12.11.2009
PL 23.07.2008	RO 23.07.2008	(11) 1 799 780	(51) C09D 11/00	SK 12.08.2009	BE 12.08.2009
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	AT 24.06.2009	BE 24.06.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
(11) 1 799 748	(51) C08G 73/02	BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009	LV 12.08.2009	MC 30.09.2009
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	PT 12.12.2009	IE 27.09.2009
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	LV 24.06.2009	MC 31.08.2009	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009
LV 17.02.2010		NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	(11) 1 799 844	(51) C12Q 1/34
(11) 1 799 754	(51) C08J 7/00	PT 24.10.2009	IE 31.08.2009	(84) BG 23.03.2010	(84) EE 23.12.2009
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	RO 23.12.2009	
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	SK 24.06.2009		(11) 1 799 852	(51) C12Q 1/68
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	(11) 1 799 783	(51) C09D 175/16	(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009
EE 19.03.2008	FI 19.03.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009
LU 02.08.2008	IS 19.07.2008	SI 24.03.2010	FI 24.03.2010	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009
HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	LV 24.03.2010		ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
LV 19.03.2008	MC 31.08.2008	(11) 1 799 797	(51) C11B 9/00	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	LV 08.07.2009	MC 30.09.2009
PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	FI 14.05.2008	LU 29.09.2008	IE 20.09.2009	SI 08.07.2009
(11) 1 799 756	(51) C08K 3/18	IE 29.09.2008	IS 14.09.2008	SK 08.07.2009	
(84) AT 06.10.2008	(84) BE 31.10.2008	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	(11) 1 799 855	(51) C12Q 1/68
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	MC 30.09.2008	PL 14.05.2008	BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008
EE 05.03.2008	FI 05.03.2008	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008	DK 06.08.2008	EE 06.08.2008
LU 06.10.2008	IS 05.07.2008	SE 14.08.2008	SI 14.05.2008	FI 06.08.2008	IS 06.12.2008
HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008	HU 07.02.2009	CY 06.08.2008
LV 05.03.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 799 799	(51) C11D 3/00	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008
RO 05.03.2008	SI 05.03.2008	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	TR 06.08.2008	
(11) 1 799 761	(51) C08L 1/00	FI 17.12.2008	IS 17.04.2009	(11) 1 799 860	(51) C12Q 1/68
(84) BG 10.12.2008	(84) CZ 10.09.2008	LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	MC 30.09.2009	NL 17.12.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
LU 13.10.2008	IE 13.10.2008	RO 17.12.2008	IE 26.09.2009	LV 25.11.2009	AT 25.11.2009
IS 10.01.2009	HU 11.03.2009	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	BE 25.11.2009	FI 25.11.2009
CY 10.09.2008	IT 10.09.2008	SK 17.12.2008		ES 08.03.2010	LT 25.11.2009
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	(11) 1 799 803	(51) C11D 3/37	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
MC 31.10.2008	NL 10.09.2008	(84) CZ 15.07.2009	(84) BG 15.10.2009	NL 25.11.2009	RO 25.11.2009
PL 10.09.2008	PT 10.02.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SK 25.11.2009	
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	(11) 1 799 873	(51) C22C 5/02
TR 10.09.2008		LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009
(11) 1 799 765	(51) C08L 57/00	MC 31.10.2009	FR 02.11.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	FI 16.12.2009	ES 27.03.2010
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	SK 15.07.2009		IE 16.12.2009	PT 16.04.2010
FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	(11) 1 799 823	(51) C12N 15/10	RO 16.12.2009	CZ 16.12.2009
(11) 1 799 770	(51) C08L 101/00	(84) PT 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	SK 16.12.2009	
(84) AT 06.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009		

(11) 1 799 880	(51) C09D 11/00	(11) 1 799 961	(51) E21B 43/10	EE 02.12.2009	IE 02.12.2009
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
AT 09.12.2009	FI 09.12.2009	EE 25.06.2008	ES 06.10.2008	SK 02.12.2009	
ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	FI 25.06.2008	FR 31.10.2008	(11) 1 800 031	(51) F16K 7/12
LT 09.12.2009	BG 09.03.2010	LU 10.10.2008	IE 10.10.2008	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008
EE 09.12.2009	PT 09.04.2010	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	CY 25.06.2008	IT 25.06.2008	DE 24.07.2008	DK 23.04.2008
CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	EE 23.04.2008	ES 03.08.2008
SK 09.12.2009		MC 31.10.2008	PL 25.06.2008	FI 23.04.2008	LU 14.10.2008
		PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	IE 14.10.2008	IS 23.08.2008
(11) 1 799 888	(51) D01G 1/04	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008	IT 23.04.2008	LT 23.04.2008
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009			LV 23.04.2008	MC 31.10.2008
AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	(11) 1 799 977	(51) F01N 3/021	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	(84) FR 30.09.2009		PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	(11) 1 799 979	(51) F01N 3/20	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	(84) AT 07.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008		
		DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	(11) 1 800 047	(51) F16L 37/092
(11) 1 799 897	(51) D03D 49/02	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	(84) SE 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	LU 07.10.2008	IE 23.04.2008	SI 23.12.2009	IS 23.04.2010
SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	PT 23.04.2010	
LV 10.03.2010		CY 23.04.2008	LT 23.04.2008		
		LV 23.04.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 800 060	(51) F23R 3/28
(11) 1 799 913	(51) E01D 15/127	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	(84) AT 30.09.2008	(84) BE 30.09.2008
(84) PT 11.03.2010	(84) SI 11.11.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	TR 23.04.2008		FI 02.07.2008	FR 30.09.2008
BG 11.02.2010	EE 11.11.2009			LU 30.09.2008	IE 02.07.2008
RO 11.11.2009	SK 11.11.2009			IS 02.11.2008	HU 03.01.2009
		(11) 1 799 983	(51) F02B 77/08	CY 02.07.2008	LT 02.07.2008
		(84) AT 26.03.2008	(84) BE 31.10.2008	LV 02.07.2008	MC 30.09.2008
		BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	PT 02.12.2008	RO 02.07.2008
		CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	SE 02.10.2008	SI 02.07.2008
		EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	SK 02.07.2008	TR 02.07.2008
		FI 26.03.2008	FR 31.10.2008		
		LU 05.10.2008	IE 26.03.2008	(11) 1 800 065	(51) F24C 7/08
		IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	(84) AT 14.10.2008	(84) BE 31.10.2008
		IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	BG 02.04.2008	CY 02.01.2008
		LV 26.03.2008	MC 31.10.2008	CZ 02.01.2008	DK 02.01.2008
		NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	EE 02.01.2008	ES 13.04.2008
		PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	FI 02.01.2008	LU 14.10.2008
		SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	IE 02.01.2008	IS 02.05.2008
		SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	HU 03.07.2008	LT 02.01.2008
				LV 02.01.2008	MC 31.10.2008
				NL 02.01.2008	PL 02.01.2008
				PT 02.06.2008	RO 02.01.2008
				SE 02.04.2008	SI 02.01.2008
				SK 02.01.2008	TR 02.01.2008
(11) 1 799 948	(51) E06B 3/66	(11) 1 799 984	(51) F02D 17/04		
(84) BE 04.06.2008	(84) BG 04.09.2008	(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009		
DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009		
FI 04.06.2008	LU 21.12.2008	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009		
IE 21.12.2008	IS 04.10.2008	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009		
HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009		
LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009		
MC 31.12.2008	NL 04.06.2008	MC 30.09.2009	NL 12.08.2009		
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009		
SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009		
TR 04.06.2008		SI 12.08.2009	BE 30.09.2009		
				(11) 1 800 073	(51) F25B 43/00
				(84) BG 27.08.2009	(84) CZ 27.05.2009
				DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
				ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
				IE 27.05.2009	IS 27.09.2009
				LT 27.05.2009	LV 27.05.2009
				MC 30.09.2009	NL 27.05.2009
				PL 27.05.2009	PT 27.09.2009
				RO 27.05.2009	SE 27.08.2009
				SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
				BE 30.09.2009	
(11) 1 799 957	(51) E21B 33/06	(11) 1 800 017	(51) F16D 31/06		
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010		
BG 17.12.2008	CZ 17.09.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010		
EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010		
IS 17.01.2009	HU 18.03.2009	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010		
CY 17.09.2008	IT 17.09.2008				
LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	(11) 1 800 028	(51) F16H 57/02		
PL 17.09.2008	PT 17.02.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009		
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009		
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009		
TR 17.09.2008		LV 02.12.2009	ES 13.03.2010		
		IS 02.04.2010	BG 02.03.2010		
				(11) 1 800 097	(51) G01L 1/00
				(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008
				BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
				DK 21.05.2008	EE 21.05.2008
				FI 21.05.2008	LU 25.08.2008
				IE 25.08.2008	IS 21.09.2008

HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	(11) 1 800 270	(51) G07C 9/00	ES 13.04.2008	FI 02.01.2008
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	(84) AT 07.10.2008	(84) BE 31.10.2008	IS 02.05.2008	HU 03.07.2008
MC 31.08.2008	NL 21.05.2008	BG 17.12.2008	CZ 17.09.2008	LI 02.01.2008	LT 02.01.2008
PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	LV 02.01.2008	NL 02.01.2008
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	FI 17.09.2008	LU 07.10.2008	PL 02.01.2008	PT 02.06.2008
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	RO 02.01.2008	SE 02.04.2008
TR 21.05.2008		HU 18.03.2009	CY 17.09.2008	SI 02.01.2008	SK 02.01.2008
		LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	TR 02.01.2008	
		MC 31.10.2008	PL 17.09.2008		
(11) 1 800 117	(51) G01N 27/419	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	(11) 1 800 437	(51) H04L 12/28
(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	SK 17.09.2008	TR 17.09.2008	FI 30.12.2009	SI 30.12.2009
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010			PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010			AT 30.12.2009	ES 10.04.2010
		(11) 1 800 311	(51) G11C 8/12	IS 30.04.2010	BG 30.03.2010
(11) 1 800 160	(51) G02B 26/00	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010
(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
FI 30.12.2009	SI 30.12.2009	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	SK 30.12.2009	
AT 30.12.2009	ES 10.04.2010	ES 22.02.2010	BE 11.11.2009		
IS 30.04.2010	BG 30.03.2010	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009		
EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	(11) 1 800 497	(51) H04Q 1/14
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	(84) BG 27.08.2009	(84) CZ 27.05.2009
CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
SK 30.12.2009				ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
		(11) 1 800 315	(51) G21G 1/10	IE 27.05.2009	IS 27.09.2009
		(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	LT 27.05.2009	LV 27.05.2009
(11) 1 800 187	(51) G03F 7/18	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	MC 30.09.2009	NL 27.05.2009
(84) BE 31.10.2008	(84) BG 02.07.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	PL 27.05.2009	PT 27.09.2009
CY 02.04.2008	EE 02.04.2008	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008	RO 27.05.2009	SE 27.08.2009
FI 02.04.2008	LU 12.10.2008	FI 02.04.2008	LU 11.08.2008	SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
IE 02.04.2008	IS 02.08.2008	IE 11.08.2008	IS 02.08.2008	BE 30.09.2009	
HU 03.10.2008	LT 02.04.2008	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008		
LV 02.04.2008	MC 31.10.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	(11) 1 800 514	(51) H04R 7/10
PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	MC 31.08.2008	NL 02.04.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
		RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
		SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
		TR 02.04.2008		LU 03.10.2008	IE 03.10.2008
(11) 1 800 188	(51) G03F 7/20			IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 30.06.2008	(11) 1 800 369	(51) H01Q 13/28	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	(84) AT 07.10.2008	(84) BE 31.10.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008	MC 31.10.2008	NL 07.05.2008
ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
LU 14.06.2008	IE 07.05.2008	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	LU 07.10.2008	IE 23.07.2008	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009	TR 07.05.2008	
MC 30.06.2008	PL 07.05.2008	CY 23.07.2008	IT 23.07.2008		
PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	(11) 1 800 516	(51) H04R 25/02
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	MC 31.10.2008	NL 23.07.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	PL 23.07.2008	PT 23.12.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
		RO 23.07.2008	SI 23.07.2008	EE 07.05.2008	ES 18.08.2008
		SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	FI 07.05.2008	LU 30.09.2008
(11) 1 800 193	(51) G05B 19/418			IE 30.09.2008	IS 07.09.2008
(84) CZ 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	(11) 1 800 372	(51) H01R 13/436	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	IT 07.05.2008	LT 07.05.2008
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	BG 29.10.2009	DK 29.07.2009	LV 07.05.2008	MC 30.09.2008
IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	FI 29.07.2009	IE 29.07.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
MC 30.09.2009	NL 01.07.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
PL 01.07.2009	FR 30.09.2009	LV 29.07.2009	MC 30.09.2009	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009		
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(11) 1 800 520	(51) H05B 3/32
SK 01.07.2009	BE 30.09.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) DK 29.04.2009
		SK 29.07.2009	BE 30.09.2009	EE 29.04.2009	FI 29.04.2009
				IE 29.04.2009	IS 29.08.2009
(11) 1 800 202	(51) G06F 1/32			LT 29.04.2009	LV 29.04.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(11) 1 800 422	(51) H04B 10/08	MC 30.09.2009	NL 29.04.2009
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	BG 02.04.2008	CH 02.01.2008	RO 29.04.2009	SE 29.07.2009
		CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009
		DK 02.01.2008	EE 02.01.2008		

BE 30.09.2009		(11) 1 802 049	(51) H04L 12/56	(11) 1 802 277	(51) A61K 9/127
(11) 1 801 046	(51) B65G 47/84	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	(84) IS 13.05.2010	(84) LT 13.01.2010
(84) FI 31.03.2010		BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	LV 13.01.2010	
(11) 1 801 119	(51) C07K 14/54	MC 31.10.2009	DK 05.11.2008	(11) 1 802 286	(51) A61K 9/50
(84) AT 24.06.2009	(84) BG 24.09.2009	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008
CZ 24.06.2009	DK 24.06.2009	FI 05.11.2008	IS 05.03.2009	BG 23.10.2008	CZ 23.07.2008
EE 24.06.2009	FI 24.06.2009	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008
IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	FR 02.11.2009	NL 05.11.2008	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008
LV 24.06.2009	MC 30.09.2009	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009
PL 24.06.2009	IE 16.09.2009	RO 05.11.2008	SI 05.11.2008	CY 23.07.2008	IT 23.07.2008
SI 24.06.2009	SK 24.06.2009	SK 05.11.2008		LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
(11) 1 801 206	(51) C12N 15/00	(11) 1 802 218	(51) A47C 27/06	NL 23.07.2008	PL 23.07.2008
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(84) IS 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	ES 08.03.2010	BG 25.02.2010	SK 23.07.2008	TR 23.07.2008
		PT 25.03.2010	SI 25.11.2009		
		CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	(11) 1 802 357	(51) A61L 12/08
(11) 1 801 319	(51) E04H 1/12	(11) 1 802 224	(51) A47J 31/60	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
(84) AT 17.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(84) BG 23.04.2008	(84) CY 23.01.2008	FI 23.12.2009	SI 23.12.2009
BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	CZ 23.01.2008	EE 23.01.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	FI 23.01.2008	LU 11.10.2008	AT 23.12.2009	ES 03.04.2010
FI 11.06.2008	LU 17.06.2008	IE 23.01.2008	IS 23.05.2008	IS 23.04.2010	BG 23.03.2010
IE 11.06.2008	IS 11.10.2008	HU 24.07.2008	LT 23.01.2008	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010
HU 12.12.2008	CY 11.06.2008	LV 23.01.2008	MC 31.10.2008	RO 23.12.2009	CZ 23.12.2009
IT 11.06.2008	LT 11.06.2008	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008	BE 23.12.2009	SK 23.12.2009
LV 11.06.2008	MC 30.06.2008	SE 23.04.2008	SI 23.01.2008		
PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	SK 23.01.2008	TR 23.01.2008	(11) 1 802 361	(51) A61L 31/16
RO 11.06.2008	SE 11.09.2008			(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	(11) 1 802 236	(51) A61B 17/00	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
TR 11.06.2008		(84) AT 18.10.2008	(84) BE 31.10.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
		BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	LV 18.11.2009	AT 18.11.2009
(11) 1 801 439	(51) F16D 3/68	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	ES 28.02.2010	BE 18.11.2009
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	FI 16.04.2008	LU 18.10.2008	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
SI 24.03.2010	FI 24.03.2010	IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
LV 24.03.2010		HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	NL 18.11.2009	RO 18.11.2009
		LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009
(11) 1 801 582	(51) G01N 33/50	MC 31.10.2008	NL 16.04.2008	SK 18.11.2009	
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	PL 16.04.2008	PT 16.09.2008		
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	(11) 1 802 366	(51) A61M 5/142
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
		TR 16.04.2008		AT 10.12.2008	BE 10.12.2008
(11) 1 801 783	(51) G10L 19/00			BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	(11) 1 802 259	(51) A61F 13/02	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	(84) AT 18.10.2008	(84) BE 31.10.2008	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
BE 19.08.2009	DK 19.08.2009	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	LV 10.12.2008	MC 31.08.2009
FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	EE 05.03.2008	FI 05.03.2008	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	LU 18.10.2008	IE 05.03.2008	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
MC 30.09.2009	NL 19.08.2009	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	IE 22.08.2009	SE 10.03.2009
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008
RO 19.08.2009	IE 28.09.2009	MC 31.10.2008	NL 05.03.2008		
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	(11) 1 802 378	(51) A63B 69/00
SK 19.08.2009		RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010
		SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	SI 17.02.2010	LV 17.02.2010
		TR 05.03.2008			
(11) 1 802 034	(51) H04L 12/24	(11) 1 802 274	(51) A61K 36/18	(11) 1 802 385	(51) B01F 13/00
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	(84) AT 21.09.2008	(84) BE 30.09.2008
BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	BG 17.12.2008	CZ 17.09.2008	BG 23.04.2008	CY 23.01.2008
DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	EE 23.01.2008	ES 04.05.2008
LU 29.11.2008	IE 29.11.2008	LU 30.09.2008	IS 17.01.2009	FI 23.01.2008	LU 21.09.2008
IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	HU 18.03.2009	CY 17.09.2008	IE 22.09.2008	IS 23.05.2008
CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	HU 24.07.2008	LT 23.01.2008
LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	MC 30.09.2008	PL 17.09.2008	LV 23.01.2008	MC 30.09.2008
MC 30.11.2008	NL 08.10.2008	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	NL 23.01.2008	PL 23.01.2008
PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008
RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	TR 17.09.2008		SE 23.04.2008	SI 23.01.2008
SI 08.10.2008	SK 08.10.2008			SK 23.01.2008	TR 23.01.2008
TR 08.10.2008					

(11) 1 802 396	(51) B01D 21/26	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	(11) 1 802 473	(51) B42D 15/10
(84) AT 23.09.2008	(84) BE 30.09.2008	MC 31.10.2008	PL 12.03.2008	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	SK 12.03.2008		ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
FI 26.03.2008	LU 23.09.2008			LU 26.07.2008	IE 26.07.2008
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	(11) 1 802 420	(51) B23K 26/00	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	(84) AT 28.09.2008	(84) BE 30.09.2008	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008	LV 23.04.2008	MC 31.07.2008
MC 30.09.2008	NL 26.03.2008	DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	ES 17.11.2008	FI 06.08.2008	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	LU 28.09.2008	IE 06.08.2008	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
TR 26.03.2008		CY 06.08.2008	LT 06.08.2008		
		LV 06.08.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 802 487	(51) B60N 3/06
		NL 06.08.2008	PL 06.08.2008	(84) AT 19.03.2008	(84) BG 19.06.2008
(11) 1 802 402	(51) B05B 15/06	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008
(84) AT 23.04.2008	(84) BE 31.10.2008	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	DK 19.03.2008	EE 19.03.2008
BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	FI 19.03.2008	FR 30.09.2008
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008			LU 02.09.2008	IE 19.03.2008
ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	(11) 1 802 428	(51) B26B 21/22	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
LU 18.10.2008	IE 23.04.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	MC 30.09.2008	NL 19.03.2008
CY 23.04.2008	IT 23.04.2008	BE 19.08.2009	DK 19.08.2009	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
MC 31.10.2008	NL 23.04.2008	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
PL 23.04.2008	PT 23.09.2008	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009		
RO 23.04.2008	SE 23.07.2008	MC 30.09.2009	NL 19.08.2009	(11) 1 802 489	(51) B60Q 1/14
SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009
TR 23.04.2008		IE 14.09.2009	SE 19.08.2009	FI 16.12.2009	SI 16.12.2009
		SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
				ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
(11) 1 802 405	(51) B21B 3/00	(11) 1 802 433	(51) B29C 45/17	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
(84) AT 07.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	IE 16.12.2009	PT 16.04.2010
BG 04.09.2008	DK 04.06.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009
EE 04.06.2008	ES 15.09.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009
FI 04.06.2008	LU 07.10.2008				
IE 04.06.2008	IS 04.10.2008	(11) 1 802 435	(51) B29C 45/27	(11) 1 802 503	(51) B60T 8/40
HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) ES 27.03.2010	(84) CZ 16.12.2009
IT 04.06.2008	LT 04.06.2008	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010		
LV 04.06.2008	MC 31.10.2008	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	(11) 1 802 504	(51) B60T 8/40
NL 04.06.2008	PT 04.11.2008			(84) ES 27.03.2010	(84) CZ 16.12.2009
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	(11) 1 802 437	(51) B29C 45/32		
SI 04.06.2008		(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	(11) 1 802 510	(51) B62D 1/184
		SE 21.10.2009	FI 21.10.2009	(84) AT 16.09.2008	(84) BE 30.09.2008
(11) 1 802 406	(51) B21B 28/04	PL 21.10.2009	BE 21.10.2009	BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008
(84) BG 01.10.2009	(84) DK 01.07.2009	AT 21.10.2009	ES 01.02.2010	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	FI 28.05.2008	LU 16.09.2008
FI 01.07.2009	IE 01.07.2009	EE 21.10.2009	PT 22.02.2010	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	HU 29.11.2008	CY 28.05.2008
LV 01.07.2009	MC 30.09.2009	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	SK 21.10.2009		MC 30.09.2008	NL 28.05.2008
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009			PT 28.10.2008	RO 28.05.2008
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	(11) 1 802 445	(51) B29C 49/58	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008
SK 01.07.2009	BE 30.09.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	TR 28.05.2008	
		LT 20.01.2010	NL 20.01.2010		
(11) 1 802 410	(51) B22D 13/02	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	(11) 1 802 512	(51) B62D 25/06
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	(84) AT 20.10.2008	(84) BE 31.10.2008
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009			BG 24.12.2008	CZ 24.09.2008
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(11) 1 802 446	(51) B29C 49/78	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008
ES 15.02.2010	LV 04.11.2009	(84) AT 12.12.2007	(84) BG 12.03.2008	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008
EE 04.11.2009	PT 04.03.2010	CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	LU 20.10.2008	IE 24.09.2008
IE 04.11.2009	SI 04.11.2009	DK 12.12.2007	EE 12.12.2007	IS 24.01.2009	HU 25.03.2009
RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	FI 12.12.2007	GR 13.03.2008	CY 24.09.2008	IT 24.09.2008
SK 04.11.2009		IE 12.12.2007	IS 12.04.2008	LT 24.09.2008	LV 24.09.2008
		HU 13.06.2008	LT 12.12.2007	MC 31.10.2008	PL 24.09.2008
(11) 1 802 411	(51) B22D 19/00	LV 12.12.2007	NL 12.12.2007	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008
(84) BG 12.06.2008	(84) CY 12.03.2008	PL 12.12.2007	RO 12.12.2007	SE 24.12.2008	SI 24.09.2008
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	SK 24.09.2008	TR 24.09.2008
EE 12.03.2008	FI 12.03.2008	SK 12.12.2007	TR 12.12.2007		
LU 17.10.2008	IE 12.03.2008				
IS 12.07.2008	HU 13.09.2008				

IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	EE 19.03.2008	ES 06.10.2008	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008
LV 11.03.2009	MC 31.08.2009	FI 19.03.2008	FR 31.10.2008	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	LU 04.10.2008	IE 06.10.2008	IE 16.01.2008	IS 16.05.2008
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	HU 17.07.2008	LT 16.01.2008
IE 30.08.2009	SE 11.06.2009	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	LV 16.01.2008	NL 16.01.2008
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	MC 31.10.2008	NL 19.03.2008	PT 16.06.2008	RO 16.01.2008
(11) 1 802 703	(51) C08L 67/00	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	SE 16.04.2008	SI 16.01.2008
(84) BG 06.05.2008	(84) CY 06.02.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	SK 16.01.2008	TR 16.01.2008
DK 06.02.2008	EE 06.02.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	(11) 1 802 902	(51) F16K 11/074
FI 06.02.2008	IE 06.02.2008	TR 19.03.2008	(11) 1 802 789	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
IS 06.06.2008	HU 07.08.2008	(11) 1 802 789	(51) C25F 3/14	SI 30.12.2009	LV 30.12.2009
LT 06.02.2008	LV 06.02.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BG 18.05.2009	AT 30.12.2009	IS 30.04.2010
MC 31.10.2008	PT 07.07.2008	CZ 18.02.2009	DK 18.02.2009	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009
RO 06.02.2008	SE 06.05.2008	EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009
SI 06.02.2008	SK 06.02.2008	FI 18.02.2009	IE 18.02.2009	CZ 30.12.2009	SK 30.12.2009
(11) 1 802 723	(51) C09J 7/02	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	(11) 1 802 925	(51) F25B 49/02
(84) AT 20.02.2008	(84) BE 20.02.2008	LV 18.02.2009	MC 30.09.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009
BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	FI 30.12.2009	PL 30.12.2009
CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	FR 30.09.2009	PT 27.07.2009	LV 30.12.2009	AT 30.12.2009
EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010
FI 20.02.2008	FR 01.09.2008	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009
LU 29.08.2008	IE 29.08.2008	BE 30.09.2009	(11) 1 802 790	SI 30.12.2009	PT 30.04.2010
IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	(11) 1 802 790	(51) D01F 6/04	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
IT 20.02.2008	LT 20.02.2008	(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009
LV 20.02.2008	MC 31.08.2008	RO 29.07.2009	BG 29.10.2009	SK 30.12.2009	
NL 20.02.2008	PL 20.02.2008	SK 29.07.2009	BE 29.07.2009	(11) 1 802 932	(51) F28D 1/03
PT 21.07.2008	RO 20.02.2008	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
SE 20.05.2008	SI 20.02.2008	FI 29.07.2009	IS 29.11.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009
SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	MC 31.10.2009	DK 03.06.2009
(11) 1 802 724	(51) C09J 133/08	MC 30.09.2009	PL 29.07.2009	EE 03.06.2009	ES 14.09.2009
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	PT 29.11.2009	IE 01.09.2009	FI 03.06.2009	IS 03.10.2009
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009
MC 31.10.2009	DK 29.04.2009	(11) 1 802 796	(51) D02G 3/44	FR 02.11.2009	NL 03.06.2009
EE 29.04.2009	ES 09.08.2009	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009
FI 29.04.2009	IS 29.08.2009	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	RO 03.06.2009	SE 03.09.2009
LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
FR 02.11.2009	NL 29.04.2009	(11) 1 802 842	(51) E06B 9/72	(11) 1 802 972	(51) G01N 33/50
PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	(84) SI 07.04.2010	(84) SI 07.04.2010	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	(11) 1 802 866	(51) F03D 9/00	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
(11) 1 802 733	(51) C11D 3/50	CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009	FI 27.05.2009	IS 27.09.2009
(84) BG 14.04.2009	(84) CZ 14.01.2009	EE 23.09.2009	FI 23.09.2009	LT 27.05.2009	LV 27.05.2009
DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	IE 23.09.2009	LT 23.09.2009	MC 30.09.2009	NL 27.05.2009
ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	LV 23.09.2009	MC 30.09.2009	PL 27.05.2009	PT 27.09.2009
IE 14.01.2009	IS 14.05.2009	NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	RO 27.05.2009	IE 21.09.2009
LT 14.01.2009	LV 14.01.2009	RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	SE 27.08.2009	SI 27.05.2009
MC 30.09.2009	NL 14.01.2009	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	SK 27.05.2009	
PL 14.01.2009	FR 30.09.2009	BE 30.09.2009	(11) 1 802 877	(51) F16D 3/68	(51) G01N 33/558
PT 15.06.2009	RO 14.01.2009	(11) 1 802 877	(51) F16D 3/68	(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009
SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009
SK 14.01.2009	BE 30.09.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
(11) 1 802 781	(51) C22C 21/02	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	FI 07.01.2009	IS 07.05.2009
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	LV 24.02.2010	(11) 1 802 881	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	(11) 1 802 881	(51) F16D 65/092	MC 30.09.2009	NL 07.01.2009
FI 09.12.2009	ES 20.03.2010	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009
IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	RO 07.01.2009	IE 30.09.2009
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	LV 31.03.2010	(11) 1 802 882	SE 07.04.2009	SI 07.01.2009
IE 09.12.2009	PT 09.04.2010	(11) 1 802 882	(51) F16D 65/092	SK 07.01.2009	
RO 09.12.2009	CZ 09.12.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(11) 1 803 038	(51) G03G 21/04
SK 09.12.2009	(11) 1 802 782	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	(84) CZ 18.02.2009	(84) DK 18.02.2009
(84) AT 04.10.2008	(51) C22C 21/02	LV 31.03.2010	(11) 1 802 887	EE 18.02.2009	FI 18.02.2009
BG 19.06.2008	(84) BE 31.10.2008	(11) 1 802 887	(51) F16D 65/097	IE 18.02.2009	IS 18.06.2009
CZ 19.03.2008	(84) CY 19.03.2008	(84) BG 16.04.2008	(84) CY 16.01.2008	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009
	DK 19.03.2008			MC 30.09.2009	PL 18.02.2009

PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	LT 09.04.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 803 276	(51) H04L 29/12
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008	(84) AT 07.01.2009	(84) BG 07.04.2009
BE 30.09.2009		RO 09.04.2008	SE 09.07.2008	CZ 07.01.2009	DK 07.01.2009
(11) 1 803 040	(51) G05B 19/042	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	EE 07.01.2009	FI 07.01.2009
(84) SI 07.04.2010		TR 09.04.2008		IE 07.01.2009	IS 07.05.2009
(11) 1 803 046	(51) G05G 9/047	(11) 1 803 173	(51) H01L 51/00	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) SI 07.04.2010		MC 30.09.2009	NL 07.01.2009
SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	(11) 1 803 178	(51) H01M 6/04	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009
PL 07.10.2009	AT 07.10.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009
LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	LV 23.12.2009	AT 23.12.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	FI 23.12.2009	ES 03.04.2010	BE 30.09.2009	
PT 08.02.2010	IE 07.10.2009	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	(11) 1 803 291	(51) H04N 5/217
SI 07.10.2009	RO 07.10.2009	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
SK 07.10.2009		RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
(11) 1 803 060	(51) G06F 7/58	CZ 23.12.2009	SK 23.12.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(11) 1 803 192	(51) H01R 4/30	FI 20.08.2008	LU 09.09.2008
BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	IE 09.09.2008	IS 20.12.2008
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	LV 31.03.2010		IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
LU 10.10.2008	IE 10.10.2008	(11) 1 803 217	(51) H03D 7/16	LV 20.08.2008	MC 30.09.2008
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	NL 20.08.2008	PT 20.01.2009
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
MC 31.10.2008	NL 09.07.2008	EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	TR 20.08.2008	
PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	FI 16.07.2008	LU 12.09.2008	(11) 1 803 662	(51) B65D 85/10
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	IE 12.09.2008	IS 16.11.2008	(84) IS 13.05.2010	(84) LT 13.01.2010
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	PT 13.05.2010	PL 13.01.2010
TR 09.07.2008		IT 16.07.2008	LT 16.07.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010
(11) 1 803 061	(51) G06F 9/38	LV 16.07.2008	MC 30.09.2008	LV 13.01.2010	
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	(11) 1 804 240	(51) G11B 7/125
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	TR 16.07.2008		PL 11.11.2009	CY 11.11.2009
LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	(11) 1 803 249	(51) H04L 9/28	LV 11.11.2009	AT 11.11.2009
EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	(84) SI 07.04.2010		ES 22.02.2010	BE 11.11.2009
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	(11) 1 803 258	(51) H04L 12/46	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
CZ 30.12.2009	SK 30.12.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 30.09.2008	PT 11.03.2010	SI 11.11.2009
(11) 1 803 105	(51) G08B 17/00	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	IS 30.09.2008	DK 13.08.2008	CZ 11.11.2009	
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	EE 13.08.2008	FI 13.08.2008	(11) 1 804 296	(51) H01L 27/14
AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	LU 28.09.2008	IE 13.08.2008	(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008
LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008
EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	MC 30.09.2008	NL 13.08.2008	ES 12.01.2009	LU 05.10.2008
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	IE 05.10.2008	IS 01.02.2009
CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	HU 02.04.2009	CY 01.10.2008
SK 30.12.2009		SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008
(11) 1 803 106	(51) G08B 17/10	TR 13.08.2008		MC 31.10.2008	PL 01.10.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(11) 1 803 260	(51) H04L 12/56	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	SK 01.10.2008	TR 01.10.2008
(11) 1 803 119	(51) G11B 7/007	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	(11) 1 804 416	(51) H04L 9/30
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	(84) SI 07.04.2010	
SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	LU 07.10.2008	IE 07.10.2008	(11) 1 804 592	(51) A23K 1/00
FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
(11) 1 803 144	(51) H01J 37/34	CY 23.04.2008	IT 23.04.2008	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	AT 11.11.2009	BG 11.02.2010
CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	MC 31.10.2008	NL 23.04.2008	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010
DK 09.04.2008	EE 09.04.2008	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008	SI 11.11.2009	SK 11.11.2009
ES 20.07.2008	FI 09.04.2008	RO 23.04.2008	SE 23.07.2008	(11) 1 804 603	(51) A43D 11/14
IE 13.10.2008	IS 09.08.2008	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009
HU 10.10.2008	IT 09.04.2008	TR 23.04.2008		BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
				MC 31.10.2009	BE 19.08.2009

DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	IT 13.02.2008	LT 13.02.2008
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	LV 13.02.2008	MC 31.10.2008
DE 01.05.2010	LV 19.08.2009	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	NL 13.02.2008	PL 13.02.2008
FR 02.11.2009	NL 19.08.2009	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	PT 14.07.2008	RO 13.02.2008
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	SE 13.05.2008	SI 13.02.2008
RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009				
(11) 1 804 625	(51) A47G 27/04	(11) 1 804 704	(51) A61B 18/24	(11) 1 804 822	(51) A61K 38/02
(84) AT 05.03.2008	(84) BG 05.06.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	BG 22.10.2009	BE 22.07.2009
DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
ES 16.06.2008	FI 05.03.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
LU 15.07.2008	IE 15.07.2008	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	LV 18.02.2009	MC 30.09.2009	MC 30.09.2009	NL 22.07.2009
IT 05.03.2008	LT 05.03.2008	NL 18.02.2009	PL 18.02.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
LV 05.03.2008	MC 31.07.2008	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	RO 22.07.2009	IE 23.09.2009
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	IE 16.09.2009	SE 18.05.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	SK 22.07.2009	
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008				
TR 05.03.2008		(11) 1 804 715	(51) A61F 2/00	(11) 1 804 827	(51) A61K 38/48
		(84) IS 28.02.2010	(84) SE 28.10.2009	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008
		SI 28.10.2009	CY 28.10.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
(11) 1 804 630	(51) A47J 31/46	LV 28.10.2009	FI 28.10.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	LT 28.10.2009	BG 28.01.2010	FI 10.12.2008	IS 10.04.2009
BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	EE 28.10.2009	RO 28.10.2009	LT 10.12.2008	LV 10.12.2008
DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	MC 31.07.2009	NL 10.12.2008
FI 20.08.2008	LU 14.09.2008			PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
IE 14.09.2008	IS 20.12.2008	(11) 1 804 727	(51) A61F 2/30	RO 10.12.2008	IE 21.07.2009
HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	BG 05.11.2009	BE 05.08.2009	SK 10.12.2008	
MC 30.09.2008	NL 20.08.2008	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009		
PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(11) 1 804 846	(51) A61L 29/16
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	LV 05.08.2009	MC 30.09.2009	(84) AT 27.10.2008	(84) BE 31.10.2008
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	BG 06.05.2008	CY 06.02.2008
TR 20.08.2008		IE 07.09.2009	SI 05.08.2009	CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008
		SK 05.08.2009		EE 06.02.2008	ES 17.05.2008
				FI 06.02.2008	LU 27.10.2008
(11) 1 804 642	(51) A61B 1/12	(11) 1 804 760	(51) A61K 8/04	IE 06.02.2008	IS 06.06.2008
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008	HU 07.08.2008	IT 06.02.2008
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	LT 06.02.2008	LV 06.02.2008
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	EE 13.08.2008	FI 13.08.2008	MC 31.10.2008	NL 06.02.2008
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008	PL 06.02.2008	PT 07.07.2008
LV 17.02.2010		HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	RO 06.02.2008	SE 06.05.2008
		LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	SI 06.02.2008	SK 06.02.2008
(11) 1 804 646	(51) A61B 3/107	MC 30.09.2008	PT 13.01.2009	TR 06.02.2008	
(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008		
CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(11) 1 804 858	(51) A61M 5/145
BE 09.09.2009	AT 09.09.2009	TR 13.08.2008		(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009			SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	(11) 1 804 762	(51) A61K 8/41	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	(84) AT 13.02.2008	(84) BE 13.02.2008	MC 31.10.2009	BE 14.10.2009
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	AT 14.10.2009	ES 25.01.2010
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	EE 13.02.2008	FI 13.02.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
		LU 04.08.2008	IE 04.08.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
(11) 1 804 697	(51) A61B 17/50	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009	IT 13.02.2008	LT 13.02.2008		
BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009	LV 13.02.2008	MC 31.08.2008	(11) 1 804 864	(51) A61M 5/315
MC 31.10.2009	DK 25.03.2009	NL 13.02.2008	PL 13.02.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
EE 25.03.2009	ES 06.07.2009	PT 14.07.2008	RO 13.02.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008
FI 25.03.2009	IS 25.07.2009	SE 13.05.2008	SI 13.02.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
LT 25.03.2009	LV 25.03.2009	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
FR 02.11.2009	PL 25.03.2009			LU 20.10.2008	IE 20.10.2008
PT 31.08.2009	RO 25.03.2009	(11) 1 804 763	(51) A61K 8/41	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	(84) AT 13.02.2008	(84) BE 13.02.2008	CY 13.08.2008	LT 13.08.2008
SK 25.03.2009		BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	LV 13.08.2008	MC 31.10.2008
		CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008	NL 13.08.2008	PL 13.08.2008
(11) 1 804 700	(51) A61B 17/86	EE 13.02.2008	FI 13.02.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008	LU 13.10.2008	IE 13.10.2008	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008				

SK 13.08.2008	TR 13.08.2008	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	(11) 1 804 992	(51) B26D 7/26
(11) 1 804 868	(51) A61M 5/32	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) SI 24.03.2010
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	AT 24.03.2010	LV 24.03.2010
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008		
AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	(11) 1 804 939	(51) A63F 3/02	(11) 1 805 000	(51) B29C 49/68
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) RO 22.07.2009	(84) AT 19.12.2007	(84) BG 19.03.2008
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	CY 19.12.2007	CZ 19.12.2007
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009	DK 19.12.2007	EE 19.12.2007
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009	FI 19.12.2007	GR 20.03.2008
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009	IE 19.12.2007	IS 19.04.2008
SK 23.12.2009		LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	HU 20.06.2008	LT 19.12.2007
		MC 30.09.2009	NL 22.07.2009	LV 19.12.2007	NL 19.12.2007
(11) 1 804 885	(51) A61M 25/09	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	PL 19.12.2007	RO 19.12.2007
(84) AT 07.01.2009	(84) BE 07.01.2009	IE 08.09.2009	SE 22.07.2009	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007
BG 07.04.2009	CZ 07.01.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007
DK 07.01.2009	EE 07.01.2009				
ES 18.04.2009	FI 07.01.2009	(11) 1 804 965	(51) B01J 20/10	(11) 1 805 032	(51) B41K 1/50
IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008
LV 07.01.2009	MC 30.09.2009	CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008
NL 07.01.2009	PL 07.01.2009	MC 31.10.2009	EE 09.09.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
FR 30.09.2009	PT 08.06.2009	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008
RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	LU 19.10.2008	IE 19.10.2008
SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	IS 27.12.2008	HU 28.02.2009
		SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	CY 27.08.2008	IT 27.08.2008
(11) 1 804 909	(51) A61N 1/32			LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
(84) AT 12.08.2009	(84) CZ 12.08.2009	(11) 1 804 978	(51) B05D 1/02	MC 31.10.2008	NL 27.08.2008
BG 12.11.2009	BE 12.08.2009	(84) AT 22.09.2008	(84) BE 30.09.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	TR 27.08.2008	
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008		
LV 12.08.2009	MC 30.09.2009	FI 26.03.2008	LU 22.09.2008	(11) 1 805 040	(51) B42D 15/00
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	IE 26.03.2008	IE 26.07.2008	(84) IS 09.01.2010	(84) CY 09.09.2009
FR 12.10.2009	PT 12.12.2009	HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
RO 12.08.2009	IE 09.09.2009	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	MC 30.09.2008	NL 26.03.2008	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
SK 12.08.2009		PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	MC 30.09.2009	NL 09.09.2009
		RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010
(11) 1 804 922	(51) A61Q 19/00	SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009
(84) AT 13.02.2008	(84) BE 13.02.2008	TR 26.03.2008		SI 09.09.2009	SK 09.09.2009
BG 13.05.2008	CY 13.02.2008			DK 09.09.2009	BE 30.09.2009
DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	(11) 1 804 981	(51) B21D 5/14	(11) 1 805 055	(51) B60K 17/354
FI 13.02.2008	LU 24.10.2008	(84) AT 28.05.2008	(84) BG 28.08.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
IE 24.10.2008	IS 13.06.2008	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
HU 14.08.2008	IT 13.02.2008	EE 28.05.2008	FI 28.05.2008	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
LT 13.02.2008	LV 13.02.2008	IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009
MC 31.10.2008	NL 13.02.2008	HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009
PT 14.07.2008	RO 13.02.2008	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	LT 21.10.2009	BG 21.01.2010
SE 13.05.2008	SI 13.02.2008	PL 28.05.2008	PT 28.10.2008	EE 21.10.2009	MC 01.07.2010
SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
		SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
(11) 1 804 923	(51) A61Q 19/00	TR 28.05.2008			
(84) BG 01.07.2009	(84) CZ 01.04.2009			(11) 1 805 058	(51) B60N 2/235
MC 31.10.2009	DK 01.04.2009	(11) 1 804 985	(51) B22D 27/13	(84) AT 21.09.2008	(84) BE 30.09.2008
EE 01.04.2009	FI 01.04.2009	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
IE 01.04.2009	IS 01.08.2009	MC 31.10.2009	DK 24.06.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	EE 24.06.2009	ES 05.10.2009	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008
FR 02.11.2009	NL 01.04.2009	FI 24.06.2009	IE 24.06.2009	LU 21.09.2008	IE 26.03.2008
PL 01.04.2009	PT 02.09.2009	IS 24.10.2009	LT 24.06.2009	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008
RO 01.04.2009	SE 01.07.2009	LV 24.06.2009	FR 02.11.2009	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	MC 30.09.2008	NL 26.03.2008
		PT 24.10.2009	SE 24.09.2009	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008
(11) 1 804 926	(51) A62C 13/00	SI 24.06.2009	SK 24.06.2009	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008
(84) AT 27.02.2008	(84) BG 27.05.2008			SI 26.03.2008	SK 26.03.2008
CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	(11) 1 804 991	(51) B26B 21/48	TR 26.03.2008	
DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010		
FI 27.02.2008	LU 27.10.2008	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	(11) 1 805 060	(51) B60P 7/15
IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010
HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
LV 27.02.2008	MC 31.10.2008	LV 13.01.2010		PL 06.01.2010	FI 06.01.2010

LV 06.01.2010		AT 14.10.2009	ES 25.01.2010	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
(11) 1 805 069	(51) B60S 1/52	LT 14.10.2009	BG 14.01.2010	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
(84) BG 23.04.2008	(84) CY 23.01.2008	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009	FI 25.06.2008	LU 27.09.2008
DK 23.01.2008	EE 23.01.2008	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	IE 27.09.2008	IS 25.10.2008
FI 23.01.2008	IE 23.01.2008	SK 14.10.2009		HU 26.12.2008	CY 25.06.2008
IS 23.05.2008	HU 24.07.2008	(11) 1 805 118	(51) C04B 35/109	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
LT 23.01.2008	LV 23.01.2008	(84) SI 07.04.2010		MC 30.09.2008	NL 25.06.2008
NL 23.01.2008	PL 23.01.2008			PL 25.06.2008	PT 25.11.2008
PT 23.06.2008	RO 23.01.2008	(11) 1 805 128	(51) C07C 57/075	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008
SE 23.04.2008	SI 23.01.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
SK 23.01.2008	TR 23.01.2008	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	TR 25.06.2008	
		FI 09.07.2008	LU 18.10.2008		
(11) 1 805 080	(51) B64G 1/00	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	(11) 1 805 162	(51) C07D 323/06
(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	(84) AT 20.10.2008	(84) BG 23.04.2008
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	MC 31.10.2008	PL 09.07.2008	EE 23.01.2008	FI 23.01.2008
PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	LU 20.10.2008	IE 23.01.2008
FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	IS 23.05.2008	HU 24.07.2008
		SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	LT 23.01.2008	LV 23.01.2008
(11) 1 805 083	(51) A61N 1/04			PT 23.06.2008	SI 23.01.2008
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) 1 805 137	(51) C07C 323/53	SK 23.01.2008	TR 23.01.2008
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008		
AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	(11) 1 805 165	(51) C07D 401/04
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	FI 26.03.2008	LU 25.10.2008	AT 16.12.2009	FI 16.12.2009
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	IE 28.10.2008	IS 26.07.2008	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
SK 23.12.2009		LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
		MC 31.10.2008	NL 26.03.2008	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
(11) 1 805 088	(51) B65D 43/18	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	BE 16.12.2009	SK 16.12.2009
(84) SI 07.04.2010		RO 26.03.2008	SE 26.06.2008		
		SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	(11) 1 805 175	(51) C07D 471/04
(11) 1 805 095	(51) B66B 13/30	TR 26.03.2008		(84) BG 05.06.2008	(84) CY 05.03.2008
(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009			CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
SI 16.12.2009	PL 16.12.2009	(11) 1 805 138	(51) C07C 335/12	EE 05.03.2008	FI 05.03.2008
LV 16.12.2009	IS 16.04.2010	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	LU 05.10.2008	IE 06.10.2008
BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008
IE 16.12.2009	PT 16.04.2010	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	EE 19.03.2008	FI 19.03.2008	MC 31.10.2008	PT 05.08.2008
CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	LU 18.10.2008	IE 20.10.2008	RO 05.03.2008	SI 05.03.2008
		IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	SK 05.03.2008	
(11) 1 805 096	(51) B67C 3/28	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008		
(84) AT 13.02.2008	(84) BE 13.02.2008	MC 31.10.2008	NL 19.03.2008	(11) 1 805 202	(51) C07J 43/00
BG 13.05.2008	CY 13.02.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
ES 24.05.2008	FI 13.02.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	AT 30.12.2009	FI 30.12.2009
LU 08.09.2008	IE 08.09.2008	TR 19.03.2008		IS 30.04.2010	LT 30.12.2009
IS 13.06.2008	HU 14.08.2008			BG 30.03.2010	EE 30.12.2009
LT 13.02.2008	LV 13.02.2008	(11) 1 805 141	(51) C07D 211/34	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009
MC 30.09.2008	NL 13.02.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009
SE 13.05.2008	SI 13.02.2008	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	SK 30.12.2009	
SK 13.02.2008	TR 13.02.2008	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010		
		PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	(11) 1 805 203	(51) C07K 1/04
(11) 1 805 104	(51) C01B 3/00	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009			LT 13.01.2010	PL 13.01.2010
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) 1 805 151	(51) C07D 251/60	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010
AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	(84) BG 19.03.2008	(84) CY 19.12.2007	LV 13.01.2010	
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007		
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008	(11) 1 805 227	(51) C08F 8/00
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	FI 19.12.2007	GB 19.12.2007	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 31.10.2008
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008
SK 23.12.2009		LT 19.12.2007	LV 19.12.2007	FI 09.07.2008	FR 31.10.2008
		PT 19.05.2008	SE 19.03.2008	LU 14.10.2008	IE 09.07.2008
(11) 1 805 107	(51) C01G 15/00	SI 19.12.2007	SK 19.12.2007	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	TR 19.12.2007		CY 09.07.2008	LT 09.07.2008
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009			LV 09.07.2008	MC 31.10.2008
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	(11) 1 805 153	(51) C07D 277/14	NL 09.07.2008	PL 09.07.2008
MC 31.10.2009	BE 14.10.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008

SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008	(11) 1 805 366	(51) E01D 2/04
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	(84) CY 19.03.2008	(84) IS 19.07.2008
(11) 1 805 231	(51) C08F 10/08	ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	LV 19.03.2008	MC 31.10.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010	FR 31.10.2008	LU 19.10.2008	TR 19.03.2008	
AT 31.03.2010	FI 31.03.2010	IE 19.10.2008	IS 28.09.2008	(11) 1 805 409	(51) F02M 47/02
LV 31.03.2010		HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	(84) AT 07.10.2008	(84) BE 31.10.2008
(11) 1 805 232	(51) C08F 12/16	IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	LV 28.05.2008	MC 31.10.2008	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	NL 28.05.2008	PL 28.05.2008	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008
AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	FI 27.02.2008	LU 07.10.2008
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	SK 28.05.2008	TR 28.05.2008	HU 28.08.2008	LT 27.02.2008
EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	(11) 1 805 269	(51) C09D 13/00	LV 27.02.2008	MC 31.10.2008
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008
CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
SK 30.12.2009		GZ 26.03.2008	DE 27.06.2008	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
		DK 26.03.2008	EE 26.03.2008	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
(11) 1 805 248	(51) C08J 3/00	ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	(11) 1 805 411	(51) F02M 55/02
(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008	LU 20.10.2008	IE 20.10.2008	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008
EE 05.03.2008	FI 05.03.2008	LV 26.03.2008	MC 31.10.2008	ES 22.09.2008	FI 11.06.2008
LU 20.10.2008	IS 05.07.2008	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	FR 31.10.2008	LU 26.10.2008
HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	IE 26.10.2008	IS 11.10.2008
LV 05.03.2008	MC 31.10.2008	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	HU 12.12.2008	CY 11.06.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	LT 11.06.2008	LV 11.06.2008
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	(11) 1 805 314	(51) C12P 7/24	MC 31.10.2008	PL 11.06.2008
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	(84) AT 28.07.2008	(84) BG 13.05.2008	PT 11.11.2008	RO 11.06.2008
TR 05.03.2008		CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008	SE 11.09.2008	SI 11.06.2008
		DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	SK 11.06.2008	TR 11.06.2008
(11) 1 805 250	(51) C08J 9/00	ES 24.05.2008	BE 31.07.2008	(11) 1 805 429	(51) F16D 65/092
(84) BG 12.06.2008	(84) CY 12.03.2008	FI 13.02.2008	LU 28.07.2008	(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010
CZ 12.03.2008	EE 12.03.2008	IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010
LU 07.10.2008	IS 12.07.2008	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	MC 31.07.2008	NL 13.02.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010
MC 31.10.2008	PL 12.03.2008	PL 13.02.2008	PT 14.07.2008	LV 13.01.2010	
PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	RO 13.02.2008	SE 13.05.2008	(11) 1 805 441	(51) F16K 31/06
SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010
TR 12.03.2008		TR 13.02.2008		IS 20.05.2010	LT 20.01.2010
		(11) 1 805 323	(51) C12Q 1/26	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010
(11) 1 805 262	(51) C08L 69/00	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010
(84) AT 14.10.2008	(84) BE 31.10.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010
BG 09.07.2008	CY 09.04.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010		
CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	(11) 1 805 444	(51) F16L 13/02
EE 09.04.2008	FI 09.04.2008	(11) 1 805 340	(51) C22C 38/24	(84) AT 08.04.2009	(84) BG 08.07.2009
LU 14.10.2008	IE 09.04.2008	(84) AT 14.10.2008	(84) BE 31.10.2008	CZ 08.04.2009	DK 08.04.2009
IS 09.08.2008	HU 10.10.2008	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009
LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	FI 08.04.2009	IE 08.04.2009
MC 31.10.2008	NL 09.04.2008	FI 27.08.2008	LU 14.10.2008	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009
PL 09.04.2008	PT 11.09.2008	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	LV 08.04.2009	MC 30.09.2009
RO 09.04.2008	SE 09.07.2008	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009
SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009
TR 09.04.2008		MC 31.10.2008	NL 27.08.2008	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
		PL 27.08.2008	PT 27.01.2009	BE 30.09.2009	
(11) 1 805 264	(51) C08L 77/00	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	(11) 1 805 447	(51) F16L 37/088
(84) AT 08.10.2008	(84) BG 08.01.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	(84) IS 16.01.2010	(84) CY 16.09.2009
CZ 08.10.2008	DK 08.10.2008	TR 27.08.2008		MC 31.10.2009	EE 16.09.2009
EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	(11) 1 805 341	(51) C23C 2/02	FI 16.09.2009	IE 16.09.2009
FI 08.10.2008	LU 27.10.2008	(84) BG 07.08.2008	(84) DK 07.05.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
IE 27.10.2008	IS 08.02.2009	EE 07.05.2008	LU 10.10.2008	NL 16.09.2009	DK 16.09.2009
HU 09.04.2009	CY 08.10.2008	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008		
LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	(11) 1 805 454	(51) F21S 8/02
MC 31.10.2008	PL 08.10.2008	LV 07.05.2008	MC 31.10.2008	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	PT 07.10.2008	SI 07.05.2008	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009
SE 08.01.2009	SI 08.10.2008			MC 31.10.2009	AT 02.09.2009
SK 08.10.2008	TR 08.10.2008			EE 02.09.2009	FI 02.09.2009

LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	(11) 1 805 769	(51) G21C 3/62
PL 02.09.2009	RO 02.09.2009	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
SK 02.09.2009	DK 02.09.2009	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	AT 30.12.2009	FI 30.12.2009
(11) 1 805 455	(51) F21V 7/00	(11) 1 805 742	(51) G08G 5/00	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	(84) CZ 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	LT 30.12.2009	BG 30.03.2010
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009
LV 17.02.2010		LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	SK 30.12.2009	
(11) 1 805 460	(51) F24B 13/04	MC 30.09.2009	PL 19.08.2009	(11) 1 805 775	(51) H01H 71/12
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	(84) BG 09.10.2008	(84) DK 09.07.2008
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008
PT 06.05.2010	NL 06.01.2010	BE 30.09.2009		FI 09.07.2008	LU 26.10.2008
PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	(11) 1 805 756	(51) G11B 7/135	IE 26.10.2008	IS 09.11.2008
LV 06.01.2010		(84) AT 08.07.2009	(84) CZ 08.07.2009	CY 09.07.2008	IT 09.07.2008
(11) 1 805 504	(51) G01N 21/64	BG 08.10.2009	BE 08.07.2009	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008
(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	DK 08.07.2009	EE 08.07.2009	MC 31.10.2008	PT 09.12.2008
RO 19.08.2009	BG 19.11.2009	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008
MC 31.10.2009	DK 19.08.2009	LV 08.07.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 805 804	(51) H01L 31/18
EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
FI 19.08.2009	IE 19.08.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	IE 12.09.2009	SI 08.07.2009	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
LV 19.08.2009	FR 02.11.2009	SK 08.07.2009		(11) 1 805 826	(51) H01L 51/00
NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	(11) 1 805 759	(51) G11B 19/00	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
PT 21.12.2009	SE 19.08.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010
SI 19.08.2009		BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
(11) 1 805 636	(51) G06F 13/42	DE 01.05.2009	DK 03.09.2008	(11) 1 805 871	(51) H02K 49/04
(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	FI 03.09.2008	LU 07.10.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	IE 07.10.2008	IS 03.01.2009	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	FI 07.05.2008	LU 28.10.2008
FI 05.03.2008	LU 07.10.2008	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	IE 28.10.2008	IS 07.09.2008
IE 07.10.2008	IS 05.07.2008	LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008
HU 06.09.2008	IT 05.03.2008	NL 03.09.2008	PL 03.09.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	MC 31.10.2008	NL 07.05.2008
MC 31.10.2008	NL 05.03.2008	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	SK 03.09.2008	TR 03.09.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	(11) 1 805 763	(51) G11B 23/03	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 31.10.2008	(11) 1 805 873	(51) H02K 11/00
TR 05.03.2008		BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010
(11) 1 805 690	(51) G06K 9/00	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	CZ 30.09.2009	MC 31.10.2009
(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	BE 30.09.2009	AT 30.09.2009
BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	LU 21.10.2008	IE 13.08.2008	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
FI 30.04.2008	LU 20.10.2008	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
IE 20.10.2008	IS 30.08.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	MC 31.10.2008	NL 13.08.2008	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
LT 30.04.2008	LV 30.04.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	DK 30.09.2009	
MC 31.10.2008	NL 30.04.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	(11) 1 805 879	(51) H02M 1/12
PL 30.04.2008	PT 30.09.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(84) BG 07.08.2008	(84) CZ 07.05.2008
RO 30.04.2008	SE 31.07.2008	TR 13.08.2008		EE 07.05.2008	FI 07.05.2008
SI 30.04.2008	SK 30.04.2008	(11) 1 805 768	(51) G11C 16/22	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008
TR 30.04.2008		(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008
(11) 1 805 733	(51) G07F 11/00	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
(84) BE 31.08.2008	(84) BG 27.05.2008	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	MC 31.10.2008	PL 07.05.2008
CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	BE 25.11.2009	FI 25.11.2009	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	TR 07.05.2008	
LU 26.08.2008	IE 27.02.2008	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	(11) 1 805 885	(51) H02P 3/04
IS 27.06.2008	HU 28.08.2008	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009
IT 27.02.2008	LT 27.02.2008	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
LV 27.02.2008	MC 31.08.2008			ES 28.09.2009	FI 17.06.2009

IE 17.06.2009	IS 17.10.2009	LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	SK 30.09.2009	DK 30.09.2009
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	(11) 1 806 350	(51) C07F 9/09
MC 30.09.2009	NL 17.06.2009	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	(84) AT 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	FI 06.01.2010	
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	(11) 1 806 706	(51) G07F 9/10
BE 30.09.2009				(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
(11) 1 805 903	(51) H04B 1/38	(11) 1 805 982	(51) H04N 1/60	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) AT 09.04.2008	(84) BE 09.04.2008	MC 31.10.2009	BE 02.09.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009
FI 02.12.2009	ES 13.03.2010	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008	DE 01.05.2010	LV 02.09.2009
IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	FI 09.04.2008	LU 27.10.2008	FR 02.11.2009	NL 02.09.2009
BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	IE 28.10.2008	IS 09.08.2008	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	HU 10.10.2008	IT 09.04.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	SK 02.09.2009	DK 02.09.2009
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	MC 31.10.2008	NL 09.04.2008		
		PL 09.04.2008	PT 11.09.2008		
		RO 09.04.2008	SE 09.07.2008	(11) 1 806 847	(51) H03K 19/173
(11) 1 805 957	(51) H04L 25/02	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	TR 09.04.2008		LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
CZ 30.09.2009	MC 31.10.2009			PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
BE 30.09.2009	AT 30.09.2009	(11) 1 806 032	(51) H05B 3/36	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	LV 17.02.2010	
FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	CZ 23.09.2009	SK 23.09.2009		
LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	CY 23.09.2009	MC 31.10.2009	(11) 1 806 862	(51) H04W 76/02
PL 30.09.2009	RO 30.09.2009	AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010
SK 30.09.2009	DK 30.09.2009	IE 23.09.2009	LT 23.09.2009	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010
		LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010
		PL 23.09.2009	RO 23.09.2009	LV 13.01.2010	
		SE 23.09.2009	SI 23.09.2009		
		DK 23.09.2009		(11) 1 806 963	(51) A01K 61/00
(11) 1 805 963	(51) H04L 29/06			(84) AT 12.03.2008	(84) BE 12.03.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(11) 1 806 037	(51) H05K 3/02	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	CZ 12.03.2008	DE 13.06.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
		PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	FI 12.03.2008	LU 21.09.2008
		FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	IE 22.09.2008	IS 12.07.2008
(11) 1 805 964	(51) H04L 29/06			HU 13.09.2008	LT 12.03.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(11) 1 806 130	(51) A61K 9/20	LV 12.03.2008	MC 30.09.2008
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	(84) LT 31.03.2010	(84) AT 31.03.2010	NL 12.03.2008	PL 12.03.2008
LV 31.03.2010		FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	RO 12.03.2008	SE 12.06.2008
				SI 12.03.2008	SK 12.03.2008
				TR 12.03.2008	
(11) 1 805 970	(51) H04L 29/08				
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	(11) 1 806 237	(51) B41M 5/44	(11) 1 806 983	(51) A23L 1/305
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	(84) AT 14.05.2008	(84) BG 14.08.2008
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008
FI 07.05.2008	LU 13.10.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	EE 14.05.2008	ES 25.08.2008
IE 13.10.2008	IS 07.09.2008	LV 24.02.2010		FI 14.05.2008	IS 14.09.2008
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008			HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	(11) 1 806 270	(51) B62D 21/15	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
MC 31.10.2008	PT 07.10.2008	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	MC 31.10.2008	NL 14.05.2008
RO 07.05.2008	SI 07.05.2008	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	RO 14.05.2008	SI 14.05.2008
		ES 14.09.2009	FI 03.06.2009	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008
		IS 03.10.2009	LT 03.06.2009		
		LV 03.06.2009	NL 03.06.2009	(11) 1 806 986	(51) A42B 3/32
(11) 1 805 971	(51) H04L 29/12	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) CZ 22.07.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	RO 03.06.2009	SI 03.06.2009	BG 22.10.2009	SK 22.07.2009
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	SK 03.06.2009	MC 31.01.2010	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010			FI 22.07.2009	IE 22.07.2009
				IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
(11) 1 805 973	(51) H04M 1/02			LV 22.07.2009	MC 30.09.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	(11) 1 806 336	(51) C07C 251/24	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	MC 31.10.2009	BE 30.09.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
AT 18.11.2009	BE 18.11.2009	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	BE 30.09.2009	
LT 18.11.2009	BG 18.02.2010	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009		
EE 18.11.2009	RO 18.11.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009		
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009		
SK 18.11.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009		
		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009		
(11) 1 805 974	(51) H04M 1/02				
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010				
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009				
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009				

(11) 1 807 035	(51) A61F 13/15	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009
(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008	SK 14.10.2009	
DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	LU 21.09.2008	IE 21.09.2008		
ES 27.10.2008	FI 16.07.2008	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009	(11) 1 807 234	(51) B23C 5/10
LU 14.10.2008	IE 14.10.2008	CY 30.07.2008	IT 30.07.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
CY 16.07.2008	IT 16.07.2008	MC 30.09.2008	NL 30.07.2008	LV 14.10.2009	BE 14.10.2009
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	PL 30.07.2008	PT 30.12.2008	AT 14.10.2009	FI 14.10.2009
MC 31.10.2008	NL 16.07.2008	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	LT 14.10.2009	BG 14.01.2010
PL 16.07.2008	PT 16.12.2008	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	TR 30.07.2008		DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008			SK 14.10.2009	
TR 16.07.2008					
(11) 1 807 041	(51) A61K 6/00	(11) 1 807 182	(51) B01D 67/00	(11) 1 807 243	(51) B24B 5/42
(84) AT 02.01.2008	(84) BE 02.01.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009	(84) AT 01.09.2008	(84) BE 30.09.2008
BG 02.04.2008	CH 02.01.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
CY 02.01.2008	CZ 02.01.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009	DK 09.04.2008	EE 09.04.2008
DK 02.01.2008	EE 02.01.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009	FI 09.04.2008	LU 01.09.2008
FI 02.01.2008	IS 02.05.2008	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008
HU 03.07.2008	IT 02.01.2008	LV 18.02.2009	MC 30.09.2009	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008
LI 02.01.2008	LT 02.01.2008	PL 18.02.2009	FR 30.09.2009	LV 09.04.2008	MC 30.09.2008
LV 02.01.2008	NL 02.01.2008	PT 27.07.2009	RO 18.02.2009	NL 09.04.2008	PL 09.04.2008
PL 02.01.2008	PT 02.06.2008	IE 04.09.2009	SE 18.05.2009	PT 11.09.2008	RO 09.04.2008
RO 02.01.2008	SE 02.04.2008	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008
SI 02.01.2008	SK 02.01.2008			SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
TR 02.01.2008					
(11) 1 807 068	(51) A61K 31/167	(11) 1 807 194	(51) B01J 19/12	(11) 1 807 248	(51) B27D 1/10
(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) AT 11.10.2008	(84) BE 31.10.2008
AT 17.03.2010	FI 17.03.2010	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
LV 17.03.2010		AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
		ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
		LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	FR 31.10.2008	LU 11.10.2008
		EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	IE 25.06.2008	IS 25.10.2008
		RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008
		CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
		SK 30.12.2009		MC 31.10.2008	NL 25.06.2008
				PL 25.06.2008	PT 25.11.2008
				RO 25.06.2008	SE 25.09.2008
				SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
				TR 25.06.2008	
(11) 1 807 112	(51) A61K 47/12	(11) 1 807 230	(51) B22D 11/128	(11) 1 807 264	(51) B41F 23/04
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 04.09.2008	(84) AT 12.10.2008	(84) BE 31.10.2008
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008
FI 09.12.2009	ES 20.03.2010	EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008
IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	LU 04.11.2008	IE 04.06.2008	EE 02.04.2008	FI 02.04.2008
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	LU 12.10.2008	IE 02.04.2008
IE 09.12.2009	PT 09.04.2010	CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	LV 04.06.2008	MC 30.11.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008
CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009	NL 04.06.2008	PL 04.06.2008	MC 31.10.2008	NL 02.04.2008
		PT 04.11.2008	RO 04.06.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008
		SE 04.09.2008	SI 04.06.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008
		SK 04.06.2008	TR 04.06.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008
				TR 02.04.2008	
(11) 1 807 114	(51) A61K 47/36	(11) 1 807 231	(51) B23B 31/16	(11) 1 807 265	(51) B41M 5/035
(84) AT 06.08.2008	(84) BG 06.11.2008	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009
CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009
EE 06.08.2008	FI 06.08.2008	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009
LU 19.10.2008	IS 06.12.2008	ES 13.10.2008	FI 02.07.2008	FI 08.04.2009	IS 08.08.2009
HU 07.02.2009	CY 06.08.2008	LU 25.08.2008	IE 25.08.2008	LT 08.04.2009	LV 08.04.2009
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	IS 02.11.2008	HU 03.01.2009	MC 30.09.2009	NL 08.04.2009
MC 31.10.2008	RO 06.08.2008	CY 02.07.2008	IT 02.07.2008	PL 08.04.2009	FR 30.09.2009
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009
SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	MC 31.08.2008	NL 02.07.2008	IE 26.09.2009	SE 08.07.2009
		PL 02.07.2008	PT 02.12.2008	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
		RO 02.07.2008	SE 02.10.2008		
		SI 02.07.2008	SK 02.07.2008		
		TR 02.07.2008			
(11) 1 807 120	(51) A61K 8/04	(11) 1 807 233	(51) B23C 5/10	(11) 1 807 270	(51) B60C 23/04
(84) AT 27.02.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(84) AT 03.11.2008	(84) BE 30.11.2008
BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	SI 14.10.2009	PT 14.10.2009		
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	LV 14.10.2009	BE 14.10.2009		
EE 27.02.2008	FI 27.02.2008	AT 14.10.2009	FI 14.10.2009		
LU 29.09.2008	IE 27.02.2008	LT 14.10.2009	BG 14.01.2010		
IS 27.06.2008	HU 28.08.2008				
LT 27.02.2008	LV 27.02.2008				
MC 30.09.2008	PL 27.02.2008				
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008				
SE 27.05.2008	SI 27.02.2008				
SK 27.02.2008	TR 27.02.2008				

BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	FI 09.01.2008	IS 09.05.2008
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	IE 25.08.2009	SE 05.08.2009	HU 10.07.2008	LI 09.01.2008
FI 22.10.2008	LU 03.11.2008	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	LT 09.01.2008	LV 09.01.2008
IE 22.10.2008	IS 22.02.2009	(11) 1 807 284	(51) B60N 3/00	NL 09.01.2008	PL 09.01.2008
HU 23.04.2009	CY 22.10.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	RO 09.01.2008	SE 09.04.2008
LT 22.10.2008	LV 22.10.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	SI 09.01.2008	SK 09.01.2008
MC 30.11.2008	NL 22.10.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	TR 09.01.2008	
PL 22.10.2008	PT 23.03.2009			(11) 1 807 323	(51) B65D 83/54
RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	(11) 1 807 289	(51) B60R 25/02	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	(84) AT 02.11.2008	(84) BE 30.11.2008	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008
TR 22.10.2008		BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	DE 03.03.2009	DK 02.07.2008
(11) 1 807 272	(51) B60H 1/00	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008
(84) AT 09.09.2008	(84) BE 30.09.2008	FI 27.08.2008	LU 02.11.2008	FI 02.07.2008	FR 01.09.2008
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	LU 24.08.2008	IE 24.08.2008
DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	IS 02.11.2008	HU 03.01.2009
FI 02.04.2008	LU 09.09.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	CY 02.07.2008	IT 02.07.2008
IE 02.04.2008	IS 02.08.2008	MC 30.11.2008	NL 27.08.2008	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
HU 03.10.2008	LT 02.04.2008	PL 27.08.2008	PT 27.01.2009	MC 31.08.2008	NL 02.07.2008
LV 02.04.2008	MC 30.09.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	PL 02.07.2008	PT 02.12.2008
PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	TR 27.08.2008		SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
(11) 1 807 274	(51) B60J 7/14	(11) 1 807 290	(51) B60S 1/34	TR 02.07.2008	
(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) AT 01.10.2008	(84) BG 01.01.2009	(11) 1 807 324	(51) B65D 85/10
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	CZ 01.10.2008	DK 01.10.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	EE 01.10.2008	ES 12.01.2009	SE 11.11.2009	FI 11.11.2009
LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	FI 01.10.2008	LU 03.11.2008	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009
ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	IE 01.10.2008	IS 01.02.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	HU 02.04.2009	CY 01.10.2008	AT 11.11.2009	BE 11.11.2009
NL 25.11.2009	IE 25.11.2009	IT 01.10.2008	LT 01.10.2008	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	LV 01.10.2008	MC 30.11.2008	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	NL 01.10.2008	PL 01.10.2008		
(11) 1 807 276	(51) B60J 7/20	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	(11) 1 807 329	(51) B65G 47/51
(84) BE 31.10.2008	(84) BG 24.12.2008	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	(84) BG 21.08.2008	(84) DK 21.05.2008
CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008	SK 01.10.2008	TR 01.10.2008	EE 21.05.2008	FI 21.05.2008
EE 24.09.2008	ES 04.01.2009			LU 06.10.2008	IE 21.05.2008
FI 24.09.2008	LU 13.10.2008	(11) 1 807 296	(51) B60T 17/02	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
IE 24.09.2008	IS 24.01.2009	(84) AT 18.10.2008	(84) BE 31.10.2008	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008
HU 25.03.2009	CY 24.09.2008	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	LV 21.05.2008	MC 31.10.2008
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008
MC 31.10.2008	NL 24.09.2008	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	RO 21.05.2008	SE 21.08.2008
PL 24.09.2008	PT 24.02.2009	LU 18.10.2008	IE 08.10.2008	SK 21.05.2008	TR 21.05.2008
RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	IS 08.02.2009	HU 09.04.2009		
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	CY 08.10.2008	LT 08.10.2008	(11) 1 807 331	(51) B65G 65/44
TR 24.09.2008		LV 08.10.2008	MC 31.10.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
		NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
(11) 1 807 279	(51) B60K 15/035	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	IS 30.04.2010	FI 30.12.2009
(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	BG 30.03.2010	LT 30.12.2009
BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	TR 08.10.2008		EE 30.12.2009	EE 30.12.2009
MC 31.10.2009	BE 19.08.2009			PT 30.04.2010	RO 30.12.2009
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	(11) 1 807 304	(51) B64C 13/16	NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009
ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 31.10.2008	BE 30.12.2009	SK 30.12.2009
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008		
LV 19.08.2009	FR 02.11.2009	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	(11) 1 807 349	(51) C01D 3/14
NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	(84) SI 23.12.2009	(84) LV 23.12.2009
PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	FI 19.03.2008	LU 18.10.2008	FI 23.12.2009	IS 23.04.2010
SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010
SK 19.08.2009		HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	EE 23.12.2009	CZ 23.12.2009
		LV 19.03.2008	MC 31.10.2008		
(11) 1 807 282	(51) B60N 2/02	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	(11) 1 807 381	(51) C07C 5/25
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	(84) BG 09.07.2008	(84) CY 09.04.2008
AT 05.08.2009	CZ 05.08.2009	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
BG 05.11.2009	BE 05.08.2009	TR 19.03.2008		EE 09.04.2008	LU 17.10.2008
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009			IE 17.10.2008	IS 09.08.2008
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	(11) 1 807 322	(51) B65D 83/16	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008
IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(84) AT 09.01.2008	(84) BE 09.01.2008	LV 09.04.2008	MC 31.10.2008
LV 05.08.2009	MC 31.08.2009	BG 09.04.2008	CH 09.01.2008	RO 09.04.2008	SI 09.04.2008
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
		DK 09.01.2008	EE 09.01.2008		

(11) 1 807 393	(51) C07C 317/44	IE 06.02.2008	IS 06.06.2008	(11) 1 807 606	(51) E21B 49/08
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	HU 07.08.2008	IT 06.02.2008	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008
AT 31.03.2010	FI 31.03.2010	LT 06.02.2008	LV 06.02.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
LV 31.03.2010		MC 31.10.2008	NL 06.02.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
(11) 1 807 398	(51) C07D 235/12	PL 06.02.2008	PT 07.07.2008	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
(84) BG 25.09.2008	(84) CZ 25.06.2008	RO 06.02.2008	SE 06.05.2008	LU 01.11.2008	IE 01.11.2008
DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	SI 06.02.2008	SK 06.02.2008	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
LU 18.10.2008	IS 25.10.2008	TR 06.02.2008		CY 23.04.2008	IT 23.04.2008
CY 25.06.2008	LT 25.06.2008	(11) 1 807 509	(51) C12N 5/08	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008
LV 25.06.2008	MC 31.10.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	MC 30.11.2008	PL 23.04.2008
PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
RO 25.06.2008	SI 25.06.2008	CY 18.11.2009	AT 18.11.2009	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
SK 25.06.2008	TR 25.06.2008	BE 18.11.2009	LV 18.11.2009	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
		BG 18.02.2010	EE 18.11.2009		
(11) 1 807 407	(51) C07D 307/68	NL 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) 1 807 610	(51) F01N 3/021
(84) AT 29.07.2009	(84) CZ 29.07.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) AT 19.12.2007	(84) BE 30.06.2008
BG 29.10.2009	SK 29.07.2009	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	BG 19.03.2008	CY 19.12.2007
BE 29.07.2009	MC 31.10.2009	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009			EE 19.12.2007	ES 30.03.2008
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	(11) 1 807 536	(51) C12Q 1/68	FI 19.12.2007	LU 22.06.2008
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	(84) AT 04.06.2008	(84) BG 04.09.2008	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007
DE 01.05.2010	LV 29.07.2009	CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008
FR 02.11.2009	NL 29.07.2009	EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	LT 19.12.2007	MC 30.06.2008
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	LU 03.11.2008	IE 04.06.2008	NL 19.12.2007	PL 19.12.2007
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	PT 19.05.2008	RO 19.12.2007
SI 29.07.2009		CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007
		LV 04.06.2008	MC 30.11.2008	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007
		PL 04.06.2008	PT 04.11.2008		
(11) 1 807 420	(51) C07D 409/14	RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	(11) 1 807 612	(51) F01N 3/20
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	(84) CZ 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	TR 04.06.2008		CY 19.08.2009	DK 19.08.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010			EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
				FI 19.08.2009	IE 19.08.2009
(11) 1 807 422	(51) C07D 451/04	(11) 1 807 559	(51) D01F 6/70	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) CZ 26.08.2009	LV 19.08.2009	MC 30.09.2009
CZ 02.09.2009	RO 02.09.2009	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	BE 26.08.2009	DK 26.08.2009	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009
BE 02.09.2009	AT 02.09.2009	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
EE 02.09.2009	MC 30.11.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	SK 19.08.2009	BE 30.09.2009
FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	LV 26.08.2009	MC 30.09.2009		
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	(11) 1 807 614	(51) F01N 11/00
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	(84) AT 13.10.2008	(84) BE 31.10.2008
SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	IE 08.09.2009	SE 26.08.2009	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
		SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
(11) 1 807 433	(51) C07D 489/00	(11) 1 807 569	(51) E01B 19/00	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) BG 30.10.2008	(84) CZ 30.07.2008	FI 27.02.2008	LU 13.10.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	EE 30.07.2008	FI 30.07.2008	IE 27.02.2008	IS 27.06.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	LU 21.09.2008	IS 30.11.2008	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008
		CY 30.07.2008	LT 30.07.2008	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
(11) 1 807 466	(51) C08G 65/26	LV 30.07.2008	MC 30.09.2008	MC 31.10.2008	NL 27.02.2008
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010			SI 27.02.2008	SK 27.02.2008
		(11) 1 807 491	(51) C11D 1/04	TR 27.02.2008	
(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) LT 18.11.2009	(84) SE 18.11.2009	(11) 1 807 615	(51) F01N 11/00
PT 18.03.2010	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) AT 13.02.2008	(84) BE 31.10.2008
FI 18.11.2009	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008
LV 18.11.2009	AT 18.11.2009	BE 18.11.2009	BG 18.02.2010	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008
BE 18.11.2009	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	EE 13.02.2008	ES 24.05.2008
EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	FI 13.02.2008	FR 31.10.2008
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	LU 20.10.2008	IE 13.02.2008
				IS 13.06.2008	HU 14.08.2008
				IT 13.02.2008	LT 13.02.2008
(11) 1 807 502	(51) C12M 1/02	(11) 1 807 601	(51) E21B 17/10	LV 13.02.2008	MC 31.10.2008
(84) AT 18.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	NL 13.02.2008	PL 13.02.2008
BG 06.05.2008	CY 06.02.2008	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	PT 14.07.2008	RO 13.02.2008
CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	SE 13.05.2008	SI 13.02.2008
EE 06.02.2008	ES 17.05.2008	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008
FI 06.02.2008	LU 18.10.2008	LV 17.02.2010			

(11) 1 807 620	(51) F02D 41/22	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	(11) 1 807 763	(51) G06F 11/16
(84) SI 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009	MC 31.10.2009	AT 21.10.2009	(84) AT 25.10.2008	(84) BE 31.10.2008
LV 16.12.2009	AT 16.12.2009	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	BG 24.12.2008	CZ 24.09.2008
FI 16.12.2009	IS 16.04.2010	LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008
LT 16.12.2009	BG 16.03.2010	EE 21.10.2009	IE 21.10.2009	ES 04.01.2009	FI 24.09.2008
EE 16.12.2009	PT 16.04.2010	RO 21.10.2009	CZ 21.10.2009	LU 25.10.2008	IE 24.09.2008
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	SK 21.10.2009		IS 24.01.2009	HU 25.03.2009
BE 16.12.2009	SK 16.12.2009			CY 24.09.2008	LT 24.09.2008
		(11) 1 807 710	(51) G01R 31/36	LV 24.09.2008	MC 31.10.2008
(11) 1 807 638	(51) F16D 55/226	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	NL 24.09.2008	PL 24.09.2008
(84) AT 15.09.2008	(84) BE 30.09.2008	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	PT 24.02.2009	RO 24.09.2008
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	SE 24.12.2008	SI 24.09.2008
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	SK 24.09.2008	TR 24.09.2008
EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010		
FI 12.03.2008	LU 15.09.2008			(11) 1 807 813	(51) G08B 13/12
IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	(11) 1 807 732	(51) G02F 1/139	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008
HU 13.09.2008	LT 12.03.2008	(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008
LV 12.03.2008	MC 30.09.2008	BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008
PL 12.03.2008	PT 18.08.2008	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	FI 02.07.2008	LU 15.09.2008
RO 12.03.2008	SI 12.03.2008	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	IE 15.09.2008	IS 02.11.2008
SK 12.03.2008	TR 12.03.2008	LU 20.10.2008	IE 20.10.2008	HU 03.01.2009	CY 02.07.2008
		IS 01.02.2009	HU 02.04.2009	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
(11) 1 807 649	(51) F16L 37/098	CY 01.10.2008	IT 01.10.2008	MC 30.09.2008	NL 02.07.2008
(84) CZ 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	PL 02.07.2008	PT 02.12.2008
CY 26.08.2009	DK 26.08.2009	MC 31.10.2008	NL 01.10.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
IE 26.08.2009	IS 26.12.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	TR 02.07.2008	
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008		
MC 30.09.2009	NL 26.08.2009	TR 01.10.2008		(11) 1 807 824	(51) G10L 19/00
PL 26.08.2009	PT 28.12.2009			(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008
RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	(11) 1 807 740	(51) G05B 19/4093	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
BE 30.09.2009		CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008
		BE 09.09.2009	AT 09.09.2009	FI 27.02.2008	LU 31.10.2008
(11) 1 807 657	(51) F23C 10/10	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	IE 31.10.2008	IS 27.06.2008
(84) BE 30.04.2008	(84) BG 30.07.2008	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008
DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	LV 09.09.2009	MC 30.09.2009	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
LU 10.10.2008	IE 10.10.2008	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	MC 31.10.2008	NL 27.02.2008
IS 30.08.2008	CY 30.04.2008	RO 09.09.2009	IE 12.09.2009	PL 27.02.2008	PT 21.07.2008
IT 30.04.2008	LT 30.04.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	RO 27.02.2008	SE 27.05.2008
LV 30.04.2008	MC 31.10.2008	SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	SI 27.02.2008	SK 27.02.2008
NL 30.04.2008	PT 30.09.2008			TR 27.02.2008	
RO 30.04.2008	SE 31.07.2008	(11) 1 807 745	(51) G05D 23/19		
SI 30.04.2008	SK 30.04.2008	(84) BE 16.04.2008	(84) BG 16.07.2008	(11) 1 807 832	(51) G11B 7/135
TR 30.04.2008		CZ 16.04.2008	EE 16.04.2008	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
		ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
(11) 1 807 662	(51) F25B 49/02	LU 08.09.2008	IS 16.08.2008	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009
(84) BG 09.04.2008	(84) CH 09.01.2008	HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010
CY 09.01.2008	CZ 09.01.2008	IT 16.04.2008	LT 16.04.2008	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010
EE 09.01.2008	IS 09.05.2008	LV 16.04.2008	MC 30.09.2008	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010
HU 10.07.2008	IT 09.01.2008	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009
LI 09.01.2008	LT 09.01.2008	PT 16.09.2008	RO 16.04.2008	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009
LV 09.01.2008	NL 09.01.2008	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	SK 23.12.2009	
PL 09.01.2008	PT 09.06.2008	TR 16.04.2008			
SI 09.01.2008	SK 09.01.2008			(11) 1 807 834	(51) G11B 7/26
		(11) 1 807 760	(51) G06F 11/00	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008
(11) 1 807 672	(51) F28D 20/00	(84) AT 25.10.2008	(84) BE 31.10.2008	BG 17.12.2008	CZ 17.09.2008
(84) BG 01.01.2009	(84) DK 01.10.2008	BG 17.12.2008	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008
EE 01.10.2008	ES 12.01.2009	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
FI 01.10.2008	IE 01.10.2008	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008	LU 12.10.2008	IE 12.10.2008
IS 01.02.2009	CY 01.10.2008	LU 25.10.2008	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	HU 18.03.2009
IT 01.10.2008	LT 01.10.2008	IS 17.01.2009	HU 18.03.2009	CY 17.09.2008	IT 17.09.2008
LV 01.10.2008	MC 31.10.2008	CY 17.09.2008	LT 17.09.2008	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
NL 01.10.2008	PT 02.03.2009	LV 17.09.2008	MC 31.10.2008	MC 31.10.2008	PL 17.09.2008
SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	NL 17.09.2008	PL 17.09.2008	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008
SK 01.10.2008	TR 01.10.2008	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008
		SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	TR 17.09.2008
(11) 1 807 697	(51) G01N 33/53	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(11) 1 807 845	(51) H01B 7/18
(84) IS 21.02.2010	(84) SI 21.10.2009	SE 17.09.2008	SK 17.09.2008	(84) BG 10.12.2008	(84) DK 10.09.2008

EE 10.09.2008	FI 10.09.2008	HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	(11) 1 808 037	(51) H04W 16/00
LU 03.11.2008	IE 10.09.2008	LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
IS 10.01.2009	CY 10.09.2008	MC 31.10.2008	PL 04.06.2008	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009
MC 30.11.2008	PL 10.09.2008	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009
RO 10.09.2008	SI 10.09.2008	TR 04.06.2008		FI 25.02.2009	IS 25.06.2009
SK 10.09.2008	TR 10.09.2008			LT 25.02.2009	LV 25.02.2009
		(11) 1 807 913	(51) H01S 5/06	FR 02.11.2009	NL 25.02.2009
(11) 1 807 847	(51) H01F 27/40	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
(84) BE 30.09.2008	(84) BG 20.05.2008	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009
CY 20.02.2008	DK 20.02.2008	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
EE 20.02.2008	FI 20.02.2008				
LU 27.09.2008	IE 20.02.2008	(11) 1 807 961	(51) H04L 1/18	(11) 1 808 061	(51) H05K 13/04
IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(84) AT 30.09.2008	(84) BE 30.09.2008
LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
MC 30.09.2008	PT 21.07.2008	LV 21.10.2009	BE 21.10.2009	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
SE 20.05.2008	SI 20.02.2008	AT 21.10.2009	LT 21.10.2009	EE 05.03.2008	ES 16.06.2008
SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	FI 05.03.2008	LU 30.09.2008
		RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008
		CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	HU 06.09.2008	IT 05.03.2008
(11) 1 807 857	(51) H01J 9/24			LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(11) 1 807 977	(51) H04L 12/28	MC 30.09.2008	PL 05.03.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
		AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	TR 05.03.2008	
(11) 1 807 871	(51) H01L 31/0224	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010		
(84) BE 30.11.2008	(84) BG 08.01.2009	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	(11) 1 808 085	(51) A23L 2/38
CZ 08.10.2008	DK 08.10.2008	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
EE 08.10.2008	FI 08.10.2008	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	FI 02.12.2009	PL 02.12.2009
LU 07.11.2008	IE 08.10.2008	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009
IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	SK 23.12.2009		AT 02.12.2009	IS 02.04.2010
CY 08.10.2008	LT 08.10.2008			BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
LV 08.10.2008	MC 30.11.2008			SI 02.12.2009	PT 02.04.2010
NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	(11) 1 808 027	(51) H04Q 1/14	RO 02.12.2009	CZ 02.12.2009
RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 19.06.2008	SK 02.12.2009	
SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008		
TR 08.10.2008		DK 19.03.2008	EE 19.03.2008		
		ES 30.06.2008	FI 19.03.2008	(11) 1 808 179	(51) A61K 38/17
		LU 10.09.2008	IE 19.03.2008	(84) SI 20.01.2010	
		IS 19.07.2008	HU 20.09.2008		
(11) 1 807 876	(51) H01L 31/105	IT 19.03.2008	LT 19.03.2008	(11) 1 808 432	(51) C07D 401/06
(84) AT 03.11.2008	(84) BE 30.11.2008	LV 19.03.2008	MC 30.09.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
CZ 02.04.2008	DK 30.11.2008	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
EE 02.04.2008	ES 04.11.2008	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
SE 04.11.2008	FI 02.04.2008	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008		
LU 03.11.2008	IE 03.11.2008			(11) 1 808 456	(51) C08K 5/01
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008			(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
LT 02.04.2008	LV 02.04.2008			SI 24.03.2010	FI 24.03.2010
MC 30.11.2008	PL 02.04.2008	(11) 1 808 028	(51) H04Q 1/14	LV 24.03.2010	
RO 02.04.2008	SI 02.04.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008		
SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008		
		EE 14.05.2008	FI 14.05.2008	(11) 1 808 961	(51) H03H 9/64
		LU 02.11.2008	IE 02.11.2008	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
(11) 1 807 884	(51) H01L 51/05	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008	BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	CY 14.05.2008	LT 14.05.2008	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	LV 14.05.2008	MC 30.11.2008	ES 10.11.2008	FI 30.07.2008
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008	LU 12.10.2008	IE 12.10.2008
ES 13.10.2008	FI 02.07.2008	SE 14.08.2008	SI 14.05.2008	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
FR 31.10.2008	LU 04.10.2008	TR 14.05.2008		CY 30.07.2008	IT 30.07.2008
IE 04.10.2008	IS 02.11.2008			LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008			MC 31.10.2008	NL 30.07.2008
IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	(11) 1 808 035	(51) H04Q 7/22	PL 30.07.2008	PT 30.12.2008
LV 02.07.2008	MC 31.10.2008	(84) AT 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
PL 02.07.2008	PT 02.12.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	EE 23.07.2008	LU 01.11.2008		
SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	IE 01.11.2008	IS 23.11.2008		
TR 02.07.2008		HU 24.01.2009	CY 23.07.2008		
		LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	(11) 1 809 050	(51) H04Q 7/20
		MC 30.11.2008	NL 23.07.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
(11) 1 807 897	(51) H01M 8/04	PL 23.07.2008	PT 23.12.2008	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008
(84) AT 04.06.2008	(84) BG 04.09.2008	RO 23.07.2008	SI 23.07.2008	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
CZ 04.06.2008	EE 04.06.2008	SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	ES 14.12.2008	LU 16.11.2008
FR 31.10.2008	LU 27.10.2008			IE 16.11.2008	IS 03.01.2009
IE 04.06.2008	IS 04.10.2008				

HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	(11) 1 809 180	(51) A61B 17/00	(11) 1 809 336	(51) A61K 48/00
IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 16.07.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
LV 03.09.2008	MC 30.11.2008	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	AT 12.11.2008	BE 12.11.2008
NL 03.09.2008	PL 03.09.2008	FI 16.04.2008	LU 18.10.2008	BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	ES 23.02.2009	FI 12.11.2008
SK 03.09.2008	TR 03.09.2008	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008
		MC 31.10.2008	RO 16.04.2008	LV 12.11.2008	NL 12.11.2008
		SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	PL 12.11.2008	RO 12.11.2008
		TR 16.04.2008		IE 21.07.2009	SE 12.02.2009
(11) 1 809 051	(51) H04W 4/24			SI 12.11.2008	SK 12.11.2008
(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	(11) 1 809 206	(51) A61F 2/16	(11) 1 809 355	(51) A61M 15/00
SI 28.10.2009	(84) PL 28.10.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
CY 28.10.2009	LV 28.10.2009	AT 21.01.2009	BE 21.01.2009	PL 24.02.2010	SI 24.02.2010
BE 28.10.2009	AT 28.10.2009	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	AT 24.02.2010	FI 24.02.2010
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	LV 24.02.2010	
LT 28.10.2009	BG 28.01.2010	FI 21.01.2009	IS 21.05.2009		
EE 28.10.2009	MC 01.07.2010	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	(11) 1 809 360	(51) A61M 25/00
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	MC 31.08.2009	NL 21.01.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) SI 25.11.2009
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	PL 21.01.2009	RO 21.01.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
		IE 10.08.2009	SE 21.04.2009	LV 25.11.2009	AT 25.11.2009
(11) 1 809 119	(51) A23F 3/16	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009	BE 25.11.2009	FI 25.11.2009
(84) AT 02.04.2008	(84) BG 02.07.2008	(11) 1 809 227	(51) A61G 5/08	ES 08.03.2010	LT 25.11.2009
CY 02.04.2008	(84) CZ 02.04.2008	(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	BG 29.07.2009	EE 29.04.2009	NL 25.11.2009	SE 25.11.2009
FI 02.04.2008	LU 18.10.2008	MC 30.11.2009	FI 29.04.2009	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009
LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	LV 29.04.2009	NL 29.04.2009		
MC 31.10.2008	RO 02.04.2008	SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	(11) 1 809 383	(51) A61Q 19/00
SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	CZ 04.11.2009		(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
SK 02.04.2008	TR 02.04.2008			BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008
		(11) 1 809 235	(51) A61K 8/41	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008
(11) 1 809 121	(51) A23G 9/04	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	FI 30.07.2008	LU 13.10.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	IS 30.11.2008	HU 31.01.2009
BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	CY 30.07.2008	LT 30.07.2008
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	LV 30.07.2008	MC 31.10.2008
FI 27.08.2008	LU 26.10.2008	LU 07.10.2008	IE 07.10.2008	NL 30.07.2008	PL 30.07.2008
IE 26.10.2008	IS 27.12.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	RO 30.07.2008	SE 30.10.2008
HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	IT 02.04.2008	LT 02.04.2008	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	LV 02.04.2008	MC 31.10.2008	TR 30.07.2008	
MC 31.10.2008	NL 27.08.2008	NL 02.04.2008	PL 02.04.2008		
PL 27.08.2008	RO 27.08.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	(11) 1 809 396	(51) A63C 9/00
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
SK 27.08.2008		TR 02.04.2008		PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
				FI 30.12.2009	ES 10.04.2010
(11) 1 809 125	(51) A23L 1/29	(11) 1 809 246	(51) A61K 9/127	IS 30.04.2010	LT 30.12.2009
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009
SI 17.02.2010	FI 17.02.2010	BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
LV 17.02.2010		DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	CZ 30.12.2009	SK 30.12.2009
		ES 27.10.2008	FI 16.07.2008		
(11) 1 809 127	(51) A23L 2/54	LU 07.10.2008	IE 07.10.2008	(11) 1 809 399	(51) B01D 21/00
(84) SI 30.12.2009	(84) LV 30.12.2009	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009
FI 30.12.2009	IS 30.04.2010	CY 16.07.2008	IT 16.07.2008	BG 05.11.2009	BE 05.08.2009
LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009
SK 30.12.2009		MC 31.10.2008	NL 16.07.2008	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009
		PL 16.07.2008	RO 16.07.2008	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
(11) 1 809 128	(51) A24D 1/02	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	LV 05.08.2009	MC 30.09.2009
(84) BE 31.10.2008	(84) BG 07.08.2008	SK 16.07.2008	TR 16.07.2008	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008			RO 05.08.2009	IE 23.09.2009
FI 07.05.2008	LU 12.10.2008			SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
IE 07.05.2008	IS 07.09.2008			SK 05.08.2009	
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	(11) 1 809 297	(51) A61K 31/5517		
IT 07.05.2008	LT 07.05.2008	(84) BG 30.10.2008	(84) CZ 30.07.2008	(11) 1 809 406	(51) B01D 53/26
LV 07.05.2008	MC 31.10.2008	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	(84) EE 02.07.2008	(84) IS 02.11.2008
PL 07.05.2008	RO 07.05.2008	LU 04.10.2008	IS 30.11.2008	CY 02.07.2008	LT 02.07.2008
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	CY 30.07.2008	LT 30.07.2008	LV 02.07.2008	MC 31.10.2008
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	LV 30.07.2008	MC 31.10.2008	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
		PL 30.07.2008	RO 30.07.2008		
(11) 1 809 135	(51) A43D 3/02	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	(11) 1 809 439	(51) B24B 7/30
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	TR 30.07.2008		(84) BG 06.11.2008	(84) PL 06.08.2008
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010				
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010				

CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	FI 03.02.2010	LV 03.02.2010	MC 31.10.2008	NL 08.10.2008
EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	(11) 1 809 499	(51) B60H 1/32	PL 08.10.2008	RO 08.10.2008
FI 06.08.2008	IS 06.12.2008	(84) AT 02.11.2008	(84) BE 30.11.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
HU 07.02.2009	CY 06.08.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008	SK 08.10.2008	TR 08.10.2008
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008	(11) 1 809 529	(51) B62D 7/20
MC 30.11.2008	RO 06.08.2008	EE 09.04.2008	FI 09.04.2008	(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	LU 02.11.2008	IE 09.04.2008	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
(11) 1 809 441	(51) B25B 1/24	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009
(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010	MC 30.11.2008	NL 09.04.2008	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	PL 09.04.2008	RO 09.04.2008	LV 17.06.2009	MC 30.09.2009
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	NL 17.06.2009	PL 17.06.2009
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	TR 09.04.2008		RO 17.06.2009	IE 13.09.2009
(11) 1 809 446	(51) B25J 9/16	(11) 1 809 500	(51) B60H 1/32	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009
(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) SE 21.10.2009	SK 17.06.2009	
BG 16.10.2008	PL 16.07.2008	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	(11) 1 809 536	(51) B65B 11/00
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	LV 21.10.2009	BE 21.10.2009	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010
EE 16.07.2008	ES 27.10.2008	AT 21.10.2009	FI 21.10.2009	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010
FI 16.07.2008	FR 31.10.2008	LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010
LU 25.10.2008	IE 25.10.2008	EE 21.10.2009	RO 21.10.2009	(11) 1 809 537	(51) B65B 19/22
IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	DK 21.10.2009	SK 21.10.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) BG 10.12.2008
CY 16.07.2008	IT 16.07.2008	(11) 1 809 505	(51) B60K 1/02	CZ 10.09.2008	EE 10.09.2008
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 07.08.2008	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008
MC 31.10.2008	NL 16.07.2008	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	IE 10.09.2008	IS 10.01.2009
RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	HU 11.03.2009	CY 10.09.2008
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	FI 07.05.2008	LU 27.09.2008	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
TR 16.07.2008		IE 07.05.2008	IS 07.09.2008	MC 30.09.2008	RO 10.09.2008
(11) 1 809 463	(51) B29C 45/14	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	SK 10.09.2008	TR 10.09.2008
BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	MC 30.09.2008	NL 07.05.2008	(11) 1 809 538	(51) B65B 25/14
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	PL 07.05.2008	RO 07.05.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 31.03.2009
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	CZ 31.12.2008	DK 31.12.2008
LU 21.10.2008	IS 10.01.2009	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	EE 31.12.2008	IS 30.04.2009
HU 11.03.2009	CY 10.09.2008	(11) 1 809 507	(51) B60K 17/10	LT 31.12.2008	LV 31.12.2008
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	(84) AT 03.11.2008	(84) BG 20.05.2008	MC 30.09.2009	NL 31.12.2008
MC 31.10.2008	PL 10.09.2008	CY 20.02.2008	CZ 20.02.2008	PL 31.12.2008	RO 31.12.2008
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	IE 27.09.2009	SI 31.12.2008
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	ES 31.05.2008	FI 20.02.2008	SK 31.12.2008	
TR 10.09.2008		LU 03.11.2008	IE 20.02.2008	(11) 1 809 542	(51) B65D 8/02
(11) 1 809 467	(51) B29C 49/54	IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	(84) IS 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	SI 18.11.2009	CY 18.11.2009
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	PL 20.02.2008	RO 20.02.2008	LV 18.11.2009	FI 18.11.2009
AT 09.12.2009	FI 09.12.2009	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	LT 18.11.2009	BG 18.02.2010
IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	TR 20.02.2008		EE 18.11.2009	RO 18.11.2009
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	(11) 1 809 516	(51) B60R 21/01	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009
IE 09.12.2009	RO 09.12.2009	(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008	SK 18.11.2009	
NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	CY 09.04.2008	DK 09.04.2008	(11) 1 809 549	(51) B65D 47/28
SK 09.12.2009		EE 09.04.2008	FI 09.04.2008	(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008
(11) 1 809 483	(51) B41M 5/50	LU 16.09.2008	IE 09.04.2008	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	EE 05.03.2008	ES 16.06.2008
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	MC 30.09.2008	NL 09.04.2008	FI 05.03.2008	LU 13.10.2008
LU 21.09.2008	IE 21.09.2008	PL 09.04.2008	RO 09.04.2008	IE 13.10.2008	IS 05.07.2008
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008	HU 06.09.2008	IT 05.03.2008
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008	LT 05.03.2008	LV 05.03.2008
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(11) 1 809 518	(51) B60R 21/20	MC 31.10.2008	NL 05.03.2008
MC 30.09.2008	PL 09.07.2008	(84) AT 31.10.2008	(84) BE 31.10.2008	PL 05.03.2008	RO 05.03.2008
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	SE 05.06.2008	SI 05.03.2008
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	SK 05.03.2008	TR 05.03.2008
TR 09.07.2008		ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	(11) 1 809 556	(51) B65G 67/60
(11) 1 809 493	(51) B60F 3/00	LU 31.10.2008	IE 08.10.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009
(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010	IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	SI 16.12.2009	PL 16.12.2009
LT 03.02.2010	PL 03.02.2010	CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	LV 16.12.2009	IS 16.04.2010
SI 03.02.2010	AT 03.02.2010	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009

IE 16.12.2009	SE 16.12.2009	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008	LV 31.03.2010	
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	(11) 1 809 593	(51) C07C 49/417	(11) 1 809 659	(51) C07K 14/37
CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
(11) 1 809 557	(51) B65H 5/30	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
(84) BE 31.10.2008	(84) BG 26.06.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	LV 31.03.2010	
CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	FI 23.04.2008	LU 07.11.2008	(11) 1 809 672	(51) C07K 16/38
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	IE 07.11.2008	IS 23.08.2008	(84) IS 09.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
FI 26.03.2008	LU 10.10.2008	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	CY 09.09.2009	BE 09.09.2009
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	EE 09.09.2009	MC 30.11.2009
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	MC 30.11.2008	PL 23.04.2008	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009
LV 26.03.2008	MC 31.10.2008	RO 23.04.2008	SE 23.07.2008	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	PL 09.09.2009	RO 09.09.2009
RO 26.03.2008	SI 26.03.2008	TR 23.04.2008		SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008			SK 09.09.2009	DK 09.09.2009
(11) 1 809 558	(51) B65H 19/12	(11) 1 809 595	(51) C07C 51/27	(11) 1 809 679	(51) C08G 18/08
(84) AT 23.04.2008	(84) BG 23.07.2008	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010
CZ 23.04.2008	DK 23.04.2008	SI 17.02.2010	FI 17.02.2010	LT 13.01.2010	NL 13.01.2010
EE 23.04.2008	IE 23.04.2008	(11) 1 809 609	(51) C07D 239/30	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	(84) BE 16.04.2008	(84) BG 16.07.2008	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008		
LV 23.04.2008	PL 23.04.2008	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008	(11) 1 809 684	(51) C08G 63/08
RO 23.04.2008	SI 23.04.2008	FI 16.04.2008	LU 04.11.2008	(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008
SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
(11) 1 809 562	(51) B66B 29/06	CY 16.04.2008	IT 16.04.2008	CZ 05.03.2008	DE 06.06.2008
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 31.10.2008	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	DK 05.03.2008	EE 05.03.2008
BG 07.08.2008	DK 07.05.2008	MC 30.11.2008	NL 16.04.2008	ES 16.06.2008	FI 05.03.2008
EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	PL 16.04.2008	RO 16.04.2008	LU 17.10.2008	IE 17.10.2008
FI 07.05.2008	LU 21.10.2008	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	IS 05.07.2008	HU 06.09.2008
IE 07.05.2008	IS 07.09.2008	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	IT 05.03.2008	LT 05.03.2008
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	(11) 1 809 639	(51) C07D 513/04	LV 05.03.2008	MC 31.10.2008
IT 07.05.2008	LT 07.05.2008	(84) SE 14.10.2009	(84) SI 14.10.2009	NL 05.03.2008	PL 05.03.2008
LV 07.05.2008	MC 31.10.2008	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	RO 05.03.2008	SE 05.06.2008
NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	SI 05.03.2008	SK 05.03.2008
RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	MC 30.11.2009	ES 25.01.2010	TR 05.03.2008	
SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	FI 14.10.2009	IS 14.02.2010	(11) 1 809 690	(51) C08K 3/04
TR 07.05.2008		LT 14.10.2009	BG 14.01.2010	(84) BE 20.08.2008	(84) BG 20.11.2008
(11) 1 809 563	(51) B66C 1/12	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009	CZ 20.08.2008	LU 01.11.2008
(84) SI 16.12.2009	(84) LV 16.12.2009	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	IE 01.11.2008	IS 20.12.2008
AT 16.12.2009	ES 27.03.2010	SK 14.10.2009		HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	(11) 1 809 649	(51) C07J 9/00	SI 20.08.2008	
BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(11) 1 809 695	(51) C08K 5/3492
RO 16.12.2009	BE 16.12.2009	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	(84) IS 09.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
SK 16.12.2009		FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
(11) 1 809 589	(51) C07C 37/20	(11) 1 809 653	(51) C07K 7/06	BE 09.09.2009	AT 09.09.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010	EE 09.09.2009	MC 30.11.2009
BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
GB 03.07.2009	DK 08.10.2008	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	LV 20.01.2010		RO 09.09.2009	SI 09.09.2009
FI 08.10.2008	IS 08.02.2009	(11) 1 809 654	(51) C07K 7/06	DK 09.09.2009	
IT 08.10.2008	LT 08.10.2008	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(11) 1 809 699	(51) C08L 51/04
LV 08.10.2008	NL 08.10.2008	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	(84) BG 25.05.2009	(84) CZ 25.02.2009
RO 08.10.2008	IE 03.07.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	MC 31.10.2009	DK 25.02.2009
SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	FI 08.10.2008	LU 08.10.2008	EE 25.02.2009	FI 25.02.2009
SK 08.10.2008		IE 08.10.2008	IS 08.02.2009	IE 25.02.2009	IS 25.06.2009
(11) 1 809 592	(51) C07C 45/72	HU 09.04.2009	CY 08.10.2008	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009
(84) AT 12.03.2008	(84) BE 12.03.2008	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	FR 02.11.2009	PL 25.02.2009
BG 12.06.2008	CZ 12.03.2008	MC 31.10.2008	NL 08.10.2008	RO 25.02.2009	SE 25.05.2009
DK 12.03.2008	EE 12.03.2008	PL 08.10.2008	RO 08.10.2008	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
FI 12.03.2008	LU 27.10.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	(11) 1 809 702	(51) C08L 67/02
IE 28.10.2008	IS 12.07.2008	SK 08.10.2008	TR 08.10.2008	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008
HU 13.09.2008	CY 12.03.2008	(11) 1 809 655	(51) C07K 7/06	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
MC 31.10.2008	PL 12.03.2008	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008
RO 12.03.2008	SE 12.06.2008			FI 26.03.2008	LU 12.11.2008

IE 12.11.2008	IS 26.07.2008	HU 16.04.2009	CY 15.10.2008	(11) 1 809 856	(51) E21B 23/08
HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	LT 15.10.2008	LV 15.10.2008	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	MC 30.11.2008	NL 15.10.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
MC 30.11.2008	NL 26.03.2008	PL 15.10.2008	RO 15.10.2008	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009
PL 26.03.2008	RO 26.03.2008	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	SK 15.10.2008	TR 15.10.2008	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008			EE 23.12.2009	RO 23.12.2009
				CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009
				SK 23.12.2009	
(11) 1 809 707	(51) C09D 5/00	(11) 1 809 806	(51) D06P 1/94	(11) 1 809 913	(51) F16B 5/06
(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) BG 16.10.2008	(84) CZ 16.07.2008
NL 27.01.2010	SI 27.01.2010	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008
		ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008
		LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008
		EE 23.12.2009	RO 23.12.2009	MC 30.11.2008	RO 16.07.2008
		CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
		SK 23.12.2009			
(11) 1 809 714	(51) C09D 183/04	(11) 1 809 810	(51) E01B 1/00	(11) 1 809 921	(51) F16D 65/097
(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	(84) IS 03.06.2010	(84) LT 03.02.2010	(84) AT 03.11.2008	(84) BE 30.11.2008
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010	BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	FI 03.02.2010	LV 03.02.2010	DK 30.04.2008	EE 30.04.2008
				FI 30.04.2008	LU 03.11.2008
				IE 30.04.2008	IS 30.08.2008
				CY 30.04.2008	LT 30.04.2008
				LV 30.04.2008	MC 30.11.2008
				NL 30.04.2008	PL 30.04.2008
				RO 30.04.2008	SI 30.04.2008
				SK 30.04.2008	TR 30.04.2008
(11) 1 809 716	(51) C09J 9/02	(11) 1 809 811	(51) E01B 5/04	(11) 1 809 922	(51) F16F 9/084
(84) AT 18.06.2008	(84) BE 18.06.2008	(84) LU 03.11.2008	(84) CY 25.06.2008	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009
BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008	MC 30.11.2008		DK 11.03.2009	EE 11.03.2009
DK 18.06.2008	EE 18.06.2008			ES 22.06.2009	FI 11.03.2009
ES 29.09.2008	FI 18.06.2008			IE 11.03.2009	IS 11.07.2009
LU 04.11.2008	IE 04.11.2008			LT 11.03.2009	LV 11.03.2009
IS 18.10.2008	HU 19.12.2008			MC 30.09.2009	NL 11.03.2009
CY 18.06.2008	IT 18.06.2008			PL 11.03.2009	RO 11.03.2009
LT 18.06.2008	LV 18.06.2008			SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
MC 30.11.2008	NL 18.06.2008			BE 30.09.2009	
PL 18.06.2008	RO 18.06.2008				
SE 18.09.2008	SI 18.06.2008				
SK 18.06.2008	TR 18.06.2008				
(11) 1 809 730	(51) C11D 3/20	(11) 1 809 815	(51) E02B 3/12	(11) 1 809 949	(51) F24D 3/08
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PL 24.02.2010	SI 24.02.2010
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	AT 24.02.2010	FI 24.02.2010
FI 02.07.2008	LU 30.09.2008	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	LV 24.02.2010	
IE 30.09.2008	IS 02.11.2008	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010		
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	EE 23.12.2009	RO 23.12.2009		
IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009		
LV 02.07.2008	MC 30.09.2008	BE 23.12.2009	SK 23.12.2009		
NL 02.07.2008	PL 02.07.2008				
RO 02.07.2008	SE 02.10.2008				
SI 02.07.2008	SK 02.07.2008				
(11) 1 809 779	(51) C22C 21/00	(11) 1 809 819	(51) E02D 29/02	(11) 1 809 959	(51) F25B 41/06
(84) SI 07.04.2010		(84) BE 31.10.2008	(84) BG 13.05.2008	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008
		CY 13.02.2008	CZ 13.02.2008	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
		DK 13.02.2008	EE 13.02.2008	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
		ES 18.10.2008	FI 13.02.2008	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
		LU 17.10.2008	IE 13.02.2008	LU 14.10.2008	IE 14.10.2008
		IS 13.06.2008	HU 14.08.2008	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008
		IT 13.02.2008	LT 13.02.2008	CY 25.06.2008	IT 25.06.2008
		LV 13.02.2008	MC 31.10.2008	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
		NL 13.02.2008	PL 13.02.2008	MC 31.10.2008	NL 25.06.2008
		RO 13.02.2008	SE 13.05.2008	PL 25.06.2008	RO 25.06.2008
		SI 13.02.2008	SK 13.02.2008	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
		TR 13.02.2008			
(11) 1 809 781	(51) C22F 1/00	(11) 1 809 825	(51) B27K 5/02	(11) 1 809 979	(51) F41J 5/14
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(84) DE 01.05.2010	(84) FR 02.11.2009	(84) IS 18.03.2010	(84) SI 18.11.2009
SI 24.03.2010	FI 24.03.2010			PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
LV 24.03.2010				LV 18.11.2009	AT 18.11.2009
				ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
				LT 18.11.2009	BG 18.02.2010
				EE 18.11.2009	NL 18.11.2009
				RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
				CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
(11) 1 809 791	(51) C23G 1/08	(11) 1 809 845	(51) E05F 15/00		
(84) AT 20.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010		
BG 23.04.2008	CY 23.01.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010		
CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010		
EE 23.01.2008	FI 23.01.2008				
LU 20.09.2008	IE 23.01.2008				
IS 23.05.2008	LT 23.01.2008				
LV 23.01.2008	MC 30.09.2008				
NL 23.01.2008	PL 23.01.2008				
RO 23.01.2008	SE 23.04.2008				
SI 23.01.2008	TR 23.01.2008				
(11) 1 809 795	(51) D01G 15/64	(11) 1 809 846	(51) E05G 1/14		
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	(84) BG 20.05.2008	(84) CY 20.02.2008		
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008		
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	EE 20.02.2008	ES 31.05.2008		
FI 15.10.2008	LU 10.11.2008	FI 20.02.2008	LU 19.10.2008		
IE 10.11.2008	IS 15.02.2009	IE 20.02.2008	IS 20.06.2008		
		HU 21.08.2008	IT 20.02.2008		
		LT 20.02.2008	LV 20.02.2008		
		NL 20.02.2008	PL 20.02.2008		
		RO 20.02.2008	SE 20.05.2008		
		SI 20.02.2008	SK 20.02.2008		
		TR 20.02.2008			

(11) 1 809 980	(51) F42B 3/198	NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 30.11.2008	RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	SI 01.07.2009		LU 06.10.2008	IE 17.09.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	(11) 1 810 145	(51) G06F 11/16	IS 17.01.2009	HU 18.03.2009
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	(84) AT 25.10.2008	(84) BE 31.10.2008	CY 17.09.2008	LT 17.09.2008
LU 04.11.2008	IE 21.05.2008	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	LV 17.09.2008	MC 31.10.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	NL 17.09.2008	PL 17.09.2008
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	LU 25.10.2008	IS 03.01.2009	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008
MC 30.11.2008	NL 21.05.2008	HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	TR 17.09.2008	
PL 21.05.2008	RO 21.05.2008	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	(11) 1 810 355	(51) H01M 2/22
SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	MC 31.10.2008	NL 03.09.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 31.10.2008
SK 21.05.2008	TR 21.05.2008	PL 03.09.2008	RO 03.09.2008	BG 20.11.2008	DK 20.08.2008
		SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
(11) 1 810 033	(51) G01N 33/569	SK 03.09.2008	TR 03.09.2008	FI 20.08.2008	LU 05.10.2008
(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	(11) 1 810 210	(51) G06K 7/00	IS 20.12.2008	CY 20.08.2008
DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	(84) BE 31.08.2008	(84) BG 09.10.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
FI 21.01.2009	IS 21.05.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	MC 31.10.2008	NL 20.08.2008
LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
MC 30.09.2009	PL 21.01.2009	LU 24.08.2008	IE 09.07.2008	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
RO 21.01.2009	IE 29.09.2009	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009		
SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	(11) 1 810 365	(51) H01Q 1/22
SK 21.01.2009		LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 23.10.2008
		MC 31.08.2008	NL 09.07.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
(11) 1 810 044	(51) G01R 31/3185	PL 09.07.2008	RO 09.07.2008	EE 23.07.2008	LU 11.10.2008
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	IE 23.07.2008	IS 23.11.2008
AT 29.04.2009	BE 29.04.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009			LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	(11) 1 810 217	(51) G06K 9/00	MC 31.10.2008	PL 23.07.2008
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
LV 29.04.2009	MC 31.07.2009	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008		
NL 29.04.2009	PL 29.04.2009	ES 14.12.2008	LU 19.10.2008	(11) 1 810 367	(51) H01Q 1/24
RO 29.04.2009	IE 28.07.2009	IE 19.10.2008	IS 03.01.2009	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008
SK 29.04.2009		IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
		LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008
(11) 1 810 051	(51) G01S 11/12	PL 03.09.2008	RO 03.09.2008	FI 23.07.2008	LU 12.10.2008
(84) BG 23.07.2008	(84) CZ 23.04.2008	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	SK 03.09.2008	TR 03.09.2008	CY 23.07.2008	IT 23.07.2008
ES 03.08.2008	LU 10.11.2008			LT 23.07.2008	LV 23.07.2008
IE 10.11.2008	IS 23.08.2008	(11) 1 810 258	(51) G08B 13/24	MC 31.10.2008	NL 23.07.2008
HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BG 16.10.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
IT 23.04.2008	LT 23.04.2008	PL 16.07.2008	CZ 16.07.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
LV 23.04.2008	MC 30.11.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	TR 23.07.2008	
RO 23.04.2008	SI 23.04.2008	FI 16.07.2008	LU 03.11.2008		
SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	IE 03.11.2008	IS 16.11.2008	(11) 1 810 390	(51) H02K 11/00
		HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	(84) AT 05.03.2008	(84) BE 30.06.2008
(11) 1 810 066	(51) G02B 7/182	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	BG 05.06.2008	CY 05.03.2008
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	MC 30.11.2008	RO 16.07.2008	CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008
BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008	SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	EE 05.03.2008	FI 05.03.2008
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	SK 16.07.2008	TR 16.07.2008	LU 30.06.2008	IE 05.03.2008
ES 17.11.2008	FI 06.08.2008			IS 05.07.2008	HU 06.09.2008
LU 21.09.2008	IE 21.09.2008	(11) 1 810 297	(51) G21C 17/07	LT 05.03.2008	MC 30.06.2008
IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	(84) AT 27.10.2008	(84) BE 31.10.2008	NL 05.03.2008	RO 05.03.2008
CY 06.08.2008	IT 06.08.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	SE 05.06.2008	SI 05.03.2008
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	SK 05.03.2008	TR 05.03.2008
MC 30.09.2008	NL 06.08.2008	FR 31.10.2008	LU 27.10.2008		
PL 06.08.2008	RO 06.08.2008	IE 14.05.2008	IS 14.09.2008	(11) 1 810 415	(51) H04B 1/69
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	(84) AT 13.05.2009	(84) BG 13.08.2009
SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	IT 14.05.2008	LT 14.05.2008	CZ 13.05.2009	MC 31.10.2009
		LV 14.05.2008	MC 31.10.2008	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
(11) 1 810 107	(51) G05D 23/19	NL 14.05.2008	PL 14.05.2008	ES 24.08.2009	FI 13.05.2009
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	RO 14.05.2008	SI 14.05.2008	IE 13.05.2009	IS 13.09.2009
BG 01.10.2009	SK 01.07.2009	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008	LT 13.05.2009	LV 13.05.2009
BE 01.07.2009	MC 31.10.2009			FR 02.11.2009	NL 13.05.2009
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) 1 810 308	(51) H01H 71/16	PL 13.05.2009	SE 13.08.2009
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(84) AT 06.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009				
LV 01.07.2009	FR 02.11.2009				

(11) 1 810 454 (84) SI 07.04.2010	(51) H04W 12/12	BG 15.01.2009 DK 15.10.2008 ES 26.01.2009 LU 17.10.2008 IS 15.02.2009 CY 15.10.2008 LT 15.10.2008 MC 31.10.2008 RO 15.10.2008 SI 15.10.2008 TR 15.10.2008	CZ 15.10.2008 EE 15.10.2008 FI 15.10.2008 IE 17.10.2008 HU 16.04.2009 IT 15.10.2008 LV 15.10.2008 PL 15.10.2008 SE 15.01.2009 SK 15.10.2008	PT 13.01.2009 SE 13.11.2008 SK 13.08.2008	RO 13.08.2008 SI 13.08.2008 TR 13.08.2008
(11) 1 810 526 (84) SI 23.12.2009 LV 23.12.2009 IS 23.04.2010 BG 23.03.2010 RO 23.12.2009 BE 23.12.2009	(51) H04W 4/00 (84) PL 23.12.2009 AT 23.12.2009 LT 23.12.2009 EE 23.12.2009 CZ 23.12.2009 SK 23.12.2009	(11) 1 811 007 (84) LT 31.03.2010 SI 31.03.2010 FI 31.03.2010	(51) C09K 3/00 (84) PL 31.03.2010 AT 31.03.2010 LV 31.03.2010	(11) 1 811 858 (84) AT 25.06.2008 BG 25.09.2008 DK 25.06.2008 ES 06.10.2008 FR 30.09.2008 IE 14.09.2008 HU 26.12.2008 IT 25.06.2008 LV 25.06.2008 NL 25.06.2008 PT 25.11.2008 SE 25.09.2008 SK 25.06.2008	(51) A23J 3/16 (84) BE 25.06.2008 CZ 25.06.2008 EE 25.06.2008 FI 25.06.2008 LU 14.09.2008 IS 25.10.2008 CY 25.06.2008 LT 25.06.2008 MC 30.09.2008 PL 25.06.2008 RO 25.06.2008 SI 25.06.2008 TR 25.06.2008
(11) 1 810 554 (84) CH 31.08.2009 BE 10.12.2008 CZ 10.12.2008 EE 10.12.2008 FI 10.12.2008 LT 10.12.2008 MC 31.08.2009 PL 10.12.2008 IE 30.08.2009 SI 10.12.2008	(51) H05K 3/42 (84) LI 31.08.2009 BG 10.03.2009 DK 10.12.2008 ES 21.03.2009 IS 10.04.2009 LV 10.12.2008 NL 10.12.2008 RO 10.12.2008 SE 10.03.2009 SK 10.12.2008	(11) 1 811 195 (84) FR 30.06.2009 CZ 26.11.2008 DK 26.11.2008 ES 08.03.2009 IE 26.11.2008 LT 26.11.2008 MC 30.06.2009 PL 26.11.2008 SE 26.02.2009 SK 26.11.2008	(51) F16F 1/387 (84) BG 26.02.2009 BE 30.06.2009 EE 26.11.2008 FI 26.11.2008 IS 26.03.2009 LV 26.11.2008 NL 26.11.2008 RO 26.11.2008 SI 26.11.2008 AT 14.06.2009	(11) 1 811 953 (84) SE 16.12.2009 PL 16.12.2009 AT 16.12.2009 ES 27.03.2010 LT 16.12.2009 EE 16.12.2009 PT 16.04.2010 NL 16.12.2009 SK 16.12.2009	(51) A61K 8/92 (84) SI 16.12.2009 LV 16.12.2009 FI 16.12.2009 IS 16.04.2010 BG 16.03.2010 IE 16.12.2009 RO 16.12.2009 CZ 16.12.2009
(11) 1 810 587 (84) BG 29.07.2009 EE 29.04.2009 IE 29.04.2009 LT 29.04.2009 NL 29.04.2009 RO 29.04.2009 SI 29.04.2009 MC 31.01.2010	(51) A44C 13/00 (84) CZ 29.04.2009 FI 29.04.2009 IS 29.08.2009 LV 29.04.2009 PL 29.04.2009 SE 29.07.2009 SK 29.04.2009	(11) 1 811 225 (84) LT 30.12.2009 PL 30.12.2009 IS 30.04.2010 BG 30.03.2010 SE 30.12.2009 RO 30.12.2009 CZ 30.12.2009 SK 30.12.2009	(51) F21K 7/00 (84) FI 30.12.2009 AT 30.12.2009 LV 30.12.2009 EE 30.12.2009 SI 30.12.2009 NL 30.12.2009 BE 30.12.2009	(11) 1 811 981 (84) AT 13.08.2008 BG 13.11.2008 DK 13.08.2008 FI 13.08.2008 IS 13.12.2008 CY 13.08.2008 LV 13.08.2008 PL 13.08.2008 RO 13.08.2008 SK 13.08.2008	(51) A61K 9/72 (84) BE 13.08.2008 CZ 13.08.2008 EE 13.08.2008 LU 12.10.2008 HU 14.02.2009 LT 13.08.2008 MC 31.10.2008 PT 13.01.2009 SI 13.08.2008 TR 13.08.2008
(11) 1 810 638 (84) AT 17.06.2009 BG 17.09.2009 DK 17.06.2009 ES 28.09.2009 IS 17.10.2009 LV 17.06.2009 PL 17.06.2009 SE 17.09.2009 SK 17.06.2009	(51) A61C 5/06 (84) BE 17.06.2009 CZ 17.06.2009 EE 17.06.2009 FI 17.06.2009 LT 17.06.2009 NL 17.06.2009 RO 17.06.2009 SI 17.06.2009 MC 31.01.2010	(11) 1 811 628 (84) LT 03.03.2010 SI 03.03.2010 LV 03.03.2010	(51) H02J 3/14 (84) PL 03.03.2010 FI 03.03.2010	(11) 1 811 994 (84) BG 25.09.2008 EE 25.06.2008 IS 25.10.2008 CY 25.06.2008 LV 25.06.2008 SE 25.09.2008 SK 25.06.2008	(51) A61K 31/409 (84) CZ 25.06.2008 FI 25.06.2008 HU 26.12.2008 LT 25.06.2008 RO 25.06.2008 SI 25.06.2008 TR 25.06.2008
(11) 1 810 731 (84) AT 16.01.2008 BG 16.04.2008 CY 16.01.2008 DK 16.01.2008 FI 16.01.2008 IE 21.01.2008 HU 17.07.2008 LT 16.01.2008 MC 31.01.2008 PL 16.01.2008 SE 16.04.2008 SK 16.01.2008	(51) A63F 9/12 (84) BE 16.01.2008 CH 16.01.2008 CZ 16.01.2008 EE 16.01.2008 LU 19.01.2008 IS 16.05.2008 LI 16.01.2008 LV 16.01.2008 NL 16.01.2008 RO 16.01.2008 SI 16.01.2008 TR 16.01.2008	(11) 1 811 792 (84) ES 14.05.2010 LT 03.02.2010 SI 03.02.2010 FI 03.02.2010	(51) H04W 72/12 (84) IS 03.06.2010 PL 03.02.2010 AT 03.02.2010 LV 03.02.2010	(11) 1 811 994 (84) BG 25.09.2008 EE 25.06.2008 IS 25.10.2008 CY 25.06.2008 LV 25.06.2008 SE 25.09.2008 SK 25.06.2008	(51) A61K 31/409 (84) CZ 25.06.2008 FI 25.06.2008 HU 26.12.2008 LT 25.06.2008 RO 25.06.2008 SI 25.06.2008 TR 25.06.2008
(11) 1 810 780 (84) AT 27.01.2010 LT 27.01.2010 PL 27.01.2010 FI 27.01.2010	(51) B23Q 7/04 (84) IS 27.05.2010 NL 27.01.2010 SI 27.01.2010 LV 27.01.2010	(11) 1 811 841 (84) IS 28.02.2010 SE 28.10.2009 PL 28.10.2009 LV 28.10.2009 AT 28.10.2009 ES 08.02.2010 LT 28.10.2009 EE 28.10.2009 DK 28.10.2009 SK 28.10.2009	(51) A01N 43/36 (84) PT 01.03.2010 SI 28.10.2009 CY 28.10.2009 BE 28.10.2009 MC 30.11.2009 FI 28.10.2009 BG 28.01.2010 RO 28.10.2009 CZ 28.10.2009	(11) 1 811 994 (84) BG 25.09.2008 EE 25.06.2008 IS 25.10.2008 CY 25.06.2008 LV 25.06.2008 SE 25.09.2008 SK 25.06.2008	(51) A61K 31/409 (84) CZ 25.06.2008 FI 25.06.2008 HU 26.12.2008 LT 25.06.2008 RO 25.06.2008 SI 25.06.2008 TR 25.06.2008
(11) 1 810 901 (84) LT 31.03.2010 SI 31.03.2010 FI 31.03.2010	(51) B60T 7/10 (84) PL 31.03.2010 AT 31.03.2010 LV 31.03.2010	(11) 1 811 851 (84) AT 11.11.2008 BG 13.11.2008 DK 13.08.2008 FI 13.08.2008 IE 13.08.2008 HU 14.02.2009 LT 13.08.2008 MC 30.11.2008	(51) A22C 11/00 (84) BE 30.11.2008 CZ 13.08.2008 EE 13.08.2008 LU 11.11.2008 IS 13.12.2008 CY 13.08.2008 LV 13.08.2008 NL 13.08.2008	(11) 1 812 134 (84) LT 07.10.2009 PL 07.10.2009 IS 07.02.2010 BG 07.01.2010 NL 07.10.2009 IE 07.10.2009 SI 07.10.2009 DK 07.10.2009 SK 07.10.2009	(51) B01D 29/21 (84) FI 07.10.2009 ES 18.01.2010 LV 07.10.2009 EE 07.10.2009 PT 08.02.2010 SE 07.10.2009 RO 07.10.2009 CZ 07.10.2009
(11) 1 810 963 (84) AT 15.10.2008	(51) C07C 215/68 (84) BE 15.10.2008			(11) 1 812 144 (84) BG 28.04.2009 DK 28.01.2009 ES 09.05.2009 IE 28.01.2009 LT 28.01.2009 MC 30.09.2009 PL 28.01.2009	(51) B01D 53/94 (84) CZ 28.01.2009 EE 28.01.2009 FI 28.01.2009 IS 28.05.2009 LV 28.01.2009 NL 28.01.2009 PT 29.06.2009

RO 28.01.2009	SE 28.04.2009	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008
SI 28.01.2009	SK 28.01.2009	MC 30.09.2009	NL 03.06.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008
BE 30.09.2009		FR 30.09.2009	PT 03.10.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008
(11) 1 812 151	(51) B01F 9/00	RO 03.06.2009	IE 19.09.2009	FI 09.07.2008	LU 25.10.2008
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	IE 25.10.2008	IS 09.11.2008
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	SK 03.06.2009		HU 10.01.2009	CY 09.07.2008
MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	(11) 1 812 242	(51) B41M 5/30	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008
EE 03.06.2009	ES 14.09.2009	(84) AT 30.07.2008	(84) BG 30.10.2008	LV 09.07.2008	MC 31.10.2008
FI 03.06.2009	IS 03.10.2009	DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008
LV 03.06.2009	FR 02.11.2009	FI 30.07.2008	LU 17.10.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008
NL 03.06.2009	PL 03.06.2009	IE 17.10.2008	IS 30.11.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008
PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008	TR 09.07.2008	
SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	(11) 1 812 270	(51) B60T 7/12
SK 03.06.2009		MC 31.10.2008	PL 30.07.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010
(11) 1 812 152	(51) B01F 9/00	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	TR 30.07.2008		PL 06.01.2010	FI 06.01.2010
MC 31.10.2009	DK 03.06.2009	(11) 1 812 244	(51) B42D 15/10	LV 06.01.2010	
EE 03.06.2009	ES 14.09.2009	(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010	(11) 1 812 272	(51) B60W 30/06
FI 03.06.2009	IS 03.10.2009	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	(84) AT 10.11.2008	(84) BE 30.11.2008
LV 03.06.2009	FR 02.11.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	BG 30.07.2008	DK 30.04.2008
NL 03.06.2009	PL 03.06.2009	LV 13.01.2010		EE 30.04.2008	FI 30.04.2008
PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	(11) 1 812 248	(51) B60B 27/00	LU 10.11.2008	IE 30.04.2008
SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	IS 30.08.2008	HU 01.11.2008
SK 03.06.2009		LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	CY 30.04.2008	LT 30.04.2008
(11) 1 812 176	(51) B07C 5/12	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	LV 30.04.2008	MC 30.11.2008
(84) IS 02.01.2010	(84) CY 02.09.2009	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	NL 30.04.2008	PT 30.09.2008
BE 02.09.2009	FI 02.09.2009	LV 20.01.2010		RO 30.04.2008	SE 31.07.2008
MC 30.09.2009	IE 20.09.2009			SI 30.04.2008	SK 30.04.2008
SE 02.09.2009	DK 02.09.2009	(11) 1 812 252	(51) B60G 7/00	TR 30.04.2008	
		(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(11) 1 812 278	(51) B62D 53/08
(11) 1 812 185	(51) B22D 11/06	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
(84) BG 30.10.2008	(84) CZ 30.07.2008	LV 17.03.2010		FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
EE 30.07.2008	ES 10.11.2008			CY 04.11.2009	LV 04.11.2009
FI 30.07.2008	IE 30.07.2008	(11) 1 812 259	(51) B60N 2/07	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
IS 30.11.2008	HU 31.01.2009	(84) SI 07.04.2010		PT 04.03.2010	IE 04.11.2009
CY 30.07.2008	LT 30.07.2008			SI 04.11.2009	RO 04.11.2009
LV 30.07.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 812 260	(51) B60N 2/66	DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009
PL 30.07.2008	PT 30.12.2008	(84) AT 31.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SK 04.11.2009	
RO 30.07.2008	SI 30.07.2008	BG 30.04.2008	CY 30.01.2008	(11) 1 812 288	(51) B64C 1/06
SK 30.07.2008	TR 30.07.2008	CZ 30.01.2008	DK 30.01.2008	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 30.11.2008
		EE 30.01.2008	ES 11.05.2008	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
(11) 1 812 192	(51) B23K 9/032	FI 30.01.2008	LU 31.10.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
(84) AT 09.11.2008	(84) BE 30.11.2008	IE 30.01.2008	IS 30.05.2008	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	HU 31.07.2008	IT 30.01.2008	FI 06.08.2008	LU 07.11.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	LT 30.01.2008	LV 30.01.2008	IE 06.08.2008	IS 06.12.2008
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	MC 31.10.2008	NL 30.01.2008	HU 07.02.2009	CY 06.08.2008
FI 05.03.2008	LU 09.11.2008	PL 30.01.2008	PT 30.06.2008	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	RO 30.01.2008	SE 30.04.2008	MC 30.11.2008	NL 06.08.2008
HU 06.09.2008	IT 05.03.2008	SI 30.01.2008	SK 30.01.2008	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	TR 30.01.2008		SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
MC 30.11.2008	NL 05.03.2008	(11) 1 812 263	(51) B60R 11/00	TR 06.08.2008	
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	(11) 1 812 291	(51) B64F 1/26
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
TR 05.03.2008		FI 23.04.2008	LU 07.10.2008	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009
		IE 07.10.2008	IS 23.08.2008	MC 30.11.2009	ES 01.02.2010
(11) 1 812 211	(51) B26B 21/44	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009
(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	MC 31.10.2008	NL 23.04.2008	IE 21.10.2009	RO 21.10.2009
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009
LV 20.01.2010		RO 23.04.2008	SE 23.07.2008	SK 21.10.2009	
(11) 1 812 239	(51) B41J 2/175	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008	(11) 1 812 292	(51) B65B 1/18
(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009	TR 23.04.2008		(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008
BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009				
DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	(11) 1 812 269	(51) B60R 25/02		
FI 03.06.2009	IS 03.10.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008		

BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	NL 05.03.2008	PL 05.03.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	SK 21.05.2008	TR 21.05.2008	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	(11) 1 812 366	(51) C07C 29/145	SE 05.06.2008	SI 05.03.2008
LU 15.11.2008	IE 15.11.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	SK 05.03.2008	TR 05.03.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	(11) 1 812 464	(51) C07K 14/435
CY 21.05.2008	LT 21.05.2008	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008
LV 21.05.2008	MC 30.11.2008	MC 30.11.2009	ES 22.02.2010	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008
NL 21.05.2008	PL 21.05.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008
PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	FI 08.10.2008	LU 04.11.2008
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	IE 11.11.2009	RO 11.11.2009	IE 04.11.2008	IS 08.02.2009
TR 21.05.2008		SK 11.11.2009		HU 09.04.2009	CY 08.10.2008
(11) 1 812 293	(51) B65B 1/28	(11) 1 812 370	(51) C07C 45/74	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008	MC 30.11.2008	NL 08.10.2008
SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009
LV 31.03.2010		DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009
(11) 1 812 298	(51) B65D 5/74	FI 25.06.2008	LU 11.11.2008	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008
(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	IE 11.11.2008	IS 25.10.2008	TR 08.10.2008	
CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009	HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	(11) 1 812 467	(51) C07K 14/47
EE 23.09.2009	MC 30.11.2009	IT 25.06.2008	LT 25.06.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	LV 25.06.2008	MC 30.11.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008	LU 14.11.2008	IE 14.11.2008
DK 23.09.2009		SK 25.06.2008		IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
(11) 1 812 301	(51) B65D 33/00	(11) 1 812 392	(51) C07D 213/79	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	LV 07.05.2008	MC 30.11.2008
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
EE 27.08.2008	FI 27.08.2008	FI 09.07.2008	LU 27.10.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
LU 20.10.2008	IE 20.10.2008	IE 27.10.2008	IS 09.11.2008	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	(11) 1 812 470	(51) C07K 14/655
CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	MC 31.10.2008	NL 09.07.2008	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009
MC 31.10.2008	NL 27.08.2008	PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	MC 31.10.2009	DK 13.05.2009
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	FI 13.05.2009	IS 13.09.2009
SK 27.08.2008	TR 27.08.2008	TR 09.07.2008		LT 13.05.2009	LV 13.05.2009
(11) 1 812 321	(51) B65G 1/137	(11) 1 812 399	(51) C07D 217/20	FR 02.11.2009	NL 13.05.2009
(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	PL 13.05.2009	PT 13.09.2009
MC 31.10.2009	DK 31.12.2008	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009
EE 31.12.2008	FI 31.12.2008	FI 02.12.2009	IS 02.04.2010		
IE 31.12.2008	IS 30.04.2009	LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	(11) 1 812 486	(51) C08G 2/28
LT 31.12.2008	LV 31.12.2008	EE 02.12.2009	RO 02.12.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010
FR 02.11.2009	NL 31.12.2008	NL 02.12.2009	SK 02.12.2009	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	(11) 1 812 415	(51) C07D 301/06	(11) 1 812 504	(51) C08K 5/098
RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	(84) AT 20.02.2008	(84) BG 20.05.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	CY 20.02.2008	CZ 20.02.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
(11) 1 812 331	(51) B66B 13/26	DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	AT 09.12.2009	FI 09.12.2009
(84) AT 24.02.2010	(84) IS 24.06.2010	FI 20.02.2008	LU 09.09.2008	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010
LT 24.02.2010	PT 25.06.2010	IE 09.09.2008	IS 20.06.2008	LT 09.12.2009	BG 09.03.2010
PL 24.02.2010	SI 24.02.2010	HU 21.08.2008	LT 20.02.2008	EE 09.12.2009	PT 09.04.2010
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	LV 20.02.2008	MC 30.09.2008	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
(11) 1 812 355	(51) C03C 17/00	PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009
(84) SI 07.04.2010		RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	SK 09.12.2009	
(11) 1 812 365	(51) C07C 5/333	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	(11) 1 812 510	(51) C08L 37/00
(84) AT 11.11.2008	(84) BG 21.08.2008	TR 20.02.2008		(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
CZ 21.05.2008	DK 21.05.2008	(11) 1 812 449	(51) C07D 501/00	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
EE 21.05.2008	FI 21.05.2008	(84) BE 05.03.2008	(84) BG 05.06.2008	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
LU 11.11.2008	IE 21.05.2008	CY 05.03.2008	CZ 05.03.2008	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	DK 05.03.2008	EE 05.03.2008	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	FI 05.03.2008	LU 24.10.2008	(11) 1 812 511	(51) C08L 63/00
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	IE 24.10.2008	IS 05.07.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010
MC 30.11.2008	PL 21.05.2008	HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010
PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	LV 05.03.2008	MC 31.10.2008	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010

FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	(11) 1 812 640	(51) D06F 57/06	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008
(11) 1 812 512	(51) C08L 63/00	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	FI 26.03.2008	LU 06.09.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	IE 26.03.2008	IS 26.07.2008
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	HU 27.09.2008	LT 26.03.2008
PT 06.05.2010	PL 06.01.2010	FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	LV 26.03.2008	MC 30.09.2008
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008
(11) 1 812 513	(51) C08L 63/00	MC 30.09.2009	NL 11.03.2009	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	RO 11.03.2009	IE 22.09.2009	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	(11) 1 812 720	(51) F16B 21/08
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	SK 11.03.2009	(11) 1 812 667	(84) BG 07.04.2009	(84) DK 07.01.2009
(11) 1 812 516	(51) C08L 95/00	(84) AT 14.05.2008	(51) E04H 12/22	EE 07.01.2009	FI 07.01.2009
(84) IS 23.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	CZ 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	IE 07.01.2009	IS 07.05.2009
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	EE 14.05.2008	DK 14.05.2008	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	FI 14.05.2008	ES 25.08.2008	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009
FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	IE 11.11.2008	LU 11.11.2008	PT 08.06.2009	SE 07.04.2009
LV 23.09.2009	PL 23.09.2009	CY 14.05.2008	IS 14.09.2008	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
PT 25.01.2010	RO 23.09.2009	LT 14.05.2008	IT 14.05.2008	CZ 05.10.2009	
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	MC 30.11.2008	LV 14.05.2008	(11) 1 812 757	(51) F24D 11/02
SK 23.09.2009	DK 23.09.2009	PT 14.10.2008	NL 14.05.2008	(84) AT 10.11.2008	(84) BE 30.11.2008
(11) 1 812 551	(51) C12N 1/02	SI 14.05.2008	SE 14.08.2008	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008
(84) AT 07.11.2008	(84) BG 02.07.2008	TR 14.05.2008	SK 14.05.2008	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008
CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	(11) 1 812 675	(51) E06B 3/22	ES 13.10.2008	FI 02.07.2008
DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 08.01.2009	LU 10.11.2008	IE 02.07.2008
ES 13.07.2008	FI 02.04.2008	CZ 08.10.2008	DK 08.10.2008	IS 02.11.2008	HU 03.01.2009
LU 07.11.2008	IE 02.04.2008	EE 08.10.2008	FI 08.10.2008	CY 02.07.2008	IT 02.07.2008
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	LU 09.11.2008	IE 08.10.2008	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
IT 02.04.2008	LT 02.04.2008	IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	MC 30.11.2008	NL 02.07.2008
LV 02.04.2008	MC 30.11.2008	CY 08.10.2008	LT 08.10.2008	PL 02.07.2008	PT 02.12.2008
NL 02.04.2008	PL 02.04.2008	LV 08.10.2008	MC 30.11.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	TR 02.07.2008	
SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	(11) 1 812 759	(51) F25B 9/06
(11) 1 812 560	(51) C12N 5/06	SK 08.10.2008	TR 08.10.2008	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) 1 812 680	(51) E21B 33/08	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
FI 23.12.2009	ES 03.04.2010	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	LV 18.11.2009	ES 28.02.2010
IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	NL 18.11.2009	IE 18.11.2009
NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009	(11) 1 812 693	(51) F01L 9/04	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
SK 23.12.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) SE 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
(11) 1 812 562	(51) C12N 5/071	LV 07.10.2009	PL 07.10.2009	(11) 1 812 770	(51) F41H 5/26
(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	ES 18.01.2010	MC 31.10.2009	(84) AT 10.11.2008	(84) BE 30.11.2008
PT 27.05.2010	SI 27.01.2010	LT 07.10.2009	FI 07.10.2009	BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	EE 07.10.2009	BG 07.01.2010	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008
(11) 1 812 592	(51) C12Q 1/68	IE 07.10.2009	NL 07.10.2009	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	RO 07.10.2009	SI 07.10.2009	LU 10.11.2008	IE 29.10.2008
ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	IS 28.02.2009	HU 30.04.2009
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	(11) 1 812 710	(51) F04B 1/14	CY 29.10.2008	LT 29.10.2008
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	LV 29.10.2008	MC 30.11.2008
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	NL 29.10.2008	PL 29.10.2008
(11) 1 812 599	(51) C12Q 1/68	FI 16.12.2009	ES 27.03.2010	PT 30.03.2009	RO 29.10.2008
(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008
CZ 23.09.2009	SK 23.09.2009	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	TR 29.10.2008	
CY 23.09.2009	MC 31.10.2009	IE 16.12.2009	PT 16.04.2010	(11) 1 812 796	(51) G01N 33/574
BE 23.09.2009	AT 23.09.2009	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	(11) 1 812 714	(51) F04D 29/16	AT 09.12.2009	FI 09.12.2009
LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	(84) AT 06.09.2008	(84) BE 30.09.2008	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010
PL 23.09.2009	RO 23.09.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	LT 09.12.2009	BG 09.03.2010
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	EE 09.12.2009	PT 09.04.2010
DK 23.09.2009				RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
				CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009

SK 09.12.2009		SK 03.09.2008	TR 03.09.2008	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
(11) 1 812 803	(51) G01R 31/3185	(11) 1 812 858	(51) G06F 11/16	MC 30.11.2008	PT 03.02.2009
(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008	(84) AT 25.10.2008	(84) BE 31.10.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	TR 03.09.2008	
EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(11) 1 812 981	(51) H01M 2/12
FI 27.02.2008	LU 28.10.2008	LU 25.10.2008	IE 03.09.2008	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
IE 28.10.2008	IS 27.06.2008	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009	CZ 02.09.2009	SK 02.09.2009
HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	CY 03.09.2008	LT 03.09.2008	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009
LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
MC 31.10.2008	NL 27.02.2008	NL 03.09.2008	PL 03.09.2008	MC 30.11.2009	ES 13.12.2009
PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009
RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	SK 03.09.2008	TR 03.09.2008	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009
TR 27.02.2008				SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
		(11) 1 812 883	(51) G06K 7/08	DK 02.09.2009	
(11) 1 812 821	(51) G02F 1/15	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(11) 1 812 986	(51) H01P 1/205
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	SI 14.10.2009	LV 14.10.2009	(84) AT 06.10.2008	(84) BG 23.04.2008
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	MC 31.10.2009	LT 14.10.2009	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
CZ 27.08.2008	DE 01.05.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	LU 06.10.2008	IE 23.01.2008
ES 08.12.2008	FI 27.08.2008			IS 23.05.2008	HU 24.07.2008
LU 20.10.2008	IE 20.10.2008	(11) 1 812 917	(51) G08G 5/04	LT 23.01.2008	LV 23.01.2008
IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 30.11.2008	NL 23.01.2008	PL 23.01.2008
CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008
MC 31.10.2008	PT 27.01.2009	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	TR 23.01.2008	
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	FI 17.09.2008	LU 10.11.2008		
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	(11) 1 812 992	(51) H01Q 21/28
TR 27.08.2008		HU 18.03.2009	CY 17.09.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) BG 30.07.2008
		LT 17.09.2008	LV 17.09.2008	CZ 30.04.2008	DK 30.04.2008
		MC 30.11.2008	NL 17.09.2008	EE 30.04.2008	ES 10.08.2008
(11) 1 812 838	(51) G05D 16/20	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	FI 30.04.2008	LU 19.10.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	IS 30.08.2008	HU 01.11.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	TR 17.09.2008		CY 30.04.2008	LT 30.04.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010			LV 30.04.2008	MC 31.10.2008
				NL 30.04.2008	PL 30.04.2008
(11) 1 812 841	(51) G05F 1/46	(11) 1 812 921	(51) G09F 11/23	PT 30.09.2008	RO 30.04.2008
(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 30.11.2008	SE 31.07.2008	SI 30.04.2008
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	SK 30.04.2008	TR 30.04.2008
PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008		
PL 13.01.2010	SI 13.01.2010	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	(11) 1 813 015	(51) H03F 3/217
FI 13.01.2010	LV 13.01.2010	FI 02.07.2008	LU 15.11.2008	(84) AT 13.02.2008	(84) BE 13.02.2008
		IE 02.07.2008	IS 02.11.2008	BG 13.05.2008	CY 13.02.2008
(11) 1 812 856	(51) G06F 11/16	HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	CZ 13.02.2008	DK 13.02.2008
(84) AT 25.10.2008	(84) BE 31.10.2008	IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	EE 13.02.2008	ES 24.05.2008
BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	LV 02.07.2008	MC 30.11.2008	FI 13.02.2008	LU 08.11.2008
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008	IE 10.11.2008	IS 13.06.2008
FI 03.09.2008	LU 25.10.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	HU 14.08.2008	IT 13.02.2008
IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	LT 13.02.2008	LV 13.02.2008
HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	TR 02.07.2008		NL 13.02.2008	PL 13.02.2008
IT 03.09.2008	LT 03.09.2008			PT 14.07.2008	RO 13.02.2008
LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 812 940	(51) H01H 9/52	SE 13.05.2008	SI 13.02.2008
NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	SK 13.02.2008	TR 13.02.2008
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	FI 09.12.2009	SI 09.12.2009		
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	(11) 1 813 017	(51) H03L 7/089
TR 03.09.2008		ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	(84) AT 23.01.2008	(84) BG 23.04.2008
		BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
		IE 09.12.2009	PT 09.04.2010	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008
(11) 1 812 857	(51) G06F 11/16	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	IE 23.01.2008	IS 23.05.2008
(84) AT 25.10.2008	(84) BE 31.10.2008	CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009	HU 24.07.2008	IT 23.01.2008
BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008			LT 23.01.2008	LV 23.01.2008
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	(11) 1 812 952	(51) H01J 61/20	NL 23.01.2008	PL 23.01.2008
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BG 03.12.2008	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008
LU 25.10.2008	IE 03.09.2008	PL 03.09.2008	CZ 03.09.2008	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008
IS 03.01.2009	HU 04.03.2009	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	TR 23.01.2008	
CY 03.09.2008	LT 03.09.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008		
LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	LU 01.11.2008	IE 01.11.2008		
NL 03.09.2008	PL 03.09.2008	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009		
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	CY 03.09.2008	IT 03.09.2008		
SE 03.12.2008	SI 03.09.2008				

(11) 1 813 018	(51) H03L 7/089	(11) 1 813 129	(51) H04Q 7/38	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 21.08.2008	(11) 1 813 853	(51) F17C 5/00
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	(84) AT 13.05.2009	(84) BE 13.05.2009
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	FI 21.05.2008	LU 27.09.2008	BG 13.08.2009	CZ 13.05.2009
AT 14.10.2009	MC 30.11.2009	IE 21.05.2008	IS 21.09.2008	DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008	ES 24.08.2009	FI 13.05.2009
LT 14.10.2009	BG 14.01.2010	LV 21.05.2008	MC 30.09.2008	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009
EE 14.10.2009	IE 14.10.2009	PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	LV 13.05.2009	NL 13.05.2009
RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	PL 13.05.2009	PT 13.09.2009
CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	(11) 1 813 189	(51) A61B 5/107	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009
(11) 1 813 020	(51) H03M 1/62	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	SK 13.05.2009	MC 31.01.2010
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	(11) 1 814 387	(51) A01K 67/027
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	LV 03.03.2010		(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	(11) 1 813 274	(51) A61K 31/4422	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	AT 09.12.2009	FI 09.12.2009
LV 17.02.2010		FI 16.12.2009	SI 16.12.2009	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010
(11) 1 813 034	(51) H04B 7/08	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	LT 09.12.2009	BG 09.03.2010
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	AT 16.12.2009	ES 27.03.2010	EE 09.12.2009	PT 09.04.2010
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	IS 16.04.2010	BG 16.03.2010	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
LV 10.03.2010		EE 16.12.2009	PT 16.04.2010	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009
(11) 1 813 043	(51) H04L 1/00	RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	SK 09.12.2009	
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009	(11) 1 814 411	(51) A23L 1/30
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	(11) 1 813 294	(51) A61L 31/00	(84) IS 09.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	CY 09.09.2009	AT 09.09.2009
LU 28.10.2008	IE 28.10.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	EE 09.09.2009	MC 30.11.2009
IS 15.02.2009	HU 16.04.2009	(11) 1 813 415	(51) B29C 51/26	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
CY 15.10.2008	IT 15.10.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010	IE 09.09.2009	LT 09.09.2009
LT 15.10.2008	LV 15.10.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
MC 31.10.2008	NL 15.10.2008	CY 18.11.2009	ES 28.02.2010	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	SI 09.09.2009	DK 09.09.2009
RO 15.10.2008	SE 15.01.2009	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	(11) 1 814 415	(51) A42B 3/14
SI 15.10.2008	SK 15.10.2008	PT 18.03.2010	IE 18.11.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010
TR 15.10.2008		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	AT 03.03.2010	FI 03.03.2010
(11) 1 813 057	(51) H04L 12/10	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	LV 03.03.2010	
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	(11) 1 814 428	(51) A47J 43/24
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	(11) 1 813 450	(51) B60G 17/015	(84) AT 16.01.2008	(84) BE 16.01.2008
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	(84) SI 07.04.2010		BG 16.04.2008	CY 16.01.2008
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	(11) 1 813 535	(51) B65B 69/00	CZ 16.01.2008	DK 16.01.2008
(11) 1 813 084	(51) H04L 29/06	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	EE 16.01.2008	FI 16.01.2008
(84) AT 05.03.2008	(84) BE 05.03.2008	SE 11.11.2009	CY 11.11.2009	LU 21.11.2008	IE 21.11.2008
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	FI 11.11.2009	IS 11.03.2010	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	LT 16.01.2008	LV 16.01.2008
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	EE 11.11.2009	RO 11.11.2009	MC 30.11.2008	NL 16.01.2008
FI 05.03.2008	LU 10.11.2008	DK 11.11.2009	MC 31.01.2010	PL 16.01.2008	PT 16.06.2008
IE 10.11.2008	IS 05.07.2008	SK 11.11.2009		RO 16.01.2008	SI 16.01.2008
HU 06.09.2008	IT 05.03.2008	(11) 1 813 545	(51) B65D 33/01	SK 16.01.2008	
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	(84) BG 13.08.2009	(84) EE 13.05.2009	(11) 1 814 429	(51) A47L 9/00
MC 30.11.2008	NL 05.03.2008	FI 13.05.2009	IE 13.05.2009	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 27.11.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	LV 13.05.2009	PT 13.09.2009	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	FI 27.08.2008	LU 18.11.2008
TR 05.03.2008		SK 13.05.2009	MC 31.01.2010	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008
(11) 1 813 085	(51) H04L 29/06	(11) 1 813 638	(51) C08G 75/02	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008
(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
CZ 23.09.2009	RO 23.09.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	MC 30.11.2008	PL 27.08.2008
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
BE 23.09.2009	AT 23.09.2009	FI 02.12.2009	ES 13.03.2010	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
EE 23.09.2009	MC 30.11.2009	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	SK 27.08.2008	
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	(11) 1 814 471	(51) A61B 17/56
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
SI 23.09.2009	DK 23.09.2009			FI 03.03.2010	LV 03.03.2010

(11) 1 814 480	(51) A61F 2/78	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009			TR 06.08.2008	
CY 02.09.2009	BE 02.09.2009	(11) 1 814 649	(51) B01F 1/00	(11) 1 814 773	(51) B62D 47/00
AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BG 03.12.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010
MC 30.11.2009	ES 13.12.2009	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	AT 03.03.2010	FI 03.03.2010
FI 02.09.2009	IS 02.01.2010	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008	LV 03.03.2010	
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	LU 14.10.2008	IE 14.10.2008		
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	IS 03.01.2009	CY 03.09.2008	(11) 1 814 774	(51) B62D 55/06
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009
DK 02.09.2009		MC 31.10.2008	NL 03.09.2008	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009
		PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	BE 07.10.2009	AT 07.10.2009
		SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	MC 30.11.2009	ES 18.01.2010
		TR 03.09.2008		FI 07.10.2009	IS 07.02.2010
(11) 1 814 481	(51) A61B 18/12	(11) 1 814 700	(51) B25J 15/06	LT 07.10.2009	BG 07.01.2010
(84) IS 09.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(84) AT 07.11.2008	(84) BE 30.11.2008	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009
CY 09.09.2009	BE 09.09.2009	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	SK 07.10.2009	
LV 09.09.2009	MC 30.09.2009	LU 07.11.2008	IE 21.05.2008		
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	(11) 1 814 775	(51) B62D 55/32
RO 09.09.2009	IE 27.09.2009	CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	(84) DE 01.05.2010	(84) FR 02.11.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	LT 21.05.2008	LV 21.05.2008		
SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	MC 30.11.2008	NL 21.05.2008	(11) 1 814 783	(51) B64D 27/26
		PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 30.11.2008
		RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
		SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008
		TR 21.05.2008		ES 01.09.2008	FI 21.05.2008
				LU 17.11.2008	IE 21.05.2008
				IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
				CY 21.05.2008	LT 21.05.2008
				LV 21.05.2008	MC 30.11.2008
				NL 21.05.2008	PL 21.05.2008
				PT 21.10.2008	RO 21.05.2008
				SI 21.05.2008	SK 21.05.2008
				TR 21.05.2008	
(11) 1 814 500	(51) A61F 13/08	(11) 1 814 721	(51) B29D 31/518	(11) 1 814 792	(51) B65D 5/72
(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009
BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	CZ 09.09.2009	SK 09.09.2009	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	CY 09.09.2009	BE 09.09.2009	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009
ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	EE 09.09.2009	MC 30.11.2009	MC 30.11.2009	FI 30.09.2009
LU 10.10.2008	IS 11.10.2008	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
HU 12.12.2008	CY 11.06.2008	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
IT 11.06.2008	LT 11.06.2008	PL 09.09.2009	RO 09.09.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
LV 11.06.2008	MC 31.10.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	DK 30.09.2009	
NL 11.06.2008	PL 11.06.2008	DK 09.09.2009		AT 30.09.2009	
PT 11.11.2008	RO 11.06.2008			MC 30.11.2009	
SE 11.09.2008	SI 11.06.2008			LT 30.09.2009	
SK 11.06.2008	TR 11.06.2008			NL 30.09.2009	
				SE 30.09.2009	
				DK 30.09.2009	
(11) 1 814 504	(51) A61J 1/05	(11) 1 814 732	(51) B32B 27/36	(11) 1 814 800	(51) B65D 75/52
(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
LV 16.12.2009	FI 16.12.2009	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
LT 16.12.2009	BG 16.03.2010	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
EE 16.12.2009	PT 16.04.2010			FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
RO 16.12.2009	CZ 16.12.2009				
SK 16.12.2009					
(11) 1 814 511	(51) A61K 8/46	(11) 1 814 752	(51) B60H 1/34	(11) 1 814 802	(51) B65D 81/32
(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 28.08.2008
LV 23.12.2009	AT 23.12.2009	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	EE 28.05.2008	FI 28.05.2008
FI 23.12.2009	IS 23.04.2010	DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	LU 27.10.2008	IE 28.05.2008
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	FI 02.04.2008	LU 27.10.2008	IS 28.09.2008	HU 29.11.2008
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	IE 02.04.2008	IS 02.08.2008	CY 28.05.2008	LT 28.05.2008
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	HU 03.10.2008	LT 02.04.2008	LV 28.05.2008	MC 31.10.2008
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	LV 02.04.2008	MC 31.10.2008	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008
SK 23.12.2009		NL 02.04.2008	PL 02.04.2008	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008
		PT 04.09.2008	SE 02.07.2008		
		SI 02.04.2008	TR 02.04.2008		
(11) 1 814 521	(51) A61K 9/12	(11) 1 814 765	(51) B60R 25/02	(11) 1 814 811	(51) B65G 51/03
(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	(84) AT 31.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 31.10.2008
SI 27.01.2010	LV 27.01.2010	BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008	BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008
		DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008
		ES 17.11.2008	FI 06.08.2008	FI 16.07.2008	LU 21.10.2008
		LU 31.10.2008	IE 06.08.2008	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008
		IS 06.12.2008	HU 07.02.2009		
		CY 06.08.2008	IT 06.08.2008		
		LT 06.08.2008	LV 06.08.2008		
		MC 31.10.2008	NL 06.08.2008		
		PL 06.08.2008	PT 06.01.2009		

HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	LT 22.10.2008	LV 22.10.2008	LT 30.12.2009	BG 30.03.2010
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	MC 30.11.2008	PL 22.10.2008	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010
MC 31.10.2008	NL 16.07.2008	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	RO 30.12.2009	CZ 30.12.2009
PL 16.07.2008	RO 16.07.2008	SE 22.01.2009	SI 22.10.2008	BE 30.12.2009	SK 30.12.2009
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008	SK 22.10.2008	TR 22.10.2008	(11) 1 814 951	(51) C08L 77/06
SK 16.07.2008	TR 16.07.2008	(11) 1 814 919	(51) C08B 15/00	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
(11) 1 814 822	(51) C01B 33/44	(84) BG 24.12.2008	(84) CZ 24.09.2008	FI 02.12.2009	PL 02.12.2009
(84) AT 16.04.2008	(84) BG 16.07.2008	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	CY 02.12.2009	LV 02.12.2009
CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008	LU 20.10.2008	IE 24.09.2008	AT 02.12.2009	ES 13.03.2010
EE 16.04.2008	LU 17.11.2008	IS 24.01.2009	HU 25.03.2009	IS 02.04.2010	BG 02.03.2010
IE 17.11.2008	IS 16.08.2008	CY 24.09.2008	LT 24.09.2008	EE 02.12.2009	SI 02.12.2009
HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	LV 24.09.2008	MC 31.10.2008	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	PL 24.09.2008	RO 24.09.2008	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
MC 30.11.2008	PT 16.09.2008	SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
RO 16.04.2008	SI 16.04.2008	(11) 1 814 921	(51) C08F 10/00	(11) 1 814 952	(51) C08L 83/04
SK 16.04.2008	(84) IS 20.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010
(11) 1 814 823	(51) C01C 1/04	PT 20.05.2010	SI 20.01.2010	CZ 09.09.2009	RO 09.09.2009
(84) DK 30.09.2009	(84) LV 20.01.2010	LV 20.01.2010	(11) 1 814 923	SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
(11) 1 814 844	(51) C07C 231/02	(11) 1 814 923	(51) C08F 20/06	BE 09.09.2009	AT 09.09.2009
(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010	(84) AT 16.11.2008	(84) BG 14.08.2008	EE 09.09.2009	MC 30.11.2009
CZ 16.09.2009	CY 16.09.2009	CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
EE 16.09.2009	MC 30.11.2009	EE 14.05.2008	ES 25.08.2008	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
FI 16.09.2009	IE 16.09.2009	FI 14.05.2008	LU 16.11.2008	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	IE 14.05.2008	IS 14.09.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
PL 16.09.2009	RO 16.09.2009	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	DK 09.09.2009	(11) 1 814 993
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	IT 14.05.2008	LT 14.05.2008	(84) SI 06.01.2010	(51) C12N 15/62
SK 16.09.2009	DK 16.09.2009	LV 14.05.2008	MC 30.11.2008	IS 06.05.2010	(84) AT 06.01.2010
(11) 1 814 879	(51) C07D 417/12	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008	NL 06.01.2010	LT 06.01.2010
(84) BG 24.12.2008	(84) EE 24.09.2008	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008	FI 06.01.2010	PL 06.01.2010
IS 24.01.2009	CY 24.09.2008	(11) 1 814 935	(51) C08J 9/32	(11) 1 815 034	(51) C22C 13/00
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BG 16.10.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
MC 30.11.2008	RO 24.09.2008	PL 16.07.2008	CZ 16.07.2008	AT 17.12.2008	BE 17.12.2008
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008
(11) 1 814 886	(51) C07D 495/04	FI 16.07.2008	IE 16.07.2008	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009
(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	FI 17.12.2008	IS 17.04.2009
BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	CY 16.07.2008	LT 16.07.2008	LT 17.12.2008	LV 17.12.2008
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	LV 16.07.2008	MC 30.11.2008	MC 31.08.2009	NL 17.12.2008
LU 15.11.2008	IE 15.11.2008	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008	PL 17.12.2008	PT 18.05.2009
IS 22.02.2009	HU 23.04.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	RO 17.12.2008	IE 26.08.2009
CY 22.10.2008	IT 22.10.2008	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008
LT 22.10.2008	LV 22.10.2008	TR 16.07.2008	(11) 1 814 941	(11) 1 815 048	(51) D02G 3/32
MC 30.11.2008	NL 22.10.2008	(11) 1 814 941	(51) C08L 23/06	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010
PL 22.10.2008	RO 22.10.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	CZ 30.09.2009	BE 30.09.2009
SE 22.01.2009	SK 22.10.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009
TR 22.10.2008	(11) 1 814 901	AT 09.12.2009	FI 09.12.2009	MC 30.11.2009	ES 10.01.2010
(11) 1 814 901	(51) C07K 7/06	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009
(84) AT 16.07.2008	(84) BE 30.11.2008	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	LV 30.09.2009	NL 30.09.2009
BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	PL 30.09.2009	RO 30.09.2009
DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
FI 16.07.2008	LU 03.11.2008	BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	SK 30.09.2009	DK 30.09.2009
IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	(11) 1 814 947	(51) C08L 63/00	(11) 1 815 056	(51) D06F 75/12
HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
MC 30.11.2008	PL 16.07.2008	AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	(11) 1 815 063	(51) D21F 11/00
TR 16.07.2008	(11) 1 814 902	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009
(11) 1 814 902	(51) C07K 7/64	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	LV 23.12.2009	AT 23.12.2009
(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	SK 30.12.2009	(11) 1 814 948	FI 23.12.2009	ES 03.04.2010
BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	(11) 1 814 948	(51) C08L 63/00	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009
FI 22.10.2008	LU 21.11.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
IE 21.11.2008	IS 22.02.2009	FI 30.12.2009	IS 30.04.2010	NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009
HU 23.04.2009	CY 22.10.2008				

BE 23.12.2009	SK 23.12.2009	MC 30.11.2008	NL 02.04.2008	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008
(11) 1 815 102	(51) E21B 7/06	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	MC 30.11.2008	NL 16.07.2008
(84) AT 02.07.2008	(84) BE 02.07.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	PL 16.07.2008	PT 16.12.2008
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	TR 02.04.2008		SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
FI 02.07.2008	LU 04.11.2008	(11) 1 815 140	(51) F04B 39/12	TR 16.07.2008	
IE 04.11.2008	IS 02.11.2008	(84) AT 25.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(11) 1 815 259	(51) G01R 31/00
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	(84) AT 03.11.2008	(84) BE 30.11.2008
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
MC 30.11.2008	PL 02.07.2008	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	FI 19.03.2008	LU 25.11.2008	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008
SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	FI 09.04.2008	LU 03.11.2008
SK 02.07.2008	TR 02.07.2008	HU 20.09.2008	IT 19.03.2008	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008
		LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	HU 10.10.2008	IT 09.04.2008
(11) 1 815 105	(51) E21B 47/022	MC 30.11.2008	NL 19.03.2008	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	MC 30.11.2008	NL 09.04.2008
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	RO 09.04.2008	SE 09.07.2008
ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	TR 19.03.2008		SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
IE 07.11.2008	IS 07.09.2008			TR 09.04.2008	
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	(11) 1 815 153	(51) F16B 41/00	(11) 1 815 260	(51) G01R 31/12
LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BG 02.07.2008	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 30.09.2008
NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	ES 13.07.2008	FI 02.04.2008	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008
SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	LU 29.09.2008	IE 29.09.2008	FI 19.03.2008	LU 28.09.2008
		IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008
(11) 1 815 106	(51) E21C 27/24	IT 02.04.2008	LT 02.04.2008	HU 20.09.2008	LT 19.03.2008
(84) BE 30.11.2008	(84) BG 07.08.2008	LV 02.04.2008	MC 30.09.2008	LV 19.03.2008	MC 30.09.2008
CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008
EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008
FI 07.05.2008	LU 24.11.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
IE 07.05.2008	IS 07.09.2008	TR 02.04.2008		TR 19.03.2008	
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008				
IT 07.05.2008	LT 07.05.2008	(11) 1 815 158	(51) F16D 55/227	(11) 1 815 264	(51) G01S 1/00
LV 07.05.2008	MC 30.11.2008	(84) AT 09.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010
NL 07.05.2008	PT 07.10.2008	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	CZ 30.09.2009	BE 30.09.2009
RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009
SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	MC 30.11.2009	ES 10.01.2010
TR 07.05.2008		LU 09.11.2008	IE 08.10.2008	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009
		IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	LV 30.09.2009	NL 30.09.2009
(11) 1 815 110	(51) F01L 9/04	CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	PL 30.09.2009	RO 30.09.2009
(84) AT 19.10.2008	(84) BE 31.10.2008	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
BG 06.05.2008	CY 06.02.2008	MC 30.11.2008	NL 08.10.2008	SK 30.09.2009	DK 30.09.2009
CZ 06.02.2008	DK 06.02.2008	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009		
EE 06.02.2008	ES 17.05.2008	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009		
FI 06.02.2008	LU 19.10.2008	SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	(11) 1 815 266	(51) G01S 7/40
IE 06.02.2008	IS 06.06.2008	TR 08.10.2008		(84) FR 30.09.2009	
HU 07.08.2008	LT 06.02.2008				
LV 06.02.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 815 179	(51) F16P 3/14	(11) 1 815 286	(51) G02B 26/02
NL 06.02.2008	PL 06.02.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 25.09.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
PT 07.07.2008	RO 06.02.2008	CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
SE 06.05.2008	SI 06.02.2008	EE 25.06.2008	FI 25.06.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
SK 06.02.2008	TR 06.02.2008	LU 03.11.2008	IE 25.06.2008	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
		IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	LU 07.11.2008	IE 07.11.2008
(11) 1 815 113	(51) F01N 3/20	CY 25.06.2008	LT 25.06.2008	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	LV 25.06.2008	MC 30.11.2008	CY 14.05.2008	IT 14.05.2008
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	RO 25.06.2008	SI 25.06.2008	MC 30.11.2008	NL 14.05.2008
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
				RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
(11) 1 815 118	(51) F02D 41/00	(11) 1 815 235	(51) G01N 21/95	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
(84) AT 02.04.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	TR 14.05.2008	
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	(11) 1 815 311	(51) G06F 1/26
CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	(84) AT 31.03.2010	(84) LT 31.03.2010
EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	ES 27.10.2008	FI 16.07.2008	PL 31.03.2010	SI 31.03.2010
LU 25.11.2008	IE 02.04.2008	LU 28.11.2008	IE 28.11.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009		
LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	CY 16.07.2008	IT 16.07.2008		

(11) 1 815 376	(51) G06F 19/00	LU 11.11.2008	IE 11.11.2008	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	CY 18.06.2008	IT 18.06.2008	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	MC 30.11.2008	NL 18.06.2008	(11) 1 815 532	(51) H01L 33/00
LV 06.01.2010		PL 18.06.2008	PT 18.11.2008	(84) AT 18.06.2008	(84) BE 18.06.2008
(11) 1 815 421	(51) G06T 5/00	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008	BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008
(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008	DK 18.06.2008	EE 18.06.2008
BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	TR 18.06.2008		ES 29.09.2008	FI 18.06.2008
DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	(11) 1 815 490	(51) H01H 71/40	LU 09.11.2008	IE 09.11.2008
ES 15.09.2008	FI 04.06.2008	(84) AT 15.11.2008	(84) BE 30.11.2008	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008
LU 25.11.2008	IE 25.11.2008	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	CY 18.06.2008	IT 18.06.2008
IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008
CY 04.06.2008	IT 04.06.2008	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	MC 30.11.2008	NL 18.06.2008
LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	LU 15.11.2008	IE 16.04.2008	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008
MC 30.11.2008	NL 04.06.2008	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008
PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	CY 16.04.2008	IT 16.04.2008	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	TR 18.06.2008	
SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	MC 30.11.2008	NL 16.04.2008	(11) 1 815 570	(51) H01T 13/50
TR 04.06.2008		PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010
(11) 1 815 441	(51) G06T 15/20	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	AT 31.03.2010	FI 31.03.2010
(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	LV 31.03.2010	
BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	TR 16.04.2008		(11) 1 815 602	(51) H04B 1/04
DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	(11) 1 815 492	(51) H01J 25/02	(84) AT 13.10.2008	(84) BE 31.10.2008
FI 14.05.2008	LU 08.11.2008	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
IE 08.11.2008	IS 14.09.2008	CZ 02.09.2009	SK 02.09.2009	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	CY 02.09.2009	MC 31.10.2009	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
LT 14.05.2008	LV 14.05.2008	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	FR 31.10.2008	LU 13.10.2008
MC 30.11.2008	NL 14.05.2008	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008
PL 14.05.2008	PT 14.10.2008	IE 02.09.2009	LT 02.09.2009	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008
RO 14.05.2008	SE 14.08.2008	LV 02.09.2009	FR 02.11.2009	LV 07.05.2008	MC 31.10.2008
SI 14.05.2008	SK 14.05.2008	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008
TR 14.05.2008		RO 02.09.2009	SI 02.09.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
(11) 1 815 452	(51) G08B 25/00	DK 02.09.2009		SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
(84) AT 26.03.2008	(84) BE 26.03.2008	(11) 1 815 493	(51) H01J 37/32	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	(11) 1 815 649	(51) H04L 12/56
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
FI 26.03.2008	LU 08.11.2008	EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
IE 10.11.2008	IS 26.07.2008	LU 23.11.2008	IE 24.11.2008	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	(11) 1 815 659	(51) H04L 29/06
MC 30.11.2008	NL 26.03.2008	MC 30.11.2008	PL 02.04.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008
TR 26.03.2008		(11) 1 815 499	(51) H01J 61/35	LU 09.11.2008	IE 09.11.2008
(11) 1 815 464	(51) G11B 5/48	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	IS 10.01.2009	HU 11.03.2009
(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	CY 10.09.2008	IT 10.09.2008
BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008	PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	MC 30.11.2008	NL 10.09.2008
ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	MC 30.11.2009	ES 01.02.2010	PL 10.09.2008	PT 10.02.2009
LU 21.10.2008	IE 21.10.2008	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009	RO 10.09.2008	SE 10.12.2008
IS 01.02.2009	HU 02.04.2009	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	SI 10.09.2008	SK 10.09.2008
CY 01.10.2008	LT 01.10.2008	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	TR 10.09.2008	
LV 01.10.2008	MC 31.10.2008	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	(11) 1 815 665	(51) H04L 29/12
NL 01.10.2008	PT 02.03.2009	(11) 1 815 514	(51) H01L 23/473	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010
RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	CZ 09.09.2009	RO 09.09.2009
SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	SK 09.09.2009	CY 09.09.2009
TR 01.10.2008		EE 23.04.2008	ES 03.08.2008	EE 09.09.2009	MC 30.11.2009
(11) 1 815 468	(51) G11B 7/135	FI 23.04.2008	LU 22.11.2008	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
(84) AT 18.06.2008	(84) BE 18.06.2008	IE 22.11.2008	IS 23.08.2008	IE 09.09.2009	LT 09.09.2009
BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
DK 18.06.2008	EE 18.06.2008	IT 23.04.2008	LT 23.04.2008	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009
ES 29.09.2008	FI 18.06.2008	LV 23.04.2008	MC 30.11.2008		

SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	(11) 1 816 968	(51) A61B 17/34
(11) 1 815 688	(51) H04N 7/26	(11) 1 816 077	(51) B65C 9/26	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	(11) 1 816 986	(51) A61F 2/34
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	(11) 1 816 095	(51) B65G 53/52	(84) BG 19.06.2008	(84) CY 19.03.2008
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(84) BG 19.12.2007	(84) CY 19.09.2007	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
LV 01.07.2009	MC 30.09.2009	CZ 19.09.2007	DK 19.09.2007	EE 19.03.2008	FI 19.03.2008
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	EE 19.09.2007	FI 19.09.2007	LU 09.11.2008	IS 19.07.2008
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	LU 07.02.2008	GR 20.12.2007	HU 20.09.2008	LT 19.03.2008
IE 26.09.2009	SE 01.07.2009	IE 19.09.2007	IS 19.01.2008	LV 19.03.2008	MC 30.11.2008
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	LT 19.09.2007	LV 19.09.2007	RO 19.03.2008	SI 19.03.2008
(11) 1 815 697	(51) H04Q 7/22	MC 28.02.2008	NL 19.09.2007	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	PL 19.09.2007	PT 19.02.2008	(11) 1 817 033	(51) A61K 31/45
BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	RO 19.09.2007	SE 19.12.2007	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	SI 19.09.2007	SK 19.09.2007	SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
FI 27.08.2008	LU 25.11.2008	TR 19.09.2007	(11) 1 816 159	CY 18.11.2009	LV 18.11.2009
IE 25.11.2008	IS 27.12.2008	(11) 1 816 159	(51) C08L 23/26	AT 18.11.2009	MC 30.11.2009
HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	BE 18.11.2009	FI 18.11.2009
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	LT 18.11.2009	BG 18.02.2010
MC 30.11.2008	PL 27.08.2008	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	EE 18.11.2009	RO 18.11.2009
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	(11) 1 816 234	(51) C23C 22/53	(11) 1 817 063	(51) A61L 2/10
SK 27.08.2008	TR 27.08.2008	(84) BG 13.08.2009	(84) DK 13.05.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
(11) 1 815 713	(51) H04R 27/00	EE 13.05.2009	ES 24.08.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	FI 13.05.2009	IE 13.05.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009
CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	LV 13.05.2009	NL 13.05.2009	ES 08.03.2010	LT 25.11.2009
EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	PT 13.09.2009	SI 13.05.2009	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
FI 23.07.2008	LU 10.11.2008	SK 13.05.2009	MC 31.01.2010	NL 25.11.2009	IE 25.11.2009
IS 23.11.2008	HU 24.01.2009	(11) 1 816 382	(51) F16L 5/10	MC 01.07.2010	RO 25.11.2009
CY 23.07.2008	IT 23.07.2008	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	(11) 1 817 068	(51) A61M 5/158
MC 30.11.2008	NL 23.07.2008	CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008
PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008
SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	CZ 09.07.2008	EE 09.07.2008
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	ES 20.10.2008	FI 09.07.2008
(11) 1 815 719	(51) H05B 33/08	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	LU 14.11.2008	IE 14.11.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	DK 16.09.2009	(11) 1 816 934	CY 09.07.2008	LT 09.07.2008
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	(11) 1 816 934	(51) B65D 85/804	LV 09.07.2008	MC 30.11.2008
(11) 1 815 729	(51) H05K 13/00	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	AT 25.11.2009	FI 25.11.2009	(11) 1 817 079	(51) A61P 29/00
ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	(84) BG 30.10.2008	(84) CZ 30.07.2008
LU 01.11.2008	IE 01.11.2008	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	EE 30.07.2008	FI 30.07.2008
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	SE 25.11.2009	RO 25.11.2009	LU 30.11.2008	IS 30.11.2008
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	SK 25.11.2009	(11) 1 816 942	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
MC 30.11.2008	NL 09.07.2008	(11) 1 816 942	(51) A47L 9/24	MC 30.11.2008	PL 30.07.2008
PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	TR 30.07.2008	(11) 1 817 086
TR 09.07.2008	(11) 1 815 877	(11) 1 816 943	(51) A47L 9/24	(11) 1 817 086	(51) A62D 1/00
(84) LT 25.11.2009	(51) A61L 26/00	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009	(84) AT 21.11.2008	(84) BE 30.11.2008
SE 25.11.2009	PT 25.03.2010	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009	BG 24.12.2008	CZ 24.09.2008
SI 25.11.2009	FI 25.11.2009	FI 16.12.2009	IS 16.04.2010	DK 24.09.2008	EE 24.09.2008
CY 25.11.2009	PL 25.11.2009	LT 16.12.2009	BG 16.03.2010	FI 24.09.2008	LU 21.11.2008
BE 25.11.2009	AT 25.11.2009	EE 16.12.2009	IE 16.12.2009	IE 24.09.2008	IS 24.01.2009
IS 25.03.2010	ES 08.03.2010	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	HU 25.03.2009	CY 24.09.2008
BG 25.02.2010	LV 25.11.2009	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009	LT 24.09.2008	LV 24.09.2008
RO 25.11.2009	EE 25.11.2009	SK 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	MC 30.11.2008	NL 24.09.2008

RO 24.09.2008	SI 24.09.2008	EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
SK 24.09.2008	TR 24.09.2008	FI 03.12.2008	IE 03.12.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
(11) 1 817 090	(51) B01D 3/36	IS 03.04.2009	LT 03.12.2008	LU 15.11.2008	IE 03.09.2008
(84) AT 21.11.2008	(84) BG 09.07.2008	LV 03.12.2008	FR 02.11.2009	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009
CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	CY 03.09.2008	IT 03.09.2008
DK 09.04.2008	EE 09.04.2008	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
FI 09.04.2008	LU 21.11.2008	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	MC 30.11.2008	NL 03.09.2008
IE 09.04.2008	IS 09.08.2008	(11) 1 817 158	(51) B31D 5/00	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009
HU 10.10.2008	IT 09.04.2008	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
MC 30.11.2008	NL 09.04.2008	AT 09.12.2009	FI 09.12.2009	TR 03.09.2008	
PL 09.04.2008	PT 11.09.2008	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	(11) 1 817 209	(51) B60R 21/01
RO 09.04.2008	SE 09.07.2008	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	(84) AT 09.09.2008	(84) BE 30.09.2008
SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008
TR 09.04.2008		NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
		BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008
(11) 1 817 099	(51) B01J 8/04	(11) 1 817 166	(51) B41C 1/10	LU 09.09.2008	IE 26.03.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BG 27.11.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	MC 30.09.2008	NL 26.03.2008
FI 27.08.2008	FR 31.10.2008	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008
LU 24.10.2008	IE 24.10.2008	(11) 1 817 167	(51) B41F 9/06	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008
IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	(84) AT 09.11.2008	(84) BE 30.11.2008	SI 26.03.2008	SK 26.03.2008
CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	TR 26.03.2008	
LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	(11) 1 817 218	(51) B60T 13/74
MC 31.10.2008	PL 27.08.2008	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	(84) AT 18.06.2008	(84) BE 30.11.2008
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	LU 09.11.2008	IE 21.05.2008	BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	EE 18.06.2008	FI 18.06.2008
SK 27.08.2008	TR 27.08.2008	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008	LU 21.11.2008	IE 18.06.2008
		LV 21.05.2008	MC 30.11.2008	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008
(11) 1 817 108	(51) B01J 31/40	NL 21.05.2008	PL 21.05.2008	CY 18.06.2008	LT 18.06.2008
(84) AT 12.10.2008	(84) BG 04.09.2008	PT 21.10.2008	RO 21.05.2008	LV 18.06.2008	MC 30.11.2008
CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008	SE 21.08.2008	SI 21.05.2008	NL 18.06.2008	PL 18.06.2008
EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	SK 21.05.2008	TR 21.05.2008	PT 18.11.2008	RO 18.06.2008
LU 12.10.2008	IE 04.06.2008	(11) 1 817 174	(51) B41M 5/26	SE 18.09.2008	SI 18.06.2008
IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	(84) AT 14.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SK 18.06.2008	TR 18.06.2008
CY 04.06.2008	IT 04.06.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	(11) 1 817 220	(51) B62B 3/14
LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
MC 31.10.2008	PT 04.11.2008	FI 13.08.2008	LU 14.10.2008	CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	MC 30.11.2009	FI 02.09.2009
TR 04.06.2008		LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	IE 02.09.2009	LT 02.09.2009
(11) 1 817 116	(51) B05C 5/00	MC 31.10.2008	NL 13.08.2008	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009
(84) AT 21.11.2008	(84) BG 28.08.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009
CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
EE 28.05.2008	LU 21.11.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	SK 02.09.2009	DK 02.09.2009
IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	TR 13.08.2008			
HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	(11) 1 817 197	(51) B60K 17/04	(11) 1 817 234	(51) B65D 5/54
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
MC 30.11.2008	NL 28.05.2008	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008
PL 28.05.2008	PT 28.10.2008	DE 03.06.2009	DK 05.11.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	FI 20.08.2008	LU 19.10.2008
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	FI 05.11.2008	LU 29.11.2008	IE 19.10.2008	IS 20.12.2008
TR 28.05.2008		IE 29.11.2008	IS 05.03.2009	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
		HU 06.05.2009	CY 05.11.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
(11) 1 817 123	(51) B21B 38/10	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	MC 31.10.2008	NL 20.08.2008
(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009	MC 30.11.2008	NL 05.11.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
FI 02.12.2009	IS 02.04.2010	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	SK 20.08.2008	
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008		
EE 02.12.2009	PT 02.04.2010	TR 05.11.2008			
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009			(11) 1 817 244	(51) B65D 85/10
CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009			(84) AT 23.09.2008	(84) BE 30.09.2008
SK 02.12.2009				BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008
				DK 06.08.2008	EE 06.08.2008
(11) 1 817 152	(51) B29C 45/56	(11) 1 817 205	(51) B60R 7/06	ES 17.11.2008	FI 06.08.2008
(84) BG 03.03.2009	(84) CZ 03.12.2008	(84) AT 15.11.2008	(84) BE 30.11.2008	LU 23.09.2008	IE 06.08.2008
MC 31.10.2009	DK 03.12.2008	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	IS 06.12.2008	HU 07.02.2009

CY 06.08.2008	LT 06.08.2008	(11) 1 817 325	(51) C07J 41/00	(11) 1 817 391	(51) C09K 8/68
LV 06.08.2008	MC 30.09.2008	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009	(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008
NL 06.08.2008	PL 06.08.2008	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	DE 03.06.2009	DK 29.10.2008
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009
SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	FI 29.10.2008	LU 17.11.2008
(11) 1 817 272	(51) C07C 211/54	LV 21.01.2009	MC 30.09.2009	IE 17.11.2008	IS 28.02.2009
(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	CY 29.10.2008	IT 29.10.2008
LT 03.02.2010	PT 03.06.2010	FR 30.09.2009	PT 22.06.2009	LT 29.10.2008	LV 29.10.2008
PL 03.02.2010	SI 03.02.2010	RO 21.01.2009	IE 20.09.2009	MC 30.11.2008	NL 29.10.2008
FI 03.02.2010	LV 03.02.2010	SE 21.04.2009	SI 21.01.2009	PL 29.10.2008	PT 30.03.2009
		SK 21.01.2009		SE 29.01.2009	SI 29.10.2008
				SK 29.10.2008	TR 29.10.2008
(11) 1 817 273	(51) C07C 227/32	(11) 1 817 330	(51) C07K 14/415	(11) 1 817 402	(51) C12M 1/24
(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	(84) AT 04.06.2008	(84) BE 30.11.2008
IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008
PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	DK 04.06.2008	EE 04.06.2008
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	FI 04.06.2008	LU 28.11.2008
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	LV 10.12.2008	PT 11.05.2009	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008
		RO 10.12.2008	SI 10.12.2008	CY 04.06.2008	LT 04.06.2008
		SK 10.12.2008	MC 01.07.2010	LV 04.06.2008	MC 30.11.2008
(11) 1 817 287	(51) C07D 211/46	(11) 1 817 363	(51) C08G 77/04	(11) 1 817 430	(51) C12Q 1/68
(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010
PT 11.06.2010	PL 10.02.2010	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	CZ 16.09.2009	SK 16.09.2009
SI 10.02.2010	AT 10.02.2010	PT 06.05.2010	PL 06.01.2010	CY 16.09.2009	BE 16.09.2009
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	AT 16.09.2009	EE 16.09.2009
				MC 30.11.2009	ES 27.12.2009
(11) 1 817 290	(51) C07D 221/14	(11) 1 817 366	(51) C08J 11/08	(11) 1 817 446	(51) D01F 6/04
(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BG 02.07.2008	(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010
BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009
DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	DK 02.04.2008	EE 02.04.2008	MC 31.10.2009	BE 09.09.2009
ES 23.02.2009	FI 12.11.2008	FI 02.04.2008	LU 21.11.2008	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
LU 02.12.2008	IE 02.12.2008	IE 21.11.2008	IS 02.08.2008	FI 09.09.2009	LT 09.09.2009
IS 12.03.2009	HU 13.05.2009	HU 03.10.2008	LT 02.04.2008	LV 09.09.2009	RO 09.09.2009
CY 12.11.2008	LT 12.11.2008	LV 02.04.2008	MC 30.11.2008	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
LV 12.11.2008	MC 31.12.2008	PT 04.09.2008	RO 02.04.2008	SK 09.09.2009	DK 09.09.2009
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	SE 02.07.2008	SI 02.04.2008		
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	SK 02.04.2008			
SE 12.02.2009	SI 12.11.2008				
SK 12.11.2008	TR 12.11.2008				
(11) 1 817 296	(51) C07D 257/04	(11) 1 817 369	(51) C08K 5/00	(11) 1 817 449	(51) D03C 9/06
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	CZ 23.09.2009	SK 23.09.2009	PL 09.12.2009	ES 20.03.2010
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009
LV 04.11.2009	AT 04.11.2009	AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
MC 30.11.2009	BE 04.11.2009	MC 30.11.2009	FI 23.09.2009	IE 09.12.2009	SE 09.12.2009
FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	PL 23.09.2009	RO 23.09.2009	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	SK 09.12.2009	
CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	DK 23.09.2009			
(11) 1 817 299	(51) C07D 317/70	(11) 1 817 371	(51) C08K 5/5419	(11) 1 817 459	(51) D21H 21/22
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	(84) AT 24.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
EE 19.03.2008	FI 19.03.2008	FI 09.07.2008	LU 24.11.2008	FI 21.01.2009	IS 21.05.2009
LU 30.11.2008	IE 01.12.2008	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009
IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009
LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009
MC 30.11.2008	PL 19.03.2008	MC 30.11.2008	PL 09.07.2008	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009
PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	MC 01.07.2010	
SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008		
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008		
(11) 1 817 309	(51) C07D 409/12	(11) 1 817 386	(51) C09D 175/04		
(84) SI 23.12.2009	(84) LV 23.12.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010		
FI 23.12.2009	IS 23.04.2010	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010		
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010		
EE 23.12.2009	SK 23.12.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010		
		FI 13.01.2010	LV 13.01.2010		

(11) 1 817 477	(51) E21B 19/06	IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	FI 03.09.2008	LU 05.12.2008
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	HU 06.09.2008	LT 05.03.2008	IE 05.12.2008	IS 03.01.2009
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	LV 05.03.2008	MC 31.07.2008	HU 04.03.2009	CY 03.09.2008
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	NL 05.03.2008	PL 05.03.2008	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008
(11) 1 817 492	(51) F02M 51/00	PT 05.08.2008	RO 05.03.2008	LV 03.09.2008	MC 31.12.2008
(84) AT 31.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	(11) 1 817 561	(51) G01M 11/00	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
ES 13.10.2008	FI 02.07.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	TR 03.09.2008	
LU 31.10.2008	IE 02.07.2008	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	(11) 1 817 707	(51) G05B 19/4097
IS 02.11.2008	HU 03.01.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
CY 02.07.2008	LT 02.07.2008	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
LV 02.07.2008	MC 31.10.2008	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	LV 21.10.2009	MC 31.10.2009
NL 02.07.2008	PL 02.07.2008	(11) 1 817 614	(51) G02B 3/14	AT 21.10.2009	ES 01.02.2010
PT 02.12.2008	RO 02.07.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009
SE 02.10.2008	SI 02.07.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
SK 02.07.2008	TR 02.07.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	RO 21.10.2009	CZ 21.10.2009
(11) 1 817 506	(51) F16F 1/40	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	SK 21.10.2009	
(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010	LU 21.11.2008	IE 21.11.2008	(11) 1 817 713	(51) G06F 21/00
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 30.11.2008
NL 06.01.2010	FI 06.01.2010	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
LV 06.01.2010		LV 07.05.2008	MC 30.11.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
(11) 1 817 507	(51) F16F 9/04	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	FI 07.05.2008	LU 22.11.2008
(84) AT 07.10.2008	(84) BE 31.10.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008
BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	HU 08.11.2008	CY 07.05.2008
DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(11) 1 817 624	(51) G02B 27/22	MC 30.11.2008	PL 07.05.2008
LU 07.10.2008	IE 03.09.2008	(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
IS 03.01.2009	CY 03.09.2008	BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
IT 03.09.2008	LT 03.09.2008	DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
LV 03.09.2008	MC 31.10.2008	ES 15.09.2008	FI 04.06.2008	(11) 1 817 743	(51) G06T 5/00
NL 03.09.2008	PL 03.09.2008	LU 07.11.2008	IE 07.11.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	CY 04.06.2008	IT 04.06.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
(11) 1 817 508	(51) F16F 13/14	LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
(84) AT 24.02.2010		MC 30.11.2008	NL 04.06.2008	LU 21.11.2008	IE 21.11.2008
(11) 1 817 516	(51) F16H 63/48	PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
(84) AT 13.09.2008	(84) BE 30.09.2008	RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	CY 14.05.2008	IT 14.05.2008
BG 28.08.2008	CZ 28.05.2008	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	(11) 1 817 645	(51) G05B 7/02	MC 30.11.2008	NL 14.05.2008
ES 08.09.2008	FI 28.05.2008	(84) BG 26.02.2009	(84) DK 26.11.2008	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
LU 13.09.2008	IE 28.05.2008	EE 26.11.2008	LU 02.12.2008	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
IS 28.09.2008	HU 29.11.2008	IE 26.11.2008	IS 26.03.2009	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
CY 28.05.2008	IT 28.05.2008	CY 26.11.2008	LT 26.11.2008	TR 14.05.2008	
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	LV 26.11.2008	MC 31.12.2008	(11) 1 817 759	(51) G08B 17/12
MC 30.09.2008	NL 28.05.2008	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	(84) DK 16.01.2008	(84) FI 16.01.2008
PL 28.05.2008	PT 28.10.2008	RO 26.11.2008	SI 26.11.2008	GB 16.01.2008	IE 16.01.2008
RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	SK 26.11.2008	TR 26.11.2008	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	(11) 1 817 679	(51) G06F 13/42	LV 16.01.2008	RO 16.01.2008
TR 28.05.2008		(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	SE 16.04.2008	
(11) 1 817 534	(51) F28D 20/02	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) 1 817 777	(51) G21C 3/352
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	LV 04.11.2009	MC 30.11.2009	CZ 23.09.2009	SK 23.09.2009
LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	CY 23.09.2009	MC 31.10.2009
FI 02.12.2009	IS 02.04.2010	LT 04.11.2009	BG 04.02.2010	AT 23.09.2009	EE 23.09.2009
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	EE 04.11.2009	IE 04.11.2009	IE 23.09.2009	LT 23.09.2009
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	PL 23.09.2009	RO 23.09.2009
NL 02.12.2009	SK 02.12.2009	(11) 1 817 698	(51) G06F 17/30	SI 23.09.2009	DK 23.09.2009
(11) 1 817 537	(51) F28F 13/18	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008	(11) 1 817 786	(51) H01J 5/50
(84) AT 05.03.2008	(84) BG 05.06.2008	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008	(84) SI 07.04.2010	
CY 05.03.2008	DK 05.03.2008	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	(11) 1 817 813	(51) H01M 8/06
EE 05.03.2008	BE 31.07.2008	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(84) SI 07.04.2010	
FI 05.03.2008	LU 27.07.2008				

(11) 1 817 815	(51) H01Q 1/24	CZ 09.09.2009	CY 09.09.2009	CZ 16.12.2009	BE 16.12.2009
(84) AT 24.11.2008	(84) BE 30.11.2008	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	SK 16.12.2009	
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	MC 30.11.2009	ES 20.12.2009		
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	FI 09.09.2009	IE 09.09.2009	(11) 1 819 223	(51) A01N 35/06
EE 19.03.2008	FI 19.03.2008	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	(84) AT 24.11.2008	(84) BE 30.11.2008
LU 24.11.2008	IE 19.03.2008	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008
IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008
IT 19.03.2008	LT 19.03.2008	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	ES 23.06.2008	FI 12.03.2008
LV 19.03.2008	MC 30.11.2008	DK 09.09.2009		LU 24.11.2008	IE 12.03.2008
NL 19.03.2008	PL 19.03.2008			IS 12.07.2008	HU 25.11.2009
PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	(11) 1 817 938	(51) H04S 1/00	IT 12.03.2008	LT 12.03.2008
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	LV 12.03.2008	MC 30.11.2008
TR 19.03.2008		BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	NL 12.03.2008	PT 18.08.2008
		DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008
		ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	CZ 24.11.2009	TR 12.03.2008
		LU 16.11.2008	IE 16.11.2008	SK 24.11.2009	
		IS 20.12.2008	HU 21.02.2009		
(11) 1 817 816	(51) H01Q 1/32	CY 20.08.2008	IT 20.08.2008	(11) 1 819 320	(51) A61K 9/20
(84) AT 05.10.2008	(84) BE 31.10.2008	DK 20.08.2008	LV 20.08.2008	(84) IS 01.02.2009	(84) CY 01.10.2008
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	ES 01.12.2008	NL 20.08.2008	LT 01.10.2008	
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	LU 16.11.2008	PT 20.01.2009		
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	IS 20.12.2008	SE 20.11.2008		
FI 05.03.2008	LU 05.10.2008	CY 20.08.2008	SK 20.08.2008		
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	LT 20.08.2008			
HU 06.09.2008	IT 05.03.2008	MC 30.11.2008			
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	PL 20.08.2008			
MC 31.10.2008	NL 05.03.2008	RO 20.08.2008			
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	SI 20.08.2008			
RO 05.03.2008	SI 05.03.2008	TR 20.08.2008			
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008				
		(11) 1 817 944	(51) H05B 41/288	(11) 1 819 366	(51) A61K 49/00
		(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	(84) BG 18.06.2009	(84) EE 18.03.2009
		CZ 09.09.2009	SK 09.09.2009	FI 18.03.2009	IS 18.07.2009
		CY 09.09.2009	BE 09.09.2009	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
		AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	RO 18.03.2009	SI 18.03.2009
		MC 30.11.2009	ES 20.12.2009	SK 18.03.2009	MC 01.07.2010
		FI 09.09.2009	LT 09.09.2009		
		LV 09.09.2009	NL 09.09.2009		
		PL 09.09.2009	RO 09.09.2009		
		SE 09.09.2009	SI 09.09.2009		
		DK 09.09.2009			
		(11) 1 817 976	(51) A45D 44/02	(11) 1 819 369	(51) A61L 9/18
		(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
		FI 30.12.2009	SI 30.12.2009	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
		PL 30.12.2009	AT 30.12.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
		IS 30.04.2010	LV 30.12.2009	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
		BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	LV 17.02.2010	
		PT 30.04.2010	RO 30.12.2009		
		NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009		
		BE 30.12.2009	SK 30.12.2009		
		(11) 1 818 128	(51) B23K 11/087	(11) 1 819 372	(51) A61L 27/30
		(84) AT 10.02.2008	(84) BE 28.02.2008	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009
		BG 23.04.2008	CY 23.01.2008	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
		CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008	AT 16.12.2009	FI 16.12.2009
		EE 23.01.2008	ES 04.05.2008	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
		FI 23.01.2008	GB 23.01.2008	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009
		LU 10.02.2008	IE 23.01.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
		IS 23.05.2008	HU 24.07.2008	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
		IT 23.01.2008	LT 23.01.2008	BE 16.12.2009	SK 16.12.2009
		LV 23.01.2008	MC 28.02.2008		
		NL 23.01.2008	PL 23.01.2008		
		PT 23.06.2008	RO 23.01.2008		
		SE 23.04.2008	SI 23.01.2008		
		SK 23.01.2008	TR 23.01.2008		
		(11) 1 818 500	(51) E21B 10/24	(11) 1 819 382	(51) A61M 5/145
		(84) LT 16.12.2009	(84) SE 16.12.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
		FI 16.12.2009	SI 16.12.2009	SI 14.10.2009	LV 14.10.2009
		PL 16.12.2009	AT 16.12.2009	MC 31.10.2009	BE 14.10.2009
		ES 27.03.2010	IS 16.04.2010	AT 14.10.2009	FI 14.10.2009
		LV 16.12.2009	BG 16.03.2010	LT 14.10.2009	BG 14.01.2010
		EE 16.12.2009	PT 16.04.2010	EE 14.10.2009	RO 14.10.2009
		RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
				(11) 1 819 390	(51) A61M 25/00
				(84) PT 18.03.2010	(84) SE 18.11.2009
				SI 18.11.2009	PL 18.11.2009
				CY 18.11.2009	LV 18.11.2009
				AT 18.11.2009	ES 28.02.2010
				BE 18.11.2009	FI 18.11.2009
				IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
				BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
				NL 18.11.2009	MC 01.07.2010
				RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
				CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
				(11) 1 819 409	(51) A63H 33/04
				(84) BG 30.10.2008	(84) CZ 30.07.2008
				EE 30.07.2008	LU 19.10.2008
				IE 19.10.2008	IS 30.11.2008
				HU 31.01.2009	CY 30.07.2008
(11) 1 817 927	(51) H04W 8/24				
(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010				

LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	(11) 1 819 472	(51) B23C 5/00	MC 30.11.2008	PT 16.03.2009
MC 31.10.2008	PL 30.07.2008	(84) BE 01.10.2008	(84) BG 01.01.2009	RO 15.10.2008	SE 15.01.2009
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	FI 01.10.2008	LU 22.11.2008	TR 15.10.2008	
		IE 22.11.2008	IS 01.02.2009		
(11) 1 819 429	(51) B01F 3/12	HU 02.04.2009	CY 01.10.2008	(11) 1 819 517	(51) B41J 2/14
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 07.08.2008
BG 06.11.2008	CZ 06.08.2008	MC 30.11.2008	NL 01.10.2008	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008
DK 06.08.2008	EE 06.08.2008	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	EE 07.05.2008	FI 07.05.2008
ES 17.11.2008	FI 06.08.2008	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	LU 24.10.2008	IE 07.05.2008
FR 31.10.2008	LU 28.10.2008			IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
IE 28.10.2008	IS 06.12.2008	(11) 1 819 479	(51) B23Q 1/48	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008
CY 06.08.2008	IT 06.08.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	MC 31.10.2008	NL 07.05.2008
MC 31.10.2008	NL 06.08.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
PL 06.08.2008	PT 06.01.2009	FI 14.05.2008	LU 13.10.2008	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	IE 13.10.2008	IS 14.09.2008	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	TR 07.05.2008	
		LT 14.05.2008	LV 14.05.2008		
(11) 1 819 440	(51) B01L 5/00	MC 31.10.2008	NL 14.05.2008	(11) 1 819 526	(51) B42D 15/00
(84) AT 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008	(84) BE 10.12.2008	(84) BG 10.03.2009
DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
FI 23.07.2008	LU 12.10.2008	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	TR 14.05.2008		IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
HU 24.01.2009	CY 23.07.2008			LV 10.12.2008	NL 10.12.2008
IT 23.07.2008	LT 23.07.2008	(11) 1 819 490	(51) B27B 5/32	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009
LV 23.07.2008	MC 31.10.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	RO 10.12.2008	SE 10.03.2009
PL 23.07.2008	PT 23.12.2008	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008
RO 23.07.2008	SI 23.07.2008	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	MC 01.07.2010	
SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010		
				(11) 1 819 527	(51) B42D 15/00
(11) 1 819 447	(51) B05B 15/12	(11) 1 819 491	(51) B28B 1/24	(84) IS 13.05.2010	(84) LT 13.01.2010
(84) BG 20.05.2008	(84) CY 20.02.2008	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	PT 13.05.2010	SI 13.01.2010
CZ 20.02.2008	EE 20.02.2008	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
FI 20.02.2008	IE 20.02.2008	PT 13.05.2010	PL 13.01.2010		
IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	(11) 1 819 532	(51) B60C 23/00
LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	LV 13.01.2010		(84) AT 27.08.2008	(84) BE 31.12.2008
PL 20.02.2008	PT 21.07.2008			BG 27.11.2008	PL 27.08.2008
RO 20.02.2008	SI 20.02.2008	(11) 1 819 492	(51) B29B 17/02	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008
SK 20.02.2008	TR 20.02.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 10.12.2008	EE 27.08.2008	ES 08.12.2008
		PL 10.09.2008	DK 10.09.2008	FI 27.08.2008	LU 02.12.2008
		EE 10.09.2008	FI 10.09.2008	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008
(11) 1 819 450	(51) B05D 1/32	LU 08.12.2008	IE 10.09.2008	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 03.12.2008	IS 10.01.2009	HU 11.03.2009	IT 27.08.2008	LT 27.08.2008
CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008	CY 10.09.2008	LT 10.09.2008	LV 27.08.2008	MC 31.12.2008
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	LV 10.09.2008	MC 31.12.2008	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009
FI 03.09.2008	LU 02.12.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008
IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	SK 10.09.2008	TR 10.09.2008	TR 27.08.2008	
IT 03.09.2008	LT 03.09.2008				
LV 03.09.2008	MC 31.12.2008	(11) 1 819 499	(51) B29C 49/42	(11) 1 819 533	(51) B60C 23/04
PL 03.09.2008	PT 03.02.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	(84) AT 09.04.2008	(84) BE 31.12.2008
RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
TR 03.09.2008		ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	EE 09.04.2008	FI 09.04.2008
		IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	LU 02.12.2008	IE 09.04.2008
		LV 11.03.2009	MC 30.09.2009	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008
(11) 1 819 463	(51) B22D 11/16	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
(84) AT 16.09.2008	(84) BG 09.10.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	MC 31.12.2008	NL 09.04.2008
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	IE 20.09.2009	SE 11.06.2009	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	RO 09.04.2008	SE 09.07.2008
FI 09.07.2008	LU 16.09.2008			SI 09.04.2008	SK 09.04.2008
IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	(11) 1 819 504	(51) B29C 70/54	TR 09.04.2008	
HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008		
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	(11) 1 819 538	(51) B60H 1/00
MC 30.09.2008	NL 09.07.2008	EE 15.10.2008	FI 15.10.2008	(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008
PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	LU 30.11.2008	IE 30.11.2008	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	IS 15.02.2009	HU 16.04.2009	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	CY 15.10.2008	IT 15.10.2008	FI 16.04.2008	LU 24.11.2008
TR 09.07.2008		LT 15.10.2008	LV 15.10.2008	IE 24.11.2008	IS 16.08.2008

HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	FI 10.09.2008	LU 08.12.2008	(11) 1 819 638	(51) C01G 45/06
MC 30.11.2008	NL 16.04.2008	IE 08.12.2008	IS 10.01.2009	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008
PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	HU 11.03.2009	CY 10.09.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	MC 31.12.2008	NL 10.09.2008	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
TR 16.04.2008		PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	LU 22.09.2008	IE 22.09.2008
		SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
(11) 1 819 547	(51) B60P 3/08	TR 10.09.2008		CY 23.04.2008	IT 23.04.2008
(84) AT 01.07.2009	(84) CZ 01.07.2009	(11) 1 819 596	(51) B65B 43/59	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008
BG 01.10.2009	BE 01.07.2009	(84) AT 24.10.2008	(84) BG 01.01.2009	MC 30.09.2008	NL 23.04.2008
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	CZ 01.10.2008	DK 01.10.2008	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008
ES 12.10.2009	FI 01.07.2009	EE 01.10.2008	FI 01.10.2008	RO 23.04.2008	SE 23.07.2008
IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	LU 24.10.2008	IE 01.10.2008	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008
DE 01.04.2010	LV 01.07.2009	IS 01.02.2009	HU 02.04.2009	TR 23.04.2008	
MC 30.09.2009	NL 01.07.2009	CY 01.10.2008	LT 01.10.2008	(11) 1 819 647	(51) C07B 35/02
PL 01.07.2009	FR 30.09.2009	LV 01.10.2008	MC 31.10.2008	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
IE 20.09.2009	SE 01.07.2009	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	SK 01.10.2008		LV 18.11.2009	ES 28.02.2010
(11) 1 819 563	(51) B60T 8/00	(11) 1 819 599	(51) B65D 19/00	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) EE 16.04.2008	(84) LU 06.12.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IS 16.08.2008	CY 16.04.2008	IE 18.11.2009	RO 18.11.2009
LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009
FI 02.12.2009	ES 13.03.2010	MC 31.12.2008		SK 18.11.2009	
IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	(11) 1 819 603	(51) B65D 51/28	(11) 1 819 650	(51) C07C 17/093
BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	(84) BG 16.04.2008	(84) CY 16.01.2008	(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008
MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	DK 16.01.2008	EE 16.01.2008	BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	FI 16.01.2008	LU 28.09.2008	DE 01.07.2009	DK 01.10.2008
CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009	IS 16.05.2008	HU 17.07.2008	EE 01.10.2008	ES 09.12.2008
SK 02.12.2009		LT 16.01.2008	LV 16.01.2008	FI 01.10.2008	FR 31.12.2008
(11) 1 819 574	(51) B62D 5/04	MC 30.09.2008	SE 16.04.2008	LU 07.12.2008	IE 07.12.2008
(84) AT 08.11.2008	(84) BE 30.11.2008	SI 16.01.2008		IS 01.02.2009	HU 02.04.2009
BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008	(11) 1 819 607	(51) B65D 75/00	CY 01.10.2008	LT 01.10.2008
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	LV 01.10.2008	MC 31.12.2008
FI 02.07.2008	LU 08.11.2008	PT 17.06.2010	SI 17.02.2010	NL 01.10.2008	PL 01.10.2008
IE 02.07.2008	IS 02.11.2008	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	LV 17.02.2010		SE 01.01.2009	SI 01.10.2008
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	(11) 1 819 608	(51) B65D 75/56	SK 01.10.2008	TR 01.10.2008
MC 30.11.2008	NL 02.07.2008	(84) AT 12.03.2008	(84) BG 12.06.2008	(11) 1 819 652	(51) C07C 29/141
PL 02.07.2008	PT 02.12.2008	CY 12.03.2008	CZ 12.03.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 13.11.2008
RO 02.07.2008	SI 02.07.2008	DK 12.03.2008	EE 12.03.2008	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
SK 02.07.2008	TR 02.07.2008	FI 12.03.2008	LU 06.10.2008	AT 07.12.2008	DK 13.08.2008
(11) 1 819 575	(51) B62D 7/14	IE 12.03.2008	IS 12.07.2008	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008	HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	FI 13.08.2008	LU 07.12.2008
BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	MC 31.10.2008	PL 12.03.2008	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008
ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
LU 06.12.2008	IS 23.08.2008	SE 12.06.2008	SI 12.03.2008	LV 13.08.2008	MC 31.12.2008
HU 24.10.2008	CY 23.04.2008	SK 12.03.2008	TR 12.03.2008	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009
IT 23.04.2008	LT 23.04.2008	(11) 1 819 632	(51) B68G 15/00	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
LV 23.04.2008	MC 31.12.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
PL 23.04.2008	PT 23.09.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	TR 13.08.2008	
RO 23.04.2008	SI 23.04.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	(11) 1 819 653	(51) C07C 29/151
SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	FI 13.08.2008	LU 01.12.2008	(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008
(11) 1 819 577	(51) B62D 35/00	IE 01.12.2008	IS 13.12.2008	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	MC 31.12.2008	NL 13.08.2008	LU 01.11.2008	IE 03.11.2008
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008
LV 17.02.2010		SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	CY 16.04.2008	IT 16.04.2008
(11) 1 819 591	(51) B64C 1/00	(11) 1 819 635	(51) C01B 11/02	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	MC 30.11.2008	PL 16.04.2008
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008			SE 16.07.2008	SI 16.04.2008

SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	BG 24.12.2008	PL 24.09.2008
(11) 1 819 659	(51) C07C 51/60	LV 09.07.2008	MC 31.12.2008	CZ 24.09.2008	DK 24.09.2008
(84) AT 24.11.2008	(84) BE 30.11.2008	RO 09.07.2008	SI 09.07.2008	EE 24.09.2008	ES 04.01.2009
BG 28.08.2008	PL 28.05.2008	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	FI 24.09.2008	LU 31.10.2008
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	(11) 1 819 713	(51) C07D 498/04	IE 31.10.2008	IS 24.01.2009
ES 08.09.2008	LU 24.11.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	HU 25.03.2009	CY 24.09.2008
IS 28.09.2008	CY 28.05.2008	CZ 23.09.2009	RO 23.09.2009	IT 24.09.2008	LT 24.09.2008
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	LV 24.09.2008	MC 31.10.2008
MC 30.11.2008	NL 28.05.2008	AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	NL 24.09.2008	PT 24.02.2009
PT 28.10.2008	RO 28.05.2008	MC 30.11.2009	FI 23.09.2009	RO 24.09.2008	SE 24.12.2008
SE 28.08.2008	SI 28.05.2008	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	SI 24.09.2008	SK 24.09.2008
SK 28.05.2008	TR 28.05.2008	NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	TR 24.09.2008	
		SE 23.09.2009	SI 23.09.2009		
		DK 23.09.2009		(11) 1 819 776	(51) C08L 83/04
(11) 1 819 661	(51) C07C 209/84			(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010
(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	(11) 1 819 742	(51) C08F 210/02	AT 03.03.2010	FI 03.03.2010
BG 22.07.2009	DK 22.04.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 16.07.2008	LV 03.03.2010	
EE 22.04.2009	MC 30.11.2009	CZ 16.04.2008	AT 01.12.2008	(11) 1 819 781	(51) C09D 5/38
ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 30.07.2008
IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	FI 16.04.2008	LU 01.12.2008	BG 30.10.2008	PL 30.07.2008
LV 22.04.2009	NL 22.04.2009	IE 16.04.2008	IS 16.08.2008	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008
PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	HU 17.10.2008	CY 16.04.2008	EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
RO 22.04.2009	SE 22.07.2009	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	FI 30.07.2008	LU 08.12.2008
SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	MC 31.12.2008	PL 16.04.2008	IE 08.12.2008	IS 30.11.2008
CZ 02.11.2009		PT 17.09.2008	RO 16.04.2008	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008
		SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
		TR 16.04.2008		MC 31.12.2008	NL 30.07.2008
(11) 1 819 662	(51) C07C 233/03	(11) 1 819 743	(51) C08F 210/08	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
(84) AT 29.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009	TR 30.07.2008	
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	EE 15.07.2009	DK 15.07.2009	(11) 1 819 783	(51) C09D 7/14
EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	FI 15.07.2009	ES 26.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010
FI 26.03.2008	LU 29.11.2008	LT 15.07.2009	IS 15.11.2009	BE 07.10.2009	AT 07.10.2009
IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	FR 02.11.2009	LV 15.07.2009	MC 30.11.2009	ES 18.01.2010
HU 27.09.2008	IT 26.03.2008	PL 15.07.2009	NL 15.07.2009	LT 07.10.2009	BG 07.01.2010
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	RO 15.07.2009	PT 15.11.2009	NL 07.10.2009	SI 07.10.2009
MC 30.11.2008	NL 26.03.2008	SI 15.07.2009	SE 15.07.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008		SK 15.07.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008				
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008				
TR 26.03.2008					
(11) 1 819 663	(51) C07C 237/20	(11) 1 819 753	(51) C08G 77/14	(11) 1 819 805	(51) C11D 3/12
(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008
CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
FI 19.03.2008	LU 09.12.2008	FI 02.04.2008	LU 28.09.2008	LU 25.11.2008	IE 25.11.2008
IS 19.07.2008	HU 20.09.2008	IE 29.09.2008	IS 02.08.2008	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009
IT 19.03.2008	LT 19.03.2008	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008	CY 03.09.2008	IT 03.09.2008
LV 19.03.2008	NL 19.03.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
PL 19.03.2008	PT 27.08.2008	MC 30.09.2008	NL 02.04.2008	MC 30.11.2008	NL 03.09.2008
RO 19.03.2008	SE 19.06.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009
SI 19.03.2008	SK 19.03.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
TR 19.03.2008		SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
		TR 02.04.2008		TR 03.09.2008	
(11) 1 819 664	(51) C07C 253/10	(11) 1 819 765	(51) C08K 5/527	(11) 1 819 810	(51) C12N 5/06
(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009	CZ 17.09.2008	DE 03.06.2009
LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008
MC 30.11.2009	FI 25.11.2009	IS 28.05.2009	LT 28.01.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008
ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	LV 28.01.2009	MC 30.09.2009	LU 29.11.2008	IE 29.11.2008
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	NL 28.01.2009	PL 28.01.2009	IS 17.01.2009	HU 18.03.2009
IE 25.11.2009	RO 25.11.2009	PT 29.06.2009	RO 28.01.2009	CY 17.09.2008	IT 17.09.2008
DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	IE 30.09.2009	SE 28.04.2009	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
SK 25.11.2009		SI 28.01.2009	SK 28.01.2009	MC 30.11.2008	NL 17.09.2008
				PT 17.02.2009	RO 17.09.2008
(11) 1 819 704	(51) C07D 471/04	(11) 1 819 775	(51) C08L 83/04	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008
(84) BG 09.10.2008	(84) CZ 09.07.2008	(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008		
EE 09.07.2008	IS 09.11.2008				

SK 17.09.2008	TR 17.09.2008	CY 19.11.2008	LT 19.11.2008	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
(11) 1 819 816	(51) C12N 15/62	LV 19.11.2008	MC 31.12.2008	SK 07.10.2009	
(84) AT 10.09.2008	(84) BG 10.12.2008	NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	(11) 1 819 937	(51) F16D 65/38
PL 10.09.2008	CZ 10.09.2008	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	(84) AT 29.11.2008	(84) BE 30.11.2008
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
FI 10.09.2008	LU 07.12.2008	TR 19.11.2008		DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
IS 10.01.2009	HU 11.03.2009	(11) 1 819 856	(51) D03D 15/08	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
CY 10.09.2008	LT 10.09.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	LU 29.11.2008	IE 14.05.2008
LV 10.09.2008	MC 31.12.2008	PT 25.06.2010	SI 24.02.2010	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	CY 14.05.2008	IT 14.05.2008
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	(11) 1 819 879	(51) E01D 15/12	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
SK 10.09.2008	TR 10.09.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	MC 30.11.2008	NL 14.05.2008
(11) 1 819 824	(51) C12N 15/88	CZ 30.09.2009	SK 30.09.2009	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	EE 30.09.2009	MC 01.07.2010	RO 14.05.2008	SI 14.05.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008
LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	(11) 1 819 942	(51) F16H 1/32
FI 02.12.2009	ES 13.03.2010	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	RO 30.09.2009	IE 30.09.2009	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010
BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	LV 31.03.2010	
IE 02.12.2009	MC 01.07.2010	DK 30.09.2009		(11) 1 819 943	(51) F16H 3/093
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	(11) 1 819 880	(51) E02B 11/00	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	(84) BE 26.03.2008	(84) BG 26.06.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
SK 02.12.2009		CY 26.03.2008	DK 26.03.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
(11) 1 819 825	(51) C12P 13/00	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	LU 22.11.2008	IE 24.11.2008	LU 29.11.2008	IE 29.11.2008
LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	IS 26.07.2008	LT 26.03.2008	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	LV 26.03.2008	MC 30.11.2008	CY 14.05.2008	IT 14.05.2008
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
(11) 1 819 834	(51) C12Q 1/68	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	MC 30.11.2008	NL 14.05.2008
(84) BE 28.05.2008	(84) PL 28.05.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
CZ 28.05.2008	SK 30.11.2008	(11) 1 819 912	(51) F02B 41/02	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
DK 28.05.2008	EE 28.05.2008	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
FI 28.05.2008	IS 28.09.2008	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	TR 14.05.2008	
HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(11) 1 819 949	(51) F16H 55/36
IT 28.05.2008	LT 28.05.2008	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	(84) AT 09.04.2008	(84) BE 09.04.2008
MC 30.11.2008	RO 28.05.2008	LU 30.11.2008	IE 30.11.2008	BG 09.07.2008	CY 09.04.2008
SI 28.05.2008	TR 28.05.2008	IS 26.03.2009	HU 27.05.2009	CZ 09.04.2008	DK 09.04.2008
(11) 1 819 838	(51) C22C 14/00	CY 26.11.2008	LT 26.11.2008	EE 09.04.2008	FI 09.04.2008
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	LV 26.11.2008	MC 30.11.2008	LU 01.12.2008	IE 01.12.2008
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008
FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008
IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	SE 26.02.2009	SI 26.11.2008	MC 31.12.2008	NL 09.04.2008
LV 11.03.2009	MC 30.09.2009	SK 26.11.2008	TR 26.11.2008	PT 11.09.2008	RO 09.04.2008
NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	(11) 1 819 934	(51) F16D 65/12	SE 09.07.2008	SI 09.04.2008
PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	(84) AT 18.06.2008	(84) BE 18.06.2008	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008	(11) 1 819 955	(51) F16K 31/524
SK 11.03.2009	BE 30.09.2009	DK 18.06.2008	EE 18.06.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
(11) 1 819 844	(51) C23C 18/02	ES 29.09.2008	FI 18.06.2008	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008
(84) AT 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	LU 08.11.2008	IE 08.11.2008	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	CY 18.06.2008	IT 18.06.2008	LU 27.10.2008	IE 27.10.2008
FI 09.07.2008	LU 29.09.2008	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	MC 30.11.2008	NL 18.06.2008	CY 03.09.2008	IT 03.09.2008
CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
LV 09.07.2008	MC 30.09.2008	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008	MC 31.10.2008	NL 03.09.2008
PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	(11) 1 819 936	(51) F16D 65/14	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
TR 09.07.2008		PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	TR 03.09.2008	
(11) 1 819 852	(51) D01F 9/14	ES 18.01.2010	FI 07.10.2009	(11) 1 819 962	(51) F21V 17/16
(84) BE 19.11.2008	(84) BG 19.02.2009	LT 07.10.2009	BG 07.01.2010	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 28.08.2008
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008
FI 19.11.2008	IE 06.12.2008	IE 07.10.2009	SI 07.10.2009	AT 07.12.2008	DK 28.05.2008
IS 19.03.2009	HU 20.05.2009	MC 01.07.2010	RO 07.10.2009	EE 28.05.2008	ES 08.09.2008

IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	LU 10.11.2008	IE 19.03.2008
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	(11) 1 820 814	(51) C08G 63/183	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	(84) AT 24.01.2008	(84) BG 29.11.2007	MC 30.11.2008	NL 19.03.2008
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	CY 29.08.2007	CZ 29.08.2007	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	DK 29.08.2007	EE 29.08.2007	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	FI 29.08.2007	LU 24.01.2008	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008
(11) 1 820 309	(51) H04L 12/56	GR 30.11.2007	IS 29.12.2007	(11) 1 824 366	(51) A47J 39/02
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	HU 01.03.2008	LT 29.08.2007	(84) AT 19.11.2008	(84) BG 19.02.2009
BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	LV 29.08.2007	MC 31.01.2008	CZ 19.11.2008	DK 19.11.2008
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	PL 29.08.2007	RO 29.08.2007	EE 19.11.2008	FI 19.11.2008
EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	SE 29.11.2007	SI 29.08.2007	LU 05.12.2008	IE 19.11.2008
FI 27.08.2008	LU 30.11.2008	SK 29.08.2007	TR 29.08.2007	IS 19.03.2009	HU 20.05.2009
IE 30.11.2008	IS 27.12.2008	(11) 1 820 848	(51) C12N 1/20	CY 19.11.2008	LT 19.11.2008
HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	LV 19.11.2008	MC 31.12.2008
IT 27.08.2008	LT 27.08.2008	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009
LV 27.08.2008	MC 30.11.2008	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	FI 02.12.2009	ES 13.03.2010	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	TR 19.11.2008	
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	(11) 1 824 371	(51) A47L 9/04
TR 27.08.2008		PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	(84) LT 23.12.2009	(84) SE 23.12.2009
		NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	FI 23.12.2009	SI 23.12.2009
		BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
(11) 1 820 332	(51) H04M 19/04	(11) 1 820 884	(51) G23F 1/18	AT 23.12.2009	ES 03.04.2010
(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	IS 23.04.2010	BG 23.03.2010
IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	SE 07.10.2009	FI 07.10.2009	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	PL 07.10.2009	BE 07.10.2009	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009
PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	SK 23.12.2009	
(11) 1 820 346	(51) H04N 7/16	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	(11) 1 824 373	(51) A47L 15/42
(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010
DE 03.06.2009	DK 19.11.2008	SK 07.10.2009		LV 31.03.2010	
EE 19.11.2008	ES 01.03.2009				
FI 19.11.2008	LU 30.11.2008	(11) 1 820 905	(51) E02D 31/02	(11) 1 824 375	(51) A61B 3/107
IE 30.11.2008	IS 19.03.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008
HU 20.05.2009	CY 19.11.2008	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
LT 19.11.2008	LV 19.11.2008	LV 31.03.2010		CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
MC 30.11.2008	NL 19.11.2008			EE 06.08.2008	FI 06.08.2008
PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	(11) 1 821 287	(51) G10L 19/02	LU 08.12.2008	IE 08.12.2008
RO 19.11.2008	SE 19.02.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	IS 06.12.2008	HU 07.02.2009
SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	CY 06.08.2008	LT 06.08.2008
TR 19.11.2008		PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	LV 06.08.2008	MC 31.12.2008
		LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009
(11) 1 820 468	(51) A61C 9/00	ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	TR 06.08.2008	
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	MC 01.07.2010	RO 11.11.2009		
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	(11) 1 824 397	(51) A61B 17/34
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	SK 11.11.2009		(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
IE 30.09.2009	SI 30.09.2009			CZ 02.09.2009	SK 02.09.2009
		(11) 1 824 333	(51) A01D 45/06	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009
(11) 1 820 485	(51) A61J 1/00	(84) AT 14.01.2009	(84) BE 14.01.2009	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	BG 14.04.2009	CZ 14.01.2009	MC 30.11.2009	ES 13.12.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009	FI 02.09.2009	LT 02.09.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009
ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	IS 14.05.2009	LT 14.01.2009	PL 02.09.2009	RO 02.09.2009
IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	LV 14.01.2009	MC 30.09.2009	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	NL 14.01.2009	PT 15.06.2009	DK 02.09.2009	
IE 11.11.2009	RO 11.11.2009	RO 14.01.2009	IE 06.09.2009		
SK 11.11.2009		SE 14.04.2009	SI 14.01.2009	(11) 1 824 434	(51) A61G 1/06
		SK 14.01.2009		(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
(11) 1 820 763	(51) B65H 45/24	(11) 1 824 338	(51) A01N 43/56	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) AT 10.11.2008	(84) BE 30.11.2008	LV 14.10.2009	LT 14.10.2009
FI 09.12.2009	SI 09.12.2009	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
PL 09.12.2009	AT 09.12.2009	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	IE 14.10.2009	MC 01.07.2010
IS 09.04.2010	LV 09.12.2009	EE 19.03.2008	FI 19.03.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009				
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009				

CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	RO 30.07.2008	SI 30.07.2008	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
(11) 1 824 445	(51) A61K 8/22	SK 30.07.2008	TR 30.07.2008	RO 19.08.2009	IE 09.09.2009
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 02.10.2008	(11) 1 824 577	(51) B01D 27/08	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
CZ 02.07.2008	AT 16.12.2008	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	SK 19.08.2009	
DK 02.07.2008	EE 02.07.2008	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	(11) 1 824 649	(51) B27B 33/20
FI 02.07.2008	LU 16.12.2008	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010
IE 02.07.2008	IS 02.11.2008	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009
HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	FI 06.05.2009	IS 06.09.2009	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
LT 02.07.2008	LV 02.07.2008	LT 06.05.2009	LV 06.05.2009	LT 11.11.2009	BG 11.02.2010
MC 31.12.2008	PT 02.12.2008	FR 02.11.2009	NL 06.05.2009	EE 11.11.2009	IE 11.11.2009
RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	PL 06.05.2009	PT 06.09.2009	MC 01.07.2010	RO 11.11.2009
SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009
TR 02.07.2008		SI 06.05.2009	SK 06.05.2009		
(11) 1 824 479	(51) A61K 31/423	(11) 1 824 587	(51) B01F 7/10	(11) 1 824 668	(51) B31C 3/00
(84) LU 06.12.2008	(84) IS 05.03.2009	(84) BG 19.03.2008	(84) CY 19.12.2007	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008
CY 05.11.2008	MC 31.12.2008	CZ 19.12.2007	DK 19.12.2007	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008
(11) 1 824 493	(51) A61K 31/5415	EE 19.12.2007	ES 30.03.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008
(84) BG 13.11.2008	(84) EE 13.08.2008	FI 19.12.2007	GB 19.12.2007	EE 02.04.2008	FI 02.04.2008
IS 13.12.2008	CY 13.08.2008	GR 20.03.2008	IE 19.12.2007	LU 18.11.2008	IE 18.11.2008
LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	IS 19.04.2008	HU 20.06.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008
MC 31.12.2008	RO 13.08.2008	LT 19.12.2007	LV 19.12.2007	IT 02.04.2008	LT 02.04.2008
SI 13.08.2008	TR 13.08.2008	NL 19.12.2007	PL 19.12.2007	LV 02.04.2008	MC 30.11.2008
		PT 19.05.2008	RO 19.12.2007	NL 02.04.2008	PL 02.04.2008
(11) 1 824 525	(51) A61K 51/04	SE 19.03.2008	SI 19.12.2007	PT 04.09.2008	RO 02.04.2008
(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008	SK 19.12.2007	TR 19.12.2007	SE 02.07.2008	SI 02.04.2008
BG 16.07.2008	DK 16.04.2008			SK 02.04.2008	TR 02.04.2008
EE 16.04.2008	FI 16.04.2008	(11) 1 824 606	(51) B05B 7/12	(11) 1 824 682	(51) B41F 30/04
LU 14.10.2008	IS 16.08.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) AT 16.07.2008	(84) BG 16.10.2008
CY 16.04.2008	LT 16.04.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
LV 16.04.2008	MC 31.10.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008
PT 17.09.2008	RO 16.04.2008			LU 17.11.2008	IE 17.11.2008
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	(11) 1 824 618	(51) B21C 47/00	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009
TR 16.04.2008		(84) BE 31.12.2008	(84) BG 03.03.2009	CY 16.07.2008	LT 16.07.2008
		CZ 03.12.2008	DK 03.12.2008	LV 16.07.2008	MC 30.11.2008
(11) 1 824 526	(51) A61L 24/10	EE 03.12.2008	FI 03.12.2008	PL 16.07.2008	PT 16.12.2008
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	LU 06.12.2008	IE 03.12.2008	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IS 03.04.2009	CY 03.12.2008	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	LT 03.12.2008	LV 03.12.2008	TR 16.07.2008	
FI 02.12.2009	IS 02.04.2010	MC 31.12.2008	NL 03.12.2008		
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	(11) 1 824 694	(51) B60H 1/00
EE 02.12.2009	MC 01.07.2010	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	SK 03.12.2008		SI 28.10.2009	PL 28.10.2009
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009			CY 28.10.2009	LV 28.10.2009
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	(11) 1 824 624	(51) B21F 15/04	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
		(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	LT 28.10.2009	BG 28.01.2010
		SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	EE 28.10.2009	IE 28.10.2009
(11) 1 824 531	(51) A61L 27/54	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	MC 01.07.2010	RO 28.10.2009
(84) BG 28.08.2008	(84) PL 28.05.2008			DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
CZ 28.05.2008	EE 28.05.2008	(11) 1 824 634	(51) B23K 26/14	SK 28.10.2009	
IE 28.05.2008	IS 28.09.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 06.11.2008		
HU 29.11.2008	CY 28.05.2008	PL 06.08.2008	CZ 06.08.2008	(11) 1 824 707	(51) B60R 21/01
LT 28.05.2008	LV 28.05.2008	AT 15.12.2008	DK 06.08.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
MC 30.11.2008	RO 28.05.2008	EE 06.08.2008	FI 06.08.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	LU 15.12.2008	IE 06.08.2008	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
TR 28.05.2008		IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	MC 30.11.2009	ES 25.01.2010
		CY 06.08.2008	LT 06.08.2008	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
(11) 1 824 566	(51) A61Q 11/00	LV 06.08.2008	MC 31.12.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
(84) AT 17.02.2010	(84) IS 17.06.2010	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	IE 14.10.2009	RO 14.10.2009
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
SI 17.02.2010	FI 17.02.2010	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	SK 14.10.2009	
LV 17.02.2010		TR 06.08.2008			
(11) 1 824 575	(51) B01D 9/00	(11) 1 824 640	(51) B24D 5/06	(11) 1 824 710	(51) B60R 21/16
(84) BG 30.10.2008	(84) DK 30.07.2008	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
EE 30.07.2008	LU 06.12.2008	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	AT 24.06.2009	BE 24.06.2009
IE 30.07.2008	IS 30.11.2008	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	BG 24.09.2009	CZ 24.06.2009
CY 30.07.2008	LT 30.07.2008	FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
LV 30.07.2008	MC 31.12.2008	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
PL 30.07.2008	PT 30.12.2008	MC 30.09.2009	NL 19.08.2009	IS 24.10.2009	LT 24.06.2009

LV 24.06.2009	MC 31.08.2009	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	SI 30.09.2009	MC 01.07.2010
NL 24.06.2009	PL 24.06.2009	LU 13.12.2008	IE 01.10.2008	DK 30.09.2009	
PT 24.10.2009	IE 01.08.2009	IS 01.02.2009	HU 02.04.2009		
SE 24.09.2009	SI 24.06.2009	CY 01.10.2008	IT 01.10.2008	(11) 1 824 768	(51) B65H 18/02
SK 24.06.2009		LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008
(11) 1 824 713	(51) B60S 1/24	MC 31.12.2008	NL 01.10.2008	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 03.12.2008	PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008
PL 03.09.2008	CZ 03.09.2008	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	EE 16.07.2008	FI 16.07.2008
AT 13.12.2008	DK 03.09.2008	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	LU 13.12.2008	IE 13.12.2008
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(11) 1 824 751	(51) B65D 33/16	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009
FI 03.09.2008	LU 13.12.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	CY 16.07.2008	LT 16.07.2008
IE 03.09.2008	IS 03.01.2009	IS 27.05.2010	PT 27.05.2010	LV 16.07.2008	MC 31.12.2008
CY 03.09.2008	IT 03.09.2008	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	PT 16.12.2008	RO 16.07.2008
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	(11) 1 824 752	(51) B65D 39/00	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
MC 31.12.2008	NL 03.09.2008	(84) BG 20.05.2008	(84) CY 20.02.2008	TR 16.07.2008	
PT 03.02.2009	SI 03.09.2008	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	(11) 1 824 779	(51) B81C 3/00
SK 03.09.2008		EE 20.02.2008	FI 20.02.2008	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 31.12.2008
(11) 1 824 721	(51) B61L 3/12	LU 08.11.2008	IE 20.02.2008	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
(84) BG 05.06.2008	(84) CY 05.03.2008	IS 20.06.2008	HU 21.08.2008	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
CZ 05.03.2008	EE 05.03.2008	LT 20.02.2008	LV 20.02.2008	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
FI 05.03.2008	LU 25.10.2008	NL 20.02.2008	PL 20.02.2008	LU 13.12.2008	IE 05.11.2008
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	IS 05.03.2009	HU 06.05.2009
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	CY 05.11.2008	LT 05.11.2008
MC 31.10.2008	PL 05.03.2008	TR 20.02.2008		LV 05.11.2008	MC 31.12.2008
PT 05.08.2008	RO 05.03.2008			NL 05.11.2008	PL 05.11.2008
SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	(11) 1 824 755	(51) B65D 65/46	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
		BG 19.06.2008	CH 19.03.2008	SK 05.11.2008	TR 05.11.2008
(11) 1 824 722	(51) B62D 25/08	CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008		
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	DK 19.03.2008	EE 19.03.2008	(11) 1 824 797	(51) C04B 35/573
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	FI 19.03.2008	LU 21.11.2008	(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	IE 21.11.2008	IS 19.07.2008	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	HU 20.09.2008	LI 19.03.2008	EE 26.03.2008	FI 26.03.2008
		LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	LU 09.12.2008	IE 26.03.2008
(11) 1 824 723	(51) B62D 65/02	MC 30.11.2008	NL 19.03.2008	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	SK 19.03.2008		RO 26.03.2008	SE 26.06.2008
LV 17.02.2010				SI 26.03.2008	SK 26.03.2008
				TR 26.03.2008	
(11) 1 824 732	(51) B64C 11/06	(11) 1 824 756	(51) B65D 75/30	(11) 1 824 802	(51) C07C 2/40
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 10.12.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009
PL 10.09.2008	CZ 10.09.2008	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	MC 31.10.2009	DK 17.06.2009
AT 13.12.2008	DK 10.09.2008	LV 17.03.2010		EE 17.06.2009	FI 17.06.2009
EE 10.09.2008	FI 10.09.2008	(11) 1 824 760	(51) B65D 83/16	IE 17.06.2009	IS 17.10.2009
LU 13.12.2008	IE 10.09.2008	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009
IS 10.01.2009	HU 11.03.2009	PT 17.06.2010	SI 17.02.2010	FR 02.11.2009	NL 17.06.2009
CY 10.09.2008	LT 10.09.2008	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009
LV 10.09.2008	MC 31.12.2008	LV 17.02.2010		RO 17.06.2009	SE 17.09.2009
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009			SI 17.06.2009	SK 17.06.2009
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	(11) 1 824 763	(51) B65G 21/10		
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	(84) AT 19.11.2008	(84) BG 07.08.2008	(11) 1 824 819	(51) C07D 207/26
TR 10.09.2008		EE 07.05.2008	FI 07.05.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010
		LU 19.11.2008	IE 07.05.2008	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010
(11) 1 824 740	(51) B65B 61/02	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010
(84) BG 11.09.2008	(84) CZ 11.06.2008	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	LV 07.05.2008	MC 30.11.2008	LV 20.01.2010	
FI 11.06.2008	LU 26.10.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008		
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	SE 07.08.2008	SK 07.05.2008		
CY 11.06.2008	LT 11.06.2008	TR 07.05.2008			
LV 11.06.2008	MC 31.10.2008				
NL 11.06.2008	PL 11.06.2008	(11) 1 824 766	(51) B65G 53/52	(11) 1 824 827	(51) C07D 213/74
RO 11.06.2008	SI 11.06.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 17.12.2008
SK 11.06.2008		CZ 30.09.2009	RO 30.09.2009	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008
		SK 30.09.2009	BE 30.09.2009	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008
(11) 1 824 747	(51) B65D 19/12	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	FI 17.09.2008	LU 18.11.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 01.01.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009
CZ 01.10.2008	AT 13.12.2008	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	HU 18.03.2009	CY 17.09.2008
DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	IT 17.09.2008	LT 17.09.2008
				LV 17.09.2008	MC 30.11.2008
				NL 17.09.2008	PL 17.09.2008

PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008	(11) 1 824 928	(51) C08L 23/10
SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	TR 15.10.2008		(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008
SK 17.09.2008	TR 17.09.2008			BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008
(11) 1 824 837	(51) C07D 295/08	(11) 1 824 892	(51) C08F 14/06	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008	FI 19.11.2008	LU 25.11.2008
BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	IE 25.11.2008	IS 19.03.2009
DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	FI 13.08.2008	LU 14.12.2008	HU 20.05.2009	CY 19.11.2008
FI 13.08.2008	LU 31.10.2008	IE 14.12.2008	IS 13.12.2008	LT 19.11.2008	LV 19.11.2008
IS 13.12.2008	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	LT 13.08.2008	MC 30.11.2008	NL 19.11.2008
CY 13.08.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	PL 19.11.2008	PT 20.04.2009
LV 13.08.2008	MC 31.10.2008	SI 13.08.2008	TR 13.08.2008	RO 19.11.2008	SE 19.02.2009
NL 13.08.2008	PL 13.08.2008	(11) 1 824 899	(51) C08G 64/30	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008
PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	TR 19.11.2008	
SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010		
SK 13.08.2008	TR 13.08.2008	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	(11) 1 824 933	(51) C09B 47/06
		AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010
		LV 17.02.2010		SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(11) 1 824 844	(51) C07D 403/12	(11) 1 824 901	(51) C08G 65/26	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
(84) AT 28.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) AT 25.11.2008	(84) BG 05.02.2009	LV 04.11.2009	AT 04.11.2009
BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008	CZ 05.11.2008	DK 05.11.2008	ES 15.02.2010	BE 04.11.2009
DK 05.11.2008	EE 05.11.2008	EE 05.11.2008	LU 25.11.2008	FI 04.11.2009	LT 04.11.2009
FI 05.11.2008	LU 28.11.2008	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	IE 05.11.2008	IS 05.03.2009	MC 01.07.2010	RO 04.11.2009
HU 06.05.2009	CY 05.11.2008	HU 06.05.2009	CY 05.11.2008	DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009
LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008	SK 04.11.2009	
MC 30.11.2008	NL 05.11.2008	MC 30.11.2008	PL 05.11.2008		
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	SI 05.11.2008	(11) 1 824 937	(51) C09D 123/26
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	SK 05.11.2008	TR 05.11.2008	(84) BE 16.04.2008	(84) BG 16.07.2008
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008			DK 16.04.2008	EE 16.04.2008
TR 05.11.2008				LU 29.11.2008	IE 01.12.2008
		(11) 1 824 902	(51) C08G 69/02	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008
		(84) EE 04.06.2008	(84) IS 04.10.2008	CY 16.04.2008	LT 16.04.2008
(11) 1 824 852	(51) C07D 471/14	CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	LV 16.04.2008	MC 30.11.2008
(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	LV 04.06.2008	MC 30.11.2008	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008
BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	SI 04.06.2008	TR 04.06.2008	RO 16.04.2008	SI 16.04.2008
DK 14.05.2008	EE 14.05.2008			SK 16.04.2008	TR 16.04.2008
FI 14.05.2008	LU 30.11.2008				
IS 14.09.2008	HU 15.11.2008	(11) 1 824 911	(51) C08J 5/18		
CY 14.05.2008	LT 14.05.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(11) 1 824 938	(51) C09J 5/00
LV 14.05.2008	MC 30.11.2008	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	(84) BG 18.06.2009	(84) CZ 18.03.2009
NL 14.05.2008	PL 14.05.2008	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	DK 18.03.2009	EE 18.03.2009
PT 14.10.2008	RO 14.05.2008	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	MC 01.07.2010	ES 29.06.2009
SE 14.08.2008	SI 14.05.2008	FI 13.08.2008	LU 14.12.2008	FI 18.03.2009	IE 18.03.2009
SK 14.05.2008	TR 14.05.2008	IE 14.12.2008	IS 13.12.2008	IS 18.07.2009	LT 18.03.2009
		HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	LV 18.03.2009	NL 18.03.2009
		IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	PT 27.08.2009	RO 18.03.2009
		LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
		NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	SK 18.03.2009	
		RO 13.08.2008	SE 13.11.2008		
		SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(11) 1 824 946	(51) C09K 19/38
		TR 13.08.2008		(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010
				CZ 30.09.2009	SK 30.09.2009
		(11) 1 824 919	(51) C08K 5/00	BE 30.09.2009	AT 30.09.2009
		(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	EE 30.09.2009	MC 30.11.2009
		PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
		AT 09.12.2009	FI 09.12.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
		IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
		BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	RO 30.09.2009	SE 30.09.2009
		PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	SI 30.09.2009	DK 30.09.2009
		NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009		
		BE 09.12.2009	SK 09.12.2009	(11) 1 824 958	(51) C11D 11/00
				(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010
				LT 13.01.2010	PT 13.05.2010
				PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
				FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
(11) 1 824 864	(51) C07F 7/10	(11) 1 824 920	(51) C08K 5/09	(11) 1 824 986	(51) C12P 21/00
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 15.01.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010
CZ 15.10.2008	AT 13.12.2008	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	CY 16.09.2009	AT 16.09.2009		
FI 15.10.2008	LU 13.12.2008	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009		
IE 15.10.2008	IS 15.02.2009	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009		
HU 16.04.2009	CY 15.10.2008	LV 16.09.2009	SE 16.09.2009		
LT 15.10.2008	LV 15.10.2008	SI 16.09.2009	MC 01.07.2010		
MC 31.12.2008	NL 15.10.2008	DK 16.09.2009			
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009				
RO 15.10.2008	SE 15.01.2009				

BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	FI 20.08.2008	LU 14.12.2008	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009
DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
ES 15.09.2008	FI 04.06.2008	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009
FR 31.10.2008	LU 11.10.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009
IE 11.10.2008	IS 04.10.2008	MC 31.12.2008	NL 20.08.2008	SI 02.09.2009	DK 02.09.2009
HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(11) 1 825 256	(51) G01N 33/28
IT 04.06.2008	LT 04.06.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010
LV 04.06.2008	MC 31.10.2008	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008	PT 11.06.2010	SI 10.02.2010
NL 04.06.2008	PL 04.06.2008	(11) 1 825 164	(51) F16D 65/14	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010
PT 04.11.2008	RO 04.06.2008	(84) AT 21.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(11) 1 825 259	(51) G01N 33/50
SE 04.09.2008	SI 04.06.2008	BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
SK 04.06.2008	TR 04.06.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) 1 825 068	(51) E02D 5/08	ES 01.12.2008	FI 20.08.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	FR 31.10.2008	LU 21.10.2008	LV 18.11.2009	AT 18.11.2009
SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	MC 30.11.2009	ES 28.02.2010
LV 10.03.2010		HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	FI 18.11.2009	LT 18.11.2009
(11) 1 825 091	(51) E05C 17/24	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	BG 18.02.2010	EE 18.11.2009
(84) AT 12.11.2008	(84) BE 12.11.2008	LV 20.08.2008	MC 31.10.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	NL 20.08.2008	PL 20.08.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
DE 01.07.2009	DK 12.11.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	(11) 1 825 274	(51) G01N 33/68
EE 12.11.2008	FI 12.11.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
FR 12.01.2009	LU 19.12.2008	TR 20.08.2008		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
IS 12.03.2009	HU 13.05.2009	(11) 1 825 169	(51) F16H 48/20	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
CY 12.11.2008	LT 12.11.2008	(84) SI 07.04.2010		LV 18.11.2009	AT 18.11.2009
LV 12.11.2008	MC 31.12.2008	(11) 1 825 172	(51) F16J 3/04	BE 18.11.2009	FI 18.11.2009
PL 12.11.2008	PT 13.04.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 31.12.2008	LT 18.11.2009	BG 18.02.2010
RO 12.11.2008	SE 12.02.2009	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	EE 18.11.2009	MC 01.07.2010
SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
TR 12.11.2008		ES 06.10.2008	FI 25.06.2008	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
(11) 1 825 107	(51) F01N 3/022	LU 07.12.2008	IE 25.06.2008	(11) 1 825 276	(51) G01P 3/80
(84) AT 12.03.2008	(84) BE 30.11.2008	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	(84) AT 16.11.2008	(84) BE 30.11.2008
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	CY 25.06.2008	IT 25.06.2008	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008
EE 12.03.2008	FI 12.03.2008	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008
LU 30.11.2008	IE 12.03.2008	MC 31.12.2008	NL 25.06.2008	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008
IS 12.07.2008	HU 13.09.2008	PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	LU 16.11.2008	IE 16.04.2008
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008
MC 30.11.2008	NL 12.03.2008	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	CY 16.04.2008	LT 16.04.2008
SI 12.03.2008		TR 25.06.2008		LV 16.04.2008	MC 30.11.2008
(11) 1 825 125	(51) F02D 41/38	(11) 1 825 189	(51) F21S 11/00	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008
(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	(11) 1 825 207	(51) F41A 19/69	(11) 1 825 278	(51) G01R 11/04
LV 20.01.2010		(84) IS 03.06.2010	(84) LT 03.02.2010	(84) AT 23.01.2008	(84) BG 23.04.2008
(11) 1 825 151	(51) F16B 5/00	PT 03.06.2010	PL 03.02.2010	CY 23.01.2008	EE 23.01.2008
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	SI 03.02.2010	FI 03.02.2010	IE 23.01.2008	IS 23.05.2008
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	LV 03.02.2010		HU 24.07.2008	LV 23.01.2008
AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	(11) 1 825 211	(51) F41H 7/02	RO 23.01.2008	SE 23.04.2008
IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 23.10.2008	SK 23.01.2008	
BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	CZ 23.07.2008	AT 12.12.2008	(11) 1 825 282	(51) G01R 31/28
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	(84) SI 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009
NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	FI 23.07.2008	LU 12.12.2008	LV 09.12.2009	AT 09.12.2009
SK 30.12.2009		IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	FI 09.12.2009	ES 20.03.2010
(11) 1 825 154	(51) F16B 39/10	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009
(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	MC 31.12.2008	NL 23.07.2008	MC 01.07.2010	PT 09.04.2010
NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	RO 09.12.2009	CZ 09.12.2009
SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	BE 09.12.2009	SK 09.12.2009
LV 13.01.2010		TR 23.07.2008		(11) 1 825 293	(51) G01S 7/486
(11) 1 825 157	(51) F16C 33/66	(11) 1 825 234	(51) G01J 3/443	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 20.11.2008	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	CZ 02.09.2009	RO 02.09.2009
PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008	CZ 02.09.2009	SK 02.09.2009	SK 02.09.2009	CY 02.09.2009
AT 14.12.2008	DK 20.08.2008	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	MC 30.11.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009

LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
PL 02.09.2009	SI 02.09.2009	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	LU 13.12.2008	IE 14.05.2008
DK 02.09.2009				IS 14.09.2008	CY 14.05.2008
(11) 1 825 312	(51) G02B 6/42	(11) 1 825 534	(51) H01L 51/00	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 14.08.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 13.11.2008	MC 31.12.2008	PT 14.10.2008
CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
EE 14.05.2008	FI 14.05.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	SK 14.05.2008	AT 13.12.2009
LU 15.12.2008	IS 14.09.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	TR 14.05.2008	
HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	LU 30.11.2008	IE 13.08.2008		
LT 14.05.2008	LV 14.05.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009	(11) 1 825 608	(51) H04B 7/185
MC 31.12.2008	PL 14.05.2008	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 31.12.2008
PT 14.10.2008	RO 14.05.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
SE 14.08.2008	SI 14.05.2008	MC 30.11.2008	NL 13.08.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
SK 14.05.2008	TR 14.05.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
		SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	FR 31.12.2008	LU 02.12.2008
		SK 13.08.2008	TR 13.08.2008	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
(11) 1 825 313	(51) G02B 6/44	(11) 1 825 535	(51) H01L 51/52	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	MC 31.12.2008	NL 07.05.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
LU 12.12.2008	IE 21.05.2008	MC 30.11.2009	ES 22.02.2010	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	BE 11.11.2009	FI 11.11.2009	TR 07.05.2008	
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	LT 11.11.2009	BG 11.02.2010		
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	EE 11.11.2009	RO 11.11.2009	(11) 1 825 633	(51) H04L 9/08
MC 31.12.2008	NL 21.05.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	(84) BG 30.04.2008	(84) CY 30.01.2008
PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	SK 11.11.2009		CZ 30.01.2008	DE 01.05.2008
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008			DK 30.01.2008	EE 30.01.2008
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008			ES 11.05.2008	FI 30.01.2008
TR 21.05.2008				IE 30.01.2008	IS 30.05.2008
		(11) 1 825 545	(51) H01M 10/40	HU 31.07.2008	IT 30.01.2008
		(84) PT 04.03.2010	(84) SE 04.11.2009	LT 30.01.2008	LV 30.01.2008
(11) 1 825 336	(51) G04B 45/00	SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	NL 30.01.2008	PL 30.01.2008
(84) AT 19.03.2008	(84) BG 19.06.2008	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	PT 30.06.2008	RO 30.01.2008
CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008	AT 04.11.2009	ES 15.02.2010	SE 30.04.2008	SI 30.01.2008
DK 19.03.2008	EE 19.03.2008	BE 04.11.2009	FI 04.11.2009	SK 30.01.2008	TR 30.01.2008
FI 19.03.2008	LU 05.12.2008	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009		
IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009		
HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	MC 01.07.2010	RO 04.11.2009	(11) 1 825 641	(51) H04L 12/56
LV 19.03.2008	NL 19.03.2008	DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008
PL 19.03.2008	RO 19.03.2008	SK 04.11.2009		BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
SE 19.06.2008	SI 19.03.2008			DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
SK 19.03.2008	TR 19.03.2008			ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
		(11) 1 825 575	(51) H01R 13/646	LU 26.09.2008	IE 26.09.2008
		(84) AT 30.11.2008	(84) BE 30.11.2008	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008
(11) 1 825 448	(51) G08B 25/10	BG 23.07.2008	DK 23.04.2008	CY 25.06.2008	IT 25.06.2008
(84) IS 25.03.2010	(84) SE 25.11.2009	EE 23.04.2008	LU 30.11.2008	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
SI 25.11.2009	PL 25.11.2009	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	MC 30.09.2008	NL 25.06.2008
CY 25.11.2009	LV 25.11.2009	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	PL 25.06.2008	PT 25.11.2008
AT 25.11.2009	BE 25.11.2009	LV 23.04.2008	MC 30.11.2008	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008
FI 25.11.2009	LT 25.11.2009	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	TR 25.06.2008	
MC 01.07.2010	RO 25.11.2009	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008		
DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	TR 23.04.2008			
SK 25.11.2009				(11) 1 825 646	(51) H04L 27/26
		(11) 1 825 580	(51) H01T 13/32	(84) BG 02.10.2008	(84) PL 02.07.2008
(11) 1 825 491	(51) H01J 27/14	(84) AT 26.03.2008	(84) BE 31.10.2008	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008
(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	EE 02.07.2008	LU 12.12.2008
BG 24.12.2008	CZ 24.09.2008	CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	IE 02.07.2008	IS 02.11.2008
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	EE 26.03.2008	ES 07.07.2008	HU 03.01.2009	CY 02.07.2008
FI 24.09.2008	LU 07.11.2008	FI 26.03.2008	LU 17.10.2008	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
IE 07.11.2008	IS 24.01.2009	IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	MC 31.12.2008	PT 02.12.2008
HU 25.03.2009	CY 24.09.2008	HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	LV 26.03.2008	NL 26.03.2008	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008
MC 30.11.2008	NL 24.09.2008	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	TR 02.07.2008	
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008		
SE 24.12.2008	SI 24.09.2008	SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	(11) 1 825 654	(51) H04L 29/08
SK 24.09.2008	TR 24.09.2008	TR 26.03.2008		(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
				PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(11) 1 825 498	(51) H01J 61/35	(11) 1 825 581	(51) H02B 1/20	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	(84) BG 14.08.2008	(84) CZ 14.05.2008	FI 02.12.2009	ES 13.03.2010
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009

BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	(11) 1 825 796	(51) A47J 39/00	(11) 1 826 635	(51) G04B 17/34
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009	SE 14.10.2009	FI 14.10.2009
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009
(11) 1 825 698	(51) H04Q 7/22	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	AT 14.10.2009	ES 25.01.2010
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	IE 09.09.2009	IS 09.01.2010	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	IE 14.10.2009	RO 14.10.2009
EE 10.09.2008	FI 10.09.2008	SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
LU 07.12.2008	IE 07.12.2008	(11) 1 825 824	(51) A61B 17/22	SK 14.10.2009	
IS 10.01.2009	HU 11.03.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	(11) 1 826 789	(51) H01H 9/00
CY 10.09.2008	IT 10.09.2008	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
MC 31.12.2008	NL 10.09.2008	CY 04.11.2009	AT 04.11.2009	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	BE 04.11.2009	IS 04.03.2010	(11) 1 827 086	(51) A01K 23/00
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	LV 04.11.2009	BG 04.02.2010	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
TR 10.09.2008		EE 04.11.2009	RO 04.11.2009	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
(11) 1 825 700	(51) H04W 56/00	DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
(84) SI 09.12.2009	(84) PL 09.12.2009	SK 04.11.2009		EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
LV 09.12.2009	AT 09.12.2009	(11) 1 826 165	(51) B65H 45/24	FI 20.08.2008	LU 14.12.2008
FI 09.12.2009	IS 09.04.2010	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	IE 14.12.2008	IS 20.12.2008
LT 09.12.2009	BG 09.03.2010	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
EE 09.12.2009	PT 09.04.2010	CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	LV 20.08.2008	MC 31.12.2008
CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	FI 16.09.2009	IS 16.01.2010	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
SK 09.12.2009		LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
(11) 1 825 708	(51) G01S 5/02	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009		
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	DK 16.09.2009		(11) 1 827 090	(51) A01K 75/00
AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	(11) 1 826 179	(51) C01D 3/14	(84) AT 14.05.2008	(84) BG 14.08.2008
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	(84) BG 10.09.2009	(84) CZ 10.06.2009	CZ 14.05.2008	DE 01.07.2009
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	EE 10.06.2009	FI 10.06.2009	EE 14.05.2008	LU 22.12.2008
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	IE 10.06.2009	IS 10.10.2009	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	LT 10.06.2009	LV 10.06.2009	CY 14.05.2008	LT 14.05.2008
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	LV 14.05.2008	MC 31.12.2008
SK 23.12.2009		SE 10.09.2009	SI 10.06.2009	RO 14.05.2008	SI 14.05.2008
(11) 1 825 716	(51) H05B 7/12	SK 10.06.2009	MC 31.01.2010	SK 14.05.2008	TR 14.05.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 25.09.2008	(11) 1 826 195	(51) C07C 59/90	(11) 1 827 116	(51) A22B 5/00
CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008	(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010	(84) FI 13.08.2008	(84) LU 17.09.2008
EE 25.06.2008	FI 25.06.2008	CZ 16.09.2009	SK 16.09.2009	IS 13.12.2008	CY 13.08.2008
FR 31.12.2008	LU 16.12.2008	CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	MC 30.09.2008	RO 13.08.2008
IE 25.06.2008	IS 25.10.2008	AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	SI 13.08.2008	SK 17.09.2008
HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	MC 30.11.2009	ES 27.12.2009	(11) 1 827 117	(51) A22C 7/00
LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	(84) BE 31.10.2008	(84) BG 02.07.2008
MC 31.12.2008	NL 25.06.2008	LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008
PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	PL 16.09.2009	RO 16.09.2009	EE 02.04.2008	LU 24.10.2008
RO 25.06.2008	SE 25.09.2008	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	IE 02.04.2008	IS 02.08.2008
SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	DK 16.09.2009		HU 03.10.2008	LT 02.04.2008
TR 25.06.2008				LV 02.04.2008	MC 31.10.2008
(11) 1 825 723	(51) H05B 41/285	(11) 1 826 514	(51) F25C 3/00	PT 04.09.2008	SE 02.07.2008
(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008
PT 11.06.2010	PL 10.02.2010	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010		
SI 10.02.2010	AT 10.02.2010	LV 31.03.2010		(11) 1 827 118	(51) A22C 17/12
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	(11) 1 826 562	(51) G01N 33/543	(84) AT 19.03.2008	(84) BG 19.06.2008
(11) 1 825 763	(51) A23L 1/015	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	CY 19.03.2008	CZ 19.03.2008
(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008
SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	FI 19.03.2008	LU 12.10.2008
SI 04.11.2009	CY 04.11.2009	LV 28.10.2009	BE 28.10.2009	IE 13.10.2008	IS 19.07.2008
AT 04.11.2009	ES 15.02.2010	AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	HU 20.09.2008	LT 19.03.2008
BE 04.11.2009	IS 04.03.2010	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	LV 19.03.2008	MC 31.10.2008
LV 04.11.2009	BG 04.02.2010	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
EE 04.11.2009	RO 04.11.2009	MC 01.07.2010	RO 28.10.2009	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
SK 04.11.2009		SK 28.10.2009		TR 19.03.2008	
				(11) 1 827 143	(51) A24C 5/32
				(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009

LV 09.12.2009	FI 09.12.2009	(11) 1 827 236	(51) A61B 6/00	(11) 1 827 317	(51) A61F 2/28
ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
LT 09.12.2009	BG 09.03.2010	BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009
EE 09.12.2009	IE 09.12.2009	DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	ES 28.09.2009	BE 31.08.2009
CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009	FR 03.02.2009	LU 14.12.2008	FI 17.06.2009	IE 17.06.2009
(11) 1 827 159	(51) A44B 19/30	IE 14.12.2008	IS 03.04.2009	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009
(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008	HU 04.06.2009	CY 03.12.2008	LV 17.06.2009	MC 31.08.2009
DK 26.03.2008	FI 26.03.2008	LT 03.12.2008	LV 03.12.2008	FR 31.08.2009	NL 17.06.2009
LU 19.10.2008	IE 20.10.2008	MC 31.12.2008	NL 03.12.2008	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	RO 17.06.2009	SE 17.09.2009
MC 31.10.2008	SE 26.06.2008	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009
(11) 1 827 162	(51) A45D 33/00	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	(11) 1 827 323	(51) A61F 2/44
(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	TR 03.12.2008	(11) 1 827 243	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008
PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) 1 827 243	(51) A61B 10/00	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008
AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008
ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	FI 09.07.2008	FR 31.12.2008
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	LU 14.12.2008	IE 14.12.2008
RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009
CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	(11) 1 827 260	(51) A61B 17/34	CY 09.07.2008	IT 09.07.2008
SK 23.12.2009	(11) 1 827 178	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 31.12.2008	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008
(84) AT 13.01.2010	(51) A47G 19/16	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	MC 31.12.2008	NL 09.07.2008
LT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008
SI 13.01.2010	PT 13.05.2010	EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008
LV 13.01.2010	FI 13.01.2010	LU 07.12.2008	IE 17.09.2008	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008
(11) 1 827 181	(51) A47J 31/30	IS 17.01.2009	HU 18.03.2009	(11) 1 827 345	(51) A61G 5/10
(84) BG 23.07.2008	(84) CZ 23.04.2008	CY 17.09.2008	LT 17.09.2008	(84) SI 07.04.2010	(11) 1 827 355
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	LV 17.09.2008	MC 31.12.2008	(84) AT 15.10.2008	(51) A61K 6/00
FI 23.04.2008	LU 08.06.2008	NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	BG 15.01.2009	(84) BE 15.10.2008
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	DE 03.06.2009	CZ 15.10.2008
CY 23.04.2008	LT 23.04.2008	SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	EE 15.10.2008	DK 15.10.2008
NL 23.04.2008	PL 23.04.2008	TR 17.09.2008	(11) 1 827 271	FI 15.10.2008	ES 26.01.2009
RO 23.04.2008	SE 23.07.2008	(11) 1 827 271	(51) A61B 17/72	IE 11.11.2008	LU 11.11.2008
SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	HU 16.04.2009	IS 15.02.2009
(11) 1 827 183	(51) A47J 31/41	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IT 15.10.2008	CY 15.10.2008
(84) AT 25.06.2008	(84) BE 25.06.2008	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	LV 15.10.2008	LT 15.10.2008
BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008	ES 13.03.2010	IS 02.04.2010	NL 15.10.2008	MC 30.11.2008
DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	PT 16.03.2009	PL 15.10.2008
FI 25.06.2008	LU 30.11.2008	EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	SE 15.01.2009	RO 15.10.2008
IE 30.11.2008	IS 25.10.2008	MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	SK 15.10.2008	SI 15.10.2008
HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	(11) 1 827 377	(51) A61K 9/08
LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009	(84) AT 19.03.2008	(84) BE 19.03.2008
MC 30.11.2008	PL 25.06.2008	(11) 1 827 272	(51) A61B 17/72	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	(84) BG 02.07.2008	(84) CY 02.04.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008	EE 19.03.2008	FI 19.03.2008
TR 25.06.2008	(11) 1 827 186	EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	LU 13.12.2008	IE 15.12.2008
(84) AT 23.04.2008	(51) A47J 37/06	LU 02.12.2008	IE 02.04.2008	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
CZ 23.04.2008	(84) BG 23.07.2008	IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	IT 19.03.2008	LT 19.03.2008
EE 23.04.2008	(84) DK 23.04.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	LV 19.03.2008	NL 19.03.2008
FI 23.04.2008	DK 23.04.2008	MC 31.12.2008	PT 04.09.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
IE 23.04.2008	ES 03.08.2008	SE 02.07.2008	SI 02.04.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
HU 24.10.2008	LU 09.11.2008	SK 02.04.2008	(11) 1 827 308	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008
LT 23.04.2008	IS 23.08.2008	(11) 1 827 308	(51) A61F 2/06	TR 19.03.2008	(11) 1 827 415
MC 30.11.2008	CY 23.04.2008	(84) PT 04.03.2010	(84) SE 04.11.2009	(84) ES 01.05.2010	(51) A61K 31/215
PT 23.09.2008	LV 23.04.2008	SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	LT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010
SE 23.07.2008	PL 23.04.2008	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009	NL 20.01.2010	PT 20.05.2010
SK 23.04.2008	RO 23.04.2008	AT 04.11.2009	BE 04.11.2009	SI 20.01.2010	PL 20.01.2010
(11) 1 827 198	(51) A47L 15/48	FI 04.11.2009	IS 04.03.2010	LV 20.01.2010	FI 20.01.2010
(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010	LT 04.11.2009	BG 04.02.2010	(11) 1 827 427	(51) A61K 31/423
FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	EE 04.11.2009	MC 01.07.2010	(84) LU 06.12.2008	(84) IS 23.11.2008
		RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	CY 23.07.2008	MC 31.12.2008
		CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009		

(11) 1 827 511	(51) A61L 2/10	(11) 1 827 622	(51) A63C 5/056	(11) 1 827 677	(51) C08F 210/16
(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 14.08.2008	(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010
CZ 16.09.2009	RO 16.09.2009	CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008	PT 27.05.2010	SI 27.01.2010
SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	EE 14.05.2008	FI 14.05.2008	LV 27.01.2010	
AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	LU 21.12.2008	IE 14.05.2008	(11) 1 827 693	(51) B01L 3/00
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
IE 16.09.2009	LT 16.09.2009	CY 14.05.2008	LT 14.05.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	LV 14.05.2008	MC 31.12.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
PL 16.09.2009	SI 16.09.2009	NL 14.05.2008	PL 14.05.2008	(11) 1 827 705	(51) B05B 1/18
DK 16.09.2009		PT 14.10.2008	RO 14.05.2008	(84) LU 30.11.2008	(84) IS 09.11.2008
		SE 14.08.2008	SK 14.05.2008	CY 09.07.2008	MC 30.11.2008
		TR 14.05.2008		RO 09.07.2008	
(11) 1 827 514	(51) A61L 9/12	(11) 1 827 630	(51) A63F 9/04	(11) 1 827 721	(51) B21B 27/10
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	(84) CZ 23.04.2008	(84) DK 23.04.2008
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	EE 23.04.2008	ES 03.08.2008
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	LU 21.11.2008	IE 23.04.2008
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	FI 14.05.2008	LU 19.10.2008	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
FI 10.09.2008	LU 22.11.2008	IE 19.10.2008	IS 14.09.2008	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008
IE 22.11.2008	IS 10.01.2009	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008	LV 23.04.2008	MC 30.11.2008
HU 11.03.2009	CY 10.09.2008	LT 14.05.2008	NL 14.05.2008	PT 23.09.2008	SI 23.04.2008
IT 10.09.2008	LT 10.09.2008	MC 31.10.2008	PT 14.10.2008	SK 23.04.2008	
LV 10.09.2008	MC 30.11.2008	PL 14.05.2008	SE 14.08.2008		
NL 10.09.2008	PT 10.02.2009	RO 14.05.2008	SK 14.05.2008		
RO 10.09.2008	SE 10.12.2008	SI 14.05.2008			
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	TR 14.05.2008			
TR 10.09.2008					
(11) 1 827 522	(51) A61L 27/18	(11) 1 827 642	(51) A63K 3/04	(11) 1 827 724	(51) B21B 45/02
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) BE 30.11.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	DK 26.03.2008	EE 26.03.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	ES 07.07.2008	FI 26.03.2008
		FI 09.07.2008	LU 11.11.2008	LU 13.12.2008	IE 26.03.2008
(11) 1 827 544	(51) A61M 21/00	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	IS 26.07.2008	HU 27.09.2008
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	LT 26.03.2008	LV 26.03.2008
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	NL 26.03.2008	PL 26.03.2008
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	LV 09.07.2008	MC 30.11.2008	PT 01.09.2008	RO 26.03.2008
BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	PL 09.07.2008	PT 09.12.2008	SE 26.06.2008	SI 26.03.2008
MC 30.11.2009	ES 25.01.2010	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	SK 26.03.2008	TR 26.03.2008
FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008		
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	TR 09.07.2008			
RO 14.10.2009	DK 14.10.2009				
CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009				
(11) 1 827 568	(51) A61M 39/10	(11) 1 827 669	(51) B01F 17/00	(11) 1 827 725	(51) B21C 23/00
(84) LV 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(84) SE 21.10.2009	(84) BG 07.08.2008	(84) CZ 07.05.2008
LT 07.10.2009	BG 07.01.2010	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
EE 07.10.2009	SI 07.10.2009	LV 21.10.2009	BE 21.10.2009	LU 20.10.2008	IE 20.10.2008
RO 07.10.2009	SK 07.10.2009	AT 21.10.2009	ES 01.02.2010	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
		FI 21.10.2009	IS 21.02.2010	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008
		LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	LV 07.05.2008	MC 31.10.2008
		EE 21.10.2009	MC 01.07.2010	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008
		RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
		CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
				TR 07.05.2008	
(11) 1 827 577	(51) A61N 1/05	(11) 1 827 671	(51) B01J 8/00	(11) 1 827 727	(51) B21C 37/09
(84) AT 24.09.2008	(84) BE 24.09.2008	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 04.09.2008	(84) BG 14.08.2008	(84) CZ 14.05.2008
BG 24.12.2008	CZ 24.09.2008	CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008	EE 14.05.2008	IE 14.05.2008
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
ES 04.01.2009	FI 24.09.2008	LU 23.09.2008	IE 04.06.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
LU 13.10.2008	IE 13.10.2008	IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	MC 31.12.2008	PL 14.05.2008
IS 24.01.2009	HU 25.03.2009	CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	PT 14.10.2008	RO 14.05.2008
CY 24.09.2008	IT 24.09.2008	LV 04.06.2008	MC 30.09.2008	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	NL 04.06.2008	PL 04.06.2008		
MC 31.10.2008	NL 24.09.2008	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008		
PL 24.09.2008	PT 24.02.2009	SE 04.09.2008	TR 04.06.2008		
RO 24.09.2008	SE 24.12.2008				
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008				
TR 24.09.2008					
(11) 1 827 614	(51) A63B 23/03	(11) 1 827 675	(51) B01J 19/00	(11) 1 827 732	(51) B21K 1/30
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) AT 24.02.2010	(84) IS 24.06.2010	(84) AT 14.11.2008	(84) BE 30.11.2008
ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	LT 24.02.2010	PT 25.06.2010	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	LV 24.02.2010		EE 19.03.2008	FI 19.03.2008
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010			LU 14.11.2008	IE 19.03.2008
				IS 19.07.2008	HU 20.09.2008
				LT 19.03.2008	LV 19.03.2008
				MC 30.11.2008	NL 19.03.2008
				PL 19.03.2008	PT 27.08.2008
				RO 19.03.2008	SE 19.06.2008
				SI 19.03.2008	SK 19.03.2008

LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	SK 02.09.2009	DK 02.09.2009	PT 06.05.2010	PL 06.01.2010
MC 31.12.2008	NL 10.09.2008	(11) 1 827 976	(51) B64D 9/00	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(11) 1 828 035	(51) B65G 47/84
SI 10.09.2008	SK 10.09.2008	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008
TR 10.09.2008		CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008
(11) 1 827 954	(51) B62D 55/26	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	CY 09.07.2008	LT 09.07.2008	IS 16.08.2008	HU 17.10.2008
ES 13.03.2010	IS 02.04.2010	LV 09.07.2008	MC 31.12.2008	CY 16.04.2008	LT 16.04.2008
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	LV 16.04.2008	MC 31.12.2008
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008
MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	PT 17.09.2008	RO 16.04.2008
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	(11) 1 827 978	(51) B64D 31/14	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008
CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 31.12.2008	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008
(11) 1 827 958	(51) B63B 35/38	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	(11) 1 828 036	(51) B65G 49/06
(84) AT 09.07.2008	(84) BG 09.10.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008
PL 09.07.2008	CZ 09.07.2008	ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	LU 12.12.2008	IE 26.11.2008	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	IS 26.03.2009	HU 27.05.2009	ES 25.08.2008	FI 14.05.2008
LU 20.12.2008	IE 09.07.2008	CY 26.11.2008	LT 26.11.2008	LU 15.11.2008	IE 15.11.2008
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	LV 26.11.2008	MC 31.12.2008	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	NL 26.11.2008	PL 26.11.2008	CY 14.05.2008	IT 14.05.2008
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	PT 27.04.2009	RO 26.11.2008	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
MC 31.12.2008	PT 09.12.2008	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	MC 30.11.2008	NL 14.05.2008
RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	TR 26.11.2008		PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	(11) 1 827 983	(51) B65B 5/02	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
TR 09.07.2008		(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
(11) 1 827 964	(51) B63G 7/00	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	TR 14.05.2008	
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 21.08.2008	DK 09.04.2008	EE 09.04.2008	(11) 1 828 082	(51) C07C 11/24
CZ 21.05.2008	AT 01.12.2008	FI 09.04.2008	IE 09.04.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 23.07.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	IS 09.08.2008	HU 10.10.2008	CZ 23.04.2008	AT 08.12.2008
ES 01.09.2008	FI 21.05.2008	LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
LU 01.12.2008	IE 21.05.2008	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	RO 09.04.2008	SE 09.07.2008	LU 08.12.2008	IE 23.04.2008
CY 21.05.2008	IT 21.05.2008	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	TR 09.04.2008		CY 23.04.2008	IT 23.04.2008
MC 31.12.2008	NL 21.05.2008	(11) 1 827 992	(51) B65D 5/38	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008
PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	(84) PT 25.06.2010	(84) SI 24.02.2010	MC 31.12.2008	NL 23.04.2008
RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	(11) 1 828 015	(51) B65D 77/06	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008
SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	(84) AT 08.10.2008	(84) BG 08.01.2009	RO 23.04.2008	SE 23.07.2008
TR 21.05.2008		EE 08.10.2008	FI 08.10.2008	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008
(11) 1 827 972	(51) B64C 9/18	LU 25.11.2008	IE 25.11.2008	TR 23.04.2008	
(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	IS 08.02.2009	CY 08.10.2008	(11) 1 828 084	(51) C07C 17/02
BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	IT 08.10.2008	LT 08.10.2008	(84) BG 18.09.2008	(84) CZ 18.06.2008
DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	LV 08.10.2008	MC 30.11.2008	AT 15.12.2008	DK 18.06.2008
ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	EE 18.06.2008	ES 29.09.2008
LU 30.11.2008	IE 30.11.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	FI 18.06.2008	LU 15.12.2008
IS 10.01.2009	HU 11.03.2009	TR 08.10.2008		IE 18.06.2008	IS 18.10.2008
CY 10.09.2008	LT 10.09.2008	(11) 1 828 021	(51) B65D 83/16	CY 18.06.2008	LT 18.06.2008
LV 10.09.2008	MC 30.11.2008	(84) AT 26.03.2008	(84) BG 26.06.2008	LV 18.06.2008	MC 31.12.2008
NL 10.09.2008	PL 10.09.2008	CY 26.03.2008	CZ 26.03.2008	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	DK 26.03.2008	EE 26.03.2008	RO 18.06.2008	SI 18.06.2008
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	FI 26.03.2008	LU 14.12.2008	TR 18.06.2008	
SK 10.09.2008	TR 10.09.2008	IE 26.03.2008	IS 26.07.2008	(11) 1 828 086	(51) C07C 29/10
(11) 1 827 975	(51) B64D 9/00	HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	LV 26.03.2008	NL 26.03.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009
CZ 02.09.2009	CY 02.09.2009	PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009
MC 31.10.2009	BE 02.09.2009	RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	LV 28.10.2009	AT 28.10.2009
AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009
FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	TR 26.03.2008		LT 28.10.2009	BG 28.01.2010
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	(11) 1 828 023	(51) B65D 85/10	EE 28.10.2009	MC 01.07.2010
PL 02.09.2009	RO 02.09.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009

FI 26.03.2008	LU 21.11.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008
IE 21.11.2008	IS 26.07.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008
HU 27.09.2008	LT 26.03.2008	(11) 1 828 371	(51) C12G 3/06	(11) 1 828 455	(51) D03D 25/00
LV 26.03.2008	MC 30.11.2008	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) SI 10.03.2010
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	LV 10.03.2010	
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	(11) 1 828 488	(51) E02D 7/12
SK 26.03.2008		ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 23.10.2008
(11) 1 828 313	(51) C08L 101/00	LU 28.11.2008	IE 08.10.2008	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008
(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008	IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	AT 01.12.2008	DK 23.07.2008
BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	CY 08.10.2008	LT 08.10.2008	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	LV 08.10.2008	MC 30.11.2008	FI 23.07.2008	FR 31.12.2008
ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	NL 08.10.2008	PL 08.10.2008	LU 01.12.2008	IE 23.07.2008
LU 20.12.2008	IE 20.12.2008	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	CY 23.07.2008	LT 23.07.2008
CY 11.06.2008	LT 11.06.2008	SK 08.10.2008	TR 08.10.2008	LV 23.07.2008	MC 31.12.2008
LV 11.06.2008	MC 31.12.2008	(11) 1 828 397	(51) C12P 13/04	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	(84) SI 07.04.2010		SE 23.10.2008	SI 23.07.2008
RO 11.06.2008	SE 11.09.2008	(11) 1 828 409	(51) C12Q 1/68	SK 23.07.2008	
SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	(11) 1 828 531	(51) E06B 9/04
TR 11.06.2008		IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	(84) AT 12.03.2008	(84) BE 12.03.2008
(11) 1 828 318	(51) C09C 1/62	PT 27.05.2010	PL 27.01.2010	BG 12.06.2008	CY 12.03.2008
(84) BG 12.02.2009	(84) CZ 12.11.2008	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	CZ 12.03.2008	EE 12.03.2008
DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	LV 27.01.2010		FI 12.03.2008	LU 14.12.2008
FI 12.11.2008	LU 21.12.2008	(11) 1 828 420	(51) C12Q 1/68	IE 15.12.2008	IS 12.07.2008
IE 12.11.2008	IS 12.03.2009	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	HU 13.09.2008	LT 12.03.2008
HU 13.05.2009	CY 12.11.2008	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	LV 12.03.2008	PL 12.03.2008
LT 12.11.2008	LV 12.11.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	PT 18.08.2008	RO 12.03.2008
MC 31.12.2008	NL 12.11.2008	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	SI 12.03.2008	SK 12.03.2008
PT 13.04.2009	SK 12.11.2008	FI 06.08.2008	FR 31.12.2008	TR 12.03.2008	
(11) 1 828 322	(51) C09D 7/12	LU 16.12.2008	IE 16.12.2008	(11) 1 828 555	(51) F01L 9/02
(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	(84) AT 10.11.2008	(84) BG 30.10.2008
LV 23.12.2009	AT 23.12.2009	CY 06.08.2008	IT 06.08.2008	CZ 30.07.2008	EE 30.07.2008
FI 23.12.2009	IS 23.04.2010	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	FI 30.07.2008	LU 10.11.2008
LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	MC 31.12.2008	NL 06.08.2008	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008
RO 23.12.2009	CZ 23.12.2009	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
SK 23.12.2009		SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	MC 30.11.2008	PT 30.12.2008
(11) 1 828 345	(51) C09K 19/04	(11) 1 828 432	(51) C23C 16/24	RO 30.07.2008	SI 30.07.2008
(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	(84) AT 24.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SK 30.07.2008	
BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008	(11) 1 828 578	(51) F02D 41/00
DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 31.12.2008
ES 25.08.2008	FI 14.05.2008	FI 20.08.2008	LU 24.10.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
LU 28.11.2008	IE 28.11.2008	IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
IS 14.09.2008	HU 15.11.2008	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	FI 07.05.2008	FR 31.12.2008
CY 14.05.2008	IT 14.05.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	LU 07.12.2008	IE 07.05.2008
LT 14.05.2008	LV 14.05.2008	MC 31.10.2008	NL 20.08.2008	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
MC 30.11.2008	NL 14.05.2008	PL 20.08.2008	PT 20.01.2009	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008
PL 14.05.2008	PT 14.10.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	LV 07.05.2008	MC 31.12.2008
RO 14.05.2008	SE 14.08.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008
SI 14.05.2008	SK 14.05.2008	TR 20.08.2008		PT 07.10.2008	RO 07.05.2008
TR 14.05.2008		(11) 1 828 446	(51) C30B 29/36	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008
(11) 1 828 364	(51) C11D 3/40	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008
(84) AT 29.04.2009	(84) BE 29.04.2009	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	(11) 1 828 589	(51) F02G 1/043
BG 29.07.2009	CZ 29.04.2009	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	(11) 1 828 453	(51) D01G 25/00	BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008
FI 29.04.2009	IS 29.08.2009	(84) BG 25.09.2008	(84) CZ 25.06.2008	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008
LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	AT 17.12.2008	DK 25.06.2008	ES 02.02.2009	FI 22.10.2008
MC 30.09.2009	NL 29.04.2009	EE 25.06.2008	FI 25.06.2008	LU 21.12.2008	IE 21.12.2008
PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	LU 17.12.2008	IE 25.06.2008	IS 22.02.2009	HU 23.04.2009
RO 29.04.2009	IE 30.09.2009	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	CY 22.10.2008	IT 22.10.2008
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	CY 25.06.2008	LT 25.06.2008	LT 22.10.2008	LV 22.10.2008
SK 29.04.2009		LV 25.06.2008	MC 31.12.2008	MC 31.12.2008	PL 22.10.2008
(11) 1 828 366	(51) C11D 9/26	NL 25.06.2008	PL 25.06.2008	PT 23.03.2009	RO 22.10.2008
(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008	SE 22.01.2009	SI 22.10.2008

SK 22.10.2008	TR 22.10.2008	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008	CY 17.09.2008	IT 17.09.2008
(11) 1 828 595	(51) F02N 11/04	(11) 1 828 697	(51) F25J 3/00	LT 17.09.2008	LV 17.09.2008
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) BE 31.12.2008	(84) FI 03.12.2008	MC 31.12.2008	NL 17.09.2008
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	LU 19.12.2008	IS 03.04.2009	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	CY 03.12.2008	LT 03.12.2008	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008
(11) 1 828 603	(51) F04B 39/00	LV 03.12.2008	MC 31.12.2008	SK 17.09.2008	TR 17.09.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 30.07.2008	SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	(11) 1 828 899	(51) G06F 11/10
CZ 30.04.2008	AT 22.12.2008	(11) 1 828 704	(51) F41H 1/02	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008
DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008	BG 03.12.2008	PL 03.09.2008
ES 10.08.2008	FI 30.04.2008	BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008	CZ 03.09.2008	DK 03.09.2008
LU 22.12.2008	IE 30.04.2008	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	EE 03.09.2008	ES 14.12.2008
IS 30.08.2008	HU 01.11.2008	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	FI 03.09.2008	LU 21.12.2008
CY 30.04.2008	IT 30.04.2008	LU 13.12.2008	IE 13.12.2008	IE 21.12.2008	IS 03.01.2009
LT 30.04.2008	LV 30.04.2008	IS 19.03.2009	HU 20.05.2009	HU 04.03.2009	CY 03.09.2008
MC 31.12.2008	NL 30.04.2008	CY 19.11.2008	LT 19.11.2008	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008
PL 30.04.2008	PT 30.09.2008	LV 19.11.2008	MC 31.12.2008	LV 03.09.2008	MC 31.12.2008
RO 30.04.2008	SE 31.07.2008	NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009
SI 30.04.2008	SK 30.04.2008	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
TR 30.04.2008		SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
		SK 19.11.2008	TR 19.11.2008	TR 03.09.2008	
(11) 1 828 611	(51) F04C 2/344	(11) 1 828 712	(51) G01B 11/06	(11) 1 828 900	(51) G06F 11/14
(84) AT 21.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008
BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	EE 27.02.2008	ES 07.06.2008
FI 10.09.2008	LU 21.11.2008	FI 23.07.2008	LU 22.12.2008	FI 27.02.2008	LU 17.11.2008
IE 10.09.2008	IS 10.01.2009	IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	IE 17.11.2008	IS 27.06.2008
HU 11.03.2009	CY 10.09.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	HU 28.08.2008	IT 27.02.2008
LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
MC 30.11.2008	NL 10.09.2008	MC 31.12.2008	NL 23.07.2008	NL 27.02.2008	PL 27.02.2008
PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	PT 21.07.2008	RO 27.02.2008
SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	SE 27.05.2008	SI 27.02.2008
SK 10.09.2008	TR 10.09.2008	SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	SK 27.02.2008	TR 27.02.2008
(11) 1 828 628	(51) F16C 11/06	(11) 1 828 729	(51) G01F 23/26	(11) 1 828 980	(51) G06T 7/00
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008
ES 13.03.2010	IS 02.04.2010	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	FI 09.07.2008	LU 14.12.2008	FI 02.04.2008	LU 15.12.2008
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	IE 14.12.2008	IS 09.11.2008	IE 15.12.2008	IS 02.08.2008
MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008
CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009	LV 09.07.2008	MC 31.12.2008	MC 31.12.2008	NL 02.04.2008
		NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008
(11) 1 828 643	(51) F16H 61/42	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	TR 09.07.2008		TR 02.04.2008	
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010				
FI 17.02.2010	LV 17.02.2010				
(11) 1 828 678	(51) F21V 29/00	(11) 1 828 767	(51) G01N 33/15	(11) 1 829 004	(51) G08B 13/24
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010
SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010
LV 31.03.2010		LV 03.03.2010		SI 10.02.2010	AT 10.02.2010
				FI 10.02.2010	LV 10.02.2010
(11) 1 828 679	(51) F23D 14/22	(11) 1 828 813	(51) G02B 1/04	(11) 1 829 018	(51) G09F 9/00
(84) AT 23.04.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010
BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010	CZ 16.09.2009	RO 16.09.2009
DK 23.04.2008	EE 23.04.2008	SI 10.02.2010	AT 10.02.2010	SK 16.09.2009	CY 16.09.2009
ES 03.08.2008	FI 23.04.2008	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009
LU 05.12.2008	IE 23.04.2008	(11) 1 828 897	(51) G06F 11/10	IE 16.09.2009	LT 16.09.2009
IS 23.08.2008	HU 24.10.2008	(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	LV 16.09.2009	SE 16.09.2009
CY 23.04.2008	IT 23.04.2008	BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	SI 16.09.2009	DK 16.09.2009
LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008		
MC 31.12.2008	PL 23.04.2008	EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	(11) 1 829 031	(51) G11B 7/0065
PT 23.09.2008	RO 23.04.2008	FI 17.09.2008	FR 31.12.2008	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 31.12.2008
SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	LU 15.12.2008	IE 15.12.2008	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008
		IS 17.01.2009	HU 18.03.2009	DK 17.12.2008	EE 17.12.2008

ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	HU 25.03.2009	CY 24.09.2008	TR 30.04.2008
LU 20.12.2008	IE 17.12.2008	IT 24.09.2008	LT 24.09.2008	
IS 17.04.2009	HU 18.06.2009	LV 24.09.2008	MC 30.11.2008	(11) 1 829 107 (51) H01L 25/065
CY 17.12.2008	LT 17.12.2008	NL 24.09.2008	PT 24.02.2009	(84) AT 28.11.2008 (84) BE 30.11.2008
LV 17.12.2008	MC 31.12.2008	RO 24.09.2008	SE 24.12.2008	BG 07.08.2008 CZ 07.05.2008
NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	DK 07.05.2008 EE 07.05.2008
PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	TR 24.09.2008		ES 18.08.2008 FI 07.05.2008
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008			LU 28.11.2008 IE 07.05.2008
SK 17.12.2008	TR 17.12.2008	(11) 1 829 056 (51) H01B 3/42		IS 07.09.2008 HU 08.11.2008
(11) 1 829 032 (51) G11B 7/013		(84) AT 15.10.2008 (84) BE 15.10.2008		CY 07.05.2008 IT 07.05.2008
(84) AT 04.06.2008 (84) BE 04.06.2008		BG 15.01.2009 CZ 15.10.2008		LT 07.05.2008 LV 07.05.2008
BG 04.09.2008 CZ 04.06.2008		DK 15.10.2008 EE 15.10.2008		MC 30.11.2008 NL 07.05.2008
DK 04.06.2008 EE 04.06.2008		ES 26.01.2009 FI 15.10.2008		PL 07.05.2008 PT 07.10.2008
ES 15.09.2008 FI 04.06.2008		LU 22.11.2008 IE 22.11.2008		RO 07.05.2008 SE 07.08.2008
LU 07.12.2008 IE 07.12.2008		IS 15.02.2009 HU 16.04.2009		SI 07.05.2008 SK 07.05.2008
IS 04.10.2008 HU 05.12.2008		CY 15.10.2008 LT 15.10.2008		
CY 04.06.2008 IT 04.06.2008		LV 15.10.2008 MC 30.11.2008		(11) 1 829 154 (51) H01P 5/19
LT 04.06.2008 IT 04.06.2008		NL 15.10.2008 PL 15.10.2008		(84) PT 04.01.2010 (84) CZ 02.09.2009
MC 31.12.2008 NL 04.06.2008		PT 16.03.2009 RO 15.10.2008		RO 02.09.2009 SK 02.09.2009
PL 04.06.2008 PT 04.11.2008		SE 15.01.2009 SI 15.10.2008		CY 02.09.2009 BE 02.09.2009
RO 04.06.2008 SE 04.09.2008		SK 15.10.2008 TR 15.10.2008		AT 02.09.2009 EE 02.09.2009
SI 04.06.2008 SK 04.06.2008				ES 13.12.2009 FI 02.09.2009
TR 04.06.2008		(11) 1 829 066 (51) H01H 1/00		IS 02.01.2010 LT 02.09.2009
		(84) SI 02.12.2009 (84) PL 02.12.2009		LV 02.09.2009 NL 02.09.2009
(11) 1 829 044 (51) G11C 16/10		CY 02.12.2009 ES 13.03.2010		PL 02.09.2009 SE 02.09.2009
(84) AT 26.11.2008 (84) BE 26.11.2008		FI 02.12.2009 LT 02.12.2009		SI 02.09.2009 DK 02.09.2009
BG 26.02.2009 CZ 26.11.2008		IS 02.04.2010 BG 02.03.2010		
DK 26.11.2008 EE 26.11.2008		IE 02.12.2009 MC 01.07.2010		(11) 1 829 157 (51) H01Q 9/28
ES 08.03.2009 FI 26.11.2008		PT 02.04.2010 RO 02.12.2009		(84) AT 20.01.2010 (84) ES 01.05.2010
IS 26.03.2009 LT 26.11.2008		NL 02.12.2009 CZ 02.12.2009		IS 20.05.2010 LT 20.01.2010
LV 26.11.2008 NL 26.11.2008				PT 20.05.2010 NL 20.01.2010
PL 26.11.2008 PT 27.04.2009		(11) 1 829 075 (51) H01H 33/12		PL 20.01.2010 SI 20.01.2010
RO 26.11.2008 IE 05.08.2009		(84) BG 04.06.2009 (84) CZ 04.03.2009		FI 20.01.2010 LV 20.01.2010
SE 26.02.2009 SI 26.11.2008		DK 04.03.2009 EE 04.03.2009		
SK 26.11.2008		ES 15.06.2009 FI 04.03.2009		(11) 1 829 161 (51) H01R 3/00
		IE 04.03.2009 IS 04.07.2009		(84) AT 18.11.2008 (84) BE 30.11.2008
(11) 1 829 049 (51) G11C 16/16		LT 04.03.2009 LV 04.03.2009		BG 21.08.2008 CZ 21.05.2008
(84) PT 25.03.2010 (84) SE 25.11.2009		NL 04.03.2009 PL 04.03.2009		DK 21.05.2008 EE 21.05.2008
SI 25.11.2009 PL 25.11.2009		PT 18.08.2009 RO 04.03.2009		ES 01.09.2008 FI 21.05.2008
CY 25.11.2009 LV 25.11.2009		SE 04.06.2009 SI 04.03.2009		LU 18.11.2008 IE 21.05.2008
AT 25.11.2009 BE 25.11.2009		SK 04.03.2009 MC 01.07.2010		IS 21.09.2008 HU 22.11.2008
FI 25.11.2009 ES 08.03.2010				CY 21.05.2008 IT 21.05.2008
IS 25.03.2010 LT 25.11.2009		(11) 1 829 076 (51) H01H 33/70		LT 21.05.2008 LV 21.05.2008
BG 25.02.2010 EE 25.11.2009		(84) BE 31.12.2008 (84) BG 09.10.2008		MC 30.11.2008 NL 21.05.2008
MC 01.07.2010 RO 25.11.2009		CZ 09.07.2008 AT 14.12.2008		PL 21.05.2008 PT 21.10.2008
DK 25.11.2009 CZ 25.11.2009		DK 09.07.2008 EE 09.07.2008		RO 21.05.2008 SE 21.08.2008
SK 25.11.2009		ES 20.10.2008 FI 09.07.2008		SI 21.05.2008 SK 21.05.2008
		LU 14.12.2008 IE 09.07.2008		TR 21.05.2008
(11) 1 829 052 (51) G21K 1/06		IS 09.11.2008 HU 10.01.2009		
(84) AT 16.04.2008 (84) BE 16.04.2008		CY 09.07.2008 LT 09.07.2008		(11) 1 829 168 (51) H01R 24/04
BG 16.07.2008 CZ 16.04.2008		LV 09.07.2008 MC 31.12.2008		(84) AT 14.05.2008 (84) BG 14.08.2008
DK 16.04.2008 EE 16.04.2008		NL 09.07.2008 PL 09.07.2008		CZ 14.05.2008 DK 14.05.2008
ES 27.07.2008 FI 16.04.2008		PT 09.12.2008 RO 09.07.2008		EE 14.05.2008 FI 14.05.2008
LU 15.12.2008 IE 15.12.2008		SE 09.10.2008 SI 09.07.2008		LU 16.12.2008 IE 16.12.2008
IS 16.08.2008 HU 17.10.2008		SK 09.07.2008 TR 09.07.2008		IS 14.09.2008 CY 14.05.2008
CY 16.04.2008 IT 16.04.2008				IT 14.05.2008 LT 14.05.2008
LT 16.04.2008 LV 16.04.2008		(11) 1 829 097 (51) H01L 21/48		LV 14.05.2008 MC 31.12.2008
MC 31.12.2008 PL 16.04.2008		(84) AT 30.04.2008 (84) BE 31.12.2008		NL 14.05.2008 PT 14.10.2008
PT 17.09.2008 RO 16.04.2008		BG 30.07.2008 CZ 30.04.2008		RO 14.05.2008 SE 14.08.2008
SE 16.07.2008 SI 16.04.2008		DK 30.04.2008 EE 30.04.2008		SI 14.05.2008 SK 14.05.2008
SK 16.04.2008 TR 16.04.2008		ES 10.08.2008 FI 30.04.2008		TR 14.05.2008
		LU 12.12.2008 IE 30.04.2008		
(11) 1 829 055 (51) H01B 3/42		IS 30.08.2008 HU 01.11.2008		(11) 1 829 174 (51) H01S 5/22
(84) AT 24.09.2008 (84) BE 24.09.2008		CY 30.04.2008 LT 30.04.2008		(84) IS 09.01.2010 (84) PT 11.01.2010
BG 24.12.2008 PL 24.09.2008		LV 30.04.2008 MC 31.12.2008		CZ 09.09.2009 RO 09.09.2009
CZ 24.09.2008 DK 24.09.2008		NL 30.04.2008 PL 30.04.2008		SK 09.09.2009 CY 09.09.2009
EE 24.09.2008 ES 04.01.2009		PT 30.09.2008 RO 30.04.2008		AT 09.09.2009 EE 09.09.2009
FI 24.09.2008 LU 30.11.2008		SI 30.04.2008 SK 30.04.2008		FI 09.09.2009 IE 09.09.2009
IE 30.11.2008 IS 24.01.2009				LT 09.09.2009 LV 09.09.2009

PL 09.09.2009	SE 09.09.2009	TR 20.08.2008	(11) 1 829 410	(51) H04Q 7/38
SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	(11) 1 829 313	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008
(11) 1 829 175	(51) H01S 5/36	(84) AT 01.10.2008	BG 28.08.2008	PL 28.05.2008
(84) AT 17.09.2008	(84) BE 17.09.2008	BG 01.01.2009	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008
BG 17.12.2008	PL 17.09.2008	DK 01.10.2008	EE 28.05.2008	FI 28.05.2008
CZ 17.09.2008	DK 17.09.2008	FI 01.10.2008	LU 05.12.2008	IE 05.12.2008
EE 17.09.2008	ES 28.12.2008	LU 16.12.2008	IS 28.09.2008	HU 29.11.2008
FI 17.09.2008	LU 12.12.2008	IS 01.02.2009	CY 28.05.2008	IT 28.05.2008
IE 12.12.2008	IS 17.01.2009	CY 01.10.2008	LT 28.05.2008	LV 28.05.2008
HU 18.03.2009	CY 17.09.2008	LT 01.10.2008	MC 31.12.2008	NL 28.05.2008
IT 17.09.2008	LT 17.09.2008	MC 31.12.2008	PT 28.10.2008	RO 28.05.2008
LV 17.09.2008	MC 31.12.2008	PL 01.10.2008	SE 28.08.2008	SI 28.05.2008
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	RO 01.10.2008	SK 28.05.2008	TR 28.05.2008
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	SI 01.10.2008	(11) 1 829 441	(51) H05K 7/20
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	TR 01.10.2008	(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008
TR 17.09.2008	(11) 1 829 328	(51) H04L 29/06	BG 02.07.2008	CY 02.04.2008
(11) 1 829 177	(51) H01T 13/32	(84) AT 20.08.2008	CZ 02.04.2008	DK 02.04.2008
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	BG 20.11.2008	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 20.08.2008	FI 02.04.2008	LU 07.12.2008
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	EE 20.08.2008	IE 08.12.2008	IS 02.08.2008
LV 18.11.2009	AT 18.11.2009	FI 20.08.2008	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008
MC 30.11.2009	ES 28.02.2010	IE 09.12.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008
BE 18.11.2009	FI 18.11.2009	HU 21.02.2009	MC 31.12.2008	NL 02.04.2008
LT 18.11.2009	BG 18.02.2010	IT 20.08.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008
EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	LV 20.08.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	NL 20.08.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008
CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	RO 20.08.2008	TR 02.04.2008	(11) 1 829 608
(11) 1 829 257	(51) H04J 3/14	SI 20.08.2008	(84) BG 03.01.2008	(51) B01J 19/00
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	TR 20.08.2008	CZ 03.10.2007	(84) CY 03.10.2007
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) 1 829 357	EE 03.10.2007	DK 03.10.2007
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) BE 31.12.2008	LU 23.02.2008	FI 03.10.2007
LV 04.11.2009	AT 04.11.2009	PL 06.08.2008	IE 03.10.2007	GR 04.01.2008
ES 15.02.2010	BE 04.11.2009	DK 06.08.2008	HU 04.04.2008	IS 03.02.2008
FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	FI 06.08.2008	LV 03.10.2007	LT 03.10.2007
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	IE 06.08.2008	PL 03.10.2007	MC 28.02.2008
MC 01.07.2010	RO 04.11.2009	HU 07.02.2009	RO 03.10.2007	PT 03.03.2008
DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	LT 06.08.2008	SI 03.10.2007	SE 03.01.2008
SK 04.11.2009	(11) 1 829 302	MC 31.12.2008	TR 03.10.2007	SK 03.10.2007
(84) AT 29.10.2008	(51) H04L 12/56	PT 06.01.2009	(11) 1 829 719	(51) B60G 17/015
BG 29.01.2009	(84) BE 29.10.2008	SE 06.11.2008	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
DK 29.10.2008	CZ 29.10.2008	SK 06.08.2008	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009
FI 29.10.2008	EE 29.10.2008	(11) 1 829 382	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
IE 03.11.2008	LU 03.11.2008	(84) AT 18.06.2008	AT 02.12.2009	ES 13.03.2010
HU 30.04.2009	IS 28.02.2009	BG 18.09.2008	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009
IT 29.10.2008	CY 29.10.2008	DK 18.06.2008	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
LV 29.10.2008	LT 29.10.2008	FI 18.06.2008	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
NL 29.10.2008	MC 30.11.2008	IE 14.12.2008	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
PT 30.03.2009	PL 29.10.2008	HU 19.12.2008	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
SE 29.01.2009	RO 29.10.2008	LT 18.06.2008	(11) 1 829 902	(51) C08F 120/06
SK 29.10.2008	SI 29.10.2008	MC 31.12.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
(11) 1 829 309	(51) H04L 25/03	PL 18.06.2008	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	RO 18.06.2008	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	SI 18.06.2008	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	TR 18.06.2008	LV 17.02.2010	(11) 1 830 012
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	(11) 1 829 401	(51) H04W 24/00	(51) E04F 11/18
FI 20.08.2008	LU 08.12.2008	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	(84) PT 15.02.2010
IE 08.12.2008	IS 20.12.2008	CZ 30.09.2009	RO 30.09.2009	PL 14.10.2009
HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	SK 30.09.2009	BE 30.09.2009	LV 14.10.2009
IT 20.08.2008	LT 20.08.2008	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	EE 14.10.2009
LV 20.08.2008	MC 31.12.2008	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	RO 14.10.2009
NL 20.08.2008	PT 20.01.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	SK 14.10.2009
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) 1 830 093
SI 20.08.2008	SK 20.08.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(51) F16D 23/14
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	MC 01.07.2010	DK 30.09.2009	(84) BE 31.03.2008

BG 27.05.2008	CY 27.02.2008	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008	NL 16.07.2008	PT 16.12.2008
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008
EE 27.02.2008	ES 07.06.2008	CY 21.05.2008	LT 21.05.2008	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008
FI 27.02.2008	LU 03.03.2008	LV 21.05.2008	MC 31.12.2008	TR 16.07.2008	
IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	NL 21.05.2008	PL 21.05.2008	(11) 1 830 848	(51) A61K 31/427
HU 28.08.2008	IT 27.02.2008	PT 21.10.2008	SE 21.08.2008	(84) SE 16.12.2009	(84) SI 16.12.2009
LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	PL 16.12.2009	LV 16.12.2009
MC 31.03.2008	NL 27.02.2008	TR 21.05.2008		AT 16.12.2009	FI 16.12.2009
PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	(11) 1 830 692	(51) A61B 1/00	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	(84) BG 19.06.2008	(84) CY 19.03.2008	LT 16.12.2009	BG 16.03.2010
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	EE 16.12.2009	MC 01.07.2010
TR 27.02.2008		EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
(11) 1 830 358	(51) G11B 7/0065	FI 19.03.2008	LU 16.12.2008	NL 16.12.2009	CZ 16.12.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	BE 16.12.2009	SK 16.12.2009
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	HU 20.09.2008	IT 19.03.2008	(11) 1 830 849	(51) A61K 31/43
CY 25.11.2009	AT 25.11.2009	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010
BE 25.11.2009	ES 08.03.2010	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009
NL 25.11.2009	SE 25.11.2009	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
SI 25.11.2009	RO 25.11.2009	(11) 1 830 694	(51) A61B 5/00	IE 11.11.2009	MC 01.07.2010
DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009
SK 25.11.2009		CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009
(11) 1 830 513	(51) H04L 9/32	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008	(11) 1 830 855	(51) A61K 31/5377
(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	FI 09.04.2008	LU 30.11.2008	(84) IS 24.06.2010	
IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008	(11) 1 830 885	(51) A61K 47/10
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008	(84) EE 15.10.2008	(84) LU 20.12.2008
PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	LV 09.04.2008	MC 30.11.2008	IS 15.02.2009	CY 15.10.2008
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	NL 09.04.2008	PL 09.04.2008	LT 15.10.2008	LV 15.10.2008
(11) 1 830 548	(51) H04M 3/42	PT 11.09.2008	RO 09.04.2008	MC 31.12.2008	
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	SI 09.04.2008	SK 09.04.2008	(11) 1 830 896	(51) A61L 15/44
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	TR 09.04.2008		(84) BG 08.01.2009	(84) EE 08.10.2008
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	(11) 1 830 716	(51) A61B 17/00	LU 13.12.2008	IS 08.02.2009
BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	HU 09.04.2009	CY 08.10.2008
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008
LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	MC 31.12.2008	RO 08.10.2008
EE 21.10.2009	MC 01.07.2010	(11) 1 830 720	(51) A61B 17/34	SI 08.10.2008	TR 08.10.2008
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	(84) SI 07.04.2010		(11) 1 830 915	(51) A61M 25/00
CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	(11) 1 830 750	(51) A61F 2/30	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
(11) 1 830 625	(51) A01G 25/09	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009
CZ 09.09.2009	SK 09.09.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	FI 05.11.2008	FR 05.01.2009
CY 09.09.2009	BE 09.09.2009	LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	LU 28.12.2008	IS 05.03.2009
AT 09.09.2009	EE 09.09.2009	BE 25.11.2009	FI 25.11.2009	HU 06.05.2009	CY 05.11.2008
FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	MC 31.12.2008	NL 01.07.2009
PL 09.09.2009	RO 09.09.2009	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	PL 05.11.2008	PT 06.04.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
DK 09.09.2009		(11) 1 830 751	(51) A61F 2/30	SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
(11) 1 830 654	(51) A21D 13/00	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	TR 05.11.2008	
(84) AT 22.10.2008	(84) BG 22.01.2009	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	(11) 1 830 951	(51) B01J 19/00
CZ 22.10.2008	EE 22.10.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009
SI 22.10.2008	IE 07.12.2008	(11) 1 830 818	(51) A61K 9/19	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009
IS 22.02.2009	HU 23.04.2009	(84) SI 07.04.2010		ES 18.04.2009	FI 07.01.2009
CY 22.10.2008	LT 22.10.2008	(11) 1 830 840	(51) A61K 31/4015	IE 07.01.2009	IS 07.05.2009
LV 22.10.2008	PL 22.10.2008	(84) AT 16.07.2008	(84) BE 16.07.2008	LT 07.01.2009	LV 07.01.2009
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	BG 16.10.2008	PL 16.07.2008	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009
TR 22.10.2008		EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
(11) 1 830 682	(51) A47J 31/40	LU 16.12.2008	IE 16.12.2008	MC 01.07.2010	
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	(11) 1 830 953	(51) B01J 19/18
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008	CY 16.07.2008	LT 16.07.2008	(84) AT 20.10.2008	(84) BE 31.10.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	LV 16.07.2008	MC 31.12.2008	BG 20.11.2008	CZ 20.08.2008
FI 21.05.2008	FR 31.12.2008				

DK 20.08.2008	EE 20.08.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009
FI 20.08.2008	FR 31.10.2008	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009
LU 20.10.2008	IE 20.08.2008	(11) 1 831 049	(51) B60K 15/035	LT 19.08.2009	DE 01.04.2010
IS 20.12.2008	HU 21.02.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	LV 19.08.2009	MC 30.09.2009
CY 20.08.2008	LV 20.08.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
MC 31.10.2008	NL 20.08.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009
RO 20.08.2008	SE 20.11.2008	LV 28.10.2009	BE 28.10.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
SI 20.08.2008	SK 20.10.2008	AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	SK 19.08.2009	BE 30.09.2009
(11) 1 830 983	(51) B23Q 3/08	FI 28.10.2009	LT 28.10.2009	(11) 1 831 089	(51) B65G 47/31
(84) CZ 30.09.2009	(84) RO 30.09.2009	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
SK 30.09.2009	BE 30.09.2009	MC 01.07.2010	RO 28.10.2009	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008
AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	DE 01.05.2009	DK 13.08.2008
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	SK 28.10.2009		EE 13.08.2008	ES 24.11.2008
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	(11) 1 831 057	(51) B60R 21/20	FI 13.08.2008	FR 31.10.2008
NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	LU 21.10.2008	IE 21.10.2008
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
MC 01.07.2010	DK 30.09.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008
(11) 1 830 998	(51) B29C 70/08	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	LU 21.11.2008	IE 21.11.2008	MC 31.10.2008	NL 13.08.2008
BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
LU 28.12.2008	IE 28.12.2008	MC 30.11.2008	NL 27.08.2008	TR 13.08.2008	
IS 10.04.2009	HU 11.06.2009	PL 27.08.2008	PT 27.01.2009	(11) 1 831 117	(51) C03B 37/16
CY 10.12.2008	LT 10.12.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BG 13.11.2008
LV 10.12.2008	MC 31.12.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	PL 13.08.2008	CZ 13.08.2008
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	TR 27.08.2008		DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	(11) 1 831 058	(51) B60R 25/00	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008	LU 09.11.2008	IE 13.08.2008
SK 10.12.2008	TR 10.12.2008	BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
(11) 1 830 999	(51) B29C 70/38	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	CY 13.08.2008	LT 13.08.2008
(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	LV 13.08.2008	MC 30.11.2008
BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	IS 19.03.2009	HU 20.05.2009	SE 13.11.2008	SI 13.08.2008
EE 06.08.2008	FI 06.08.2008	CY 19.11.2008	LT 19.11.2008	TR 13.08.2008	
LU 29.12.2008	IE 29.12.2008	LV 19.11.2008	MC 31.12.2008	(11) 1 831 134	(51) C07C 5/333
IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008
CY 06.08.2008	LT 06.08.2008	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	AT 19.12.2008	DK 01.10.2008
LV 06.08.2008	MC 31.12.2008	SI 19.11.2008	SK 19.11.2008	EE 01.10.2008	FI 01.10.2008
NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	TR 19.11.2008		FR 31.12.2008	LU 19.12.2008
RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	(11) 1 831 062	(51) B60T 17/02	IE 01.10.2008	IS 01.02.2009
SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	(84) SI 16.12.2009	(84) LV 16.12.2009	HU 02.04.2009	CY 01.10.2008
TR 06.08.2008		FI 16.12.2009	IS 16.04.2010	IT 01.10.2008	LT 01.10.2008
(11) 1 831 015	(51) B32B 27/00	LT 16.12.2009	BG 16.03.2010	LV 01.10.2008	MC 31.12.2008
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	EE 16.12.2009	IE 16.12.2009	PL 01.10.2008	PT 02.03.2009
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008
(11) 1 831 025	(51) B41J 2/175	(11) 1 831 071	(51) B63B 35/71	TR 01.10.2008	
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	(11) 1 831 146	(51) C07C 51/14
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	(11) 1 831 080	(51) B65D 6/18	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008
LU 15.12.2008	IE 15.12.2008	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	ES 01.09.2008	FI 21.05.2008
IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	SI 11.11.2009	CY 11.11.2009	FR 31.12.2008	LU 21.12.2008
CY 07.05.2008	IT 07.05.2008	LV 11.11.2009	BE 11.11.2009	IE 21.12.2008	IS 21.09.2008
LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	HU 22.11.2008	CY 21.05.2008
MC 31.12.2008	NL 07.05.2008	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	IT 21.05.2008	LT 21.05.2008
PL 07.05.2008	PT 07.10.2008	MC 01.07.2010	RO 11.11.2009	LV 21.05.2008	MC 31.12.2008
RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	NL 21.05.2008	PL 21.05.2008
SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	SK 11.11.2009		PT 21.10.2008	RO 21.05.2008
TR 07.05.2008		(11) 1 831 082	(51) B65D 51/18	SE 21.08.2008	SI 21.05.2008
(11) 1 831 033	(51) B60B 17/00	(84) AT 19.08.2009	(84) CZ 19.08.2009	SK 21.05.2008	TR 21.05.2008
(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	(11) 1 831 147	(51) C07C 51/265
PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) PL 02.12.2009
				CY 02.12.2009	LV 02.12.2009

FI 02.12.2009	IS 02.04.2010	MC 31.12.2008	PL 07.05.2008	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	LU 15.12.2008	IE 15.12.2008
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	IS 10.04.2009	HU 11.06.2009
MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	CY 10.12.2008	LT 10.12.2008
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	(11) 1 831 273	(51) C08G 18/02	LV 10.12.2008	MC 31.12.2008
CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 21.08.2008	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
(11) 1 831 152	(51) C07C 235/34	CZ 21.05.2008	AT 21.12.2008	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
(84) BG 24.12.2008	(84) CZ 24.09.2008	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	FI 21.05.2008	LU 21.12.2008	SK 10.12.2008	TR 10.12.2008
FI 24.09.2008	LU 12.12.2008	IE 21.05.2008	IS 21.09.2008	(11) 1 831 311	(51) C08L 97/02
IE 12.12.2008	IS 24.01.2009	HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	(84) AT 21.05.2008	(84) BE 21.05.2008
HU 25.03.2009	CY 24.09.2008	LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	MC 31.12.2008	NL 21.05.2008	EE 21.05.2008	ES 01.09.2008
MC 31.12.2008	PT 24.02.2009	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	FI 21.05.2008	LU 08.11.2008
RO 24.09.2008	SI 24.09.2008	RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
SK 24.09.2008		SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	CY 21.05.2008	IT 21.05.2008
(11) 1 831 159	(51) C07C 317/32	TR 21.05.2008		LT 21.05.2008	LV 21.05.2008
(84) IS 20.05.2010		(11) 1 831 275	(51) C08G 18/10	MC 30.11.2008	PL 21.05.2008
(11) 1 831 189	(51) C07D 295/08	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 30.07.2008	PT 21.10.2008	RO 21.05.2008
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	AT 13.12.2008	DK 30.04.2008	SI 21.05.2008	SK 21.05.2008
SI 11.11.2009	PL 11.11.2009	EE 30.04.2008	FI 30.04.2008	TR 21.05.2008	
CY 11.11.2009	LV 11.11.2009	LU 13.12.2008	IE 30.04.2008	(11) 1 831 328	(51) C09K 19/52
LT 11.11.2009	BG 11.02.2010	IS 30.08.2008	CY 30.04.2008	(84) BE 14.05.2008	(84) BG 14.08.2008
EE 11.11.2009	MC 01.07.2010	LT 30.04.2008	LV 30.04.2008	CZ 14.05.2008	DK 14.05.2008
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	MC 31.12.2008	NL 30.04.2008	EE 14.05.2008	FI 14.05.2008
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	PT 30.09.2008	RO 30.04.2008	LU 28.11.2008	IE 28.11.2008
		SE 31.07.2008	SI 30.04.2008	IS 14.09.2008	HU 15.11.2008
(11) 1 831 191	(51) C07D 311/58	(11) 1 831 277	(51) C08G 18/42	CY 14.05.2008	LT 14.05.2008
(84) BG 21.08.2008	(84) CZ 21.05.2008	(84) IS 13.05.2010	(84) LT 13.01.2010	LV 14.05.2008	MC 30.11.2008
DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	PT 13.05.2010	FI 13.01.2010	NL 14.05.2008	PL 14.05.2008
FI 21.05.2008	LU 12.12.2008	LV 13.01.2010		RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
IE 12.12.2008	IS 21.09.2008			SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	(11) 1 831 280	(51) C08G 18/78	(11) 1 831 329	(51) C09K 21/04
LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) AT 27.08.2008	(84) BG 27.11.2008
MC 31.12.2008	PT 21.10.2008	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008	PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008
RO 21.05.2008	SI 21.05.2008	AT 10.12.2008	DK 23.07.2008	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
SK 21.05.2008		EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	FI 27.08.2008	LU 26.10.2008
		FI 23.07.2008	LU 10.12.2008	IE 26.10.2008	IS 27.12.2008
(11) 1 831 230	(51) C07D 498/06	IE 23.07.2008	IS 23.11.2008	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008
(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008
BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	IT 23.07.2008	LT 23.07.2008	MC 31.10.2008	NL 27.08.2008
DE 01.07.2009	DK 03.12.2008	LV 23.07.2008	MC 31.12.2008	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
EE 03.12.2008	FI 03.12.2008	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008
FR 03.02.2009	LU 15.12.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	TR 27.08.2008	
IE 15.12.2008	IS 03.04.2009	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008		
HU 04.06.2009	CY 03.12.2008	TR 23.07.2008		(11) 1 831 386	(51) C12P 7/06
LT 03.12.2008	LV 03.12.2008			(84) AT 03.12.2008	(84) BG 03.03.2009
MC 31.12.2008	NL 03.12.2008	(11) 1 831 296	(51) C08K 3/36	CZ 03.12.2008	DK 03.12.2008
PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	EE 03.12.2008	FI 03.12.2008
RO 03.12.2008	SE 03.03.2009	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	LU 21.12.2008	IE 21.12.2008
SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	DE 01.07.2009	DK 08.10.2008	IS 03.04.2009	CY 03.12.2008
TR 03.12.2008		EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	LT 03.12.2008	LV 03.12.2008
		FI 08.10.2008	FR 31.12.2008	MC 31.12.2008	PT 04.05.2009
(11) 1 831 239	(51) C07J 53/00	LU 21.12.2008	IE 21.12.2008	RO 03.12.2008	SE 03.03.2009
(84) FI 24.03.2010		IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008
		CY 08.10.2008	IT 08.10.2008		
(11) 1 831 243	(51) C07K 5/10	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	(11) 1 831 401	(51) C12Q 1/68
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	MC 31.12.2008	NL 08.10.2008	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010
SI 17.03.2010	AT 17.03.2010	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010
		SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010
(11) 1 831 246	(51) C07K 14/00	TR 08.10.2008		LV 10.02.2010	
(84) BG 07.08.2008	(84) CZ 07.05.2008			(11) 1 831 406	(51) C21B 13/14
AT 13.12.2008	DK 07.05.2008	(11) 1 831 309	(51) C08L 69/00	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
EE 07.05.2008	FI 07.05.2008	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	LT 10.02.2010	SI 25.11.2009
LU 13.12.2008	IS 07.09.2008	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	PL 10.02.2010	CY 25.11.2009
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008		
LT 07.05.2008	LV 07.05.2008				

LV 25.11.2009	FI 25.11.2009	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	(11) 1 831 551	(51) F04B 27/10
ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	MC 31.12.2008	NL 27.08.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 08.01.2009
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	CZ 08.10.2008	AT 16.12.2008
IE 25.11.2009	MC 01.07.2010	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	SK 27.08.2008	TR 27.08.2008	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009			LU 16.12.2008	IE 08.10.2008
		(11) 1 831 524	(51) F02D 41/06	IS 08.02.2009	HU 09.04.2009
(11) 1 831 407	(51) C21C 5/56	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	CY 08.10.2008	LT 08.10.2008
(84) BG 27.05.2008	(84) CY 27.02.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	LV 08.10.2008	MC 31.12.2008
CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	PL 08.10.2008	PT 18.02.2009
EE 27.02.2008	FI 27.02.2008	FI 13.08.2008	LU 21.12.2008	RO 08.10.2008	SI 08.10.2008
IE 27.02.2008	IS 27.06.2008	IE 21.12.2008	IS 13.12.2008	SK 08.10.2008	TR 08.10.2008
HU 28.08.2008	LT 27.02.2008	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008		
LV 27.02.2008	NL 27.02.2008	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	(11) 1 831 553	(51) F04B 27/10
PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 23.07.2008
RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	NL 13.08.2008	RO 13.08.2008	CZ 23.04.2008	AT 16.12.2008
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
TR 27.02.2008		TR 13.08.2008		ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
				LU 16.12.2008	IE 23.04.2008
(11) 1 831 411	(51) C22B 1/00	(11) 1 831 538	(51) F02M 51/06	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008	(84) BG 23.04.2008	(84) CY 23.01.2008	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008
CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	CZ 23.01.2008	DK 23.01.2008	LV 23.04.2008	MC 31.12.2008
EE 07.05.2008	LU 15.12.2008	EE 23.01.2008	ES 04.05.2008	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008
IE 15.12.2008	IS 07.09.2008	FI 23.01.2008	IE 23.01.2008	RO 23.04.2008	SI 23.04.2008
CY 07.05.2008	IT 07.05.2008	IS 23.05.2008	HU 24.07.2008	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	LT 23.01.2008	LV 23.01.2008		
MC 31.12.2008	NL 07.05.2008	NL 23.01.2008	PL 23.01.2008	(11) 1 831 557	(51) F04B 35/04
SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	PT 23.06.2008	RO 23.01.2008	(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010
		SE 23.04.2008	SI 23.01.2008	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
		SK 23.01.2008	TR 23.01.2008	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
(11) 1 831 435	(51) C25D 21/12			LV 18.11.2009	FI 18.11.2009
(84) AT 28.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(11) 1 831 541	(51) F02M 63/02	LT 18.11.2009	BG 18.02.2010
BG 05.02.2009	DK 05.11.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009
EE 05.11.2008	FI 05.11.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	IE 18.11.2009	MC 01.07.2010
LU 28.11.2008	IE 05.11.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009
IS 05.03.2009	HU 06.05.2009	LV 28.10.2009	MC 30.11.2009	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009
CY 05.11.2008	LT 05.11.2008	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009		
LV 05.11.2008	MC 30.11.2008	LT 28.10.2009	BG 28.01.2010	(11) 1 831 562	(51) F04B 39/00
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	EE 28.10.2009	IE 28.10.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 18.09.2008
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	CZ 18.06.2008	AT 16.12.2008
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	DK 18.06.2008	EE 18.06.2008
SK 05.11.2008	TR 05.11.2008			ES 29.09.2008	FI 18.06.2008
		(11) 1 831 547	(51) F04B 1/053	LU 16.12.2008	IE 18.06.2008
(11) 1 831 469	(51) E01F 15/08	(84) AT 31.10.2008	(84) BE 31.10.2008	IS 18.10.2008	HU 19.12.2008
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	BG 20.05.2008	CY 20.02.2008	CY 18.06.2008	LT 18.06.2008
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	CZ 20.02.2008	DK 20.02.2008	LV 18.06.2008	MC 31.12.2008
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	EE 20.02.2008	ES 31.05.2008	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	FI 20.02.2008	LU 31.10.2008	RO 18.06.2008	SI 18.06.2008
LV 17.02.2010		IE 20.02.2008	IS 20.06.2008	SK 18.06.2008	TR 18.06.2008
		HU 21.08.2008	LT 20.02.2008		
(11) 1 831 494	(51) E05D 15/24	LV 20.02.2008	MC 31.10.2008	(11) 1 831 564	(51) F04B 39/10
(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008	NL 20.02.2008	PL 20.02.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	PT 21.07.2008	RO 20.02.2008	SI 24.03.2010	FI 24.03.2010
DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	SE 20.05.2008	SI 20.02.2008	LV 24.03.2010	
ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	SK 20.02.2008	TR 20.02.2008		
LU 21.12.2008	IE 21.12.2008			(11) 1 831 565	(51) F04B 39/10
IS 11.10.2008	HU 12.12.2008			(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010
CY 11.06.2008	IT 11.06.2008	(11) 1 831 550	(51) F04B 27/10	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010
LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	(84) AT 20.10.2008	(84) BE 31.10.2008	SI 10.02.2010	FI 10.02.2010
MC 31.12.2008	NL 11.06.2008	BG 19.06.2008	CY 19.03.2008	LV 10.02.2010	
PT 11.11.2008	RO 11.06.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008		
SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008	(11) 1 831 567	(51) F04B 53/14
TR 11.06.2008		FI 19.03.2008	LU 20.10.2008	(84) AT 02.11.2008	(84) BE 30.11.2008
		IE 19.03.2008	IS 19.07.2008	BG 02.10.2008	CZ 02.07.2008
(11) 1 831 517	(51) F02B 71/04	HU 20.09.2008	LT 19.03.2008	DK 02.07.2008	EE 02.07.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 27.11.2008	LV 19.03.2008	MC 31.10.2008	ES 13.10.2008	FI 02.07.2008
CZ 27.08.2008	AT 22.12.2008	NL 19.03.2008	PL 19.03.2008	LU 02.11.2008	IE 02.07.2008
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	PT 27.08.2008	RO 19.03.2008	IS 02.11.2008	HU 03.01.2009
FI 27.08.2008	LU 22.12.2008	SE 19.06.2008	SI 19.03.2008	CY 02.07.2008	IT 02.07.2008
IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	SK 19.03.2008	TR 19.03.2008	LT 02.07.2008	LV 02.07.2008
HU 28.02.2009	CY 27.08.2008				

MC 30.11.2008	NL 02.07.2008	MC 30.11.2008	NL 26.11.2008	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010
PL 02.07.2008	PT 02.12.2008	PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	LV 27.01.2010	
RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	(11) 1 831 699	(51) G01N 33/68
SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	(84) LV 11.11.2009	(84) LT 11.11.2009
TR 02.07.2008				EE 11.11.2009	MC 01.07.2010
(11) 1 831 568	(51) F04B 53/16	(11) 1 831 625	(51) F25D 23/06	(11) 1 831 736	(51) G02B 5/18
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 16.07.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 27.11.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 16.07.2008
CZ 16.04.2008	AT 16.12.2008	PL 27.08.2008	CZ 27.08.2008	CZ 16.04.2008	DK 16.04.2008
DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	AT 27.12.2008	DK 27.08.2008	EE 16.04.2008	ES 27.07.2008
ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	EE 27.08.2008	FI 27.08.2008	FI 16.04.2008	LU 07.12.2008
LU 16.12.2008	IE 16.04.2008	LU 27.12.2008	IE 27.08.2008	IE 16.04.2008	IS 16.08.2008
IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	HU 17.10.2008	CY 16.04.2008
CY 16.04.2008	LT 16.04.2008	CY 27.08.2008	LT 27.08.2008	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008
LV 16.04.2008	MC 31.12.2008	LV 27.08.2008	MC 31.12.2008	MC 31.12.2008	NL 16.04.2008
PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008
RO 16.04.2008	SI 16.04.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	RO 16.04.2008	SE 16.07.2008
SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	SI 16.04.2008	SK 16.04.2008
(11) 1 831 581	(51) F16F 9/05	(11) 1 831 636	(51) F42B 3/182	TR 16.04.2008	
(84) AT 29.11.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	(11) 1 831 784	(51) G06F 9/445
BG 05.06.2008	CY 05.03.2008	SI 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 23.04.2008
CZ 05.03.2008	DK 05.03.2008	LV 04.11.2009	AT 04.11.2009	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
EE 05.03.2008	ES 16.06.2008	LT 04.11.2009	BG 04.02.2010	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
FI 05.03.2008	LU 29.11.2008	EE 04.11.2009	MC 01.07.2010	FI 23.04.2008	LU 21.12.2008
IE 05.03.2008	IS 05.07.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	IE 21.12.2008	IS 23.08.2008
HU 06.09.2008	IT 05.03.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008
LT 05.03.2008	LV 05.03.2008	(11) 1 831 637	(51) G01B 3/10	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008
MC 30.11.2008	NL 05.03.2008	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008	MC 31.12.2008	NL 23.04.2008
PL 05.03.2008	PT 05.08.2008	BG 06.11.2008	PL 06.08.2008	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008
RO 05.03.2008	SE 05.06.2008	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	RO 23.04.2008	SE 23.07.2008
SI 05.03.2008	SK 05.03.2008	EE 06.08.2008	EU 17.11.2008	SI 23.04.2008	SK 23.04.2008
TR 05.03.2008		FI 06.08.2008	LU 08.12.2008		
		IE 08.12.2008	IS 06.12.2008	(11) 1 831 820	(51) G06K 9/00
(11) 1 831 585	(51) F16F 15/134	HU 07.02.2009	CY 06.08.2008	(84) AT 09.04.2008	(84) BG 09.07.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 20.11.2008	IT 06.08.2008	LT 06.08.2008	CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008
PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008	LV 06.08.2008	MC 31.12.2008	EE 09.04.2008	ES 20.07.2008
AT 07.12.2008	DK 20.08.2008	NL 06.08.2008	PT 06.01.2009	FI 09.04.2008	LU 22.12.2008
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	RO 06.08.2008	SE 06.11.2008	IE 09.04.2008	IS 09.08.2008
FI 20.08.2008	LU 07.12.2008	SI 06.08.2008	SK 06.08.2008	HU 10.10.2008	LT 09.04.2008
IE 20.08.2008	IS 20.12.2008	TR 06.08.2008		LV 09.04.2008	MC 31.12.2008
HU 21.02.2009	CY 20.08.2008	(11) 1 831 651	(51) B65B 7/28	PL 09.04.2008	PT 11.09.2008
LT 20.08.2008	LV 20.08.2008	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	RO 09.04.2008	SI 09.04.2008
MC 31.12.2008	NL 20.08.2008	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	SK 09.04.2008	TR 09.04.2008
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	(11) 1 831 845	(51) G06T 11/00
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	(84) BG 21.08.2008	(84) CZ 21.05.2008
SK 20.08.2008	TR 20.08.2008	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	EE 21.05.2008	FI 21.05.2008
		LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	LU 21.12.2008	IE 21.12.2008
(11) 1 831 593	(51) F16J 15/16	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	IS 21.09.2008	HU 22.11.2008
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	DK 23.09.2009		CY 21.05.2008	LT 21.05.2008
CZ 02.09.2009	RO 02.09.2009	(11) 1 831 672	(51) G01N 21/64	LV 21.05.2008	MC 31.12.2008
SK 02.09.2009	CY 02.09.2009	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	RO 21.05.2008	SI 21.05.2008
FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	SK 21.05.2008	TR 21.05.2008
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	ES 02.02.2009	FI 22.10.2008	(11) 1 831 854	(51) G08G 1/123
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	LU 13.12.2008	IE 13.12.2008	(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	IS 22.02.2009	HU 23.04.2009	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009
DK 02.09.2009		CY 22.10.2008	IT 22.10.2008	MC 30.11.2009	FI 07.10.2009
		LT 22.10.2008	LV 22.10.2008	LT 07.10.2009	BG 07.01.2010
(11) 1 831 601	(51) F21V 7/00	MC 31.12.2008	NL 22.10.2008	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009
(84) SI 07.04.2010		PL 22.10.2008	PT 23.03.2009	IE 07.10.2009	SI 07.10.2009
		RO 22.10.2008	SE 22.01.2009	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009
(11) 1 831 622	(51) F25D 21/14	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009
(84) AT 28.11.2008	(84) BE 30.11.2008	TR 22.10.2008		(11) 1 831 880	(51) G11B 7/09
BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008	(11) 1 831 698	(51) G01N 33/58	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
DK 26.11.2008	EE 26.11.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
FI 26.11.2008	LU 28.11.2008	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
IE 26.11.2008	IS 26.03.2009				
HU 27.05.2009	CY 26.11.2008				
LT 26.11.2008	LV 26.11.2008				

ES 16.02.2009	FI 05.11.2008	EE 02.04.2008	ES 13.07.2008	SI 30.04.2008	SK 30.04.2008
LU 15.12.2008	IE 15.12.2008	FI 02.04.2008	LU 14.12.2008	TR 30.04.2008	
IS 05.03.2009	HU 06.05.2009	IE 02.04.2008	IS 02.08.2008	(11) 1 831 952	(51) H01M 10/40
CY 05.11.2008	LT 05.11.2008	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009
LV 05.11.2008	MC 31.12.2008	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	LV 23.12.2009	AT 23.12.2009
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	MC 31.12.2008	NL 02.04.2008	FI 23.12.2009	IS 23.04.2010
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010
SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	EE 23.12.2009	MC 01.07.2010
SK 05.11.2008	TR 05.11.2008	SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
		TR 02.04.2008		NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009
(11) 1 831 881	(51) G11B 7/09			BE 23.12.2009	SK 23.12.2009
(84) AT 14.05.2008	(84) BE 14.05.2008	(11) 1 831 904	(51) H01H 9/00		
BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008	(84) BE 19.11.2008	(84) DK 19.11.2008	(11) 1 831 988	(51) H03B 5/04
DK 14.05.2008	EE 14.05.2008	EE 19.11.2008	FI 19.11.2008	(84) SI 07.04.2010	
ES 25.08.2008	FI 14.05.2008	LU 23.12.2008	IE 23.12.2008		
LU 13.12.2008	IE 13.12.2008	IS 19.03.2009	HU 20.05.2009	(11) 1 832 019	(51) H04B 10/155
IS 14.09.2008	HU 15.11.2008	CY 19.11.2008	LT 19.11.2008	(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008
CY 14.05.2008	LT 14.05.2008	LV 19.11.2008	MC 31.12.2008	BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008
LV 14.05.2008	MC 31.12.2008	PT 20.04.2009	SK 19.11.2008	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008
PL 14.05.2008	PT 14.10.2008			ES 09.02.2009	FI 29.10.2008
RO 14.05.2008	SE 14.08.2008	(11) 1 831 906	(51) H01H 33/70	FR 31.12.2008	LU 09.12.2008
SI 14.05.2008	SK 14.05.2008	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	IE 09.12.2008	IS 28.02.2009
TR 14.05.2008		LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	HU 30.04.2009	CY 29.10.2008
		PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	IT 29.10.2008	LT 29.10.2008
		FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	LV 29.10.2008	MC 31.12.2008
(11) 1 831 882	(51) G11B 7/125			NL 29.10.2008	PL 29.10.2008
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	(11) 1 831 916	(51) H01J 65/00	PT 30.03.2009	RO 29.10.2008
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	(84) AT 03.12.2008	(84) BG 03.03.2009	SE 29.01.2009	SI 29.10.2008
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	CZ 03.12.2008	DK 03.12.2008	SK 29.10.2008	TR 29.10.2008
FI 15.10.2008	LU 20.12.2008	EE 03.12.2008	FI 03.12.2008		
IE 20.12.2008	IS 15.02.2009	LU 23.12.2008	IS 03.04.2009	(11) 1 832 026	(51) H04J 14/00
HU 16.04.2009	CY 15.10.2008	CY 03.12.2008	LT 03.12.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010
LT 15.10.2008	LV 15.10.2008	LV 03.12.2008	MC 31.12.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010
MC 31.12.2008	PL 15.10.2008	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008		
SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	TR 03.12.2008		(11) 1 832 081	(51) H04L 29/06
SK 15.10.2008	TR 15.10.2008			(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010
		(11) 1 831 924	(51) H01L 21/78	CZ 30.09.2009	RO 30.09.2009
(11) 1 831 884	(51) G11B 7/135	(84) AT 27.05.2009	(84) CZ 27.05.2009	SK 30.09.2009	BE 30.09.2009
(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009
BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
ES 10.08.2008	FI 30.04.2008	SI 27.05.2009	MC 01.07.2010	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
LU 15.12.2008	IE 15.12.2008			SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
IS 30.08.2008	HU 01.11.2008	(11) 1 831 930	(51) H01L 29/51	MC 01.07.2010	DK 30.09.2009
CY 30.04.2008	LT 30.04.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008		
LV 30.04.2008	MC 31.12.2008	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	(11) 1 832 089	(51) H04L 29/12
NL 30.04.2008	PL 30.04.2008	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	(84) AT 27.10.2008	(84) BE 31.10.2008
PT 30.09.2008	RO 30.04.2008	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
SE 31.07.2008	SI 30.04.2008	FI 09.07.2008	LU 13.12.2008	DK 23.04.2008	EE 27.04.2008
SK 30.04.2008	TR 30.04.2008	IE 13.12.2008	IS 09.11.2008	FI 23.04.2008	LU 27.10.2008
		HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	IE 23.04.2008	IS 23.08.2008
(11) 1 831 895	(51) G21C 19/46	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	HU 24.10.2008	CY 23.04.2008
(84) AT 07.05.2008	(84) BE 31.12.2008	LV 09.07.2008	MC 31.12.2008	LT 23.04.2008	LV 23.04.2008
BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	MC 31.10.2008	NL 23.04.2008
DK 07.05.2008	EE 07.05.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	PL 23.04.2008	PT 23.09.2008
ES 18.08.2008	FI 07.05.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	RO 23.04.2008	SK 23.04.2008
LU 27.12.2008	IE 07.05.2008	TR 09.07.2008			
IS 07.09.2008	HU 08.11.2008			(11) 1 832 150	(51) H05K 7/20
CY 07.05.2008	IT 07.05.2008	(11) 1 831 945	(51) H01M 4/48	(84) AT 29.08.2008	(84) BE 31.08.2008
LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	(84) AT 30.04.2008	(84) BE 31.10.2008	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008
MC 31.12.2008	NL 07.05.2008	BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
PL 07.05.2008	PT 07.10.2008	DK 30.04.2008	EE 30.04.2008	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
RO 07.05.2008	SE 07.08.2008	FI 30.04.2008	LU 18.10.2008	FR 01.09.2008	LU 29.08.2008
SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	IE 30.04.2008	IS 30.08.2008	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008
TR 07.05.2008		HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008
		LT 30.04.2008	LV 30.04.2008	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008
(11) 1 831 903	(51) H01H 1/62	MC 31.10.2008	NL 30.04.2008	LV 13.08.2008	MC 31.08.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 02.07.2008	PL 30.04.2008	PT 30.09.2008	NL 13.08.2008	PL 13.08.2008
CY 02.04.2008	CZ 02.04.2008	RO 30.04.2008	SE 31.07.2008	PT 13.01.2009	RO 13.08.2008
AT 14.12.2008	DK 02.04.2008				

SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	DK 21.05.2008	EE 21.05.2008	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009
SK 13.08.2008	TR 13.08.2008	FI 21.05.2008	LU 12.10.2008	SK 23.12.2009	
(11) 1 832 266	(51) A61G 5/06	IE 21.05.2008	IS 21.09.2008	(11) 1 833 424	(51) A61F 2/18
(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	HU 22.11.2008	CY 21.05.2008	(84) BG 23.10.2008	(84) CZ 23.07.2008
RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	LT 21.05.2008	LV 21.05.2008	AT 07.12.2008	DK 23.07.2008
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	MC 31.10.2008	NL 21.05.2008	EE 23.07.2008	FI 23.07.2008
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	PL 21.05.2008	PT 21.10.2008	LU 07.12.2008	IE 23.07.2008
FI 23.09.2009	IS 23.01.2010	RO 21.05.2008	SE 21.08.2008	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	SI 21.05.2008	SK 21.05.2008	CY 23.07.2008	LT 23.07.2008
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	TR 21.05.2008		LV 23.07.2008	MC 31.12.2008
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009			PL 23.07.2008	PT 23.12.2008
DK 23.09.2009		(11) 1 833 333	(51) A47J 27/08	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
		(84) DK 25.06.2008	(84) FI 25.06.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
		IE 29.11.2008	IS 25.10.2008	TR 23.07.2008	
		CY 25.06.2008	MC 30.11.2008		
		SE 25.09.2008			
(11) 1 832 387	(51) B24B 13/00	(11) 1 833 340	(51) A47J 31/46	(11) 1 833 427	(51) A61F 2/44
(84) AT 08.03.2008	(84) BE 31.03.2008	(84) AT 27.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010
BG 09.04.2008	CY 09.01.2008	BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010
CZ 09.01.2008	DK 09.01.2008	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010
EE 09.01.2008	ES 20.04.2008	ES 21.12.2008	FI 10.09.2008	LV 20.01.2010	
FI 09.01.2008	GB 09.01.2008	LU 27.10.2008	IE 10.09.2008		
LU 08.03.2008	IE 09.01.2008	IS 10.01.2009	HU 11.03.2009		
IS 09.05.2008	HU 10.07.2008	CY 10.09.2008	IT 10.09.2008		
IT 09.01.2008	LT 09.01.2008	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008		
LV 09.01.2008	MC 31.03.2008	MC 31.10.2008	PL 10.09.2008		
NL 09.01.2008	PL 09.01.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008		
PT 09.06.2008	RO 09.01.2008	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008		
SE 09.04.2008	SI 09.01.2008	SK 10.09.2008	TR 10.09.2008		
SK 09.01.2008	TR 09.01.2008				
(11) 1 833 293	(51) A01K 11/00	(11) 1 833 341	(51) A47J 39/02	(11) 1 833 465	(51) A61K 9/19
(84) AT 30.07.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 19.06.2008	(84) CY 19.03.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010
BG 30.10.2008	CZ 30.07.2008	CZ 19.03.2008	DK 19.03.2008	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
DK 30.07.2008	EE 30.07.2008	EE 19.03.2008	ES 30.06.2008		
FI 30.07.2008	LU 20.12.2008	FI 19.03.2008	IE 19.03.2008		
IS 30.11.2008	HU 31.01.2009	IS 19.07.2008	HU 20.09.2008		
CY 30.07.2008	LT 30.07.2008	LT 19.03.2008	LV 19.03.2008		
LV 30.07.2008	MC 31.12.2008	PL 19.03.2008	PT 27.08.2008		
PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	RO 19.03.2008	SE 19.06.2008		
SE 30.10.2008	SI 30.07.2008	SI 19.03.2008	SK 19.03.2008		
SK 30.07.2008	TR 30.07.2008	TR 19.03.2008			
(11) 1 833 302	(51) A22C 21/04	(11) 1 833 354	(51) A47L 15/48	(11) 1 833 498	(51) A61K 36/00
(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010
LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010			NL 27.01.2010	SI 27.01.2010
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010			FI 27.01.2010	LV 27.01.2010
(11) 1 833 314	(51) A23L 1/305	(11) 1 833 385	(51) A61B 17/16	(11) 1 833 499	(51) A61K 36/45
(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 19.02.2009
BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	CZ 19.11.2008	AT 14.12.2008
DE 31.07.2008	DK 30.04.2008	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
EE 30.04.2008	ES 10.08.2008	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
FI 30.04.2008	LU 12.09.2008	LU 07.12.2008	IE 07.12.2008	LU 14.12.2008	IE 19.11.2008
IE 12.09.2008	IS 30.08.2008	IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	IS 19.03.2009	HU 20.05.2009
HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	CY 27.08.2008	IT 27.08.2008	CY 19.11.2008	LT 19.11.2008
LT 30.04.2008	LV 30.04.2008	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	LV 19.11.2008	MC 31.12.2008
MC 30.09.2008	NL 30.04.2008	MC 31.12.2008	NL 27.08.2008	NL 19.11.2008	PL 19.11.2008
PL 30.04.2008	PT 30.09.2008	PL 27.08.2008	PT 27.01.2009	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008
RO 30.04.2008	SE 31.07.2008	RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	SE 19.02.2009	SI 19.11.2008
SI 30.04.2008	SK 30.04.2008	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	SK 19.11.2008	TR 19.11.2008
TR 30.04.2008		TR 27.08.2008			
(11) 1 833 316	(51) A24D 3/02	(11) 1 833 386	(51) A61B 17/17	(11) 1 833 515	(51) A61L 2/03
(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) PT 01.03.2010	(84) SE 28.10.2009
PT 11.06.2010	SI 10.02.2010	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009
AT 10.02.2010	FI 10.02.2010	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009
LV 10.02.2010		ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	BE 28.10.2009	AT 28.10.2009
		LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	MC 30.11.2009	ES 08.02.2010
		EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	FI 28.10.2009	IS 28.02.2010
		RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	LT 28.10.2009	BG 28.01.2010
				EE 28.10.2009	RO 28.10.2009
				DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
				SK 28.10.2009	
(11) 1 833 318	(51) A41D 19/00			(11) 1 833 517	(51) A61L 15/32
(84) AT 21.05.2008	(84) BE 31.10.2008			(84) BE 24.09.2008	(84) BG 24.12.2008
BG 21.08.2008	CZ 21.05.2008			PL 24.09.2008	CZ 24.09.2008
				DK 24.09.2008	EE 24.09.2008

FI 24.09.2008	LU 12.12.2008	EE 13.08.2008	FI 13.08.2008	(11) 1 833 730	(51) B65D 35/10
IE 12.12.2008	IS 24.01.2009	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
HU 25.03.2009	CY 24.09.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009	RO 15.07.2009	SK 15.07.2009
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	CY 13.08.2008	LT 13.08.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
MC 31.12.2008	NL 24.09.2008	LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	FI 15.07.2009	IE 15.07.2009
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
SI 24.09.2008	SK 24.09.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	LV 15.07.2009	NL 15.07.2009
TR 24.09.2008		SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
		TR 13.08.2008		SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
(11) 1 833 518	(51) A61L 15/42	(11) 1 833 639	(51) B24B 9/14	(11) 1 833 741	(51) B65D 83/08
(84) LU 30.12.2008	(84) MC 31.12.2008	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 30.11.2008	(84) AT 30.07.2008	(84) BE 31.12.2008
(11) 1 833 521	(51) A61L 15/60	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008	BG 30.10.2008	PL 30.07.2008
(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008
RO 05.08.2009	BG 05.11.2009	EE 09.07.2008	ES 20.10.2008	EE 30.07.2008	ES 10.11.2008
SK 05.08.2009	DK 05.08.2009	FI 09.07.2008	LU 18.11.2008	FI 30.07.2008	LU 21.12.2008
EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008
FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	LV 09.07.2008	MC 30.11.2008	MC 31.12.2008	NL 30.07.2008
PT 05.12.2009	SE 05.08.2009	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008
SI 05.08.2009	MC 01.07.2010	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	SE 30.10.2008	SI 30.07.2008
		SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	SK 30.07.2008	TR 30.07.2008
(11) 1 833 552	(51) A61N 1/04	(11) 1 833 642	(51) B25F 5/02	(11) 1 833 745	(51) B65H 19/28
(84) SI 07.04.2010		(84) ES 14.05.2010	(84) IS 03.06.2010	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008
(11) 1 833 592	(51) B01D 33/03	LT 03.02.2010	PT 03.06.2010	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008
(84) LT 03.03.2010	(84) SI 03.03.2010	PL 03.02.2010	SI 03.02.2010	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008
AT 03.03.2010	FI 03.03.2010	FI 03.02.2010	LV 03.02.2010	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
LV 03.03.2010				LU 16.12.2008	IE 16.12.2008
(11) 1 833 593	(51) B01D 53/00	(11) 1 833 648	(51) B29B 13/06	IS 15.02.2009	HU 16.04.2009
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 09.07.2008	(84) AT 25.02.2009	(84) BG 25.05.2009	CY 15.10.2008	LT 15.10.2008
CY 09.04.2008	CZ 09.04.2008	CZ 25.02.2009	EE 25.02.2009	LV 15.10.2008	MC 31.12.2008
DK 09.04.2008	EE 09.04.2008	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008
FR 31.12.2008	LU 20.12.2008	LV 25.02.2009	PL 25.02.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008
IE 09.04.2008	IS 09.08.2008	RO 25.02.2009	SI 25.02.2009	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
HU 10.10.2008	LT 09.04.2008	SK 25.02.2009	MC 01.07.2010	TR 15.10.2008	
LV 09.04.2008	MC 31.12.2008				
PT 11.09.2008	RO 09.04.2008	(11) 1 833 653	(51) B29C 47/12	(11) 1 833 746	(51) B65H 19/28
SE 09.07.2008	SI 09.04.2008	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008
SK 09.04.2008	TR 09.04.2008	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008
		DK 28.01.2009	EE 28.01.2009	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008
(11) 1 833 598	(51) B01F 13/00	FI 28.01.2009	IS 28.05.2009	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 08.01.2009	LT 28.01.2009	LV 28.01.2009	LU 16.12.2008	IE 16.12.2008
CZ 08.10.2008	AT 16.12.2008	MC 30.09.2009	NL 28.01.2009	IS 15.02.2009	HU 16.04.2009
DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	PT 29.06.2009	RO 28.01.2009	CY 15.10.2008	LT 15.10.2008
ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	IE 07.09.2009	SE 28.04.2009	LV 15.10.2008	MC 31.12.2008
LU 16.12.2008	IE 08.10.2008	SI 28.01.2009	SK 28.01.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008
IS 08.02.2009	HU 09.04.2009			PT 16.03.2009	RO 15.10.2008
CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	(11) 1 833 676	(51) B41F 13/22	SI 15.10.2008	SK 15.10.2008
LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 28.08.2008	TR 15.10.2008	
MC 31.12.2008	NL 08.10.2008	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008		
PL 08.10.2008	PT 18.02.2009	AT 30.12.2008	DK 28.05.2008	(11) 1 833 750	(51) B67D 1/12
RO 08.10.2008	SE 08.01.2009	EE 28.05.2008	FI 28.05.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
SI 08.10.2008	SK 08.10.2008	LU 30.12.2008	IE 28.05.2008	BG 10.12.2008	CZ 10.09.2008
TR 08.10.2008		IS 28.09.2008	HU 29.11.2008	DK 10.09.2008	EE 10.09.2008
		CY 28.05.2008	LT 28.05.2008	FI 10.09.2008	LU 15.11.2008
(11) 1 833 624	(51) B21B 37/28	LV 28.05.2008	MC 31.12.2008	IE 15.11.2008	IS 10.01.2009
(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010	NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	HU 11.03.2009	CY 10.09.2008
CZ 16.09.2009	RO 16.09.2009	RO 28.05.2008	SI 28.05.2008	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
CY 16.09.2009	EE 16.09.2009	SK 28.05.2008	TR 28.05.2008	MC 30.11.2008	PL 10.09.2008
IE 16.09.2009	LT 16.09.2009			PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
LV 16.09.2009	SI 16.09.2009	(11) 1 833 728	(51) B65D 19/36	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
MC 01.07.2010	DK 16.09.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	SK 10.09.2008	TR 10.09.2008
		PL 21.10.2009	LV 21.10.2009		
(11) 1 833 638	(51) B23Q 3/06	AT 21.10.2009	BG 21.01.2010	(11) 1 833 778	(51) C07C 27/04
(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	EE 21.10.2009	SI 21.10.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	RO 21.10.2009	CZ 21.10.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	SK 21.10.2009		AT 30.12.2009	FI 30.12.2009

IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008
BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	FI 01.10.2008	LU 09.12.2008
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	(11) 1 833 841	(51) C07K 1/14	IE 09.12.2008	IS 01.02.2009
CZ 30.12.2009	SK 30.12.2009	(84) SI 07.04.2010		HU 02.04.2009	CY 01.10.2008
(11) 1 833 786	(51) C07C 381/00	(11) 1 833 843	(51) C07K 14/16	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	MC 31.12.2008	PL 01.10.2008
PT 17.06.2010	PL 17.02.2010	SI 14.10.2009	PL 14.10.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009
SI 17.02.2010	FI 17.02.2010	LV 14.10.2009	LT 14.10.2009	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008
LV 17.02.2010		BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	(11) 1 833 908	(51) C08L 23/06
(11) 1 833 788	(51) C07D 209/42	MC 01.07.2010	RO 14.10.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) FI 24.03.2010
(84) AT 16.04.2008	(84) BE 16.04.2008	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	LV 24.03.2010	
BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	SK 14.10.2009		(11) 1 833 917	(51) C08L 83/06
DE 17.07.2008	DK 16.04.2008	(11) 1 833 863	(51) C08F 220/38	(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010
EE 16.04.2008	FI 16.04.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	CZ 30.09.2009	RO 30.09.2009
LU 15.12.2008	IE 15.12.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	SK 30.09.2009	BE 30.09.2009
IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	AT 30.09.2009	EE 30.09.2009
CY 16.04.2008	IT 16.04.2008	(11) 1 833 865	(51) C08F 230/08	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
LT 16.04.2008	LV 16.04.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
MC 31.12.2008	NL 16.04.2008	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
PL 16.04.2008	PT 17.09.2008	LV 17.03.2010		SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
RO 16.04.2008	SE 16.07.2008	(11) 1 833 867	(51) C08F 283/12	MC 01.07.2010	DK 30.09.2009
SI 16.04.2008	SK 16.04.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 06.11.2008	(11) 1 833 933	(51) C09D 133/00
TR 16.04.2008		PL 06.08.2008	CZ 06.08.2008	(84) AT 18.02.2009	(84) BE 18.02.2009
(11) 1 833 798	(51) C07D 223/28	AT 22.12.2008	DK 06.08.2008	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009
(84) IS 07.02.2010	(84) SE 07.10.2009	EE 06.08.2008	FI 06.08.2008	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	LU 22.12.2008	IE 06.08.2008	ES 29.05.2009	FI 18.02.2009
BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	IS 06.12.2008	HU 07.02.2009	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009
MC 30.11.2009	FI 07.10.2009	CY 06.08.2008	LT 06.08.2008	LV 18.02.2009	NL 18.02.2009
LT 07.10.2009	BG 07.01.2010	LV 06.08.2008	MC 31.12.2008	PL 18.02.2009	PT 27.07.2009
EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009
SI 07.10.2009	RO 07.10.2009	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	SK 06.08.2008	TR 06.08.2008	MC 01.07.2010	
SK 07.10.2009		(11) 1 833 869	(51) C08G 18/38	(11) 1 833 938	(51) C09J 5/02
(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008	(84) AT 23.04.2008	(84) BE 31.12.2008
BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008	BG 23.07.2008	CZ 23.04.2008
DE 01.07.2009	DK 04.06.2008	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	DK 23.04.2008	EE 23.04.2008
EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	FI 01.10.2008	LU 15.12.2008	ES 03.08.2008	FI 23.04.2008
FR 31.12.2008	LU 22.12.2008	IE 15.12.2008	IS 01.02.2009	LU 06.12.2008	IE 23.04.2008
IE 22.12.2008	IS 04.10.2008	HU 02.04.2009	CY 01.10.2008	IS 23.08.2008	HU 24.10.2008
HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	CY 23.04.2008	LT 23.04.2008
IT 04.06.2008	LT 04.06.2008	MC 31.12.2008	PL 01.10.2008	LV 23.04.2008	MC 31.12.2008
LV 04.06.2008	MC 31.12.2008	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	NL 23.04.2008	PL 23.04.2008
NL 04.06.2008	PL 04.06.2008	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	PT 23.09.2008	RO 23.04.2008
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	SK 01.10.2008	TR 01.10.2008	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008
SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	(11) 1 833 876	(51) C08G 64/02	SK 23.04.2008	TR 23.04.2008
TR 04.06.2008		(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009	(11) 1 833 955	(51) C11D 13/14
(11) 1 833 801	(51) C07D 233/22	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	AT 07.10.2009	FI 07.10.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	IS 07.02.2010	LT 07.10.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
DE 01.07.2009	DK 04.06.2008	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	IE 07.10.2009	SI 07.10.2009	(11) 1 834 003	(51) C22B 34/12
FR 31.12.2008	LU 22.12.2008	MC 01.07.2010	RO 07.10.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010
IE 22.12.2008	IS 04.10.2008	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010
HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	SK 07.10.2009		NL 20.01.2010	PL 20.01.2010
IT 04.06.2008	LT 04.06.2008	(11) 1 833 893	(51) C08J 9/34	SI 20.01.2010	LV 20.01.2010
LV 04.06.2008	MC 31.12.2008	(84) BG 09.10.2008	(84) EE 09.07.2008	(11) 1 834 015	(51) D01F 6/46
NL 04.06.2008	PL 04.06.2008	LU 03.12.2008	IE 03.12.2008	(84) AT 19.11.2008	(84) BE 19.11.2008
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	IS 09.11.2008	CY 09.07.2008	BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008
SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008
TR 04.06.2008		MC 31.12.2008	RO 09.07.2008	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008
(11) 1 833 805	(51) C07D 263/58	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008
(84) IS 10.06.2010		(11) 1 833 907	(51) C08L 23/06	IS 19.03.2009	HU 20.05.2009
(11) 1 833 816	(51) C07D 401/10	(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008	CY 19.11.2008	LT 19.11.2008
(84) IS 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009	LU 03.12.2008		LV 19.11.2008	MC 31.12.2008
SI 11.11.2009	CY 11.11.2009	IS 09.11.2008			
LV 11.11.2009	FI 11.11.2009	LT 09.07.2008			
LT 11.11.2009	BG 11.02.2010	MC 31.12.2008			
EE 11.11.2009	MC 01.07.2010	SI 09.07.2008			
RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	(11) 1 833 907	(51) C08L 23/06		
CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	(84) BG 01.01.2009	(84) CZ 01.10.2008		
(11) 1 833 830	(51) C07D 471/04				
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010				
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009				
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009				
FI 14.10.2009	LT 14.10.2009				
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009				
IE 14.10.2009	MC 01.07.2010				

NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	(11) 1 834 410	(51) H03M 13/03
PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	FI 16.07.2008	LU 13.10.2008	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
SK 19.11.2008	TR 19.11.2008	HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	AT 30.12.2009	FI 30.12.2009
(11) 1 834 024	(51) D06C 5/00	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	ES 10.04.2010	IS 30.04.2010
(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	MC 31.10.2008	NL 16.07.2008	LT 30.12.2009	BG 30.03.2010
CZ 23.09.2009	RO 23.09.2009	PL 16.07.2008	PT 16.12.2008	EE 30.12.2009	PT 30.04.2010
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009
EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009
FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	TR 16.07.2008		SK 30.12.2009	
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	(11) 1 834 158	(51) G01D 11/24	(11) 1 834 412	(51) H04B 1/28
NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 03.06.2009
SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009
DK 23.09.2009		PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
(11) 1 834 037	(51) D21F 1/00	MC 30.11.2009	ES 25.01.2010	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
LV 31.03.2010		BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	LV 03.06.2009	MC 30.09.2009
(11) 1 834 042	(51) E01B 29/06	IE 14.10.2009	RO 14.10.2009	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	SK 14.10.2009		IE 12.09.2009	SE 03.09.2009
LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	(11) 1 834 317	(51) G09F 13/04	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
EE 14.10.2009	IE 14.10.2009	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009	(11) 1 834 487	(51) H04N 7/26
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	(84) AT 09.07.2008	(84) BE 09.07.2008
RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	MC 31.10.2009	DK 06.05.2009	BG 09.10.2008	PL 09.07.2008
CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	EE 06.05.2009	ES 17.08.2009	CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008
(11) 1 834 066	(51) F01D 5/18	FI 06.05.2009	IS 06.09.2009	EE 09.07.2008	FI 09.07.2008
(84) IS 07.02.2010	(84) PT 08.02.2010	LT 06.05.2009	LV 06.05.2009	LU 27.12.2008	IE 27.12.2008
SE 07.10.2009	LV 07.10.2009	FR 02.11.2009	NL 06.05.2009	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009
MC 30.11.2009	FI 07.10.2009	PL 06.05.2009	PT 06.09.2009	CY 09.07.2008	LT 09.07.2008
LT 07.10.2009	BG 07.01.2010	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009	LV 09.07.2008	MC 31.12.2008
EE 07.10.2009	IE 07.10.2009	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	NL 09.07.2008	PT 09.12.2008
SI 07.10.2009	RO 07.10.2009	(11) 1 834 366	(51) H01M 2/10	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008
DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BG 04.06.2009	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008
SK 07.10.2009		CZ 04.03.2009	DK 04.03.2009	TR 09.07.2008	
(11) 1 834 075	(51) F02F 1/24	EE 04.03.2009	FI 04.03.2009	(11) 1 834 500	(51) H04Q 7/38
(84) BG 26.06.2008	(84) CY 26.03.2008	IE 04.03.2009	IS 04.07.2009	(84) AT 14.05.2008	(84) BE 31.12.2008
CZ 26.03.2008	AT 22.12.2008	LT 04.03.2009	LV 04.03.2009	BG 14.08.2008	CZ 14.05.2008
DK 26.03.2008	EE 26.03.2008	NL 04.03.2009	PT 18.08.2009	DK 14.05.2008	EE 14.05.2008
ES 07.07.2008	FI 26.03.2008	RO 04.03.2009	SE 04.06.2009	FI 14.05.2008	LU 23.12.2008
LU 22.12.2008	IE 26.03.2008	SK 04.03.2009	MC 01.07.2010	IE 14.05.2008	IS 14.09.2008
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	(11) 1 834 373	(51) H01M 8/04	HU 15.11.2008	CY 14.05.2008
IT 26.03.2008	LT 26.03.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	LT 14.05.2008	LV 14.05.2008
LV 26.03.2008	NL 26.03.2008	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	MC 31.12.2008	NL 14.05.2008
PL 26.03.2008	PT 01.09.2008	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	PL 14.05.2008	PT 14.10.2008
RO 26.03.2008	SE 26.06.2008	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	RO 14.05.2008	SE 14.08.2008
SI 26.03.2008	SK 26.03.2008	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	SI 14.05.2008	SK 14.05.2008
TR 26.03.2008		(11) 1 834 399	(51) H02M 3/07	TR 14.05.2008	
(11) 1 834 100	(51) F16B 2/06	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	(11) 1 834 555	(51) A47J 19/06
(84) AT 27.02.2008	(84) BG 27.05.2008	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	BG 15.10.2009	BE 15.07.2009
DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
FI 27.02.2008	IE 27.02.2008	FI 23.07.2008	LU 22.12.2008	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
IS 27.06.2008	HU 28.08.2008	IE 22.12.2008	IS 23.11.2008	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009
LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	MC 30.09.2009	NL 15.07.2009
NL 27.02.2008	PL 27.02.2008	IT 23.07.2008	LT 23.07.2008	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
PT 21.07.2008	RO 27.02.2008	LV 23.07.2008	MC 31.12.2008	RO 15.07.2009	IE 15.09.2009
SE 27.05.2008	SI 27.02.2008	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
SK 27.02.2008	TR 27.02.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	SK 15.07.2009	
(11) 1 834 105	(51) F16C 23/04	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	(11) 1 834 620	(51) A61H 1/02
(84) SI 07.04.2010		TR 23.07.2008		(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010
(11) 1 834 124	(51) F16L 37/12	(11) 1 834 407	(51) H03M 3/00	CZ 16.09.2009	RO 16.09.2009
(84) AT 13.10.2008	(84) BE 31.10.2008	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	SK 16.09.2009	CY 16.09.2009
BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	BE 16.09.2009	AT 16.09.2009
		FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009
				LT 16.09.2009	LV 16.09.2009

PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	SK 30.09.2009	EE 30.09.2009	FI 18.06.2008	FR 31.12.2008
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	LU 22.12.2008	IE 18.06.2008
(11) 1 834 693	(51) B01J 19/32	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	IS 18.10.2008	CY 18.06.2008
(84) AT 15.03.2008	(84) BG 20.05.2008	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	IT 18.06.2008	LT 18.06.2008
CY 20.02.2008	CZ 20.02.2008	IE 30.09.2009	SE 30.09.2009	LV 18.06.2008	MC 31.12.2008
DK 20.02.2008	EE 20.02.2008	SI 30.09.2009	MC 01.07.2010	NL 18.06.2008	PT 18.11.2008
FI 20.02.2008	LU 15.03.2008	DK 30.09.2009		SE 18.09.2008	SI 18.06.2008
IE 20.02.2008	IS 20.06.2008	(11) 1 836 005	(51) B07C 3/06	TR 18.06.2008	
HU 21.08.2008	LT 20.02.2008	(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010	(11) 1 836 045	(51) B31F 1/07
LV 20.02.2008	MC 31.03.2008	PT 27.05.2010	PL 27.01.2010	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008
PL 20.02.2008	PT 21.07.2008	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008
RO 20.02.2008	SE 20.05.2008	LV 27.01.2010		CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008
SI 20.02.2008	SK 20.02.2008	(11) 1 836 021	(51) B23K 26/08	EE 10.09.2008	FI 10.09.2008
TR 20.02.2008		(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	LU 07.12.2008	IE 07.12.2008
(11) 1 834 920	(51) B66C 13/06	CZ 02.09.2009	SK 02.09.2009	IS 10.01.2009	HU 11.03.2009
(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	CY 10.09.2008	IT 10.09.2008
PT 20.05.2010	PL 20.01.2010	FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	MC 31.12.2008	NL 10.09.2008
LV 20.01.2010		NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008
(11) 1 835 035	(51) C12P 19/40	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	SK 10.09.2008	TR 10.09.2008
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	(11) 1 836 024	(51) B23Q 5/04	(11) 1 836 063	(51) B60D 1/54
(11) 1 835 043	(51) C22C 23/06	(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
LT 06.01.2010	FI 06.01.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
LV 06.01.2010		SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
(11) 1 835 203	(51) F16H 57/05	LV 27.01.2010		IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	(11) 1 836 025	(51) B24B 9/14	LV 27.05.2009	PL 27.05.2009
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) AT 02.07.2008	(84) BE 30.11.2008	PT 27.09.2009	RO 27.05.2009
BE 30.09.2009	AT 30.09.2009	BG 02.10.2008	PL 02.07.2008	SE 27.08.2009	SI 27.05.2009
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	CZ 02.07.2008	DK 02.07.2008	SK 27.05.2009	MC 01.07.2010
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	EE 02.07.2008	ES 13.10.2008	(11) 1 836 078	(51) B60T 17/08
LV 30.09.2009	NL 30.09.2009	FI 02.07.2008	LU 30.11.2008	(84) RO 29.07.2009	(84) BG 29.10.2009
PL 30.09.2009	SE 30.09.2009	IE 02.07.2008	IS 02.11.2008	SK 29.07.2009	EE 29.07.2009
SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	HU 03.01.2009	CY 02.07.2008	FI 29.07.2009	IE 29.07.2009
(11) 1 835 813	(51) A23F 3/18	IT 02.07.2008	LT 02.07.2008	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
(84) AT 04.06.2008	(84) BG 04.09.2008	LV 02.07.2008	MC 30.11.2008	LV 29.07.2009	SI 29.07.2009
CZ 04.06.2008	DK 04.06.2008	NL 02.07.2008	PT 02.12.2008	MC 01.07.2010	
EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	RO 02.07.2008	SE 02.10.2008	(11) 1 836 083	(51) B62D 5/00
LU 15.12.2008	IE 15.12.2008	SI 02.07.2008	SK 02.07.2008	(84) AT 06.10.2008	(84) BE 31.10.2008
IS 04.10.2008	HU 05.12.2008	TR 02.07.2008		BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008
CY 04.06.2008	LT 04.06.2008	(11) 1 836 026	(51) B24D 3/28	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008
LV 04.06.2008	MC 31.12.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	ES 20.10.2008	FI 09.07.2008
NL 04.06.2008	RO 04.06.2008	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	LU 06.10.2008	IE 09.07.2008
SE 04.09.2008	SI 04.06.2008	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	IS 09.11.2008	HU 10.01.2009
SK 04.06.2008	TR 04.06.2008	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	CY 09.07.2008	IT 09.07.2008
(11) 1 835 837	(51) A47L 15/24	LV 20.01.2010		LT 09.07.2008	LV 09.07.2008
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(11) 1 836 028	(51) B25J 21/02	MC 31.10.2008	NL 09.07.2008
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	(84) AT 30.04.2008	(84) BG 30.07.2008	PL 09.07.2008	PT 09.12.2008
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	CZ 30.04.2008	DK 30.04.2008	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008
ES 08.02.2010	LV 28.10.2009	EE 30.04.2008	FI 30.04.2008	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008
BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	FR 31.12.2008	LU 16.12.2008	TR 09.07.2008	
PT 01.03.2010	IE 28.10.2009	IE 30.04.2008	IS 30.08.2008	(11) 1 836 085	(51) B62D 59/04
SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 23.04.2008
DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	IT 30.04.2008	LT 30.04.2008	CY 23.01.2008	CZ 23.01.2008
SK 28.10.2009		LV 30.04.2008	MC 31.12.2008	DK 23.01.2008	EE 23.01.2008
(11) 1 835 907	(51) A61K 31/404	NL 30.04.2008	PL 30.04.2008	ES 04.05.2008	FI 23.01.2008
(84) IS 22.08.2009	(84) LT 21.12.2009	PT 30.09.2008	RO 30.04.2008	LU 05.12.2008	IE 23.01.2008
CZ 21.12.2009	LV 22.12.2009	SI 30.04.2008	SK 30.04.2008	IS 23.05.2008	HU 24.07.2008
FI 21.12.2009		TR 30.04.2008		IT 23.01.2008	LT 23.01.2008
(11) 1 835 982	(51) B01D 53/96	(11) 1 836 030	(51) B26D 3/08	LV 23.01.2008	MC 31.12.2008
(84) IS 30.01.2010	(84) PT 01.02.2010	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 18.09.2008	PL 23.01.2008	PT 23.06.2008
CZ 30.09.2009	RO 30.09.2009	AT 22.12.2008	DK 18.06.2008	RO 23.01.2008	SE 23.04.2008
		EE 18.06.2008	ES 29.09.2008	SI 23.01.2008	SK 23.01.2008

TR 23.01.2008		PT 28.10.2008		RO 28.05.2008		FI 28.10.2009		LT 28.10.2009
(11) 1 836 092	(51) <i>B65D 5/66</i>	SI 28.05.2008		SK 28.05.2008		BG 28.01.2010		EE 28.10.2009
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	TR 28.05.2008				MC 01.07.2010		RO 28.10.2009
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	(11) 1 836 236	(51) <i>C08G 65/48</i>			DK 28.10.2009		SK 28.10.2009
SI 10.02.2010	AT 10.02.2010	(84) AT 18.11.2008	(84) BG 18.09.2008	(11) 1 836 389	(51) <i>F03D 1/00</i>			
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	CZ 18.06.2008	DK 18.06.2008	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 03.09.2008			
(11) 1 836 097	(51) <i>B65D 71/00</i>	EE 18.06.2008	ES 29.09.2008	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008			
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	FI 18.06.2008	LU 18.11.2008	EE 03.09.2008	FI 03.09.2008			
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	IE 18.06.2008	IS 18.10.2008	LU 09.12.2008	IE 09.12.2008			
CY 16.09.2009	AT 16.09.2009	HU 19.12.2008	CY 18.06.2008	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009			
EE 16.09.2009	MC 30.11.2009	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008	CY 03.09.2008	LT 03.09.2008			
FI 16.09.2009	IS 16.01.2010	MC 30.11.2008	NL 18.06.2008	LV 03.09.2008	MC 31.12.2008			
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008	NL 03.09.2008	PL 03.09.2008			
NL 16.09.2009	PL 16.09.2009	RO 18.06.2008	SI 18.06.2008	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008			
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	SK 18.06.2008	TR 18.06.2008	SE 03.12.2008	SI 03.09.2008			
DK 16.09.2009				SK 03.09.2008	TR 03.09.2008			
(11) 1 836 100	(51) <i>B65D 83/00</i>	(11) 1 836 250	(51) <i>C08K 5/523</i>					
(84) EE 23.04.2008	(84) FI 23.04.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	(11) 1 836 417	(51) <i>F16H 61/04</i>			
LU 15.12.2008	IE 23.04.2008	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 07.08.2008			
IS 23.08.2008	CY 23.04.2008	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	CZ 07.05.2008	AT 02.12.2008			
LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	(11) 1 836 258	(51) <i>C08L 23/20</i>	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008			
MC 31.12.2008	PT 23.09.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008			
		PT 25.06.2010	SI 24.02.2010	FR 31.12.2008	LU 02.12.2008			
		AT 24.02.2010	FI 24.02.2010	IE 07.05.2008	IS 07.09.2008			
		LV 24.02.2010		HU 08.11.2008	CY 07.05.2008			
(11) 1 836 184	(51) <i>C07D 333/06</i>	(11) 1 836 264	(51) <i>C09B 69/10</i>	IT 07.05.2008	LT 07.05.2008			
(84) AT 04.06.2008	(84) BE 04.06.2008	(84) AT 10.09.2008	(84) BE 10.09.2008	LV 07.05.2008	MC 31.12.2008			
BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008	BG 10.12.2008	PL 10.09.2008	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008			
DK 04.06.2008	EE 04.06.2008	CZ 10.09.2008	DK 10.09.2008	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008			
FI 04.06.2008	LU 22.12.2008	EE 10.09.2008	ES 21.12.2008	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008			
IE 22.12.2008	IS 04.10.2008	FI 10.09.2008	LU 18.11.2008	TR 07.05.2008				
HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	IE 18.11.2008	IS 10.01.2009					
LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	HU 11.03.2009	CY 10.09.2008	(11) 1 836 419	(51) <i>F16H 61/28</i>			
MC 31.12.2008	NL 04.06.2008	LT 10.09.2008	LV 10.09.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 16.07.2008			
PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	MC 30.11.2008	NL 10.09.2008	CZ 16.04.2008	AT 02.12.2008			
RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	PT 10.02.2009	RO 10.09.2008	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008			
SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	SE 10.12.2008	SI 10.09.2008	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008			
TR 04.06.2008		SK 10.09.2008	TR 10.09.2008	LU 02.12.2008	IE 16.04.2008			
				IS 16.08.2008	HU 17.10.2008			
(11) 1 836 204	(51) <i>C07D 471/08</i>			CY 16.04.2008	IT 16.04.2008			
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(11) 1 836 289	(51) <i>C11D 17/00</i>	LT 16.04.2008	LV 16.04.2008			
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	MC 31.12.2008	NL 16.04.2008			
PL 21.10.2009	LV 21.10.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	PL 16.04.2008	PT 17.09.2008			
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	RO 16.04.2008	SI 16.04.2008			
LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008			
EE 21.10.2009	IE 21.10.2009	MC 30.11.2009	ES 25.01.2010					
MC 01.07.2010	RO 21.10.2009	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	(11) 1 836 469	(51) <i>G01M 17/007</i>			
DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	(84) AT 28.05.2008	(84) BG 28.08.2008			
SK 21.10.2009		RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	PL 28.05.2008	CZ 28.05.2008			
		CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	DK 28.05.2008	EE 28.05.2008			
				FI 28.05.2008	FR 31.12.2008			
(11) 1 836 210	(51) <i>C07F 9/58</i>	(11) 1 836 334	(51) <i>D02H 3/00</i>	LU 14.12.2008	IE 28.05.2008			
(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008	(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010	IS 28.09.2008	HU 29.11.2008			
BG 05.02.2009	DK 05.11.2008	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	CY 28.05.2008	LT 28.05.2008			
EE 05.11.2008	FI 05.11.2008	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	LV 28.05.2008	MC 31.12.2008			
LU 28.12.2008	IE 28.12.2008	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	NL 28.05.2008	PT 28.10.2008			
IS 05.03.2009	CY 05.11.2008	LV 13.01.2010		RO 28.05.2008	SE 28.08.2008			
LT 05.11.2008	LV 05.11.2008			SI 28.05.2008	SK 28.05.2008			
MC 31.12.2008	NL 05.11.2008	(11) 1 836 347	(51) <i>D21F 5/04</i>	TR 28.05.2008				
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010					
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	(11) 1 836 481	(51) <i>G01N 23/04</i>			
SK 05.11.2008		NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010			
		LV 06.01.2010		PT 25.06.2010	PL 24.02.2010			
				SI 24.02.2010	AT 24.02.2010			
(11) 1 836 230	(51) <i>C08F 10/00</i>	(11) 1 836 379	(51) <i>F01N 3/20</i>	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010			
(84) AT 28.05.2008	(84) BG 28.08.2008	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010					
PL 28.05.2008	DK 28.05.2008	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) 1 836 530	(51) <i>G02F 1/35</i>			
EE 28.05.2008	FI 28.05.2008	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(84) AT 01.10.2008	(84) BE 01.10.2008			
LU 07.12.2008	IE 07.12.2008	LV 28.10.2009	ES 08.02.2010	BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008			
IS 28.09.2008	HU 29.11.2008							
CY 28.05.2008	LT 28.05.2008							
LV 28.05.2008	MC 31.12.2008							

DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	(11) 1 837 646	(51) G01N 25/68	HU 19.12.2008	CY 18.06.2008
ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	LT 18.06.2008	LV 18.06.2008
LU 19.12.2008	IE 19.12.2008	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	MC 31.12.2008	NL 18.06.2008
IS 01.02.2009	HU 02.04.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	PL 18.06.2008	PT 18.11.2008
CY 01.10.2008	IT 01.10.2008	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008
LT 01.10.2008	LV 01.10.2008	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008
MC 31.12.2008	NL 01.10.2008	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	TR 18.06.2008	
PL 01.10.2008	PT 02.03.2009	IE 30.09.2009	SE 30.09.2009		
RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	(11) 1 838 235	(51) A61C 15/04
SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	(11) 1 837 728	(51) G05D 23/19	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 26.11.2008
TR 01.10.2008		(84) AT 25.03.2008	(84) BE 31.03.2008	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008
(11) 1 836 688	(51) G07D 7/12	BG 07.02.2008	CY 07.11.2007	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	CZ 07.11.2007	DK 07.11.2007	FI 26.11.2008	LU 27.12.2008
BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	EE 07.11.2007	ES 18.02.2008	IE 27.12.2008	IS 26.03.2009
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	FI 07.11.2007	GB 07.11.2007	HU 27.05.2009	CY 26.11.2008
FI 27.08.2008	LU 27.10.2008	LU 25.03.2008	GR 08.02.2008	LT 26.11.2008	LV 26.11.2008
IE 27.10.2008	IS 27.12.2008	IE 07.11.2007	IS 07.03.2008	MC 31.12.2008	PT 27.04.2009
CY 27.08.2008	LT 27.08.2008	HU 08.05.2008	LT 07.11.2007	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009
LV 27.08.2008	MC 31.10.2008	LV 07.11.2007	MC 31.03.2008	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
PL 27.08.2008	PT 27.01.2009	NL 07.11.2007	PL 07.11.2007	TR 26.11.2008	
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	PT 07.04.2008	RO 07.11.2007		
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	SE 07.02.2008	SI 07.11.2007	(11) 1 838 270	(51) A61H 1/00
TR 27.08.2008		SK 07.11.2007	TR 07.11.2007	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
				AT 22.07.2009	RO 22.07.2009
(11) 1 836 816	(51) H04L 12/66	(11) 1 838 058	(51) H04L 12/58	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009
(84) IS 16.01.2010	(84) PT 18.01.2010	(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	BE 22.07.2009	DK 22.07.2009
CZ 16.09.2009	RO 16.09.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
SK 16.09.2009	CY 16.09.2009	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	FI 22.07.2009	IS 22.11.2009
BE 16.09.2009	AT 16.09.2009	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	MC 31.08.2009	NL 22.07.2009
FI 16.09.2009	LT 16.09.2009	LV 10.12.2008	MC 31.08.2009	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	PL 10.12.2008	PT 11.05.2009	IE 18.08.2009	SE 22.07.2009
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	RO 10.12.2008	IE 25.08.2009	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008		
		SK 10.12.2008		(11) 1 838 309	(51) A61K 31/437
(11) 1 836 882	(51) H05B 41/282	(11) 1 838 184	(51) A47G 25/40	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 03.03.2009	(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	BG 20.11.2008	PL 20.08.2008
CZ 03.12.2008	DK 03.12.2008	BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
EE 03.12.2008	ES 14.03.2009	DE 31.07.2008	DK 30.04.2008	EE 20.08.2008	FI 20.08.2008
FI 03.12.2008	LU 20.12.2008	EE 30.04.2008	ES 10.08.2008	LU 07.12.2008	IS 20.12.2008
IE 03.12.2008	IS 03.04.2009	FI 30.04.2008	LU 13.12.2008	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
CY 03.12.2008	LT 03.12.2008	IE 13.12.2008	IS 30.08.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
LV 03.12.2008	MC 31.12.2008	HU 01.11.2008	CY 30.04.2008	MC 31.12.2008	NL 20.08.2008
PT 04.05.2009	RO 03.12.2008	IT 30.04.2008	LT 30.04.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
SI 03.12.2008	SK 03.12.2008	LV 30.04.2008	MC 31.12.2008	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
TR 03.12.2008		NL 30.04.2008	PL 30.04.2008	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
		PT 30.09.2008	RO 30.04.2008		
(11) 1 837 125	(51) B24D 11/02	(84) AT 30.04.2008	(84) BE 30.04.2008	(11) 1 838 360	(51) A61L 27/16
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	BG 30.07.2008	CZ 30.04.2008	(84) PT 11.03.2010	(84) SE 11.11.2009
FI 25.11.2009	CY 25.11.2009	DE 31.07.2008	DK 30.04.2008	SI 11.11.2009	PL 11.11.2009
AT 25.11.2009	BE 25.11.2009	EE 30.04.2008	ES 10.08.2008	CY 11.11.2009	LV 11.11.2009
ES 08.03.2010	LV 25.11.2009	IE 13.12.2008	LU 13.12.2008	AT 11.11.2009	ES 22.02.2010
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	HU 01.11.2008	IS 30.08.2008	BE 11.11.2009	FI 11.11.2009
NL 25.11.2009	PT 25.03.2010	IT 30.04.2008	CY 30.04.2008	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LV 30.04.2008	LT 30.04.2008	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	MC 31.12.2008	MC 31.12.2008	MC 01.07.2010	RO 11.11.2009
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	PL 30.04.2008	PL 30.04.2008	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
		PT 30.09.2008	RO 30.04.2008		
(11) 1 837 298	(51) B65H 27/00	SE 31.07.2008	SI 30.04.2008	(11) 1 838 395	(51) A62B 35/04
(84) BG 18.05.2009	(84) DK 18.02.2009	SK 30.04.2008	TR 30.04.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009			SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
BE 31.08.2009	FI 18.02.2009	(11) 1 838 209	(51) A61B 5/00	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
IE 18.02.2009	IS 18.06.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	BE 11.11.2009	AT 14.10.2009
LT 18.02.2009	LV 18.02.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	IS 11.03.2010	ES 25.01.2010
MC 31.08.2009	FR 31.08.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	BG 11.02.2010	EE 14.10.2009
PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	MC 01.07.2010	RO 11.11.2009
RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	BE 25.11.2009	FI 25.11.2009	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009
SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	SK 11.11.2009	
		BG 25.02.2010	EE 25.11.2009		
		NL 25.11.2009	RO 25.11.2009	(11) 1 838 395	(51) A62B 35/04
		DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
		SK 25.11.2009		SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
				PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
		(11) 1 838 232	(51) A61B 17/80	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009
		(84) AT 18.06.2008	(84) BE 31.12.2008	MC 30.11.2009	ES 25.01.2010
		BG 18.09.2008	CZ 18.06.2008	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
		DK 18.06.2008	EE 18.06.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
		FI 18.06.2008	LU 29.12.2008	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
		IE 18.06.2008	IS 18.10.2008	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009

- (11) **1 838 402** (51) **A63G 7/00** TR 29.10.2008
(84) IS 30.01.2010 (84) RO 30.09.2009
BE 30.09.2009 AT 30.09.2009
EE 30.09.2009 FI 30.09.2009
LT 30.09.2009 LV 30.09.2009
PT 01.02.2010 SE 30.09.2009
SI 30.09.2009 SK 30.09.2009
DK 30.09.2009
- (11) **1 838 405** (51) **B01D 3/42**
(84) BG 06.11.2008 (84) PL 06.08.2008
CZ 06.08.2008 AT 31.12.2008
DK 06.08.2008 EE 06.08.2008
FI 06.08.2008 LU 31.12.2008
IE 06.08.2008 IS 06.12.2008
HU 07.02.2009 CY 06.08.2008
LT 06.08.2008 LV 06.08.2008
MC 31.12.2008 PT 06.01.2009
RO 06.08.2008 SI 06.08.2008
SK 06.08.2008 TR 06.08.2008
- (11) **1 838 427** (51) **B01J 13/00**
(84) AT 04.06.2008 (84) BE 04.06.2008
BG 04.09.2008 CZ 04.06.2008
DK 04.06.2008 EE 04.06.2008
FI 04.06.2008 LU 13.12.2008
IE 13.12.2008 IS 04.10.2008
HU 05.12.2008 CY 04.06.2008
LT 04.06.2008 LV 04.06.2008
MC 31.12.2008 NL 04.06.2008
PL 04.06.2008 PT 04.11.2008
RO 04.06.2008 SE 04.09.2008
SI 04.06.2008 SK 04.06.2008
TR 04.06.2008
- (11) **1 838 448** (51) **B02C 19/00**
(84) AT 18.11.2008 (84) BG 27.11.2008
CZ 27.08.2008 EE 27.08.2008
FI 27.08.2008 IS 27.12.2008
HU 28.02.2009 CY 27.08.2008
LT 27.08.2008 LV 27.08.2008
MC 30.11.2008 PL 27.08.2008
PT 27.01.2009 RO 27.08.2008
SI 27.08.2008 SK 27.08.2008
TR 27.08.2008
- (11) **1 838 464** (51) **B07C 5/342**
(84) AT 08.07.2009 (84) CZ 08.07.2009
BG 08.10.2009 SK 08.07.2009
MC 31.10.2009 DK 08.07.2009
EE 08.07.2009 ES 19.10.2009
FI 08.07.2009 IS 08.11.2009
LT 08.07.2009 LV 08.07.2009
FR 02.11.2009 PT 09.11.2009
RO 08.07.2009 SI 08.07.2009
- (11) **1 838 478** (51) **B22D 41/56**
(84) AT 29.10.2008 (84) BE 29.10.2008
BG 29.01.2009 CZ 29.10.2008
DE 01.07.2009 DK 29.10.2008
EE 29.10.2008 ES 09.02.2009
FI 29.10.2008 FR 31.12.2008
LU 06.12.2008 IE 06.12.2008
IS 28.02.2009 HU 30.04.2009
CY 29.10.2008 IT 29.10.2008
LT 29.10.2008 LV 29.10.2008
MC 31.12.2008 NL 29.10.2008
PL 29.10.2008 PT 30.03.2009
RO 29.10.2008 SE 29.01.2009
SI 29.10.2008 SK 29.10.2008
- (11) **1 838 487** (51) **B23K 26/08**
(84) IS 30.01.2010 (84) PT 01.02.2010
CZ 30.09.2009 RO 30.09.2009
SK 30.09.2009 BE 30.09.2009
AT 30.09.2009 EE 30.09.2009
ES 10.01.2010 FI 30.09.2009
LT 30.09.2009 LV 30.09.2009
NL 30.09.2009 PL 30.09.2009
SE 30.09.2009 SI 30.09.2009
MC 01.07.2010 DK 30.09.2009
- (11) **1 838 492** (51) **B23K 37/047**
(84) ES 28.05.2010 (84) IS 17.06.2010
LT 17.02.2010 PT 17.06.2010
PL 17.02.2010 SI 17.02.2010
FI 17.02.2010 LV 17.02.2010
- (11) **1 838 504** (51) **B26B 21/60**
(84) PT 18.01.2010 (84) CZ 16.09.2009
RO 16.09.2009 SK 16.09.2009
CY 16.09.2009 AT 16.09.2009
EE 16.09.2009 FI 16.09.2009
IS 16.01.2010 LT 16.09.2009
LV 16.09.2009 PL 16.09.2009
SI 16.09.2009 DK 16.09.2009
- (11) **1 838 518** (51) **B29C 70/54**
(84) LT 31.03.2010 (84) PL 31.03.2010
SI 31.03.2010 AT 31.03.2010
FI 31.03.2010 LV 31.03.2010
- (11) **1 838 543** (51) **B60J 7/06**
(84) BG 18.06.2009 (84) CZ 18.03.2009
MC 31.10.2009 DK 18.03.2009
EE 18.03.2009 ES 29.06.2009
FI 18.03.2009 IE 18.03.2009
IS 18.07.2009 LT 18.03.2009
LV 18.03.2009 FR 02.11.2009
NL 18.03.2009 PL 18.03.2009
PT 27.08.2009 RO 18.03.2009
SE 18.06.2009 SI 18.03.2009
SK 18.03.2009
- (11) **1 838 559** (51) **B60R 21/16**
(84) BG 14.08.2008 (84) DK 14.05.2008
EE 14.05.2008 FI 14.05.2008
LU 16.12.2008 IE 14.05.2008
IS 14.09.2008 HU 15.11.2008
CY 14.05.2008 LT 14.05.2008
LV 14.05.2008 MC 31.12.2008
NL 14.05.2008 SI 14.05.2008
SK 14.05.2008 TR 14.05.2008
- (11) **1 838 583** (51) **B65D 3/10**
(84) BE 31.12.2008 (84) BG 23.10.2008
DK 23.07.2008 EE 23.07.2008
FI 23.07.2008 LU 05.12.2008
IE 23.07.2008 IS 23.11.2008
HU 24.01.2009 CY 23.07.2008
LT 23.07.2008 LV 23.07.2008
MC 31.12.2008 NL 23.07.2008
TR 23.07.2008
- (11) **1 838 590** (51) **B65D 25/08**
(84) AT 20.01.2010 (84) ES 01.05.2010
IS 20.05.2010 LT 20.01.2010
PT 20.05.2010 NL 20.01.2010
PL 20.01.2010 SI 20.01.2010
FI 20.01.2010 LV 20.01.2010
- (11) **1 838 592** (51) **B65D 43/16**
(84) AT 15.10.2008 (84) BE 15.10.2008
BG 15.01.2009 CZ 15.10.2008
EE 15.10.2008 LU 12.12.2008
IE 12.12.2008 IS 15.02.2009
HU 16.04.2009 CY 15.10.2008
LT 15.10.2008 LV 15.10.2008
MC 31.12.2008 PL 15.10.2008
PT 16.03.2009 RO 15.10.2008
SI 15.10.2008 SK 15.10.2008
TR 15.10.2008
- (11) **1 838 599** (51) **B65D 85/10**
(84) ES 21.05.2010 (84) IS 10.06.2010
LT 10.02.2010 PT 11.06.2010
PL 10.02.2010 SI 10.02.2010
AT 10.02.2010 FI 10.02.2010
LV 10.02.2010
- (11) **1 838 668** (51) **C07D 201/08**
(84) PT 15.02.2010 (84) SE 14.10.2009
SI 14.10.2009 PL 14.10.2009
LV 14.10.2009 BE 14.10.2009
AT 14.10.2009 ES 25.01.2010
FI 14.10.2009 IS 14.02.2010
LT 14.10.2009 BG 14.01.2010
EE 14.10.2009 MC 01.07.2010
RO 14.10.2009 DK 14.10.2009
CZ 14.10.2009 SK 14.10.2009
- (11) **1 838 670** (51) **C07D 209/88**
(84) BG 14.01.2010 (84) EE 14.10.2009
MC 01.07.2010
- (11) **1 838 671** (51) **C07D 209/88**
(84) AT 04.06.2008 (84) BE 04.06.2008
BG 04.09.2008 CZ 04.06.2008
DK 04.06.2008 EE 04.06.2008
ES 15.09.2008 FI 04.06.2008
LU 05.12.2008 IE 05.12.2008
IS 04.10.2008 HU 05.12.2008
CY 04.06.2008 IT 04.06.2008
LT 04.06.2008 LV 04.06.2008
MC 31.12.2008 NL 04.06.2008
PL 04.06.2008 PT 04.11.2008
RO 04.06.2008 SE 04.09.2008
SI 04.06.2008 SK 04.06.2008
TR 04.06.2008
- (11) **1 838 689** (51) **C07D 307/46**
(84) PT 18.01.2010 (84) CZ 16.09.2009
RO 16.09.2009 SK 16.09.2009
CY 16.09.2009 BE 16.09.2009
AT 16.09.2009 EE 16.09.2009
ES 27.12.2009 FI 16.09.2009
IS 16.01.2010 LT 16.09.2009
LV 16.09.2009 NL 16.09.2009
PL 16.09.2009 SE 16.09.2009
SI 16.09.2009 DK 16.09.2009
- (11) **1 838 742** (51) **C08F 214/18**
(84) SI 06.01.2010 (84) AT 06.01.2010
ES 17.04.2010 IS 06.05.2010
LT 06.01.2010 PT 06.05.2010
PL 06.01.2010 FI 06.01.2010
LV 06.01.2010
- (11) **1 838 750** (51) **C08G 59/56**
(84) AT 27.08.2008 (84) BE 27.08.2008
BG 27.11.2008 PL 27.08.2008
CZ 27.08.2008 DK 27.08.2008

EE 27.08.2008	FI 27.08.2008	DK 12.11.2008	EE 12.11.2008	TR 25.06.2008
LU 21.12.2008	IE 21.12.2008	LU 16.12.2008	IE 16.12.2008	(11) 1 839 097 (51) <i>G03G 15/11</i>
IS 27.12.2008	HU 28.02.2009	IS 12.03.2009	HU 13.05.2009	(84) BG 18.09.2008 (84) CZ 18.06.2008
CY 27.08.2008	LT 27.08.2008	CY 12.11.2008	LT 12.11.2008	DK 18.06.2008 EE 18.06.2008
LV 27.08.2008	MC 31.12.2008	LV 12.11.2008	MC 31.12.2008	FI 18.06.2008 LU 19.12.2008
NL 27.08.2008	PT 27.01.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	IS 18.10.2008 HU 19.12.2008
RO 27.08.2008	SE 27.11.2008	SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	CY 18.06.2008 LT 18.06.2008
SI 27.08.2008	SK 27.08.2008	(11) 1 838 910 (51) <i>D03D 19/00</i>		LV 18.06.2008 MC 31.12.2008
TR 27.08.2008		(84) IS 21.02.2010 (84) PT 22.02.2010		PL 18.06.2008 PT 18.11.2008
(11) 1 838 776 (51) <i>C08K 13/02</i>		SE 21.10.2009 SI 21.10.2009		RO 18.06.2008 SI 18.06.2008
(84) AT 26.03.2008 (84) BE 26.03.2008		PL 21.10.2009 LV 21.10.2009		SK 18.06.2008 TR 18.06.2008
BG 26.06.2008	CY 26.03.2008	ES 01.02.2010 FI 21.10.2009		
CZ 26.03.2008	DK 26.03.2008	LT 21.10.2009 BG 21.01.2010		(11) 1 839 127 (51) <i>G06F 9/308</i>
EE 26.03.2008	FI 26.03.2008	EE 21.10.2009 IE 21.10.2009		(84) AT 14.05.2008 (84) BG 14.08.2008
LU 23.12.2008	IE 23.12.2008	MC 01.07.2010 RO 21.10.2009		CZ 14.05.2008 (84) DK 14.05.2008
IS 26.07.2008	HU 27.09.2008	DK 21.10.2009 CZ 21.10.2009		EE 14.05.2008 ES 25.08.2008
LT 26.03.2008	LV 26.03.2008	SK 21.10.2009		LU 13.12.2008 IE 13.12.2008
NL 26.03.2008	PL 26.03.2008	(11) 1 838 922 (51) <i>D21F 5/02</i>		IS 14.09.2008 HU 15.11.2008
PT 01.09.2008	RO 26.03.2008	(84) AT 07.05.2008 (84) BE 07.05.2008		CY 14.05.2008 IT 14.05.2008
SE 26.06.2008	SI 26.03.2008	BG 07.08.2008 CZ 07.05.2008		LT 14.05.2008 LV 14.05.2008
SK 26.03.2008	TR 26.03.2008	DK 07.05.2008 EE 07.05.2008		MC 31.12.2008 PL 14.05.2008
(11) 1 838 778 (51) <i>C08L 21/00</i>		ES 18.08.2008 FI 07.05.2008		PT 14.10.2008 RO 14.05.2008
(84) BG 19.02.2009 (84) CZ 19.11.2008		LU 23.11.2008 IE 23.11.2008		SE 14.08.2008 SI 14.05.2008
AT 20.12.2008	DK 19.11.2008	IS 07.09.2008 HU 08.11.2008		SK 14.05.2008 TR 14.05.2008
EE 19.11.2008	FI 19.11.2008	CY 07.05.2008 LT 07.05.2008		
LU 20.12.2008	IE 19.11.2008	LV 07.05.2008 MC 30.11.2008		(11) 1 839 156 (51) <i>G06F 12/08</i>
IS 19.03.2009	HU 20.05.2009	NL 07.05.2008 PL 07.05.2008		(84) AT 23.07.2008 (84) BE 23.07.2008
CY 19.11.2008	LT 19.11.2008	PT 07.10.2008 RO 07.05.2008		BG 23.10.2008 CZ 23.07.2008
LV 19.11.2008	MC 31.12.2008	SI 07.05.2008 SK 07.05.2008		DK 23.07.2008 EE 23.07.2008
NL 19.11.2008	PL 19.11.2008			ES 03.11.2008 FI 23.07.2008
PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	(11) 1 838 925 (51) <i>E01D 15/127</i>		LU 11.11.2008 IE 11.11.2008
SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	(84) BE 31.12.2008 (84) BG 03.12.2008		IS 23.11.2008 HU 24.01.2009
SK 19.11.2008		PL 03.09.2008 CZ 03.09.2008		CY 23.07.2008 IT 23.07.2008
(11) 1 838 779 (51) <i>C08L 23/14</i>		AT 08.12.2008 DK 03.09.2008		LT 23.07.2008 LV 23.07.2008
(84) PT 18.03.2010 (84) SE 18.11.2009		LU 08.12.2008 IE 03.09.2008		MC 30.11.2008 NL 23.07.2008
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	HU 04.03.2009 CY 03.09.2008		PL 23.07.2008 PT 23.12.2008
CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	LT 03.09.2008 LV 03.09.2008		RO 23.07.2008 SE 23.10.2008
AT 18.11.2009	ES 28.02.2010	MC 31.12.2008 NL 03.09.2008		SI 23.07.2008 SK 23.07.2008
BE 18.11.2009	FI 18.11.2009	PT 03.02.2009 RO 03.09.2008		TR 23.07.2008
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	SI 03.09.2008 SK 03.09.2008		
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009			(11) 1 839 273 (51) <i>G07C 9/00</i>
NL 18.11.2009	MC 01.07.2010	(11) 1 838 960 (51) <i>F02M 45/08</i>		(84) SE 02.12.2009 (84) SI 02.12.2009
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	(84) ES 24.04.2010 (84) IS 13.05.2010		PL 02.12.2009 CY 02.12.2009
CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	LT 13.01.2010 PT 13.05.2010		LV 02.12.2009 AT 02.12.2009
(11) 1 838 784 (51) <i>C08L 67/00</i>		NL 13.01.2010 PL 13.01.2010		FI 02.12.2009 ES 13.03.2010
(84) BG 18.09.2008 (84) AT 31.12.2008		SI 13.01.2010 FI 13.01.2010		IS 02.04.2010 LT 02.12.2009
EE 18.06.2008	FI 18.06.2008			BG 02.03.2010 EE 02.12.2009
LU 31.12.2008	IE 18.06.2008	(11) 1 838 974 (51) <i>F16D 65/14</i>		MC 01.07.2010 PT 02.04.2010
IS 18.10.2008	CY 18.06.2008	(84) IT 02.07.2008 (84) TR 02.07.2008		RO 02.12.2009 NL 02.12.2009
LT 18.06.2008	LV 18.06.2008			CZ 02.12.2009 BE 02.12.2009
MC 31.12.2008	PT 18.11.2008	(11) 1 839 025 (51) <i>G01L 19/04</i>		SK 02.12.2009
SE 18.09.2008	SK 18.06.2008	(84) SI 07.04.2010		
TR 18.06.2008				(11) 1 839 289 (51) <i>G08G 1/0968</i>
(11) 1 838 787 (51) <i>C08L 95/00</i>		(11) 1 839 088 (51) <i>G03F 7/00</i>		(84) IS 24.06.2010 (84) LT 24.02.2010
(84) AT 09.04.2008 (84) BG 09.07.2008		(84) AT 25.06.2008 (84) BE 25.06.2008		PT 25.06.2010 PL 24.02.2010
CY 09.04.2008	EE 09.04.2008	BG 25.09.2008 CZ 25.06.2008		SI 24.02.2010 AT 24.02.2010
FI 09.04.2008	IE 09.04.2008	DK 25.06.2008 EE 25.06.2008		LV 24.02.2010
IS 09.08.2008	HU 10.10.2008	ES 06.10.2008 FI 25.06.2008		
LT 09.04.2008	LV 09.04.2008	LU 18.10.2008 IE 18.10.2008		(11) 1 839 334 (51) <i>H01L 23/522</i>
MC 31.12.2008	PT 11.09.2008	IS 25.10.2008 HU 26.12.2008		(84) BE 31.12.2008 (84) BG 07.08.2008
RO 09.04.2008	SI 09.04.2008	CY 25.06.2008 IT 25.06.2008		CZ 07.05.2008 AT 02.12.2008
SK 09.04.2008	TR 09.04.2008	LT 25.06.2008 LV 25.06.2008		DK 07.05.2008 EE 07.05.2008
		MC 31.10.2008 NL 25.06.2008		ES 18.08.2008 FI 07.05.2008
		PL 25.06.2008 PT 25.11.2008		LU 02.12.2008 IE 07.05.2008
		RO 25.06.2008 SE 25.09.2008		IS 07.09.2008 HU 08.11.2008
		SI 25.06.2008 SK 25.06.2008		CY 07.05.2008 LT 07.05.2008
				LV 07.05.2008 MC 31.12.2008
				NL 07.05.2008 PL 07.05.2008
				PT 07.10.2008 RO 07.05.2008

LV 21.10.2009	BE 21.10.2009	RO 09.07.2008	SE 09.10.2008	IS 27.12.2008	HU 28.02.2009
AT 21.10.2009	ES 01.02.2010	SI 09.07.2008	SK 09.07.2008	CY 27.08.2008	LT 27.08.2008
FI 21.10.2009	IS 21.02.2010	TR 09.07.2008		LV 27.08.2008	MC 31.12.2008
LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	(11) 1 841 662	(51) A47G 19/22	NL 27.08.2008	PL 27.08.2008
EE 21.10.2009	MC 01.07.2010	(84) SI 07.04.2010		PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	(11) 1 841 666	(51) B65D 81/26	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	SK 27.08.2008	TR 27.08.2008
(11) 1 841 565	(51) B25B 11/00	GZ 23.09.2009	RO 23.09.2009	(11) 1 841 987	(51) F16H 15/36
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 20.11.2008
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	BE 23.09.2009	AT 23.09.2009	PL 20.08.2008	CZ 20.08.2008
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	AT 17.12.2008	DK 20.08.2008
LV 04.11.2009	ES 15.02.2010	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	FI 20.08.2008	FR 31.12.2008
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	PL 23.09.2009	SE 23.09.2009	LU 17.12.2008	IE 20.08.2008
IE 04.11.2009	MC 01.07.2010	SI 23.09.2009	DK 23.09.2009	IS 20.12.2008	HU 21.02.2009
RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	(11) 1 841 674	(51) B65G 21/22	CY 20.08.2008	IT 20.08.2008
CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 30.11.2008	LT 20.08.2008	LV 20.08.2008
(11) 1 841 571	(51) B25J 15/00	BG 18.09.2008	DK 18.06.2008	MC 31.12.2008	PT 20.01.2009
(84) AT 08.10.2008	(84) BE 31.10.2008	EE 18.06.2008	ES 29.09.2008	RO 20.08.2008	SE 20.11.2008
BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	FI 18.06.2008	LU 26.11.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	IE 18.06.2008	IS 18.10.2008	TR 20.08.2008	
FI 08.10.2008	LU 19.10.2008	HU 19.12.2008	CY 18.06.2008	(11) 1 842 014	(51) F25B 45/00
IE 08.10.2008	IS 08.02.2009	IT 18.06.2008	LT 18.06.2008	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
HU 09.04.2009	CY 08.10.2008	LV 18.06.2008	MC 30.11.2008	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	NL 18.06.2008	PT 18.11.2008	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
MC 31.10.2008	NL 08.10.2008	RO 18.06.2008	SE 18.09.2008	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009
PL 08.10.2008	RO 08.10.2008	SI 18.06.2008	SK 18.06.2008	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009
SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	(11) 1 841 703	(51) C03C 3/091	LT 14.10.2009	BG 14.01.2010
SK 08.10.2008	TR 08.10.2008	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010	EE 14.10.2009	MC 01.07.2010
(11) 1 841 607	(51) B60D 1/62	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	RO 14.10.2009	DK 14.10.2009
(84) CZ 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	NL 06.01.2010	FI 06.01.2010	CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009
MC 31.10.2009	DK 12.08.2009	LV 06.01.2010		(11) 1 842 030	(51) G01C 23/00
EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	(11) 1 841 813	(51) C08J 5/00	(84) SI 11.11.2009	(84) CY 11.11.2009
FI 12.08.2009	IE 12.08.2009	(84) AT 25.11.2008	(84) BE 30.11.2008	LV 11.11.2009	IS 11.03.2010
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008	LT 11.11.2009	EE 11.11.2009
LV 12.08.2009	FR 02.11.2009	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008	MC 01.07.2010	CZ 11.11.2009
NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008	SK 11.11.2009	
PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	LU 25.11.2008	IE 13.08.2008	(11) 1 842 547	(51) A61K 36/714
SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010
SK 12.08.2009		CY 13.08.2008	LT 13.08.2008	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
(11) 1 841 625	(51) B60R 21/01	LV 13.08.2008	MC 30.11.2008	PT 06.05.2010	PL 06.01.2010
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 25.09.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
CZ 25.06.2008	AT 06.12.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008	(11) 1 842 627	(51) B25H 7/00
DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	(84) AT 29.10.2008	(84) BE 29.10.2008
ES 06.10.2008	FI 25.06.2008	TR 13.08.2008		BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008
FR 31.12.2008	LU 06.12.2008	(11) 1 841 816	(51) C08K 5/00	DK 29.10.2008	EE 29.10.2008
IE 25.06.2008	IS 25.10.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	ES 09.02.2009	FI 29.10.2008
HU 26.12.2008	CY 25.06.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008
LT 25.06.2008	LV 25.06.2008	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	IS 28.02.2009	HU 30.04.2009
MC 31.12.2008	NL 25.06.2008	(11) 1 841 853	(51) C12M 1/113	CY 29.10.2008	IT 29.10.2008
PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	(84) BG 23.07.2008	(84) DK 23.04.2008	LT 29.10.2008	LV 29.10.2008
RO 25.06.2008	SE 25.09.2008	EE 23.04.2008	FI 23.04.2008	MC 31.12.2008	NL 29.10.2008
SI 25.06.2008	SK 25.06.2008	IS 23.08.2008	CY 23.04.2008	PL 29.10.2008	PT 30.03.2009
TR 25.06.2008		LT 23.04.2008	LV 23.04.2008	RO 29.10.2008	SE 29.01.2009
(11) 1 841 626	(51) B60R 21/16	MC 30.11.2008	RO 23.04.2008	SI 29.10.2008	SK 29.10.2008
(84) AT 15.11.2008	(84) BE 30.11.2008	SE 23.07.2008	SI 23.04.2008	TR 29.10.2008	
BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	TR 23.04.2008		(11) 1 842 630	(51) B25J 9/16
DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	(11) 1 841 963	(51) F02D 41/20	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 27.11.2008	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
LU 15.11.2008	IE 09.07.2008	GZ 27.08.2008	AT 12.12.2008	ES 01.02.2010	IS 21.02.2010
IS 09.11.2008	HU 10.01.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	LV 21.10.2009	BG 21.01.2010
CY 09.07.2008	IT 09.07.2008	ES 08.12.2008	FI 27.08.2008	EE 21.10.2009	IE 21.10.2009
LT 09.07.2008	LV 09.07.2008	LU 12.12.2008	IE 27.08.2008	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009
MC 30.11.2008	NL 09.07.2008			DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009
PL 09.07.2008	PT 09.12.2008				

SK 21.10.2009		EE 16.07.2008	FI 16.07.2008	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010
(11) 1 842 758	(51) B60W 20/00	LU 22.12.2008	IE 22.12.2008	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	IS 16.11.2008	HU 17.01.2009	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	CY 16.07.2008	IT 16.07.2008	LV 27.01.2010	
CY 02.09.2009	BE 02.09.2009	LT 16.07.2008	LV 16.07.2008	(11) 1 844 083	(51) C08F 20/24
AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	MC 31.12.2008	NL 16.07.2008	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	RO 16.07.2008	SE 16.10.2008	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	SI 16.07.2008	SK 16.07.2008	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	(11) 1 843 813	(51) A61M 39/28	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 27.11.2008	FI 23.07.2008	LU 16.12.2008
SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	CZ 27.08.2008	AT 23.12.2008	IE 16.12.2008	IS 23.11.2008
(11) 1 842 901	(51) C12G 3/02	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008
(84) BE 30.04.2008	(84) BG 12.03.2008	FI 27.08.2008	LU 23.12.2008	IT 23.07.2008	LT 23.07.2008
CY 12.12.2007	CZ 12.12.2007	IE 27.08.2008	IS 27.12.2008	LV 23.07.2008	MC 31.12.2008
DK 12.12.2007	EE 12.12.2007	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	NL 23.07.2008	PT 23.12.2008
ES 23.03.2008	FI 12.12.2007	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008
GB 12.12.2007	GR 13.03.2008	MC 31.12.2008	NL 27.08.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
IE 12.12.2007	IS 12.04.2008	PT 27.01.2009	SE 27.11.2008	TR 23.07.2008	
HU 13.06.2008	LT 12.12.2007	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008		
LV 12.12.2007	MC 30.04.2008	(11) 1 843 876	(51) B25J 19/00	(11) 1 844 088	(51) C08G 77/08
NL 12.12.2007	PL 12.12.2007	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010
PT 12.05.2008	RO 12.12.2007	AT 11.03.2009	BE 11.03.2009	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
SE 12.03.2008	SI 12.12.2007	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010
SK 12.12.2007	TR 12.12.2007	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010
		ES 22.06.2009	FI 11.03.2009	FI 27.01.2010	LV 27.01.2010
(11) 1 843 001	(51) E06B 1/38	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	(11) 1 844 098	(51) C08L 23/06
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	LV 11.03.2009	MC 31.08.2009	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	BG 13.11.2008	CZ 13.08.2008
SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	DK 13.08.2008	EE 13.08.2008
LV 24.02.2010		IE 08.08.2009	SE 11.06.2009	ES 24.11.2008	FI 13.08.2008
		SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	LU 16.09.2008	IE 16.09.2008
(11) 1 843 049	(51) F16B 7/04			IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
(84) BG 26.02.2009	(84) CZ 26.11.2008	(11) 1 843 889	(51) B29C 51/08	CY 13.08.2008	IT 13.08.2008
BE 30.04.2009	DK 26.11.2008	(84) AT 08.08.2008	(84) BE 31.08.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
AT 05.04.2009	EE 26.11.2008	BG 09.10.2008	CZ 09.07.2008	MC 30.09.2008	NL 13.08.2008
ES 08.03.2009	FI 26.11.2008	DK 09.07.2008	EE 09.07.2008	PL 13.08.2008	PT 13.01.2009
IE 26.11.2008	IS 26.03.2009	ES 20.10.2008	FI 09.07.2008	RO 13.08.2008	SE 13.11.2008
LT 26.11.2008	LV 26.11.2008	FR 01.09.2008	LU 08.08.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008
MC 30.04.2009	NL 26.11.2008	IE 09.07.2008	IS 09.11.2008	TR 13.08.2008	
PL 26.11.2008	PT 27.04.2009	HU 10.01.2009	CY 09.07.2008		
RO 26.11.2008	SE 26.02.2009	IT 09.07.2008	LT 09.07.2008	(11) 1 844 116	(51) C09D 7/12
SI 26.11.2008	SK 26.11.2008	LV 09.07.2008	MC 31.08.2008	(84) AT 25.06.2008	(84) BG 25.09.2008
		NL 09.07.2008	PL 09.07.2008	CZ 25.06.2008	DK 25.06.2008
(11) 1 843 325	(51) G10L 17/00	PT 09.12.2008	RO 09.07.2008	EE 25.06.2008	ES 06.10.2008
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	SE 09.10.2008	SI 09.07.2008	FI 25.06.2008	LU 22.12.2008
SE 18.11.2009	FI 18.11.2009	SK 09.07.2008	TR 09.07.2008	IE 22.12.2008	IS 25.10.2008
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009			HU 26.12.2008	CY 25.06.2008
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	(11) 1 843 914	(51) B60N 2/66	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	MC 31.12.2008	PL 25.06.2008
EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	CZ 23.09.2009	RO 23.09.2009	PT 25.11.2008	RO 25.06.2008
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	SE 25.09.2008	SI 25.06.2008
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	SK 25.06.2008	TR 25.06.2008
SK 18.11.2009		FI 23.09.2009	IE 23.09.2009		
		LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	(11) 1 844 190	(51) D06F 35/00
(11) 1 843 380	(51) H01J 9/395	NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	(84) AT 21.11.2008	(84) BE 30.11.2008
(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	SE 23.09.2009	SI 23.09.2009	BG 04.09.2008	CZ 04.06.2008
BE 30.04.2009	DK 04.03.2009	DK 23.09.2009		DK 04.06.2008	EE 04.06.2008
EE 04.03.2009	ES 15.06.2009			FI 04.06.2008	LU 21.11.2008
FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	(11) 1 843 938	(51) B63B 1/06	IE 04.06.2008	IS 04.10.2008
IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010	HU 05.12.2008	CY 04.06.2008
LV 04.03.2009	MC 30.04.2009	LV 17.03.2010		LT 04.06.2008	LV 04.06.2008
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009			MC 30.11.2008	NL 04.06.2008
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	(11) 1 843 953	(51) B65D 83/08	PL 04.06.2008	PT 04.11.2008
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	(84) IS 03.06.2010	(84) LT 03.02.2010	RO 04.06.2008	SE 04.09.2008
SK 04.03.2009	AT 07.04.2009	PT 03.06.2010	SI 03.02.2010	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008
		LV 03.02.2010			
(11) 1 843 681	(51) A47F 3/00	(11) 1 844 000	(51) C07C 229/22	(11) 1 844 233	(51) F04B 27/10
(84) BG 16.10.2008	(84) PL 16.07.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010	(84) AT 20.10.2008	(84) BE 31.10.2008
CZ 16.07.2008	DK 16.07.2008				

CY 27.02.2008	CZ 27.02.2008	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	AT 15.04.2009
DK 27.02.2008	EE 27.02.2008	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008	(11) 1 845 265 (51) F04C 18/16
ES 07.06.2008	FI 27.02.2008	LU 05.10.2008	IE 03.09.2008	(84) BG 24.03.2009 (84) DK 24.12.2008
LU 20.10.2008	IE 27.02.2008	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009	EE 24.12.2008
IS 27.06.2008	HU 28.08.2008	CY 03.09.2008	IT 03.09.2008	IE 24.12.2008
LT 27.02.2008	LV 27.02.2008	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	LT 24.12.2008
MC 31.10.2008	NL 27.02.2008	MC 31.10.2008	NL 03.09.2008	MC 30.04.2009
PL 27.02.2008	PT 21.07.2008	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009	RO 24.12.2008
RO 27.02.2008	SE 27.05.2008	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008	SK 24.12.2008
SI 27.02.2008	SK 27.02.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	(11) 1 845 330 (51) F41A 29/02
TR 27.02.2008		TR 03.09.2008		(84) AT 06.08.2008 (84) BE 06.08.2008
(11) 1 844 273 (51) F25C 1/10	(11) 1 844 637 (51) H05K 7/20			BG 06.11.2008
(84) IS 09.01.2010 (84) PT 11.01.2010	(84) BG 12.06.2008 (84) CY 12.03.2008			PL 06.08.2008
CZ 09.09.2009	AT 05.12.2008			DK 06.08.2008
SK 09.09.2009	EE 12.03.2008			ES 17.11.2008
EE 09.09.2009	LU 05.12.2008			LU 22.08.2008
IE 09.09.2009	IS 12.07.2008			IS 06.12.2008
LV 09.09.2009	HU 13.09.2008			CY 06.08.2008
PL 09.09.2009	LT 12.03.2008			LT 06.08.2008
SI 09.09.2009	NL 12.03.2008			MC 31.08.2008
	RO 12.03.2008			PT 06.01.2009
	SE 12.06.2008			SE 06.11.2008
	SK 12.03.2008			SK 06.08.2008
	TR 12.03.2008			
(11) 1 844 284 (51) F28C 3/04	(11) 1 844 710 (51) A61B 5/15			(11) 1 845 474 (51) G06F 21/20
(84) BE 30.11.2008 (84) BG 09.10.2008	(84) CZ 13.04.2009 (84) BE 30.04.2009			(84) PT 25.01.2010 (84) CZ 23.09.2009
CZ 09.07.2008	DK 09.07.2008			RO 23.09.2009
EE 09.07.2008	ES 20.10.2008			CY 23.09.2009
FI 09.07.2008	LU 29.11.2008			AT 23.09.2009
IE 09.07.2008	IS 09.11.2008			ES 03.01.2010
HU 10.01.2009	CY 09.07.2008			IS 23.01.2010
IT 09.07.2008	LT 09.07.2008			LV 23.09.2009
LV 09.07.2008	MC 30.11.2008			PL 23.09.2009
NL 09.07.2008	PL 09.07.2008			SI 23.09.2009
PT 09.12.2008	RO 09.07.2008			
SE 09.10.2008	SI 09.07.2008			(11) 1 845 699 (51) H04M 9/08
SK 09.07.2008	TR 09.07.2008			(84) LT 11.11.2009 (84) PT 11.03.2010
				FI 11.11.2009
(11) 1 844 323 (51) G01N 25/56	(11) 1 844 896 (51) B23Q 7/03			PL 11.11.2009
(84) BG 17.12.2008 (84) EE 17.09.2008	(84) AT 12.04.2008 (84) BG 12.03.2008			CY 11.11.2009
FI 17.09.2008	EE 12.12.2007			AT 11.11.2009
IE 17.09.2008	LU 12.04.2008			BE 11.11.2009
CY 17.09.2008	IE 12.12.2007			LV 11.11.2009
LV 17.09.2008	HU 13.06.2008			EE 11.11.2009
RO 17.09.2008	LV 12.12.2007			SI 11.11.2009
	NL 12.12.2007			DK 11.11.2009
	PT 12.05.2008			SK 11.11.2009
	SI 12.12.2007			
	TR 12.12.2007			
(11) 1 844 459 (51) G08G 1/09	(11) 1 845 123 (51) C08G 69/26			(11) 1 845 790 (51) A22B 5/00
(84) BE 31.12.2008 (84) BG 09.10.2008	(84) LT 17.03.2010 (84) PL 17.03.2010			(84) BE 31.12.2008 (84) BG 08.01.2009
CZ 09.07.2008	SI 17.03.2010			CZ 08.10.2008
EE 09.07.2008	LV 17.03.2010			EE 08.10.2008
LU 07.12.2008				FR 31.12.2008
IS 09.11.2008				IE 08.10.2008
CY 09.07.2008				HU 09.04.2009
LV 09.07.2008				IT 08.10.2008
PT 09.12.2008				LV 08.10.2008
SE 09.10.2008				PL 08.10.2008
SK 09.07.2008				RO 08.10.2008
				SI 08.10.2008
				TR 08.10.2008
(11) 1 844 475 (51) G12B 21/02	(11) 1 845 178 (51) D01F 6/62			
(84) IS 16.01.2010 (84) PT 18.01.2010	(84) AT 11.03.2009 (84) BE 11.03.2009			
SK 16.09.2009	BG 11.06.2009			
EE 16.09.2009	CZ 11.03.2009			
ES 27.12.2009	EE 11.03.2009			
IE 16.09.2009	FI 11.03.2009			
LV 16.09.2009	LT 11.03.2009			
PL 16.09.2009	MC 31.08.2009			
SE 16.09.2009	NL 11.03.2009			
DK 16.09.2009	PT 24.08.2009			
	RO 11.03.2009			
	IE 09.08.2009			
	SI 11.03.2009			
	SK 11.03.2009			
(11) 1 844 622 (51) H04Q 7/36	(11) 1 845 215 (51) E04B 5/21			(11) 1 845 825 (51) A47J 27/62
(84) AT 05.10.2008 (84) BE 31.10.2008	(84) BG 24.03.2009 (84) CZ 24.12.2008			(84) AT 29.10.2008 (84) BE 29.10.2008
BG 03.12.2008	EE 24.12.2008			BG 29.01.2009
	IE 24.12.2008			CZ 29.10.2008
	LT 24.12.2008			EE 29.10.2008
	LV 24.12.2008			LU 27.12.2008
	MC 30.04.2009			IS 28.02.2009
	PL 24.12.2008			CY 29.10.2008
	PT 25.05.2009			LV 29.10.2008
	RO 24.12.2008			
	SI 24.12.2008			
	SK 24.12.2008			

MC 31.12.2008	NL 29.10.2008	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	FI 04.11.2009	LT 04.11.2009
PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	MC 30.11.2009	ES 22.02.2010	MC 01.07.2010	RO 04.11.2009
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	BE 11.11.2009	FI 11.11.2009	DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009
(11) 1 845 830	(51) A47L 9/00	LT 11.11.2009	BG 11.02.2010	SK 04.11.2009	
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	EE 11.11.2009	RO 11.11.2009	(11) 1 846 527	(51) C09D 183/16
SI 10.03.2010	FI 10.03.2010	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	(84) AT 06.08.2008	(84) BE 06.08.2008
LV 10.03.2010		SK 11.11.2009		BG 06.11.2008	PL 06.08.2008
(11) 1 845 866	(51) A61B 17/12	(11) 1 846 275	(51) B60S 1/52	CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	FI 06.08.2008	FR 31.12.2008
CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	LV 17.03.2010		LU 27.12.2008	IE 27.12.2008
AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	(11) 1 846 308	(51) B65D 81/32	IS 06.12.2008	HU 07.02.2009
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	(84) AT 11.03.2009	(84) BE 11.03.2009	CY 06.08.2008	IT 06.08.2008
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008
LV 16.09.2009	NL 16.09.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	MC 31.12.2008	NL 06.08.2008
PL 16.09.2009	SE 16.09.2009	ES 22.06.2009	IS 11.07.2009	PT 06.01.2009	RO 06.08.2008
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	SE 06.11.2008	SI 06.08.2008
(11) 1 845 902	(51) A61F 2/44	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	SK 06.08.2008	TR 06.08.2008
(84) AT 10.12.2008	(84) BE 10.12.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	(11) 1 846 775	(51) G08B 5/38
BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010
DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	FI 02.12.2009		LT 10.02.2010	PT 11.06.2010
ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	(11) 1 846 317	(51) B67B 7/06	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010
LU 16.12.2008	IE 16.12.2008	(84) AT 08.10.2008	(84) BG 08.01.2009	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010
IS 10.04.2009	HU 11.06.2009	CZ 08.10.2008	EE 08.10.2008	LV 10.02.2010	
CY 10.12.2008	LT 10.12.2008	FI 08.10.2008	LU 21.12.2008	(11) 1 847 028	(51) H04B 1/707
LV 10.12.2008	MC 31.12.2008	IE 21.12.2008	IS 08.02.2009	(84) BG 07.08.2008	(84) CZ 07.05.2008
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	HU 09.04.2009	CY 08.10.2008	DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	LU 12.12.2008	IE 07.05.2008
SE 10.03.2009	SI 10.12.2008	MC 31.12.2008	PL 08.10.2008	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
SK 10.12.2008	TR 10.12.2008	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008
(11) 1 845 983	(51) A61K 31/445	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	LV 07.05.2008	MC 31.12.2008
(84) SI 07.04.2010		SK 08.10.2008	TR 08.10.2008	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
(11) 1 846 118	(51) A63F 3/00	(11) 1 846 381	(51) C07D 277/46	RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) AT 28.05.2008	(84) BE 28.05.2008	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	BG 28.08.2008	PL 28.05.2008	TR 07.05.2008	
LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	CZ 28.05.2008	DK 28.05.2008	(11) 1 847 088	(51) H04L 29/06
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	EE 28.05.2008	FI 28.05.2008	(84) AT 26.11.2008	(84) BE 31.12.2008
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	LU 14.12.2008	IE 14.12.2008	BG 26.02.2009	CZ 26.11.2008
(11) 1 846 173	(51) B05C 1/00	IS 28.09.2008	HU 29.11.2008	DK 26.11.2008	EE 26.11.2008
(84) BG 05.06.2008	(84) CY 05.03.2008	CY 28.05.2008	LT 28.05.2008	FI 26.11.2008	LU 28.12.2008
CZ 05.03.2008	EE 05.03.2008	LV 28.05.2008	MC 31.12.2008	IE 26.11.2008	IS 26.03.2009
FI 05.03.2008	IE 05.03.2008	NL 28.05.2008	PT 28.10.2008	HU 27.05.2009	CY 26.11.2008
IS 05.07.2008	HU 06.09.2008	RO 28.05.2008	SE 28.08.2008	LT 26.11.2008	LV 26.11.2008
IT 05.03.2008	LT 05.03.2008	SI 28.05.2008	SK 28.05.2008	MC 31.12.2008	NL 26.11.2008
LV 05.03.2008	RO 05.03.2008	TR 28.05.2008		PL 26.11.2008	PT 27.04.2009
SE 05.06.2008	SI 05.03.2008	(11) 1 846 480	(51) C08G 77/50	RO 26.11.2008	SE 26.02.2009
SK 05.03.2008	TR 05.03.2008	(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	SI 26.11.2008	SK 26.11.2008
(11) 1 846 193	(51) B23Q 11/00	BG 22.01.2009	DK 22.10.2008	TR 26.11.2008	
(84) BE 30.11.2008	(84) BG 02.07.2008	EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	(11) 1 847 138	(51) H04W 84/00
CY 02.04.2008	DK 02.04.2008	FI 22.10.2008	LU 07.11.2008	(84) PT 17.06.2010	(84) PL 17.02.2010
EE 02.04.2008	FI 02.04.2008	IE 07.11.2008	IS 22.02.2009	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
LU 16.11.2008	IE 02.04.2008	HU 23.04.2009	CY 22.10.2008	(11) 1 847 179	(51) A23G 3/02
IS 02.08.2008	HU 03.10.2008	IT 22.10.2008	LT 22.10.2008	(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	LV 22.10.2008	MC 30.11.2008	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009
MC 30.11.2008	NL 02.04.2008	NL 22.10.2008	PT 23.03.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	FI 06.05.2009	IE 17.05.2009
RO 02.04.2008	SE 02.07.2008	TR 22.10.2008		IS 06.09.2009	LT 06.05.2009
SI 02.04.2008	SK 02.04.2008	(11) 1 846 511	(51) C09B 47/06	LV 06.05.2009	MC 31.05.2009
TR 02.04.2008		(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	NL 06.05.2009	PL 06.05.2009
(11) 1 846 255	(51) B44D 3/12	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	FR 06.07.2009	PT 06.09.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	RO 06.05.2009	SE 06.08.2009
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	LV 04.11.2009	AT 04.11.2009	SI 06.05.2009	SK 06.05.2009
		ES 15.02.2010	BE 04.11.2009		

(11) 1 847 259	(51) A61K 9/20	LU 30.12.2008	IE 17.12.2008	CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008
(84) IS 25.03.2010	(84) BG 25.02.2010	IS 17.04.2009	HU 18.06.2009	EE 20.08.2008	ES 01.12.2008
SI 25.11.2009	RO 25.11.2009	CY 17.12.2008	LT 17.12.2008	FI 20.08.2008	LU 16.12.2008
(11) 1 847 270	(51) A61K 31/7028	LV 17.12.2008	MC 31.12.2008	IE 16.12.2008	IS 20.12.2008
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008	HU 21.02.2009	CY 20.08.2008
SI 03.03.2010	FI 03.03.2010	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008	IT 20.08.2008	LT 20.08.2008
LV 03.03.2010		SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	LV 20.08.2008	MC 31.12.2008
		SK 17.12.2008	TR 17.12.2008	PT 20.01.2009	RO 20.08.2008
(11) 1 847 294	(51) A61N 7/00	(11) 1 848 757	(51) C08G 77/34	SE 20.11.2008	SI 20.08.2008
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	SK 20.08.2008	TR 20.08.2008
SE 14.10.2009	FI 14.10.2009	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	(11) 1 849 392	(51) A47L 9/14
PL 14.10.2009	BE 14.10.2009	CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	(84) BG 08.01.2009	(84) CZ 08.10.2008
AT 14.10.2009	ES 25.01.2010	EE 13.08.2008	ES 24.11.2008	EE 08.10.2008	FI 08.10.2008
LV 14.10.2009	BG 14.01.2010	FI 13.08.2008	LU 16.12.2008	IE 08.10.2008	IS 08.02.2009
EE 14.10.2009	PT 15.02.2010	IE 16.12.2008	IS 13.12.2008	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008
SI 14.10.2009	RO 14.10.2009	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	MC 30.04.2009	PT 18.02.2009
DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	IT 13.08.2008	LT 13.08.2008	RO 08.10.2008	SI 08.10.2008
SK 14.10.2009		LV 13.08.2008	MC 31.12.2008	SK 08.10.2008	AT 25.04.2009
(11) 1 847 704	(51) F02D 41/14	(11) 1 848 757	(51) C08G 77/34	(11) 1 849 556	(51) B23Q 17/24
(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008	(84) BG 17.03.2009	(84) CZ 17.12.2008
SI 17.03.2010	FI 17.03.2010	BG 13.11.2008	PL 13.08.2008	BE 30.04.2009	DK 17.12.2008
LV 17.03.2010		CZ 13.08.2008	DK 13.08.2008	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009
(11) 1 847 720	(51) F15B 15/22	(11) 1 848 782	(51) C09D 5/03	FI 17.12.2008	IE 17.12.2008
(84) AT 22.04.2009		(84) BG 17.12.2008	(84) PL 17.09.2008	IS 17.04.2009	LT 17.12.2008
(11) 1 848 149	(51) H04L 12/24	(84) CZ 17.09.2008	(84) AT 15.12.2008	LV 17.12.2008	MC 30.04.2009
(84) IS 16.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	DK 17.09.2008	EE 17.09.2008	NL 17.12.2008	PL 17.12.2008
CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	ES 28.12.2008	FI 17.09.2008	PT 18.05.2009	RO 17.12.2008
AT 16.09.2009	EE 16.09.2009	FR 31.12.2008	LU 15.12.2008	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	AT 27.04.2009	
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	HU 18.03.2009	CY 17.09.2008	(11) 1 849 904	(51) D06F 37/06
MC 30.09.2009	NL 16.09.2009	IT 17.09.2008	LT 17.09.2008	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	LV 17.09.2008	MC 31.12.2008	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
RO 16.09.2009	IE 28.09.2009	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	CY 09.09.2009	BE 09.09.2009
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
SK 16.09.2009	DK 16.09.2009	SK 17.09.2008	TR 17.09.2008	FI 09.09.2009	IS 09.01.2010
(11) 1 848 285	(51) A23C 9/15	(11) 1 848 784	(51) C09D 183/10	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	(84) SI 07.04.2010		NL 09.09.2009	SE 09.09.2009
PT 17.06.2010	SI 17.02.2010	(11) 1 848 898	(51) F16D 65/14	SI 09.09.2009	DK 09.09.2009
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 31.08.2008	(11) 1 849 906	(51) D06F 37/26
LV 17.02.2010		BG 16.07.2008	CZ 16.04.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) PT 04.03.2010
(11) 1 848 403	(51) A61K 9/10	DK 16.04.2008	EE 16.04.2008	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010	ES 27.07.2008	FI 16.04.2008	CY 04.11.2009	AT 04.11.2009
AT 31.03.2010	FI 31.03.2010	LU 27.08.2008	IE 16.04.2008	BE 04.11.2009	IS 04.03.2010
LV 31.03.2010		IS 16.08.2008	HU 17.10.2008	LV 04.11.2009	BG 04.02.2010
(11) 1 848 439	(51) A61K 31/55	CY 16.04.2008	LT 16.04.2008	EE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) SI 10.03.2010	LV 16.04.2008	MC 31.08.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
AT 10.03.2010	FI 10.03.2010	NL 16.04.2008	PL 16.04.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
LV 10.03.2010		PT 17.09.2008	RO 16.04.2008		
(11) 1 848 554	(51) B21D 22/02	SE 16.07.2008	SI 16.04.2008	(11) 1 849 934	(51) E04H 4/16
(84) BG 17.09.2009	(84) CZ 17.06.2009	SK 16.04.2008	TR 16.04.2008	(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	(11) 1 849 208	(51) H01P 1/202	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009
FI 17.06.2009	IE 17.06.2009	(84) BE 31.12.2008	(84) BG 30.10.2008	BE 30.09.2009	AT 30.09.2009
IS 17.10.2009	LT 17.06.2009	CZ 30.07.2008	DK 30.07.2008	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
LV 17.06.2009	MC 30.09.2009	EE 30.07.2008	LU 08.12.2008	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	IE 30.07.2008	IS 30.11.2008	LV 30.09.2009	NL 30.09.2009
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	HU 31.01.2009	CY 30.07.2008	PL 30.09.2009	SE 30.09.2009
SE 17.09.2009	SI 17.06.2009	LT 30.07.2008	LV 30.07.2008	SI 30.09.2009	DK 30.09.2009
SK 17.06.2009	BE 30.09.2009	MC 31.12.2008	NL 30.07.2008	(11) 1 850 069	(51) F23N 5/08
(11) 1 848 615	(51) B60R 21/26	PT 30.12.2008	RO 30.07.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) CZ 13.08.2008
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 17.03.2009	SI 30.07.2008	SK 30.07.2008	BE 30.04.2009	DK 13.08.2008
CZ 17.12.2008	AT 30.12.2008	TR 30.07.2008		EE 13.08.2008	FI 13.08.2008
DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	(11) 1 849 323	(51) H04Q 7/38	IE 13.08.2008	IS 13.12.2008
ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008
		BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	MC 30.04.2009	NL 13.08.2008
				PT 13.01.2009	RO 13.08.2008

SE 13.11.2008	SI 13.08.2008	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	(11) 1 851 138	(51) B65D 83/20
SK 13.08.2008	AT 25.04.2009	SK 15.10.2008	TR 15.10.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
(11) 1 850 105	(51) G01L 3/10	(11) 1 850 973	(51) B07C 3/14	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) SI 23.12.2009	(84) PL 23.12.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	LV 23.12.2009	IS 23.04.2010	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	(11) 1 851 344	(51) C13K 5/00
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	EE 23.12.2009	RO 23.12.2009	(84) SI 07.04.2010	
LV 20.01.2010		CZ 23.12.2009	SK 23.12.2009	(11) 1 851 349	(51) C22B 34/12
(11) 1 850 195	(51) G05B 19/042	(11) 1 851 030	(51) B29C 45/56	(84) LT 31.03.2010	(84) AT 31.03.2010
(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) SI 21.10.2009	LV 31.03.2010	
FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	LV 21.10.2009	BE 21.10.2009	(11) 1 851 817	(51) H01M 8/02
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	AT 21.10.2009	FI 21.10.2009	(84) AT 17.03.2010	(84) LT 17.03.2010
LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	PL 17.03.2010	SI 17.03.2010
EE 30.12.2009	SI 30.12.2009	EE 21.10.2009	MC 01.07.2010	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	DK 21.10.2009	SK 21.10.2009	(11) 1 851 986	(51) H04Q 7/38
NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	(11) 1 851 031	(51) B29C 45/56	(84) BE 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008
SK 30.12.2009		(84) IS 21.02.2010	(84) SI 21.10.2009	CZ 23.07.2008	DK 23.07.2008
(11) 1 850 474	(51) H03F 1/52	LV 21.10.2009	BE 21.10.2009	EE 23.07.2008	FI 23.07.2008
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	AT 21.10.2009	FI 21.10.2009	LU 04.10.2008	IE 04.10.2008
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	IS 23.11.2008	HU 24.01.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	EE 21.10.2009	MC 01.07.2010	CY 23.07.2008	LT 23.07.2008
(11) 1 850 902	(51) A61M 25/00	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	LV 23.07.2008	MC 31.10.2008
(84) AT 20.08.2008	(84) BE 20.08.2008	SK 21.10.2009		NL 23.07.2008	PL 23.07.2008
BG 20.11.2008	PL 20.08.2008	(11) 1 851 033	(51) B29C 55/06	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008
CZ 20.08.2008	DK 20.08.2008	(84) BE 07.05.2008	(84) BG 07.08.2008	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008
EE 20.08.2008	ES 01.12.2008	CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	TR 23.07.2008	
FI 20.08.2008	LU 16.12.2008	EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	(11) 1 851 997	(51) H04S 3/00
IS 20.12.2008	HU 21.02.2009	FI 07.05.2008	FR 31.12.2008	(84) BG 20.11.2008	(84) CZ 20.08.2008
CY 20.08.2008	LT 20.08.2008	LU 12.12.2008	IE 12.12.2008	DK 20.08.2008	EE 20.08.2008
LV 20.08.2008	MC 31.12.2008	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008	IS 20.12.2008	HU 21.02.2009
PT 20.01.2009	RO 20.08.2008	CY 07.05.2008	LT 07.05.2008	CY 20.08.2008	LT 20.08.2008
SE 20.11.2008	SI 20.08.2008	LV 07.05.2008	MC 31.12.2008	LV 20.08.2008	RO 20.08.2008
SK 20.08.2008	TR 20.08.2008	NL 07.05.2008	PL 07.05.2008	SI 20.08.2008	SK 20.08.2008
(11) 1 850 918	(51) A62B 35/04	PT 07.10.2008	RO 07.05.2008	(11) 1 852 543	(51) D06F 58/28
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	SE 07.08.2008	SI 07.05.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	SK 07.05.2008	TR 07.05.2008	PT 25.06.2010	SI 24.02.2010
AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	(11) 1 851 034	(51) B29C 55/06	AT 24.02.2010	FI 24.02.2010
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	(84) BE 23.07.2008	(84) BG 23.10.2008	LV 24.02.2010	
LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	PL 23.07.2008	CZ 23.07.2008	(11) 1 852 549	(51) D06P 1/00
EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	DK 23.07.2008	EE 23.07.2008	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	ES 03.11.2008	FI 23.07.2008	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009
CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	FR 31.12.2008	LU 12.12.2008	ES 02.05.2009	FI 21.01.2009
SK 30.12.2009		IE 12.12.2008	IS 23.11.2008	IE 21.01.2009	IS 21.05.2009
(11) 1 850 924	(51) A63C 5/07	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009
(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	LT 23.07.2008	LV 23.07.2008	MC 30.09.2009	NL 21.01.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	MC 31.12.2008	NL 23.07.2008	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	PT 23.12.2008	RO 23.07.2008	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009
LV 28.10.2009	BE 28.10.2009	SE 23.10.2008	SI 23.07.2008	SI 21.01.2009	SK 21.01.2009
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	SK 23.07.2008	TR 23.07.2008	BE 30.09.2009	
LT 28.10.2009	BG 28.01.2010	(11) 1 851 040	(51) B29D 11/00	(11) 1 852 558	(51) E03C 1/04
EE 28.10.2009	MC 01.07.2010	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	DK 11.06.2008	EE 11.06.2008	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009
(11) 1 850 926	(51) A63C 19/10	ES 22.09.2008	FI 11.06.2008	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
(84) AT 15.10.2008	(84) BG 15.01.2009	FR 31.12.2008	LU 05.12.2008	NL 25.11.2009	IE 25.11.2009
CZ 15.10.2008	DK 15.10.2008	IS 11.10.2008	HU 12.12.2008	SI 25.11.2009	RO 25.11.2009
EE 15.10.2008	ES 26.01.2009	CY 11.06.2008	IT 11.06.2008	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
FI 15.10.2008	LU 07.12.2008	LT 11.06.2008	LV 11.06.2008	SK 25.11.2009	
IE 07.12.2008	IS 15.02.2009	MC 31.12.2008	NL 11.06.2008	(11) 1 852 702	(51) G01N 33/569
HU 16.04.2009	CY 15.10.2008	PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010
IT 15.10.2008	LT 15.10.2008	RO 11.06.2008	SE 11.09.2008	FI 18.11.2009	PL 18.11.2009
LV 15.10.2008	MC 31.12.2008	SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	CY 18.11.2009	AT 18.11.2009
NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	TR 11.06.2008		ES 28.02.2010	BE 18.11.2009
PT 16.03.2009	RO 15.10.2008				

IS 18.03.2010	LV 18.11.2009	PT 20.04.2009	RO 19.11.2008	LT 03.12.2008	LV 03.12.2008
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	SE 19.02.2009	SI 19.11.2008	MC 31.05.2009	NL 03.12.2008
NL 18.11.2009	SE 18.11.2009	SK 19.11.2008	TR 19.11.2008	PT 04.05.2009	RO 03.12.2008
SI 18.11.2009	RO 18.11.2009	(11) 1 853 994	(51) G06F 7/50	SI 03.12.2008	SK 03.12.2008
DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010	AT 11.05.2009	
SK 18.11.2009		CZ 23.09.2009	RO 23.09.2009	(11) 1 855 443	(51) H04L 29/08
(11) 1 853 111	(51) A01N 25/00	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) PL 16.12.2009
(84) AT 13.01.2010	(84) IS 13.05.2010	BE 23.09.2009	AT 23.09.2009	ES 27.03.2010	IS 16.04.2010
LT 13.01.2010	PL 13.01.2010	EE 23.09.2009	ES 03.01.2010	LV 16.12.2009	BG 16.03.2010
SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	FI 23.09.2009	LT 23.09.2009	EE 16.12.2009	IE 16.12.2009
LV 13.01.2010		LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
(11) 1 853 124	(51) A23L 1/40	PL 23.09.2009	SE 23.09.2009	CZ 16.12.2009	
(84) BG 03.12.2008	(84) CZ 03.09.2008	SI 23.09.2009	DK 23.09.2009	(11) 1 855 456	(51) H04M 9/08
DE 03.06.2009	DK 03.09.2008	(11) 1 854 112	(51) H01H 9/00	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010
EE 03.09.2008	ES 14.12.2008	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009
FI 03.09.2008	LU 28.11.2008	PT 11.06.2010	PL 10.02.2010	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009
IE 28.11.2008	IS 03.01.2009	SI 10.02.2010	FI 10.02.2010	ES 25.01.2010	IS 14.02.2010
HU 04.03.2009	CY 03.09.2008	LV 10.02.2010		LV 14.10.2009	BG 14.01.2010
LT 03.09.2008	LV 03.09.2008	(11) 1 854 319	(51) H04Q 7/38	EE 14.10.2009	SE 14.10.2009
MC 30.11.2008	NL 03.09.2008	(84) BG 13.11.2008	(84) CZ 13.08.2008	SI 14.10.2009	RO 14.10.2009
PT 03.02.2009	SE 03.12.2008	EE 13.08.2008	IS 13.12.2008	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	HU 14.02.2009	CY 13.08.2008	SK 14.10.2009	
(11) 1 853 136	(51) A47C 20/04	LT 13.08.2008	LV 13.08.2008	(11) 1 855 808	(51) B05B 1/00
(84) AT 29.09.2008	(84) BE 30.09.2008	MC 31.10.2008	RO 13.08.2008	(84) AT 07.05.2008	(84) BE 07.05.2008
BG 16.10.2008	CZ 16.07.2008	SI 13.08.2008	SK 13.08.2008	BG 07.08.2008	CZ 07.05.2008
DK 16.07.2008	EE 16.07.2008	TR 13.08.2008		DK 07.05.2008	EE 07.05.2008
FI 16.07.2008	LU 29.09.2008	(11) 1 854 431	(51) A61F 2/34	ES 18.08.2008	FI 07.05.2008
IE 16.07.2008	IS 16.11.2008	(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	LU 22.11.2008	IE 22.11.2008
HU 17.01.2009	CY 16.07.2008	IS 30.04.2010	LV 30.12.2009	IS 07.09.2008	HU 08.11.2008
IT 16.07.2008	LT 16.07.2008	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	CY 07.05.2008	IT 07.05.2008
LV 16.07.2008	MC 30.09.2008	SI 30.12.2009	PT 30.04.2010	LT 07.05.2008	LV 07.05.2008
NL 16.07.2008	PL 16.07.2008	RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	MC 30.11.2008	NL 07.05.2008
PT 16.12.2008	RO 16.07.2008	CZ 30.12.2009	SK 30.12.2009	PL 07.05.2008	PT 07.10.2008
SE 16.10.2008	SI 16.07.2008			RO 07.05.2008	SE 07.08.2008
SK 16.07.2008	TR 16.07.2008	(11) 1 854 455	(51) A61K 9/50	SI 07.05.2008	SK 07.05.2008
(11) 1 853 141	(51) A47J 27/08	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	TR 07.05.2008	
(84) AT 07.05.2008	(84) BG 07.08.2008	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	(11) 1 856 191	(51) C08G 77/08
CZ 07.05.2008	DK 07.05.2008	BE 07.10.2009	AT 07.10.2009	(84) AT 03.09.2008	(84) BE 31.10.2008
EE 07.05.2008	ES 18.08.2008	ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	BG 03.12.2008	CZ 03.09.2008
FI 07.05.2008	LU 14.09.2008	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
IE 14.09.2008	IS 07.09.2008	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
HU 08.11.2008	CY 07.05.2008	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	LU 14.10.2008	IE 03.09.2008
LT 07.05.2008	LV 07.05.2008	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009
MC 30.09.2008	NL 07.05.2008	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009	CY 03.09.2008	IT 03.09.2008
PL 07.05.2008	SE 07.08.2008	(11) 1 854 749	(51) B65G 47/30	LT 03.09.2008	LV 03.09.2008
SI 07.05.2008	SK 07.05.2008	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	MC 31.10.2008	NL 03.09.2008
(11) 1 853 409	(51) B25C 1/04	IS 16.04.2010	LV 16.12.2009	PL 03.09.2008	PT 03.02.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
LV 31.03.2010		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
(11) 1 853 616	(51) C07H 13/08	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	TR 03.09.2008	
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	(11) 1 856 319	(51) D06F 39/04
PT 25.06.2010	(84) PL 24.02.2010	(11) 1 854 915	(51) D06B 11/00	(84) PT 08.02.2010	(84) SE 07.10.2009
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	(84) BG 03.12.2008	(84) PL 03.09.2008	PL 07.10.2009	BE 07.10.2009
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	BE 31.05.2009	EE 03.09.2008	AT 07.10.2009	ES 18.01.2010
(11) 1 853 813	(51) F02M 47/02	FI 03.09.2008	IE 03.09.2008	FI 07.10.2009	IS 07.02.2010
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 19.02.2009	IS 03.01.2009	LT 03.09.2008	LT 07.10.2009	BG 07.01.2010
CZ 19.11.2008	AT 21.12.2008	LV 03.09.2008	MC 31.05.2009	EE 07.10.2009	NL 07.10.2009
DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	PT 03.02.2009	RO 03.09.2008	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
LU 21.12.2008	IE 19.11.2008	AT 12.05.2009		SK 07.10.2009	
IS 19.03.2009	HU 20.05.2009	(11) 1 855 009	(51) F04C 18/12	(11) 1 858 439	(51) A61F 2/06
CY 19.11.2008	LT 19.11.2008	(84) BG 03.03.2009	(84) DK 03.12.2008	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010
LV 19.11.2008	MC 31.12.2008	EE 03.12.2008	FI 03.12.2008	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010
NL 19.11.2008	PL 19.11.2008	IE 03.12.2008	IS 03.04.2009	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010

PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	IE 26.05.2008	IS 02.08.2008	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	HU 03.10.2008	IT 02.04.2008	LV 08.04.2009	MC 31.08.2009
(11) 1 858 720	(51) B60J 10/00	LT 02.04.2008	LV 02.04.2008	NL 08.04.2009	PL 08.04.2009
(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010	MC 31.05.2008	NL 02.04.2008	PT 08.09.2009	RO 08.04.2009
CZ 02.09.2009	RO 02.09.2009	PL 02.04.2008	PT 04.09.2008	IE 31.08.2009	SE 08.07.2009
CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	RO 02.04.2008	SI 02.04.2008	SI 08.04.2009	SK 08.04.2009
FI 02.09.2009	IE 02.09.2009	SK 02.04.2008	TR 02.04.2008	(11) 1 862 248	(51) B23K 9/32
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	(11) 1 859 986	(51) B60N 2/02	(84) SI 06.01.2010	(84) ES 17.04.2010
NL 02.09.2009	SE 02.09.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
(11) 1 858 939	(51) C08F 287/00	CY 25.11.2009	ES 08.03.2010	PL 06.01.2010	FI 06.01.2010
(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	LV 06.01.2010	
PT 20.05.2010	SI 20.01.2010	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	(11) 1 862 500	(51) C08K 5/00
FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	NL 25.11.2009	IE 25.11.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010
(11) 1 859 179	(51) F16H 25/22	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	CY 28.10.2009	BE 28.10.2009
(84) RO 09.09.2009	(84) SK 09.09.2009	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	AT 28.10.2009	IS 28.02.2010
CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010
BE 09.09.2009	AT 09.09.2009	(11) 1 860 031	(51) B65B 11/10	EE 28.10.2009	SI 28.10.2009
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009
FI 09.09.2009	IS 09.01.2010	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	CY 28.10.2009	BE 28.10.2009	(11) 1 862 564	(51) C23C 14/24
NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	AT 28.10.2009	IS 28.02.2010	(84) BG 03.12.2008	(84) CZ 03.06.2009
PT 11.01.2010	SE 09.09.2009	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008
SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	EE 28.10.2009	SE 28.10.2009	ES 14.12.2008	FI 03.09.2008
(11) 1 859 331	(51) G05D 23/19	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009	IE 03.09.2008	IS 03.01.2009
(84) AT 22.11.2008	(84) BE 30.11.2008	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	IT 03.09.2008	LT 03.09.2008
BG 29.01.2009	CZ 29.10.2008	(11) 1 860 147	(51) C08L 23/00	LV 03.09.2008	PT 03.02.2009
DK 29.10.2008	EE 29.10.2008	(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010	RO 03.09.2008	SE 03.12.2008
FI 29.10.2008	LU 22.11.2008	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	SI 03.09.2008	SK 03.09.2008
IE 29.10.2008	IS 28.02.2009	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	AT 03.06.2009	
HU 30.04.2009	CY 29.10.2008	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	(11) 1 862 640	(51) F01D 5/14
LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	LV 27.01.2010		(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
MC 30.11.2008	NL 29.10.2008	(11) 1 860 647	(51) G10L 17/00	SI 03.03.2010	FI 03.03.2010
PT 30.03.2009	RO 29.10.2008	(84) LT 23.12.2009	(84) FI 23.12.2009	LV 03.03.2010	
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	PL 23.12.2009	ES 03.04.2010	(11) 1 862 927	(51) G06F 19/00
(11) 1 859 390	(51) G06K 17/00	IS 23.04.2010	LV 23.12.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010
(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	BG 23.03.2010	EE 23.12.2009	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	AT 07.10.2009	IS 07.02.2010
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010
LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	NL 23.12.2009	CZ 23.12.2009	EE 07.10.2009	SE 07.10.2009
BE 25.11.2009	FI 25.11.2009	SK 23.12.2009		SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
ES 08.03.2010	LT 25.11.2009	(11) 1 861 023	(51) A61B 17/44	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	(11) 1 863 041	(51) H01B 7/295
NL 25.11.2009	MC 01.07.2010	MC 31.10.2009	EE 30.09.2009	(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	RO 16.09.2009	SK 16.09.2009
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	LV 30.09.2009	PL 30.09.2009	CY 16.09.2009	BE 16.09.2009
(11) 1 859 854	(51) B01D 65/00	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	AT 16.09.2009	EE 16.09.2009
(84) AT 12.03.2008	(84) BE 12.03.2008	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	FI 16.09.2009	IS 16.01.2010
BG 12.06.2008	CY 12.03.2008	SK 30.09.2009	DK 30.09.2009	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
CZ 12.03.2008	DK 12.03.2008	(11) 1 861 051	(51) A61F 5/01	NL 16.09.2009	PL 16.09.2009
EE 12.03.2008	ES 23.06.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	SI 16.09.2009	DK 16.09.2009
FI 12.03.2008	LU 16.05.2008	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	(11) 1 863 252	(51) H04L 29/06
IE 16.05.2008	IS 12.07.2008	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
HU 13.09.2008	IT 12.03.2008	(11) 1 861 569	(51) E05B 27/00	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
LT 12.03.2008	LV 12.03.2008	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
MC 31.05.2008	PL 12.03.2008	PT 11.06.2010	SI 10.02.2010	(11) 1 863 850	(51) C07K 19/00
PT 18.08.2008	RO 12.03.2008	LV 10.02.2010		(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
SE 12.06.2008	SI 12.03.2008	(11) 1 862 194	(51) A61N 1/32	CZ 23.09.2009	CY 23.09.2009
SK 12.03.2008	TR 12.03.2008	(84) AT 08.04.2009	(84) BE 08.04.2009	BE 23.09.2009	AT 23.09.2009
(11) 1 859 920	(51) B29C 70/54	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	EE 23.09.2009	MC 30.11.2009
(84) AT 02.04.2008	(84) BE 02.04.2008	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009
BG 02.07.2008	CY 02.04.2008	ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
CZ 02.04.2008	EE 02.04.2008				
FI 02.04.2008	LU 26.05.2008				

NL 23.09.2009	PL 23.09.2009	DK 01.10.2008	EE 01.10.2008	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009
RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	ES 12.01.2009	FI 01.10.2008	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009
SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	LU 19.10.2008	IE 01.10.2008	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009
DK 23.09.2009		IS 01.02.2009	HU 02.04.2009	SI 02.09.2009	DK 02.09.2009
(11) 1 863 872	(51) C08K 5/3435	CY 01.10.2008	LT 01.10.2008	(11) 1 867 899	(51) F16H 63/32
(84) AT 29.10.2008	(84) BG 29.01.2009	LV 01.10.2008	MC 31.10.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
CZ 29.10.2008	DK 29.10.2008	NL 01.10.2008	PL 01.10.2008	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	PT 02.03.2009	RO 01.10.2008	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009
FI 29.10.2008	LU 22.11.2008	SE 01.01.2009	SI 01.10.2008	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009
IE 22.11.2008	IS 28.02.2009	SK 01.10.2008	TR 01.10.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
HU 30.04.2009	CY 29.10.2008	(11) 1 866 200	(51) B63B 21/50	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
IT 29.10.2008	LT 29.10.2008	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
LV 29.10.2008	MC 30.11.2008	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	DE 03.06.2009	DK 08.10.2008	(11) 1 867 952	(51) G01C 21/34
RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	EE 08.10.2008	ES 19.01.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	LU 29.11.2008	IE 29.11.2008	PL 09.12.2009	AT 09.12.2009
TR 29.10.2008		IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010
(11) 1 864 777	(51) B29C 33/38	CY 08.10.2008	IT 08.10.2008	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010
(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008	EE 09.12.2009	SE 09.12.2009
RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	MC 30.11.2008	PL 08.10.2008	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	SK 08.10.2008	TR 08.10.2008	SK 09.12.2009	
IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	(11) 1 866 261	(51) C04B 35/76	(11) 1 868 810	(51) B32B 27/40
LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009
PL 23.09.2009	SE 23.09.2009	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009
SI 23.09.2009	DK 23.09.2009	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009
(11) 1 864 893	(51) B62J 1/08	FI 27.08.2008	LU 16.11.2008	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010
(84) IS 20.05.2010	(84) LT 20.01.2010	IE 16.11.2008	IS 27.12.2008	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010
PT 20.05.2010	PL 20.01.2010	HU 28.02.2009	CY 27.08.2008	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	LT 27.08.2008	LV 27.08.2008	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009
LV 20.01.2010		MC 30.11.2008	NL 27.08.2008	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009
(11) 1 865 037	(51) C09D 123/04	PL 27.08.2008	RO 27.08.2008	SK 23.12.2009	
(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008	(11) 1 869 199	(51) C12P 13/00
RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	SK 27.08.2008		(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	(11) 1 866 322	(51) C07F 17/00	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
FI 23.09.2009	IS 23.01.2010	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
PL 23.09.2009	SE 23.09.2009	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	(11) 1 869 238	(51) D04H 13/00
SI 23.09.2009	DK 23.09.2009	(11) 1 866 537	(51) F02D 37/02	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
(11) 1 865 299	(51) G01J 11/00	(84) AT 04.06.2008	(84) BE 31.12.2008	AT 29.07.2009	RO 29.07.2009
(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	BG 04.09.2008	DK 04.06.2008	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	EE 04.06.2008	FI 04.06.2008	BE 29.07.2009	DK 29.07.2009
CY 23.09.2009	BE 23.09.2009	FR 31.12.2008	LU 12.12.2008	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
AT 23.09.2009	EE 23.09.2009	IE 04.06.2008	IS 04.10.2008	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	HU 05.12.2008	CY 04.06.2008	LV 29.07.2009	MC 31.08.2009
IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	LT 04.06.2008	LV 04.06.2008	NL 29.07.2009	PT 29.11.2009
LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	MC 31.12.2008	NL 04.06.2008	IE 16.08.2009	SI 29.07.2009
PL 23.09.2009	SE 23.09.2009	PL 04.06.2008	PT 04.11.2008	SK 29.07.2009	
SI 23.09.2009	DK 23.09.2009	RO 04.06.2008	SE 04.09.2008	(11) 1 869 615	(51) G06K 7/10
(11) 1 865 316	(51) G01N 33/50	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	TR 04.06.2008		SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	(11) 1 867 110	(51) H04L 12/56	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	(11) 1 869 678	(51) G11B 33/02
FI 24.02.2010	LV 24.02.2010	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
(11) 1 866 105	(51) B07C 3/00	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	AT 10.02.2010	FI 10.02.2010	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
PL 24.02.2010	SI 24.02.2010	LV 10.02.2010		(11) 1 869 975	(51) A01N 1/02
LV 24.02.2010		(11) 1 867 431	(51) B24B 41/04	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009
(11) 1 866 195	(51) B62D 3/04	(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009
(84) AT 19.10.2008	(84) BE 31.10.2008	RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	RY 02.09.2009	BE 02.09.2009
BG 01.01.2009	CZ 01.10.2008	CY 02.09.2009	EE 02.09.2009	EE 02.09.2009	FI 02.09.2009
		FI 02.09.2009	IE 02.09.2009		

IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	DK 21.10.2009	SK 21.10.2009	IS 11.07.2009	LT 11.03.2009
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	(11) 1 871 205	(51) A47J 37/07	LV 11.03.2009	MC 30.06.2009
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	(84) SI 07.04.2010		NL 11.03.2009	PL 11.03.2009
SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	(11) 1 871 568	(51) B23Q 11/08	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
(11) 1 869 992	(51) A45D 2/12	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	MC 31.10.2009	DK 04.03.2009	SK 11.03.2009	AT 28.06.2009
FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	EE 04.03.2009	ES 15.06.2009	(11) 1 873 596	(51) G05B 15/02
CY 28.10.2009	BE 28.10.2009	FI 04.03.2009	IE 04.03.2009	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010
AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009
IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	LV 04.03.2009	FR 02.11.2009	IS 21.02.2010	LV 21.10.2009
BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	SK 04.03.2009		SK 21.10.2009	
(11) 1 870 133	(51) A61N 5/10	(11) 1 872 018	(51) F15B 13/04	(11) 1 873 834	(51) H01L 27/146
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 15.01.2009	(84) BG 06.11.2008	(84) CZ 06.08.2008	(84) BG 10.03.2009	(84) CZ 10.12.2008
CZ 15.10.2008	BE 30.06.2009	AT 01.12.2008	DK 06.08.2008	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	EE 06.08.2008	ES 17.11.2008	ES 21.03.2009	BE 31.08.2009
ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	FI 06.08.2008	LU 01.12.2008	IE 10.12.2008	IS 10.04.2009
IE 15.10.2008	IS 15.02.2009	IE 06.08.2008	IS 06.12.2008	LT 10.12.2008	LV 10.12.2008
IT 15.10.2008	LT 15.10.2008	HU 07.02.2009	CY 06.08.2008	MC 31.08.2009	FR 31.08.2009
LV 15.10.2008	MC 30.06.2009	LT 06.08.2008	LV 06.08.2008	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009	MC 31.12.2008	NL 06.08.2008	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
RO 15.10.2008	SE 15.01.2009	PL 06.08.2008	PT 06.01.2009	SE 10.03.2009	SI 10.12.2008
SI 15.10.2008	SK 15.10.2008	RO 06.08.2008	SI 06.08.2008	SK 10.12.2008	
AT 22.06.2009		SK 06.08.2008	TR 06.08.2008		
(11) 1 870 489	(51) C23C 14/58	(11) 1 872 516	(51) H04L 9/28	(11) 1 874 169	(51) A47K 5/12
(84) BG 18.09.2008	(84) BE 30.04.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	(84) LT 18.11.2009	(84) IS 18.03.2010
DK 18.06.2008	EE 18.06.2008	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	SE 18.11.2009	FI 18.11.2009
IE 18.06.2008	IS 18.10.2008	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	PL 18.11.2009	CY 18.11.2009
LT 18.06.2008	LV 18.06.2008			LV 18.11.2009	AT 18.11.2009
MC 30.04.2009	RO 18.06.2008	(11) 1 872 729	(51) A61B 17/28	ES 28.02.2010	BG 18.02.2010
SI 18.06.2008	SK 18.06.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	EE 18.11.2009	NL 18.11.2009
AT 19.04.2009		FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	PT 18.03.2010	IE 18.11.2009
		BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	SI 18.11.2009	RO 18.11.2009
		ES 01.02.2010	IS 21.02.2010	DK 18.11.2009	CZ 18.11.2009
		LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	SK 18.11.2009	
		EE 21.10.2009	SE 21.10.2009		
		SI 21.10.2009	RO 21.10.2009		
		DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009		
		SK 21.10.2009			
(11) 1 870 863	(51) G08B 13/19	(11) 1 872 848	(51) B01F 9/06	(11) 1 875 705	(51) H04L 29/06
(84) FR 30.06.2009	(84) BG 24.03.2009	(84) PT 25.01.2010	(84) CZ 23.09.2009	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
CZ 24.12.2008	BE 30.06.2009	RO 23.09.2009	SK 23.09.2009	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	CY 23.09.2009	EE 23.09.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
ES 04.04.2009	FI 24.12.2008	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009	FR 05.01.2009	LU 21.12.2008
IE 24.12.2008	IS 24.04.2009	IE 23.09.2009	IS 23.01.2010	IE 21.12.2008	IS 05.03.2009
LT 24.12.2008	LV 24.12.2008	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009	HU 06.05.2009	CY 05.11.2008
MC 30.06.2009	NL 24.12.2008	PL 23.09.2009	SI 23.09.2009	LT 05.11.2008	LV 05.11.2008
PL 24.12.2008	PT 25.05.2009	DK 23.09.2009		MC 31.12.2008	NL 05.11.2008
RO 24.12.2008	SE 24.03.2009	SK 23.09.2009		PL 05.11.2008	PT 06.04.2009
SI 24.12.2008	SK 24.12.2008			RO 05.11.2008	SE 05.02.2009
AT 21.06.2009				SI 05.11.2008	SK 05.11.2008
				TR 05.11.2008	
(11) 1 870 967	(51) H01R 13/64	(11) 1 873 292	(51) D04H 13/00	(11) 1 875 808	(51) A23G 9/22
(84) BG 15.07.2009	(84) CZ 15.04.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010	(84) AT 11.06.2008	(84) BE 11.06.2008
BE 30.06.2009	DK 15.04.2009	FI 11.11.2009	CY 11.11.2009	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008
EE 15.04.2009	ES 26.07.2009	AT 11.11.2009	BE 11.11.2009	DE 03.02.2009	DK 11.06.2008
FI 15.04.2009	IE 15.04.2009	IS 11.03.2010	LV 11.11.2009	EE 11.06.2008	ES 22.09.2008
IS 15.08.2009	LT 15.04.2009	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	FI 11.06.2008	FR 31.07.2008
LV 15.04.2009	MC 30.06.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	LU 07.07.2008	IE 07.07.2008
NL 15.04.2009	PL 15.04.2009	RO 11.11.2009	DK 11.11.2009	IS 11.10.2008	HU 12.12.2008
PT 15.09.2009	RO 15.04.2009	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009	CY 11.06.2008	IT 11.06.2008
SE 15.07.2009	SI 15.04.2009			LT 11.06.2008	LV 11.06.2008
SK 15.04.2009	AT 23.06.2009			MC 31.07.2008	NL 11.06.2008
				PL 11.06.2008	PT 11.11.2008
				RO 11.06.2008	SE 11.09.2008
				SI 11.06.2008	SK 11.06.2008
				TR 11.06.2008	
(11) 1 870 996	(51) H02M 7/48	(11) 1 873 442	(51) F16P 3/14		
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009		
FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	BE 30.06.2009	DK 11.03.2009		
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009		
BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	FI 11.03.2009	IE 11.03.2009		
IE 21.10.2009	SE 21.10.2009				
SI 21.10.2009	RO 21.10.2009				

(11) 1 875 809	(51) A23G 9/28	NL 25.11.2009	IE 25.11.2009	NL 01.04.2009	PL 01.04.2009
(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	PT 02.09.2009	RO 01.04.2009
BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	IE 14.07.2009	SE 01.07.2009
DK 17.12.2008	EE 17.12.2008	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	SI 01.04.2009	SK 01.04.2009
ES 28.03.2009	FI 17.12.2008	(11) 1 876 618	(51) H01H 9/36	(11) 1 878 404	(51) A61C 13/00
FR 31.07.2009	IS 17.04.2009	(84) AT 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009	(84) PT 11.01.2010	(84) CZ 09.09.2009
LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	DK 25.03.2009	EE 25.03.2009	RO 09.09.2009	SK 09.09.2009
MC 31.07.2009	NL 17.12.2008	ES 06.07.2009	FI 25.03.2009	CY 09.09.2009	BE 09.09.2009
PL 17.12.2008	PT 18.05.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009	AT 09.09.2009	EE 09.09.2009
RO 17.12.2008	IE 07.07.2009	LV 25.03.2009	MC 31.07.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	NL 25.03.2009	PT 31.08.2009	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
SK 17.12.2008		RO 25.03.2009	IE 07.07.2009	LV 09.09.2009	NL 09.09.2009
(11) 1 876 348	(51) F02M 25/07	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009	PL 09.09.2009	SE 09.09.2009
(84) CZ 23.09.2009	(84) RO 23.09.2009	SK 25.03.2009		SI 09.09.2009	DK 09.09.2009
SK 23.09.2009	CY 23.09.2009	(11) 1 876 695	(51) H02M 3/335	(11) 1 878 519	(51) B22D 41/50
EE 23.09.2009	FI 23.09.2009	(84) AT 17.12.2008	(84) BE 17.12.2008	(84) AT 27.02.2008	(84) BE 27.02.2008
IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	BG 17.03.2009	CZ 17.12.2008	BG 27.05.2008	CY 27.02.2008
LV 23.09.2009	NL 23.09.2009	EE 17.12.2008	IS 17.04.2009	CZ 27.02.2008	DK 27.02.2008
PL 23.09.2009	SI 23.09.2009	LT 17.12.2008	LV 17.12.2008	EE 27.02.2008	FI 27.02.2008
DK 23.09.2009		MC 31.07.2009	PL 17.12.2008	LU 13.07.2008	IE 14.07.2008
(11) 1 876 373	(51) F16F 9/36	PT 18.05.2009	IE 07.07.2009	IS 27.06.2008	HU 28.08.2008
(84) AT 22.10.2008	(84) BE 22.10.2008	SE 17.03.2009	SI 17.12.2008	LT 27.02.2008	LV 27.02.2008
BG 22.01.2009	CZ 22.10.2008	SK 17.12.2008		MC 31.07.2008	NL 27.02.2008
DK 22.10.2008	EE 22.10.2008	(11) 1 877 351	(51) C03C 23/00	PT 21.07.2008	SI 27.02.2008
ES 02.02.2009	FI 22.10.2008	(84) IS 28.02.2009	(84) CY 29.10.2008	SK 27.02.2008	
IS 22.02.2009	IT 22.10.2008	LT 29.10.2008	LV 29.10.2008	(11) 1 878 674	(51) B65G 21/20
LT 22.10.2008	LV 22.10.2008	(11) 1 877 731	(51) G01C 21/36	(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010
NL 22.10.2008	PL 22.10.2008	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	FI 28.10.2009	CY 28.10.2009
PT 23.03.2009	RO 22.10.2008	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	IS 28.02.2010	LV 28.10.2009
IE 07.07.2009	SE 22.01.2009	SI 24.02.2010	FI 24.02.2010	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009
SI 22.10.2008	SK 22.10.2008	LV 24.02.2010		IE 28.10.2009	SE 28.10.2009
(11) 1 876 419	(51) G01C 21/20	(11) 1 877 809	(51) G01R 31/28	SI 28.10.2009	RO 28.10.2009
(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	(84) AT 23.07.2008	(84) BE 23.07.2008	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009
BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	BG 23.10.2008	PL 23.07.2008	SK 28.10.2009	
DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	GZ 23.07.2008	DK 23.07.2008	(11) 1 878 817	(51) D02G 3/44
ES 26.01.2009	FI 15.10.2008	EE 23.07.2008	ES 03.11.2008	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
IS 15.02.2009	LT 15.10.2008	FI 23.07.2008	LU 17.11.2008	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
LV 15.10.2008	NL 15.10.2008	IE 17.11.2008	IS 23.11.2008	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
PL 15.10.2008	PT 16.03.2009	HU 24.01.2009	CY 23.07.2008	(11) 1 878 822	(51) D04B 9/52
RO 15.10.2008	IE 03.07.2009	IT 23.07.2008	LT 23.07.2008	(84) LT 11.11.2009	(84) PT 11.03.2010
SE 15.01.2009	SI 15.10.2008	LV 23.07.2008	MC 30.11.2008	FI 11.11.2009	CY 11.11.2009
SK 15.10.2008		NL 23.07.2008	PT 23.12.2008	ES 22.02.2010	IS 11.03.2010
(11) 1 876 450	(51) G01N 33/80	RO 23.07.2008	SE 23.10.2008	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010
(84) PT 18.01.2010	(84) CZ 16.09.2009	SI 23.07.2008	SK 23.07.2008	EE 11.11.2009	SE 11.11.2009
RO 16.09.2009	SK 16.09.2009	TR 23.07.2008		SI 11.11.2009	RO 11.11.2009
CY 16.09.2009	BE 16.09.2009	(11) 1 878 349	(51) A23C 1/04	CZ 11.11.2009	SK 11.11.2009
EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	(84) AT 23.06.2008	(84) BE 30.06.2008	(11) 1 878 992	(51) F41A 19/48
IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	BG 11.09.2008	CZ 11.06.2008	(84) SK 08.07.2009	(84) DK 08.07.2009
LV 16.09.2009	PL 16.09.2009	EE 11.06.2008	ES 22.09.2008	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
SI 16.09.2009	DK 16.09.2009	LU 23.06.2008	IS 11.10.2008	FI 08.07.2009	IE 08.07.2009
(11) 1 876 468	(51) G01S 7/497	HU 12.12.2008	CY 11.06.2008	IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
(84) LT 18.11.2009	(84) PT 18.03.2010	IT 11.06.2008	LT 11.06.2008	LV 08.07.2009	MC 31.07.2009
PL 18.11.2009	CY 18.11.2009	LV 11.06.2008	MC 30.06.2008	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
ES 28.02.2010	IS 18.03.2010	PL 11.06.2008	PT 11.11.2008	FR 08.09.2009	PT 09.11.2009
LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	RO 11.06.2008	SE 11.09.2008	SI 08.07.2009	
EE 18.11.2009	NL 18.11.2009	SI 11.06.2008	SK 11.06.2008	(11) 1 879 180	(51) G10L 21/02
IE 18.11.2009	SI 18.11.2009	TR 11.06.2008		(84) AT 06.05.2009	(84) BE 06.05.2009
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	(11) 1 878 390	(51) A61B 17/02	BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009
CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	DK 06.05.2009	EE 06.05.2009
(11) 1 876 469	(51) G01S 7/497	BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	ES 17.08.2009	FI 06.05.2009
(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	IS 06.09.2009	LT 06.05.2009
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	LV 06.05.2009	MC 31.07.2009
IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	NL 06.05.2009	PL 06.05.2009
BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	LV 01.04.2009	MC 31.07.2009	PT 06.09.2009	RO 06.05.2009

IE 10.07.2009	SE 06.08.2009	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009
SI 06.05.2009	SK 06.05.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	(11) 1 884 395	(51) B60K 23/04
(11) 1 880 655	(51) A47L 15/50	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010
(84) LT 28.10.2009	(84) PT 01.03.2010	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	SI 09.09.2009	DK 09.09.2009	CY 25.11.2009	AT 25.11.2009
CY 28.10.2009	BE 28.10.2009	(11) 1 882 491	(51) A61M 37/00	BE 25.11.2009	ES 08.03.2010
AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009
IS 28.02.2010	LV 28.10.2009	FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	NL 25.11.2009	SE 25.11.2009
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	SI 25.11.2009	RO 25.11.2009
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	IE 14.10.2009	SE 14.10.2009	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
(11) 1 881 025	(51) C08K 5/103	SI 14.10.2009	RO 14.10.2009	SK 25.11.2009	
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009		
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	SK 14.10.2009		(11) 1 884 396	(51) B60K 23/04
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010			(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	(11) 1 882 703	(51) C08F 10/06	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
(11) 1 881 140	(51) E05C 9/00	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009
(84) LT 14.10.2009	(84) PT 15.02.2010	BG 27.11.2008	PL 27.08.2008	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009
BE 14.10.2009	ES 25.01.2010	EE 27.08.2008	FI 27.08.2008	LV 25.02.2009	MC 31.08.2009
IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	LV 27.08.2008	MC 31.07.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008	IE 04.08.2009	SE 25.05.2009
RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	IE 10.07.2009	SE 27.11.2008	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009
CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	SI 27.08.2008	SK 27.08.2008		
(11) 1 881 507	(51) H01B 3/44	(11) 1 882 798	(51) E05B 3/06	(11) 1 884 403	(51) B60P 1/44
(84) PT 04.01.2010	(84) CZ 02.09.2009	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
RO 02.09.2009	SK 02.09.2009	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	PL 09.12.2009	ES 20.03.2010
CY 02.09.2009	BE 02.09.2009	PL 10.02.2010	FI 10.02.2010	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009
AT 02.09.2009	EE 02.09.2009	LV 10.02.2010		BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
ES 13.12.2009	FI 02.09.2009			IE 09.12.2009	SE 09.12.2009
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(11) 1 883 080	(51) H01B 3/30	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	(84) AT 21.01.2009	(84) BE 21.01.2009	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
PL 02.09.2009	SE 02.09.2009	BG 21.04.2009	CZ 21.01.2009	CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009
SI 02.09.2009	DK 02.09.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009		
(11) 1 881 518	(51) H01K 1/24	ES 02.05.2009	IS 21.05.2009	(11) 1 884 582	(51) D04H 1/46
(84) PT 01.02.2010	(84) CZ 30.09.2009	LT 21.01.2009	LV 21.01.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	MC 31.07.2009	NL 21.01.2009	SK 30.09.2009	CZ 30.09.2009
AT 30.09.2009	EE 30.09.2009	PL 21.01.2009	PT 22.06.2009	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
ES 10.01.2010	FI 30.09.2009	RO 21.01.2009	IE 10.07.2009	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	SI 21.01.2009		LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
LV 30.09.2009	PL 30.09.2009			PL 30.09.2009	IE 30.09.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(11) 1 883 821	(51) G01N 33/68	SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
DK 30.09.2009		(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	DK 30.09.2009	
		SE 04.11.2009	FI 04.11.2009	(11) 1 884 651	(51) F02M 21/02
		SI 04.11.2009	PL 04.11.2009	(84) PT 01.02.2010	(84) RO 30.09.2009
		CY 04.11.2009	AT 04.11.2009	SK 30.09.2009	CZ 30.09.2009
		BE 04.11.2009	BG 04.02.2010	EE 30.09.2009	ES 10.01.2010
		EE 04.11.2009	PT 04.03.2010	FI 30.09.2009	IS 30.01.2010
		RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009
		CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
				IE 30.09.2009	SE 30.09.2009
				SI 30.09.2009	DK 30.09.2009
(11) 1 882 068	(51) E04F 15/02	(11) 1 884 191	(51) A61B 5/15	(11) 1 884 657	(51) F02M 61/14
(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010	(84) PT 25.01.2010	(84) RO 23.09.2009	(84) DE 02.03.2010	(84) FR 15.09.2009
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009		
		GZ 23.09.2009	EE 23.09.2009	(11) 1 884 775	(51) G01N 33/564
		FI 23.09.2009	IE 23.09.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
		IS 23.01.2010	LT 23.09.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
		LV 23.09.2009	SE 23.09.2009	PT 06.05.2010	NL 06.01.2010
		SI 23.09.2009	DK 23.09.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
		(11) 1 884 317	(51) B25B 1/12	(11) 1 884 778	(51) G01N 33/86
		(84) LT 07.10.2009	(84) PT 08.02.2010	(84) IS 02.01.2010	(84) PT 04.01.2010
		FI 07.10.2009	PL 07.10.2009	CZ 02.09.2009	SK 02.09.2009
		ES 18.01.2010	IS 07.02.2010	CY 02.09.2009	BE 02.09.2009
		LV 07.10.2009	BG 07.01.2010	AT 02.09.2009	EE 02.09.2009
		EE 07.10.2009	IE 07.10.2009	MC 30.11.2009	ES 13.12.2009
		SE 07.10.2009	SI 07.10.2009		
		RO 07.10.2009	DK 07.10.2009		

FI 02.09.2009	LT 02.09.2009	BE 25.11.2009	ES 08.03.2010	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010
LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	IS 25.03.2010	LV 25.11.2009	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010
PL 02.09.2009	RO 02.09.2009	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	NL 25.11.2009	SE 25.11.2009	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010
DK 02.09.2009		SI 25.11.2009	RO 25.11.2009		
(11) 1 885 590	(51) B61B 12/02	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	(11) 1 887 568	(51) G11B 5/84
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	SK 25.11.2009		(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	(11) 1 886 908	(51) B62J 25/00	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	AT 17.02.2010	LV 17.02.2010
LV 28.10.2009	BG 28.01.2010	CZ 05.08.2009	BE 05.08.2009	(11) 1 887 694	(51) H03K 17/16
EE 28.10.2009	PT 01.03.2010	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010
IE 28.10.2009	SI 28.10.2009	FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	LT 05.08.2009	DE 02.03.2010	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	LV 05.08.2009	MC 31.08.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
		NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
(11) 1 886 606	(51) A47J 37/06	PT 05.12.2009	IE 09.08.2009	(11) 1 888 187	(51) A63B 57/00
(84) AT 01.04.2009	(84) BE 01.04.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
BG 01.07.2009	CZ 01.04.2009	(11) 1 887 034	(51) C08K 5/20	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009
DK 01.04.2009	EE 01.04.2009	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	ES 18.01.2010	LV 07.10.2009
ES 12.07.2009	FI 01.04.2009	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009
IS 01.08.2009	LT 01.04.2009	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010
LV 01.04.2009	MC 31.08.2009	FI 28.01.2009	IS 28.05.2009	IE 07.10.2009	SE 07.10.2009
NL 01.04.2009	PL 01.04.2009	LT 28.01.2009	LV 28.01.2009	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	MC 31.08.2009	NL 28.01.2009	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
IE 07.08.2009	SE 01.07.2009	PL 28.01.2009	PT 29.06.2009	SK 07.10.2009	
SI 01.04.2009	SK 01.04.2009	RO 28.01.2009	IE 01.08.2009	(11) 1 888 435	(51) B65G 21/14
		SE 28.04.2009	SI 28.01.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010
(11) 1 886 638	(51) A61B 19/00	SK 28.01.2009		LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
(84) AT 03.12.2008	(84) BE 03.12.2008	(11) 1 887 128	(51) D06N 3/14	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
BG 03.03.2009	CZ 03.12.2008	(84) LT 14.10.2009	(84) FI 14.10.2009	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
DK 03.12.2008	EE 03.12.2008	IS 14.02.2010	LV 14.10.2009	(11) 1 889 776	(51) B62D 29/00
ES 14.03.2009	FI 03.12.2008	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009
FR 31.07.2009	IS 03.04.2009	IE 14.10.2009	SE 14.10.2009	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010
LT 03.12.2008	LV 03.12.2008	SI 14.10.2009	RO 14.10.2009	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009
MC 31.07.2009	NL 03.12.2008	DK 14.10.2009	SK 14.10.2009	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009
PL 03.12.2008	PT 04.05.2009	(11) 1 887 144	(51) E01H 10/00	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010
RO 03.12.2008	IE 25.07.2009	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	IE 07.10.2009	SE 07.10.2009
SE 03.03.2009	SI 03.12.2008	LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
SK 03.12.2008		PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
(11) 1 886 729	(51) B02C 13/16	FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	SK 07.10.2009	
(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	(11) 1 887 183	(51) E21D 11/38	(11) 1 889 955	(51) D01F 8/16
DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	(84) BG 25.09.2008	(84) CZ 25.06.2008	(84) AT 13.08.2008	(84) BE 13.08.2008
ES 22.06.2009	BE 31.08.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008	BG 13.11.2008	DK 13.08.2008
FI 11.03.2009	IE 11.03.2009	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008	EU 13.08.2008	FI 13.08.2008
IS 11.07.2009	LT 11.03.2009	LU 01.08.2008	IE 25.06.2008	LU 14.08.2008	IE 14.08.2008
LV 11.03.2009	MC 31.08.2009	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008	IS 13.12.2008	HU 14.02.2009
FR 31.08.2009	NL 11.03.2009	CY 25.06.2008	LT 25.06.2008	CY 13.08.2008	LT 13.08.2008
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	LV 25.06.2008	MC 31.08.2008	LV 13.08.2008	MC 31.08.2008
RO 11.03.2009	SE 11.06.2009	PL 25.06.2008	PT 25.11.2008	NL 13.08.2008	PT 13.01.2009
SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	RO 25.06.2008	SI 25.06.2008	RO 13.08.2008	SI 13.08.2008
(11) 1 886 864	(51) B60K 23/08	SK 25.06.2008		SK 13.08.2008	
(84) AT 10.06.2009	(84) BE 10.06.2009	(11) 1 887 251	(51) F16F 13/26	(11) 1 890 116	(51) G01F 15/00
BG 10.09.2009	CZ 10.06.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) FI 07.10.2009	(84) AT 15.08.2008	(84) BE 31.08.2008
DK 10.06.2009	EE 10.06.2009	PL 07.10.2009	ES 18.01.2010	BG 25.09.2008	CZ 25.06.2008
ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	IS 07.02.2010	LV 07.10.2009	DK 25.06.2008	EE 25.06.2008
IS 10.10.2009	LT 10.06.2009	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009	ES 06.10.2008	FI 25.06.2008
LV 10.06.2009	MC 31.08.2009	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010	LU 15.08.2008	IE 25.06.2008
NL 10.06.2009	PL 10.06.2009	IE 07.10.2009	SE 07.10.2009	IS 25.10.2008	HU 26.12.2008
PT 10.10.2009	RO 10.06.2009	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009	CY 25.06.2008	IT 25.06.2008
IE 04.08.2009	SE 10.09.2009	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009	LT 25.06.2008	LV 25.06.2008
SI 10.06.2009	SK 10.06.2009	SK 07.10.2009		MC 31.08.2008	NL 25.06.2008
(11) 1 886 872	(51) B60Q 1/44	(11) 1 887 339	(51) G01M 11/02	PL 25.06.2008	PT 25.11.2008
(84) LT 25.11.2009	(84) PT 25.03.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	RO 25.06.2008	SE 25.09.2008
FI 25.11.2009	PL 25.11.2009			SI 25.06.2008	SK 25.06.2008
CY 25.11.2009	AT 25.11.2009				

TR 25.06.2008		SI 11.11.2009	RO 11.11.2009	CY 08.10.2008	IT 08.10.2008
(11) 1 890 207	(51) G05B 13/04	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	LT 08.10.2008	LV 08.10.2008
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	SK 11.11.2009		MC 30.11.2008	PL 08.10.2008
IS 30.04.2010	LV 30.12.2009	(11) 1 892 556	(51) G02B 23/24	PT 18.02.2009	RO 08.10.2008
BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	(84) BG 11.06.2009	(84) CZ 11.03.2009	SE 08.01.2009	SI 08.10.2008
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	DK 11.03.2009	EE 11.03.2009	SK 08.10.2008	TR 08.10.2008
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	BE 31.08.2009	FI 11.03.2009	(11) 1 894 068	(51) G05B 19/4069
NL 30.12.2009		IE 11.03.2009	IS 11.07.2009	(84) SI 07.04.2010	
(11) 1 891 291	(51) E05B 71/00	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	(11) 1 894 477	(51) A23J 1/00
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	MC 31.08.2009	FR 31.08.2009	(84) AT 15.07.2009	(84) RO 15.07.2009
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	NL 11.03.2009	PL 11.03.2009	BG 15.10.2009	SK 15.07.2009
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009	CZ 15.07.2009	BE 15.07.2009
BE 31.08.2009	FI 31.12.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009
IE 31.12.2008	IS 30.04.2009	(11) 1 892 703	(51) G10L 21/02	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009
LT 31.12.2008	LV 31.12.2008	(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
MC 31.08.2009	FR 31.08.2009	FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	LV 15.07.2009	MC 31.08.2009
PL 31.12.2008	PT 01.06.2009	BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009
RO 31.12.2008	SE 31.03.2009	ES 01.02.2010	LV 21.10.2009	IE 31.08.2009	SE 15.07.2009
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	SI 15.07.2009	
(11) 1 891 921	(51) A61G 5/14	PT 22.02.2010	SE 21.10.2009	(11) 1 894 752	(51) B60D 1/54
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	(84) BG 28.04.2009	(84) CZ 28.01.2009
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	SK 21.10.2009		ES 09.05.2009	FI 28.01.2009
(11) 1 892 149	(51) B60R 1/00	(11) 1 893 012	(51) H05K 9/00	IE 28.01.2009	IS 28.05.2009
(84) AT 04.02.2009	(84) BE 04.02.2009	(84) AT 22.04.2009	(84) BE 22.04.2009	LT 28.01.2009	LV 28.01.2009
BG 04.05.2009	CZ 04.02.2009	BG 22.07.2009	CZ 22.04.2009	MC 30.09.2009	PL 28.01.2009
DK 04.02.2009	EE 04.02.2009	DK 22.04.2009	EE 22.04.2009	PT 29.06.2009	RO 28.01.2009
ES 15.05.2009	FI 04.02.2009	ES 02.08.2009	FI 22.04.2009	SI 28.01.2009	SK 28.01.2009
IS 04.06.2009	LT 04.02.2009	IS 22.08.2009	LT 22.04.2009	BE 30.09.2009	
LV 04.02.2009	MC 31.08.2009	LV 22.04.2009	MC 31.07.2009	(11) 1 894 779	(51) B60R 1/00
NL 04.02.2009	PL 04.02.2009	NL 22.04.2009	PL 22.04.2009	(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010
PT 06.07.2009	RO 04.02.2009	PT 22.08.2009	RO 22.04.2009	FI 25.11.2009	PL 25.11.2009
IE 24.08.2009	SE 04.05.2009	IE 24.07.2009	SE 22.07.2009	CY 25.11.2009	AT 25.11.2009
SI 04.02.2009	SK 04.02.2009	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009	BE 25.11.2009	ES 08.03.2010
(11) 1 892 311	(51) C23C 4/08	(11) 1 893 141	(51) A61F 5/00	LV 25.11.2009	BG 25.02.2010
(84) LT 31.03.2010	(84) SI 31.03.2010	(84) CH 30.06.2009	(84) LI 30.06.2009	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	BG 01.01.2009	CZ 01.06.2009	PT 25.03.2010	SE 25.11.2009
(11) 1 892 414	(51) F04B 43/00	GB 01.06.2009	DK 01.10.2008	SI 25.11.2009	RO 25.11.2009
(84) LT 21.10.2009	(84) PT 22.02.2010	EE 01.10.2008	PL 01.06.2009	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
FI 21.10.2009	ES 01.02.2010	FI 01.10.2008	IE 01.06.2009	SK 25.11.2009	
IS 21.02.2010	LV 21.10.2009	IS 01.02.2009	LT 01.10.2008	(11) 1 894 807	(51) B61F 5/24
BG 21.01.2010	EE 21.10.2009	MC 30.06.2009	NL 01.10.2008	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
IE 21.10.2009	SE 21.10.2009	RO 01.10.2008	SE 01.01.2009	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009
SI 21.10.2009	RO 21.10.2009	SI 01.10.2008	SK 01.10.2008	CY 04.11.2009	LV 04.11.2009
DK 21.10.2009	CZ 21.10.2009	AT 01.06.2009		BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
SK 21.10.2009		(11) 1 893 666	(51) C08G 63/82	PT 04.03.2010	IE 04.11.2009
(11) 1 892 448	(51) F16L 5/10	(84) AT 15.10.2008	(84) BE 15.10.2008	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
(84) RO 19.08.2009	(84) BG 19.11.2009	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
SK 19.08.2009	CY 19.08.2009	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
CZ 19.08.2009	BE 19.08.2009	FI 15.10.2008	IE 15.11.2008	(11) 1 895 036	(51) D04B 1/18
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	IS 15.02.2009	HU 16.04.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
FI 19.08.2009	IS 19.12.2009	CY 15.10.2008	LT 15.10.2008	FI 07.10.2009	ES 18.01.2010
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	LV 15.10.2008	MC 30.11.2008	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010
MC 31.08.2009	PL 19.08.2009	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008	EE 07.10.2009	PT 08.02.2010
PT 21.12.2009	IE 25.08.2009	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009
SI 19.08.2009		SI 15.10.2008	SK 15.10.2008	RO 07.10.2009	CZ 07.10.2009
(11) 1 892 471	(51) F23D 11/38	TR 15.10.2008		SK 07.10.2009	
(84) LT 11.11.2009	(84) FI 11.11.2009	(11) 1 893 843	(51) E21B 43/01	(11) 1 895 051	(51) D21H 23/48
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	(84) AT 08.10.2008	(84) BE 08.10.2008	(84) BG 29.07.2009	(84) CZ 29.04.2009
ES 22.02.2010	IS 11.03.2010	BG 08.01.2009	CZ 08.10.2008	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009
LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	DK 08.10.2008	EE 08.10.2008	ES 09.08.2009	IE 29.04.2009
EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 19.01.2009	FI 08.10.2008	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009
IE 11.11.2009	SE 11.11.2009	LU 03.11.2008	IE 03.11.2008	LV 29.04.2009	MC 30.09.2009
		IS 08.02.2009	HU 09.04.2009	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009

PT 29.08.2009	RO 29.04.2009	AT 25.11.2009	BE 25.11.2009	(11) 1 898 278	(51) G04B 37/16
SE 29.07.2009	SI 29.04.2009	ES 08.03.2010	IS 25.03.2010	(84) AT 25.03.2009	(84) BG 25.06.2009
SK 29.04.2009	BE 30.09.2009	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009	CZ 25.03.2009	DK 25.03.2009
(11) 1 895 277	(51) G01D 5/347	NL 25.11.2009	PT 25.03.2010	EE 25.03.2009	ES 06.07.2009
(84) BG 06.08.2009	(84) CZ 06.05.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	FI 25.03.2009	IE 25.03.2009
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	IS 25.07.2009	LT 25.03.2009
ES 17.08.2009	FI 06.05.2009	CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	LV 25.03.2009	MC 30.09.2009
IE 06.05.2009	IS 06.09.2009	(11) 1 897 506	(51) A61B 17/32	NL 25.03.2009	PL 25.03.2009
LT 06.05.2009	LV 06.05.2009	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	PT 31.08.2009	RO 25.03.2009
MC 30.09.2009	NL 06.05.2009	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
PL 06.05.2009	FR 30.09.2009	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	SK 25.03.2009	BE 30.09.2009
PT 06.09.2009	RO 06.05.2009	(11) 1 897 600	(51) A63C 11/02	(11) 1 898 551	(51) H04L 12/10
SE 06.08.2009	SI 06.05.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) RO 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009
SK 06.05.2009	BE 30.09.2009	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	SK 22.07.2009	CZ 22.07.2009
(11) 1 895 318	(51) G01S 1/02	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	ES 02.11.2009	BE 30.09.2009
PL 16.12.2009	ES 27.03.2010	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	FI 22.07.2009	IE 22.07.2009
IS 16.04.2010	LV 16.12.2009	IE 11.11.2009	SE 11.11.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009	LV 22.07.2009	MC 30.09.2009
IE 16.12.2009	SE 16.12.2009	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	SK 11.11.2009	(11) 1 897 659	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009
RO 16.12.2009	NL 16.12.2009	(84) AT 06.09.2008	(51) B25B 27/14	SI 22.07.2009	
CZ 16.12.2009	SK 16.12.2009	(84) BG 03.12.2008	(84) BE 30.09.2008	(11) 1 898 686	(51) H05K 9/00
(11) 1 895 561	(51) H01H 71/24	CZ 03.09.2008	PL 03.09.2008	(84) BG 24.09.2009	(84) CZ 24.06.2009
(84) AT 20.05.2009	(84) BE 20.05.2009	EE 03.09.2008	DK 03.09.2008	DK 24.06.2009	EE 24.06.2009
BG 20.08.2009	CZ 20.05.2009	LU 06.09.2008	FI 03.09.2008	ES 05.10.2009	FI 24.06.2009
DK 20.05.2009	EE 20.05.2009	IS 03.01.2009	IE 03.09.2008	IE 24.06.2009	IS 24.10.2009
ES 31.08.2009	FI 20.05.2009	CY 03.09.2008	HU 04.03.2009	LT 24.06.2009	LV 24.06.2009
IS 20.09.2009	LT 20.05.2009	LV 03.09.2008	LT 03.09.2008	MC 30.09.2009	NL 24.06.2009
LV 20.05.2009	MC 30.09.2009	NL 03.09.2008	MC 30.09.2008	PL 24.06.2009	PT 24.10.2009
NL 20.05.2009	PL 20.05.2009	RO 03.09.2008	PT 03.02.2009	SE 24.09.2009	SI 24.06.2009
PT 20.09.2009	RO 20.05.2009	SK 03.09.2008	SI 03.09.2008	SK 24.06.2009	BE 30.09.2009
IE 01.09.2009	SE 20.08.2009	(11) 1 897 814	(51) B65D 25/06	(11) 1 899 604	(51) F04B 27/10
SI 20.05.2009	SK 20.05.2009	(84) BE 30.09.2008	(84) BG 03.12.2008	(84) AT 17.11.2008	(84) BE 30.11.2008
(11) 1 895 789	(51) H04W 88/02	DK 03.09.2008	EE 03.09.2008	BG 15.01.2009	CZ 15.10.2008
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	LU 04.09.2008	IE 03.09.2008	DK 15.10.2008	EE 15.10.2008
FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	IS 03.01.2009	HU 04.03.2009	ES 26.01.2009	FI 15.10.2008
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	CY 03.09.2008	LT 03.09.2008	LU 17.11.2008	IE 15.10.2008
BE 04.11.2009	LV 04.11.2009	LV 03.09.2008	MC 30.09.2008	IS 15.02.2009	HU 16.04.2009
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	NL 03.09.2008	PT 03.02.2009	CY 15.10.2008	LT 15.10.2008
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	SE 03.12.2008	SK 03.09.2008	LV 15.10.2008	MC 30.11.2008
RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	TR 03.09.2008	(11) 1 897 829	NL 15.10.2008	PL 15.10.2008
CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	(84) BG 30.10.2008	(51) B65G 65/32	PT 16.03.2009	RO 15.10.2008
(11) 1 896 237	(51) B29B 17/00	(84) CZ 30.07.2008	(84) PL 30.07.2008	SE 15.01.2009	SI 15.10.2008
(84) LT 21.10.2009	(84) IS 21.02.2010	EE 30.07.2008	DK 30.07.2008	SK 15.10.2008	TR 15.10.2008
FI 21.10.2009	PL 21.10.2009	LU 08.09.2008	FI 30.07.2008	(11) 1 899 788	(51) G06F 1/20
CY 21.10.2009	BE 21.10.2009	IS 30.11.2008	IE 30.07.2008	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
AT 21.10.2009	ES 01.02.2010	IT 30.07.2008	CY 30.07.2008	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010
LV 21.10.2009	BG 21.01.2010	LV 30.07.2008	LT 30.07.2008	FI 31.03.2010	
EE 21.10.2009	PT 22.02.2010	NL 30.07.2008	MC 30.09.2008	(11) 1 900 284	(51) A23B 7/144
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	RO 30.07.2008	PT 30.12.2008	(84) BG 03.09.2009	(84) CZ 03.06.2009
RO 21.10.2009	DK 21.10.2009	SI 30.07.2008	SE 30.10.2008	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	TR 30.07.2008	SK 30.07.2008	FI 03.06.2009	IE 03.06.2009
(11) 1 896 343	(51) B65D 81/34	(11) 1 898 247	(51) G02B 23/16	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
(84) IS 09.01.2010	(84) PT 11.01.2010	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009	LV 03.06.2009	MC 30.09.2009
CZ 09.09.2009	SK 09.09.2009	PL 09.12.2009	IS 09.04.2010	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
CY 09.09.2009	EE 09.09.2009	LV 09.12.2009	BG 09.03.2010	FR 30.09.2009	PT 03.10.2009
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	EE 09.12.2009	IE 09.12.2009	RO 03.06.2009	SE 03.09.2009
MC 30.09.2009	RO 09.09.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009
IE 09.09.2009	SI 09.09.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	BE 30.09.2009	
DK 09.09.2009	(11) 1 897 076	NL 09.12.2009	CZ 09.12.2009	(11) 1 900 338	(51) A61C 1/08
(84) LT 25.11.2009	(51) G08B 21/00	SK 09.12.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
PL 25.11.2009	(84) FI 25.11.2009		ES 17.04.2010	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
	CY 25.11.2009		LT 06.01.2010	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010

NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	DK 07.01.2009	EE 07.01.2009	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010
FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	FI 07.01.2009	IE 07.01.2009	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010
(11) 1 900 597	(51) B61L 27/00	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	(11) 1 903 591	(51) H01H 31/12
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	LV 07.01.2009	MC 30.09.2009	(84) ES 08.05.2010	(84) IS 27.05.2010
BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	PL 07.01.2009	PT 08.06.2009	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010
CZ 05.08.2009	BE 05.08.2009	RO 07.01.2009	SE 07.04.2009	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	BE 30.09.2009		LV 27.01.2010	
IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(11) 1 902 629	(51) A23G 1/00	(11) 1 904 381	(51) B65D 51/28
LV 05.08.2009	MC 30.09.2009	(84) EE 25.02.2009	(84) FI 25.02.2009	(84) AT 07.01.2009	(84) BG 07.04.2009
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	IS 25.06.2009	LV 25.02.2009	CZ 07.01.2009	DK 07.01.2009
PT 05.12.2009	IE 18.09.2009	MC 30.09.2009	PT 12.08.2009	EE 07.01.2009	FI 07.01.2009
SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	IE 20.09.2009	SI 25.02.2009	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009
(11) 1 900 639	(51) B65B 9/02	(11) 1 902 654	(51) A47J 41/00	LV 07.01.2009	MC 31.07.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010	NL 07.01.2009	PL 07.01.2009
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	PT 08.06.2009	RO 07.01.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	IE 15.07.2009	SE 07.04.2009
(11) 1 900 764	(51) C08F 297/08	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	SI 07.01.2009	SK 07.01.2009
(84) AT 01.04.2009	(84) BG 01.07.2009	LV 13.01.2010			
CZ 01.04.2009	DK 01.04.2009	(11) 1 902 864	(51) B60C 1/00	(11) 1 905 135	(51) H01R 13/629
EE 01.04.2009	ES 12.07.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
FI 01.04.2009	IS 01.08.2009	FI 11.11.2009	CY 11.11.2009	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
LT 01.04.2009	LV 01.04.2009	AT 11.11.2009	BE 11.11.2009	DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
MC 31.08.2009	PL 01.04.2009	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	ES 16.02.2009	FI 05.11.2008
PT 02.09.2009	RO 01.04.2009	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	LU 09.12.2008	IE 09.12.2008
IE 25.08.2009	SI 01.04.2009	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	IS 05.03.2009	HU 06.05.2009
SK 01.04.2009		DK 11.11.2009		CY 05.11.2008	LT 05.11.2008
(11) 1 900 918	(51) F01N 9/00	(11) 1 902 891	(51) B60K 17/36	LV 05.11.2008	MC 31.12.2008
(84) AT 05.08.2009	(84) RO 05.08.2009	(84) BG 07.04.2009	(84) EE 07.01.2009	NL 01.07.2009	PL 05.11.2008
BG 05.11.2009	SK 05.08.2009	ES 18.04.2009	IE 07.01.2009	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008
CZ 05.08.2009	BE 05.08.2009	IS 07.05.2009	LT 07.01.2009	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008
DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	LV 07.01.2009	MC 30.09.2009	SK 05.11.2008	TR 05.11.2008
ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	NL 07.01.2009	PT 08.06.2009	(11) 1 905 208	(51) H04L 29/06
IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	RO 07.01.2009	SI 07.01.2009	(84) LT 07.10.2009	(84) IS 07.02.2010
LV 05.08.2009	MC 30.09.2009	CZ 22.09.2009	BE 30.09.2009	FI 07.10.2009	PL 07.10.2009
NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	SK 22.09.2009		BE 07.10.2009	AT 07.10.2009
PT 05.12.2009	IE 15.09.2009	(11) 1 902 949	(51) B64D 11/06	LV 07.10.2009	BG 07.01.2010
SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	(84) LT 11.11.2009	(84) IS 11.03.2010	EE 07.10.2009	PT 08.02.2010
(11) 1 900 984	(51) F16K 3/02	FI 11.11.2009	PL 11.11.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	CY 11.11.2009	ES 22.02.2010	RO 07.10.2009	DK 07.10.2009
CY 04.11.2009	ES 15.02.2010	LV 11.11.2009	BG 11.02.2010	CZ 07.10.2009	SK 07.10.2009
LV 04.11.2009	BG 04.02.2010	EE 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) 1 905 379	(51) A61C 13/00
EE 04.11.2009	PT 04.03.2010	IE 11.11.2009	SE 11.11.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) FI 09.12.2009
IE 04.11.2009	SE 04.11.2009	SI 11.11.2009	RO 11.11.2009	PL 09.12.2009	ES 20.03.2010
DK 04.11.2009		DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009
(11) 1 901 963	(51) B65D 5/50	SK 11.11.2009		BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	(11) 1 903 070	(51) C08J 5/00	IE 09.12.2009	SI 09.12.2009
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	(84) AT 12.08.2009	(84) RO 12.08.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	BG 12.11.2009	SK 12.08.2009	CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009
(11) 1 902 147	(51) C21D 1/10	CZ 12.08.2009	BE 12.08.2009	(11) 1 905 920	(51) E04F 15/18
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(84) BG 14.04.2009	(84) CZ 14.01.2009
AT 12.11.2008	BE 12.11.2008	FI 12.08.2009	IS 12.12.2009	DK 14.01.2009	EE 14.01.2009
BG 12.02.2009	CZ 12.11.2008	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	ES 25.04.2009	FI 14.01.2009
GB 01.07.2009	DK 12.11.2008	MC 31.08.2009	NL 12.08.2009	IE 14.01.2009	IS 14.05.2009
EE 12.11.2008	ES 23.02.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	LT 14.01.2009	LV 14.01.2009
FI 12.11.2008	IS 12.03.2009	IE 25.08.2009	SE 12.08.2009	MC 30.09.2009	NL 14.01.2009
LT 12.11.2008	MC 31.07.2009	SI 12.08.2009		PL 14.01.2009	FR 30.09.2009
NL 12.11.2008	PL 12.11.2008	(11) 1 903 109	(51) C12N 9/14	PT 15.06.2009	RO 14.01.2009
PT 13.04.2009	RO 12.11.2008	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	SE 14.04.2009	SI 14.01.2009
IE 01.07.2009	SE 12.02.2009	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	SK 14.01.2009	BE 30.09.2009
SI 12.11.2008	SK 12.11.2008	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	(11) 1 907 076	(51) A63B 69/00
(11) 1 902 622	(51) A22C 11/10	(11) 1 903 579	(51) H01B 3/44	(84) AT 05.11.2008	(84) BE 05.11.2008
(84) BG 07.04.2009	(84) CZ 07.01.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	BG 05.02.2009	CZ 05.11.2008
				DK 05.11.2008	EE 05.11.2008
				ES 16.02.2009	FI 05.11.2008

IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
LV 05.11.2008	MC 31.07.2009	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010	LV 10.12.2008	MC 31.07.2009
NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	NL 10.12.2008	PL 10.12.2008
PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010	PT 11.05.2009	RO 10.12.2008
IE 12.07.2009	SE 05.02.2009	(11) 1 907 743	(51) F16L 33/18	IE 29.07.2009	SE 10.03.2009
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SI 10.12.2008	SK 10.12.2008
(11) 1 907 122	(51) B02C 18/18	AT 11.03.2009	BE 11.03.2009	(11) 1 910 066	(51) B29D 30/06
(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	GB 22.07.2009	DK 11.03.2009	AT 04.03.2009	BE 04.03.2009
BE 09.09.2009	AT 09.09.2009	EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	LV 04.03.2009	MC 31.07.2009
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	RO 11.03.2009	IE 22.07.2009	NL 04.03.2009	PL 04.03.2009
SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	PT 18.08.2009	RO 04.03.2009
(11) 1 907 455	(51) C08J 5/00	SK 11.03.2009	(11) 1 907 764	IE 29.07.2009	SE 04.06.2009
(84) BE 31.12.2008	(84) BG 24.12.2008	(11) 1 907 764	(51) F24F 13/06	SI 04.03.2009	SK 04.03.2009
DK 24.09.2008	EE 24.09.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) 1 910 093	(51) B43K 8/22
ES 04.01.2009	FI 24.09.2008	AT 25.02.2009	BE 25.02.2009	(84) AT 12.11.2008	(84) BG 12.02.2009
LU 28.12.2008	IE 24.09.2008	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	CZ 12.11.2008	DK 12.11.2008
IS 24.01.2009	CY 24.09.2008	GB 15.07.2009	DK 25.02.2009	EE 12.11.2008	FI 12.11.2008
LT 24.09.2008	LV 24.09.2008	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009	IS 12.03.2009	LT 12.11.2008
MC 31.12.2008	NL 24.09.2008	FI 25.02.2009	IS 25.06.2009	LV 12.11.2008	NL 12.11.2008
PT 24.02.2009	RO 24.09.2008	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009	PT 13.04.2009	RO 12.11.2008
SE 24.12.2008		MC 31.07.2009	NL 25.02.2009	IE 03.08.2009	SE 12.02.2009
(11) 1 907 642	(51) E04B 1/16	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	SI 12.11.2008	SK 12.11.2008
(84) RO 30.09.2009	(84) CZ 30.09.2009	RO 25.02.2009	IE 15.07.2009	(11) 1 910 738	(51) F21V 33/00
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	SK 25.02.2009	(11) 1 907 842	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010
LT 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) 1 907 842	(51) G01N 33/53	PT 20.05.2010	NL 20.01.2010
PT 01.02.2010	IE 30.09.2009	(84) LT 16.12.2009	(84) FI 16.12.2009	PL 20.01.2010	SI 20.01.2010
SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	PL 16.12.2009	AT 16.12.2009	FI 20.01.2010	LV 20.01.2010
(11) 1 907 695	(51) F03D 7/04	IS 16.04.2010	LV 16.12.2009	(11) 1 911 042	(51) H01B 1/04
(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	BG 16.03.2010	EE 16.12.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) FI 02.12.2009
SI 24.02.2010	LV 24.02.2010	SI 16.12.2009	PT 16.04.2010	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(11) 1 907 709	(51) F15B 21/04	RO 16.12.2009	CZ 16.12.2009	AT 02.12.2009	ES 13.03.2010
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	SK 16.12.2009	(11) 1 908 754	IS 02.04.2010	LV 02.12.2009
AT 11.03.2009	BE 11.03.2009	(11) 1 908 754	(51) C07D 237/32	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
BG 11.06.2009	CZ 11.03.2009	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
GB 22.07.2009	DK 11.03.2009	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
EE 11.03.2009	ES 22.06.2009	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009	CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009
FI 11.03.2009	IS 11.07.2009	ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	SK 02.12.2009	
LT 11.03.2009	LV 11.03.2009	IS 28.05.2009	LT 28.01.2009	(11) 1 911 129	(51) H01R 13/05
MC 31.07.2009	NL 11.03.2009	LV 28.01.2009	MC 30.09.2009	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009
PL 11.03.2009	PT 24.08.2009	NL 28.01.2009	PL 28.01.2009	AT 18.03.2009	BE 18.03.2009
RO 11.03.2009	IE 22.07.2009	FR 30.09.2009	PT 29.06.2009	BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009
SE 11.06.2009	SI 11.03.2009	RO 28.01.2009	IE 19.09.2009	GB 21.07.2009	DK 18.03.2009
SK 11.03.2009		SE 28.04.2009	SI 28.01.2009	EE 18.03.2009	ES 29.06.2009
(11) 1 907 722	(51) F16D 65/00	SK 28.01.2009	(11) 1 910 003	FI 18.03.2009	IS 18.07.2009
(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	(11) 1 910 003	(51) B23F 21/16	LT 18.03.2009	LV 18.03.2009
AT 10.12.2008	BE 10.12.2008	(84) LT 18.11.2009	(84) PL 18.11.2009	MC 31.07.2009	NL 18.03.2009
BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	CY 18.11.2009	IS 18.03.2010	PL 18.03.2009	PT 27.08.2009
GB 22.07.2009	DK 10.12.2008	LV 18.11.2009	BG 18.02.2010	RO 18.03.2009	IE 21.07.2009
EE 10.12.2008	ES 21.03.2009	EE 18.11.2009	PT 18.03.2010	SE 18.06.2009	SI 18.03.2009
FI 10.12.2008	FR 31.07.2009	IE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SK 18.03.2009	
IS 10.04.2009	LT 10.12.2008	RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	(11) 1 911 214	(51) H04L 12/56
LV 10.12.2008	MC 31.07.2009	CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009
NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	(11) 1 910 065	(51) B29D 30/06	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008
IE 22.07.2009	SE 10.03.2009	AT 10.12.2008	BE 10.12.2008	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	BG 10.03.2009	CZ 10.12.2008	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008
(11) 1 907 728	(51) F16H 7/12	DK 10.12.2008	EE 10.12.2008	IS 10.04.2009	LT 10.12.2008
(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	ES 21.03.2009	FI 10.12.2008	LV 10.12.2008	MC 31.08.2009

NL 10.12.2008	PL 10.12.2008	FI 28.10.2009	PL 28.10.2009	AT 18.02.2009	BE 18.02.2009
PT 11.05.2009	RO 10.12.2008	CY 28.10.2009	BE 28.10.2009	BG 18.05.2009	CZ 18.02.2009
IE 05.08.2009	SE 10.03.2009	AT 28.10.2009	ES 08.02.2010	DK 18.02.2009	EE 18.02.2009
SI 10.12.2008	SK 10.12.2008	LV 28.10.2009	BG 28.01.2010	FI 18.02.2009	IS 18.06.2009
(11) 1 911 294	(51) H04Q 3/00	EE 28.10.2009	PT 01.03.2010	LT 18.02.2009	LV 18.02.2009
(84) IS 09.01.2010	(84) RO 09.09.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	MC 31.07.2009	NL 18.02.2009
CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	PL 18.02.2009	RO 18.02.2009
BE 09.09.2009	AT 09.09.2009	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	IE 28.07.2009	SE 18.05.2009
EE 09.09.2009	ES 20.12.2009	(11) 1 916 263	(51) C08F 6/16	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009
FI 09.09.2009	LT 09.09.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) PT 01.03.2010	(11) 1 919 971	(51) C08F 220/10
LV 09.09.2009	NL 09.09.2009	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	LV 28.10.2009	BE 28.10.2009	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
SK 09.09.2009	DK 09.09.2009	AT 28.10.2009	MC 30.11.2009	(11) 1 920 137	(51) E21D 11/38
(11) 1 912 687	(51) A61M 1/10	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	(84) IS 27.05.2010	(84) LT 27.01.2010
(84) LT 17.03.2010	(84) SI 17.03.2010	LT 28.10.2009	BG 28.01.2010	PT 27.05.2010	PL 27.01.2010
FI 17.03.2010	LV 17.03.2010	EE 28.10.2009	RO 28.10.2009	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010
(11) 1 912 832	(51) B60R 21/13	DK 28.10.2009	CZ 28.10.2009	LV 27.01.2010	
(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010	(11) 1 917 457	(51) F16H 7/08	(11) 1 920 246	(51) G01N 33/49
SI 10.03.2010	AT 10.03.2010	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010
FI 10.03.2010	LV 10.03.2010	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010
(11) 1 912 845	(51) B61D 1/00	PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010	BE 28.10.2009	AT 28.10.2009	(11) 1 920 634	(51) H04R 25/00
SE 28.10.2009	FI 28.10.2009	ES 08.02.2010	LV 28.10.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009
PL 28.10.2009	CY 28.10.2009	BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009
BE 28.10.2009	AT 28.10.2009	PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	EE 25.02.2009	ES 05.06.2009
ES 08.02.2010	LV 28.10.2009	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	FI 25.02.2009	IS 25.06.2009
BG 28.01.2010	EE 28.10.2009	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	LT 25.02.2009	LV 25.02.2009
PT 01.03.2010	SI 28.10.2009	(11) 1 917 818	(51) H04W 8/18	MC 31.08.2009	NL 25.02.2009
RO 28.10.2009	DK 28.10.2009	(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009
CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009	AT 25.02.2009	BE 25.02.2009	RO 25.02.2009	IE 31.08.2009
(11) 1 913 613	(51) H01H 3/30	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009
(84) LT 30.12.2009	(84) FI 30.12.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	SK 25.02.2009	
PL 30.12.2009	ES 10.04.2010	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(11) 1 922 120	(51) A63C 17/01
IS 30.04.2010	LV 30.12.2009	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	LV 25.02.2009	MC 31.08.2009	FI 09.12.2009	PL 09.12.2009
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	PL 25.02.2009	PT 12.08.2009	LV 09.12.2009	IS 09.04.2010
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	RO 25.02.2009	IE 05.08.2009	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	IE 09.12.2009	SI 09.12.2009
SK 30.12.2009		SK 25.02.2009		PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
(11) 1 913 614	(51) H01H 3/30	(11) 1 919 316	(51) A42B 3/06	CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009
(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	(11) 1 922 315	(51) C07D 405/06
FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	PL 24.02.2010	SI 24.02.2010	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	AT 24.02.2010	FI 24.02.2010	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	(11) 1 919 660	(51) B23Q 17/22	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
EE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) AT 08.04.2009	(84) BG 08.07.2009	ES 07.09.2009	FI 27.05.2009
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	CZ 08.04.2009	DK 08.04.2009	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	EE 08.04.2009	ES 19.07.2009	LV 27.05.2009	MC 30.09.2009
SK 30.12.2009		FI 08.04.2009	IE 08.04.2009	NL 27.05.2009	PL 27.05.2009
(11) 1 913 618	(51) H01H 25/00	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009	FR 30.09.2009	PT 27.09.2009
(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	LV 08.04.2009	MC 30.09.2009	RO 27.05.2009	SE 27.08.2009
LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	NL 08.04.2009	PL 08.04.2009	SI 27.05.2009	SK 27.05.2009
PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	FR 30.09.2009	PT 08.09.2009	(11) 1 922 825	(51) H04B 7/26
AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	RO 08.04.2009	SE 08.07.2009	(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010
LV 17.02.2010		SI 08.04.2009	SK 08.04.2009	SE 04.11.2009	FI 04.11.2009
(11) 1 915 635	(51) G01S 7/298	BE 30.09.2009		PL 04.11.2009	CY 04.11.2009
(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010	(11) 1 919 800	(51) B65D 83/66	LV 04.11.2009	AT 04.11.2009
IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	ES 15.02.2010	BE 04.11.2009
PT 27.05.2010	NL 27.01.2010	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009
PL 27.01.2010	SI 27.01.2010	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	PT 04.03.2010	SI 04.11.2009
FI 27.01.2010	LV 27.01.2010	(11) 1 919 818	(51) B67C 3/26	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009
(11) 1 915 956	(51) A61B 17/11	(84) CH 31.07.2009	(84) LI 31.07.2009	CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009
(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010				

(11) 1 922 961	(51) A47J 27/21	LV 13.01.2010	(11) 1 926 929	(51) F16L 37/38
(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009	(11) 1 924 733	(51) D06H 7/00	(84) BG 25.05.2009
FI 02.12.2009	PL 02.12.2009	(84) BG 21.04.2009	(84) CZ 21.01.2009	DK 25.02.2009
CY 02.12.2009	LV 02.12.2009	DK 21.01.2009	EE 21.01.2009	FI 25.02.2009
AT 02.12.2009	ES 13.03.2010	FI 21.01.2009	IE 21.01.2009	IS 25.06.2009
IS 02.04.2010	BG 02.03.2010	IS 21.05.2009	LT 21.01.2009	LV 25.02.2009
EE 02.12.2009	SI 02.12.2009	LV 21.01.2009	MC 30.09.2009	NL 25.02.2009
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	NL 21.01.2009	PL 21.01.2009	PT 12.08.2009
NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009	FR 30.09.2009	PT 22.06.2009	SE 25.05.2009
BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	RO 21.01.2009	SE 21.04.2009	SK 25.02.2009
(11) 1 924 163	(51) A41D 13/00	SI 21.01.2009	(11) 1 926 930	(51) F16L 37/40
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	BE 30.09.2009	(84) BG 29.07.2009	(84) CZ 29.04.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	(11) 1 924 782	DK 29.04.2009	EE 29.04.2009
LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	(84) AT 15.04.2009	FI 29.04.2009	IE 29.04.2009
FI 02.12.2009	IS 02.04.2010	BG 15.07.2009	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	MC 31.10.2009	LV 29.04.2009	MC 30.09.2009
EE 02.12.2009	PT 02.04.2010	EE 15.04.2009	NL 29.04.2009	PL 29.04.2009
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	FI 15.04.2009	PT 29.08.2009	RO 29.04.2009
CZ 02.12.2009	BE 02.12.2009	LT 15.04.2009	SE 29.07.2009	SI 29.04.2009
SK 02.12.2009		FR 02.11.2009	SK 29.04.2009	BE 30.09.2009
(11) 1 924 299	(51) A61L 27/16	PL 15.04.2009	(11) 1 927 153	(51) H01M 10/48
(84) LT 25.11.2009	(84) IS 25.03.2010	RO 15.04.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
SE 25.11.2009	FI 25.11.2009	SI 15.04.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	(11) 1 924 829	LV 02.12.2009	FI 02.12.2009
AT 25.11.2009	BE 25.11.2009	(84) LT 18.11.2009	ES 13.03.2010	IS 02.04.2010
LV 25.11.2009	BG 25.02.2010	SE 18.11.2009	LT 02.12.2009	BG 02.03.2010
EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	PL 18.11.2009	EE 02.12.2009	IE 02.12.2009
PT 25.03.2010	SI 25.11.2009	ES 28.02.2010	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
RO 25.11.2009	DK 25.11.2009	BG 18.02.2010	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
CZ 25.11.2009	SK 25.11.2009	NL 18.11.2009	SK 02.12.2009	
(11) 1 924 441	(51) B41J 3/36	IE 18.11.2009	(11) 1 927 217	(51) H04W 28/16
(84) AT 25.02.2009	(84) BG 25.05.2009	RO 18.11.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
CZ 25.02.2009	DK 25.02.2009	CZ 18.11.2009	FI 09.12.2009	PL 09.12.2009
EE 25.02.2009	FI 25.02.2009	(11) 1 925 372	LV 09.12.2009	AT 09.12.2009
IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	(84) LT 09.12.2009	IS 09.04.2010	BG 09.03.2010
LV 25.02.2009	MC 30.09.2009	FI 09.12.2009	EE 09.12.2009	SI 09.12.2009
NL 25.02.2009	PT 12.08.2009	LV 09.12.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
RO 25.02.2009	IE 14.09.2009	ES 20.03.2010	CZ 09.12.2009	SK 09.12.2009
SE 25.05.2009	SI 25.02.2009	BG 09.03.2010	(11) 1 928 257	(51) A23G 1/30
SK 25.02.2009		SI 09.12.2009	(84) LT 17.03.2010	(84) PL 17.03.2010
(11) 1 924 482	(51) B62D 5/00	RO 09.12.2009	SI 17.03.2010	AT 17.03.2010
(84) LT 04.11.2009	(84) IS 04.03.2010	CZ 09.12.2009	FI 17.03.2010	LV 17.03.2010
FI 04.11.2009	SI 04.11.2009	SK 09.12.2009	(11) 1 928 884	(51) C07D 495/04
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(11) 1 926 569	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010
LV 04.11.2009	AT 04.11.2009	(84) BG 25.05.2009	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010
ES 15.02.2010	BE 04.11.2009	DK 25.02.2009	PT 13.05.2010	NL 13.01.2010
BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	ES 05.06.2009	PL 13.01.2010	SI 13.01.2010
PT 04.03.2010	RO 04.11.2009	IE 25.02.2009	FI 13.01.2010	LV 13.01.2010
DK 04.11.2009	CZ 04.11.2009	LT 25.02.2009	(11) 1 928 970	(51) C09J 183/04
SK 04.11.2009		MC 30.09.2009	(84) LT 28.10.2009	(84) IS 28.02.2010
(11) 1 924 487	(51) B62D 55/265	PL 25.02.2009	SE 28.10.2009	FI 28.10.2009
(84) CH 31.08.2009	(84) LI 31.08.2009	PT 12.08.2009	SI 28.10.2009	PL 28.10.2009
AT 01.07.2009	RO 01.07.2009	SE 25.05.2009	CY 28.10.2009	LV 28.10.2009
BG 01.10.2009	EE 01.07.2009	SK 25.02.2009	BE 28.10.2009	AT 28.10.2009
FI 01.07.2009	IS 01.11.2009	(11) 1 926 611	ES 08.02.2010	BG 28.01.2010
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	(84) LT 11.11.2009	EE 28.10.2009	PT 01.03.2010
MC 31.08.2009	PL 01.07.2009	SE 11.11.2009	RO 28.10.2009	DK 28.10.2009
IE 29.08.2009	SI 01.07.2009	SI 11.11.2009	CZ 28.10.2009	SK 28.10.2009
SK 01.07.2009		CY 11.11.2009	(11) 1 929 454	(51) G08B 13/24
(11) 1 924 558	(51) C07D 213/61	AT 11.11.2009	(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009
(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010	BE 11.11.2009	BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	EE 11.11.2009	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
PT 13.05.2010	NL 13.01.2010	RO 11.11.2009	ES 15.06.2009	FI 04.03.2009
SI 13.01.2010	FI 13.01.2010	CZ 11.11.2009	IS 04.07.2009	LT 04.03.2009

LV 04.03.2009	MC 30.09.2009	(11) 1 933 788	(51) A61F 9/007	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
NL 04.03.2009	PL 04.03.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(11) 1 938 716	(51) A47J 27/00
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) LT 02.12.2009	(84) SE 02.12.2009
IE 09.09.2009	SI 04.03.2009	AT 23.12.2009	FI 23.12.2009	FI 02.12.2009	SI 02.12.2009
SK 04.03.2009		ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
(11) 1 929 488	(51) H01F 27/26	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009
(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	IS 02.04.2010	BG 02.03.2010
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	EE 02.12.2009	RO 02.12.2009
PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	SK 23.12.2009		BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
BE 11.11.2009	FI 11.11.2009	(11) 1 934 195	(51) C07D 309/30	(11) 1 940 934	(51) C08K 3/34
LT 11.11.2009	BG 11.02.2010	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009
EE 11.11.2009	RO 11.11.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009
DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009
SK 11.11.2009		ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	FI 02.12.2009	ES 13.03.2010
(11) 1 929 727	(51) H04L 12/58	IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	LV 25.02.2009	MC 30.09.2009	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
LV 31.03.2010		FR 30.09.2009	PT 12.08.2009	NL 02.12.2009	CZ 02.12.2009
(11) 1 929 848	(51) H05K 3/36	RO 25.02.2009	IE 10.09.2009	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009
(84) BG 29.07.2009	(84) CZ 29.04.2009	SE 25.05.2009	SI 25.02.2009		
DK 29.04.2009	EE 29.04.2009	SK 25.02.2009		(11) 1 941 422	(51) G06K 9/00
ES 09.08.2009	FI 29.04.2009	(11) 1 935 541	(51) B23C 5/10	(84) AT 27.01.2010	(84) ES 08.05.2010
IE 29.04.2009	IS 29.08.2009	(84) PT 30.04.2010		IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
LT 29.04.2009	LV 29.04.2009	(11) 1 937 107	(51) A47B 1/03	PT 27.05.2010	NL 27.01.2010
MC 30.09.2009	NL 29.04.2009	(84) AT 25.02.2009	(84) BE 25.02.2009	PL 27.01.2010	SI 27.01.2010
PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	BG 25.05.2009	CZ 25.02.2009	FI 27.01.2010	LV 27.01.2010
RO 29.04.2009	SE 29.07.2009	DK 25.02.2009	EE 25.02.2009	(11) 1 941 496	(51) G10L 19/00
SI 29.04.2009	SK 29.04.2009	ES 05.06.2009	FI 25.02.2009	(84) LT 09.12.2009	(84) SE 09.12.2009
BE 30.09.2009		IS 25.06.2009	LT 25.02.2009	FI 09.12.2009	PL 09.12.2009
(11) 1 931 851	(51) E21B 3/02	LV 25.02.2009	MC 30.09.2009	AT 09.12.2009	ES 20.03.2010
(84) LT 14.10.2009	(84) IS 14.02.2010	NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	IS 09.04.2010	LV 09.12.2009
FI 14.10.2009	PL 14.10.2009	PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	BG 09.03.2010	EE 09.12.2009
BE 14.10.2009	AT 14.10.2009	IE 19.09.2009	SE 25.05.2009	SI 09.12.2009	PT 09.04.2010
ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	(11) 1 937 536	(51) B62D 7/09	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009
PT 15.02.2010	SE 14.10.2009	(84) LT 24.03.2010	(84) PL 24.03.2010	SK 09.12.2009	
SI 14.10.2009	RO 14.10.2009	SI 24.03.2010	AT 24.03.2010	(11) 1 941 523	(51) H01F 41/12
DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	FI 24.03.2010	LV 24.03.2010	(84) AT 05.08.2009	(84) CZ 05.08.2009
SK 14.10.2009		(11) 1 937 946	(51) F01N 3/20	BG 05.11.2009	BE 05.08.2009
(11) 1 931 973	(51) G01N 21/90	(84) AT 28.01.2009	(84) BE 28.01.2009	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009
(84) AT 31.12.2008	(84) BE 31.12.2008	BG 28.04.2009	CZ 28.01.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009
BG 31.03.2009	CZ 31.12.2008	DK 28.01.2009	EE 28.01.2009	LV 05.08.2009	MC 30.09.2009
DK 31.12.2008	EE 31.12.2008	ES 09.05.2009	FI 28.01.2009	NL 05.08.2009	PT 05.12.2009
ES 11.04.2009	FI 31.12.2008	IS 28.05.2009	LT 28.01.2009	RO 05.08.2009	IE 20.09.2009
IS 30.04.2009	LT 31.12.2008	LV 28.01.2009	MC 30.09.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
LV 31.12.2008	MC 30.09.2009	NL 28.01.2009	PL 28.01.2009	SK 05.08.2009	
NL 31.12.2008	PL 31.12.2008	PT 29.06.2009	RO 28.01.2009	(11) 1 942 717	(51) A01D 34/84
PT 01.06.2009	RO 31.12.2008	IE 16.09.2009	SE 28.04.2009	(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010
IE 09.09.2009	SE 31.03.2009	SI 28.01.2009	SK 28.01.2009	SI 21.10.2009	PL 21.10.2009
SI 31.12.2008	SK 31.12.2008	(11) 1 938 545	(51) H04L 29/06	CY 21.10.2009	LV 21.10.2009
(11) 1 932 078	(51) G06F 11/00	(84) CZ 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	AT 21.10.2009	MC 30.11.2009
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	BE 05.08.2009	EE 05.08.2009	FI 21.10.2009	LT 21.10.2009
SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	FI 05.08.2009	IS 05.12.2009	BG 21.01.2010	EE 21.10.2009
FI 31.03.2010	LV 31.03.2010	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	RO 21.10.2009	DK 21.10.2009
(11) 1 933 651	(51) A24D 1/02	MC 30.09.2009	PL 05.08.2009	CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009
(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	(11) 1 943 142	(51) B64B 1/60
PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	IE 27.09.2009	SI 05.08.2009	(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010
IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	SK 05.08.2009		LT 10.02.2010	PT 11.06.2010
BG 09.03.2010	EE 09.12.2009	(11) 1 938 658	(51) H04R 25/00	PL 10.02.2010	SI 10.02.2010
IE 09.12.2009	PT 09.04.2010	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	FI 10.02.2010	
RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	(11) 1 943 707	(51) H02B 13/035
SK 09.12.2009		SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	(84) SI 06.01.2010	(84) IS 06.05.2010
				LT 06.01.2010	PT 06.05.2010

PL 06.01.2010	FI 06.01.2010	NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009
LV 06.01.2010		BE 30.12.2009	SK 30.12.2009	PL 02.09.2009	SE 02.09.2009
(11) 1 943 738	(51) H04B 1/18	(11) 1 946 570	(51) H04W 4/02	(11) 1 954 575	(51) B65D 6/16
(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009	(84) SE 09.12.2009	(84) SI 09.12.2009	(84) IS 07.02.2010	(84) SE 07.10.2009
PL 30.12.2009	LV 30.12.2009	PL 09.12.2009	LV 09.12.2009	PL 07.10.2009	LV 07.10.2009
AT 30.12.2009	FI 30.12.2009	AT 09.12.2009	FI 09.12.2009	AT 07.10.2009	MC 01.07.2010
ES 10.04.2010	IS 30.04.2010	ES 20.03.2010	IS 09.04.2010	FI 07.10.2009	LT 07.10.2009
LT 30.12.2009	BG 30.03.2010	LT 09.12.2009	BG 09.03.2010	BG 07.01.2010	EE 07.10.2009
EE 30.12.2009	PT 30.04.2010	EE 09.12.2009	PT 09.04.2010	NL 07.10.2009	IE 07.10.2009
RO 30.12.2009	NL 30.12.2009	RO 09.12.2009	NL 09.12.2009	SI 07.10.2009	RO 07.10.2009
CZ 30.12.2009	BE 30.12.2009	CZ 09.12.2009	BE 09.12.2009	DK 07.10.2009	CZ 07.10.2009
SK 30.12.2009		SK 09.12.2009		SK 07.10.2009	
(11) 1 945 065	(51) A47F 1/12	(11) 1 948 511	(51) B65B 5/10	(11) 1 955 123	(51) G06F 1/035
(84) IS 30.01.2010	(84) CZ 30.09.2009	(84) LT 30.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010
RO 30.09.2009	SK 30.09.2009	FI 30.12.2009	PL 30.12.2009	ES 17.04.2010	IS 06.05.2010
EE 30.09.2009	MC 30.11.2009	AT 30.12.2009	IS 30.04.2010	LT 06.01.2010	PT 06.05.2010
FI 30.09.2009	LT 30.09.2009	LV 30.12.2009	BG 30.03.2010	FI 06.01.2010	LV 06.01.2010
LV 30.09.2009	IE 30.09.2009	EE 30.12.2009	SI 30.12.2009		
SI 30.09.2009	DK 30.09.2009	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	(11) 1 955 563	(51) H04W 4/06
		NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) IS 20.05.2010
		BE 30.12.2009	SK 30.12.2009	LT 20.01.2010	PT 20.05.2010
(11) 1 945 432	(51) B29C 35/02	(11) 1 948 859	(51) D04B 35/04	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010
(84) IS 21.02.2010	(84) PT 22.02.2010	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	SI 20.01.2010	FI 20.01.2010
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SI 31.03.2010	AT 31.03.2010	LV 20.01.2010	
PL 21.10.2009	CY 21.10.2009	FI 31.03.2010	LV 31.03.2010		
LV 21.10.2009	MC 31.10.2009			(11) 1 956 934	(51) A44B 11/12
BE 21.10.2009	AT 21.10.2009	(11) 1 948 913	(51) F01M 1/08	(84) AT 17.06.2009	(84) BG 17.09.2009
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	CZ 17.06.2009	MC 31.10.2009
LT 21.10.2009	BG 21.01.2010	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010	DK 17.06.2009	EE 17.06.2009
EE 21.10.2009	DK 21.10.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010	ES 28.09.2009	FI 17.06.2009
CZ 21.10.2009	SK 21.10.2009	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009
		LV 17.02.2010		LV 17.06.2009	FR 02.11.2009
(11) 1 945 525	(51) B65D 33/16	(11) 1 949 345	(51) G08B 13/14	NL 17.06.2009	PL 17.06.2009
(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	(84) ES 24.04.2010	(84) IS 13.05.2010	PT 17.10.2009	RO 17.06.2009
SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	LT 13.01.2010	PT 13.05.2010	SE 17.09.2009	SI 17.06.2009
FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	SK 17.06.2009	
(11) 1 945 607	(51) C07C 253/30	(11) 1 949 598	(51) H04W 88/08	(11) 1 957 618	(51) C11B 3/14
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010
BE 14.10.2009	AT 14.10.2009			FI 24.02.2010	LV 24.02.2010
MC 30.11.2009	ES 25.01.2010	(11) 1 949 641	(51) H04L 29/06	(11) 1 957 819	(51) F16D 48/06
FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) ES 24.04.2010
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010
RO 14.10.2009	DK 14.10.2009	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	PT 13.05.2010	PL 13.01.2010
CZ 14.10.2009	SK 14.10.2009	FI 02.12.2009	IS 02.04.2010	SI 13.01.2010	FI 13.01.2010
		LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	LV 13.01.2010	
(11) 1 945 746	(51) C11D 3/37	EE 02.12.2009	PT 02.04.2010		
(84) IS 10.06.2010	(84) LT 10.02.2010	RO 02.12.2009	CZ 02.12.2009	(11) 1 958 020	(51) G02F 1/13357
PT 11.06.2010	PL 10.02.2010	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
SI 10.02.2010	AT 10.02.2010			SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
FI 10.02.2010	LV 10.02.2010	(11) 1 945 900	(51) E06B 9/60	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009
		(84) AT 20.01.2010	(84) ES 01.05.2010	LV 25.11.2009	FI 25.11.2009
(11) 1 945 767	(51) C07K 16/18	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	ES 08.03.2010	LT 25.11.2009
(84) SI 07.04.2010		PT 20.05.2010	NL 20.01.2010	BG 25.02.2010	EE 25.11.2009
		PL 20.01.2010	SI 20.01.2010	NL 25.11.2009	IE 25.11.2009
		FI 20.01.2010	LV 20.01.2010	MC 01.07.2010	RO 25.11.2009
				DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
				SK 25.11.2009	
(11) 1 945 920	(51) F01M 1/16	(11) 1 954 169	(51) A47J 31/40	(11) 1 959 805	(51) A47K 10/36
(84) SI 30.12.2009	(84) PL 30.12.2009	(84) AT 27.01.2010	(84) IS 27.05.2010	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 27.05.2009
LV 30.12.2009	AT 30.12.2009	LT 27.01.2010	PT 27.05.2010	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009
FI 30.12.2009	ES 10.04.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009
IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	SI 27.01.2010	FI 27.01.2010	IS 27.09.2009	LT 27.05.2009
BG 30.03.2010	EE 30.12.2009	LV 27.01.2010		LV 27.05.2009	PT 27.09.2009
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009				

RO 27.05.2009	SI 27.05.2009	LV 04.11.2009	ES 15.02.2010	LT 17.02.2010	PT 17.06.2010
SK 27.05.2009	MC 01.07.2010	FI 04.11.2009	LT 04.11.2009	PL 17.02.2010	SI 17.02.2010
(11) 1 959 860	(51) A61C 19/04	BG 04.02.2010	EE 04.11.2009	AT 17.02.2010	FI 17.02.2010
(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010	IE 04.11.2009	MC 01.07.2010	LV 17.02.2010	
SI 31.03.2010	FI 31.03.2010	RO 04.11.2009	DK 04.11.2009	(11) 1 969 015	(51) C08C 19/00
LV 31.03.2010		CZ 04.11.2009	SK 04.11.2009	(84) SI 07.04.2010	
(11) 1 960 220	(51) B60J 7/00	(11) 1 963 112	(51) B60C 9/20	(11) 1 969 054	(51) C08L 23/22
(84) ES 01.05.2010	(84) IS 20.05.2010	(84) IS 11.03.2010	(84) PT 11.03.2010	(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010
LT 20.01.2010	PT 20.05.2010	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	PL 11.11.2009	CY 11.11.2009	PL 14.10.2009	LV 14.10.2009
SI 20.01.2010	FI 20.01.2010	LV 11.11.2009	AT 11.11.2009	BE 14.10.2009	AT 14.10.2009
LV 20.01.2010		ES 22.02.2010	BE 11.11.2009	MC 30.11.2009	ES 25.01.2010
(11) 1 960 259	(51) B63H 9/06	FI 11.11.2009	LT 11.11.2009	FI 14.10.2009	LT 14.10.2009
(84) IS 18.03.2010	(84) PT 18.03.2010	BG 11.02.2010	EE 11.11.2009	BG 14.01.2010	EE 14.10.2009
SI 18.11.2009	PL 18.11.2009	MC 01.07.2010	RO 11.11.2009	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
CY 18.11.2009	LV 18.11.2009	DK 11.11.2009	CZ 11.11.2009	SK 14.10.2009	
AT 18.11.2009	BE 18.11.2009	SK 11.11.2009			
FI 18.11.2009	LT 18.11.2009	(11) 1 963 168	(51) B62J 1/00	(11) 1 969 208	(51) F01M 1/12
BG 18.02.2010	EE 18.11.2009	(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010
NL 18.11.2009	MC 01.07.2010	PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	SI 25.11.2009	PL 25.11.2009
RO 18.11.2009	DK 18.11.2009	LV 02.12.2009	AT 02.12.2009	CY 25.11.2009	LV 25.11.2009
CZ 18.11.2009	SK 18.11.2009	FI 02.12.2009	ES 13.03.2010	AT 25.11.2009	BE 25.11.2009
		IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	FI 25.11.2009	ES 08.03.2010
(11) 1 960 423	(51) C07K 14/16	BG 02.03.2010	EE 02.12.2009	LT 25.11.2009	BG 25.02.2010
(84) IS 14.02.2010	(84) PT 15.02.2010	MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	EE 25.11.2009	NL 25.11.2009
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	RO 02.12.2009	CZ 02.12.2009	MC 01.07.2010	RO 25.11.2009
PL 14.10.2009	LV 14.10.2009	BE 02.12.2009	SK 02.12.2009	DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009
BE 14.10.2009	AT 14.10.2009			SK 25.11.2009	
FI 14.10.2009	LT 14.10.2009	(11) 1 964 442	(51) H04S 3/00	(11) 1 969 607	(51) H01B 3/22
BG 14.01.2010	EE 14.10.2009	(84) IS 17.06.2010	(84) LT 17.02.2010	(84) LT 10.03.2010	(84) PL 10.03.2010
MC 01.07.2010	RO 14.10.2009	PT 17.06.2010	SI 17.02.2010	SI 10.03.2010	AT 10.03.2010
DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009	FI 17.02.2010	LV 17.02.2010	FI 10.03.2010	LV 10.03.2010
SK 14.10.2009					
(11) 1 961 029	(51) H01H 33/662	(11) 1 964 780	(51) B65B 31/04	(11) 1 969 713	(51) H02P 29/02
(84) SE 02.12.2009	(84) SI 02.12.2009	(84) SE 23.12.2009	(84) SI 23.12.2009	(84) SE 30.12.2009	(84) SI 30.12.2009
PL 02.12.2009	CY 02.12.2009	PL 23.12.2009	LV 23.12.2009	PL 30.12.2009	LV 30.12.2009
LV 02.12.2009	FI 02.12.2009	AT 23.12.2009	SI 23.12.2009	FI 30.12.2009	ES 10.04.2010
ES 13.03.2010	IS 02.04.2010	ES 03.04.2010	IS 23.04.2010	IS 30.04.2010	LT 30.12.2009
LT 02.12.2009	BG 02.03.2010	LT 23.12.2009	BG 23.03.2010	BG 30.03.2010	EE 30.12.2009
EE 02.12.2009	IE 02.12.2009	EE 23.12.2009	PT 23.04.2010	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009
MC 01.07.2010	PT 02.04.2010	RO 23.12.2009	NL 23.12.2009	NL 30.12.2009	CZ 30.12.2009
RO 02.12.2009	NL 02.12.2009	CZ 23.12.2009	BE 23.12.2009	SK 30.12.2009	
CZ 02.12.2009	SK 02.12.2009	SK 23.12.2009			
(11) 1 961 178	(51) H04L 29/06	(11) 1 966 027	(51) B62D 1/183	(11) 1 970 464	(51) C23C 14/32
(84) ES 21.05.2010	(84) IS 10.06.2010	(84) IS 24.06.2010	(84) LT 24.02.2010	(84) LT 03.03.2010	(84) PL 03.03.2010
LT 10.02.2010	PT 11.06.2010	PT 25.06.2010	PL 24.02.2010	SI 03.03.2010	AT 03.03.2010
PL 10.02.2010	SI 10.02.2010	SI 24.02.2010	AT 24.02.2010	FI 03.03.2010	LV 03.03.2010
AT 10.02.2010	FI 10.02.2010	FI 24.02.2010	LV 24.02.2010		
LV 10.02.2010				(11) 1 971 215	(51) A23G 3/00
(11) 1 962 762	(51) A61F 13/66	(11) 1 966 031	(51) B62D 21/02	(84) AT 15.07.2009	(84) CZ 15.07.2009
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	(84) SI 07.04.2010		RO 15.07.2009	BG 15.10.2009
BG 17.09.2009	CZ 17.06.2009			SK 15.07.2009	BE 15.07.2009
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	(11) 1 966 666	(51) G05D 7/01	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009
ES 28.09.2009	FI 17.06.2009	(84) IS 25.03.2010	(84) PT 25.03.2010	FI 15.07.2009	IS 15.11.2009
IS 17.10.2009	LT 17.06.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009
LV 17.06.2009	NL 17.06.2009	PL 25.11.2009	CY 25.11.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	LV 25.11.2009	AT 25.11.2009	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	BE 25.11.2009	FI 25.11.2009	SI 15.07.2009	MC 01.07.2010
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	LT 25.11.2009	BG 25.02.2010		
MC 01.07.2010		EE 25.11.2009	NL 25.11.2009	(11) 1 979 520	(51) D04B 21/00
		MC 01.07.2010	RO 25.11.2009	(84) LT 31.03.2010	(84) PL 31.03.2010
		DK 25.11.2009	CZ 25.11.2009	SI 31.03.2010	FI 31.03.2010
		SK 25.11.2009		LV 31.03.2010	
(11) 1 963 045	(51) B23K 26/42	(11) 1 968 810	(51) B60C 9/20	(11) 1 989 355	(51) D21H 19/00
(84) IS 04.03.2010	(84) PT 04.03.2010	(84) SI 07.04.2010	(84) SI 07.04.2010	(84) IS 23.01.2010	(84) PT 25.01.2010
SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) 1 968 834	(51) B60T 13/66	CZ 23.09.2009	RO 23.09.2009
PL 04.11.2009	CY 04.11.2009	(84) ES 28.05.2010	(84) IS 17.06.2010	SK 23.09.2009	CY 23.09.2009
				BE 23.09.2009	AT 23.09.2009

- EE 23.09.2009 MC 30.11.2009 Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,
ES 03.01.2010 FI 23.09.2009 40589 Düsseldorf, DE
LT 23.09.2009 LV 23.09.2009 02 31.08.2010
NL 23.09.2009 PL 23.09.2009 Cognis GmbH, Rheinpromenade 1, 40789
SE 23.09.2009 SI 23.09.2009 03 01.09.2010
DK 23.09.2009 Beiersdorf Aktiengesellschaft, Unnastrasse
48, D-20245 Hamburg, DE
- (11) **1 349 563** (51) **A61K 38/22**
(45) 02.12.2009
(73) Amylin Pharmaceuticals, Inc., 9360 Towne
Centre Drive, San Diego, CA 92121, US
01 26.08.2010
Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House
Berkeley Avenue, Greenford Middlesex UB6
0NN, GB
(74) Wilson, Lynn Margaret, et al, GlaxoSmithK-
line Corporate Intellectual Property (Patents)
980 Great West Road, Brentford, Middlesex
TW8 9GS, GB
02 01.09.2010
Novo Nordisk A/S, Novo Allé, DK-2880
Bagsvaerd, DK
(74) Probert, Gareth David, et al, Potter Clarkson
LLP Park View House 58 The Ropewalk,
Nottingham NG1 5DD, GB
- (11) **1 355 597** (51) **A61M 5/142**
(45) 02.12.2009
(73) B. BRAUN MEDICAL, INC., Suite 150, 1601
Wallace Drive, Carrollton, TX 75006, US
01 30.08.2010
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH,
Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg,
DE
(74) Ziermann, Oliver, Fresenius Medical Care AG
& Co. KGaA Global Patents & IP Frankfurter
Strasse 6 - 8, 66606 St. Wendel, DE
02 01.09.2010
Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Else-
Krömer-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
(74) Richly, Erik, Fresenius Kabi Deutschland
GmbH Patent Department Else-Kröner-
Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
- (11) **1 395 703** (51) **D21H 19/00**
(45) 02.12.2009
(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM,
6800 SB Arnhem, NL
(84) SE
01 27.08.2010
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(74) Peatfield, Jeremy William, BASF Perfor-
mance Products plc Patent Department PO
Box 38 Cleckheaton Road Low Moor,
Bradford, West Yorkshire BD12 0JZ, GB
- (11) **1 438 549** (51) **G01C 3/06**
(45) 09.06.2010
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
01 27.08.2010
Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-
Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(74) Harmann, Bernd-Günther, Kaminski Har-
mann Patentanwälte Est Austrasse 79, 9490
Vaduz, LI
- (11) **1 501 604** (51) **A61N 5/10**
(45) 02.12.2009
(73) Nilsson, Görgen, Gryningsvägen 47, 743 32
Storvreta, SE
01 01.09.2010
IBA DOSIMETRY GmbH, Bahnhofstrasse 5,
90592 Schwarzenbruck, DE
(74) Pecher, Nicolas, et al, Pecher Consultants
SPRL Centre Monnet - Avenue Jean Monnet,
1, 1348 Louvain-la-Neuve, BE
- (11) **1 516 091** (51) **E01B 7/02**
(45) 25.11.2009
(73) VAE EISENBAHNSYSTEME GMBH, Alpines-
trasse 1, 8740 Zeltweg, AT
VAE GmbH, Rotenturmstrasse 5-9, 1010
Wien, AT
01 24.08.2010
Schreck-Mieves GmbH, Krückenweg 113,
44225 Dortmund, DE
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, et al,
Patentanwälte Huyssenallee 100, 45128
Essen, DE
02 24.08.2010
VOSSLOH COGIFER (S.A.), 54 Avenue Victor
Hugo, 92500 Rueil Malmaison, FR
(74) Nuss, Laurent, et al, Cabinet Nuss 10, rue
Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR
03 25.08.2010
Deutsche Bahn AG Patentabteilung, Völck-
erstrasse 5, 80939 München, DE
- (11) **1 549 891** (51) **F25D 17/06**
(45) 25.11.2009
(73) Arçelik A.S., E5 Ankara Asfaltı Üzeri, Tuzla,
34950 Istanbul, TR
01 24.08.2010
BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, DE
(74) Bröt, Helmut, et al, RIEDER & PARTNER
Patentanwälte - Rechtsanwalt Cornelius-
strasse 45, 42329 Wuppertal, DE
- (11) **1 559 530** (51) **B29C 45/16**
(45) 02.12.2009
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH
45202, US
01 30.08.2010
HENKEL AG & CO. KGAA, FJP, D-40191
Düsseldorf, DE
- (11) **1 566 322** (51) **B61D 1/06**
(45) 25.11.2009
(73) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André
Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR
01 25.08.2010
Deutsche Bahn AG, Potsdamer Platz 2,
10785 Berlin, DE
(74) Zinken-Sommer, Rainer, Deutsche Bahn AG
Patentabteilung Völckerstrasse 5, 80939
München, DE
02 25.08.2010
Bombardier Transportation GmbH, Schöne-
berger Ufer 1, 10785 Berlin, DE
(74) Karlhuber, Mathias, COHAUSZ & FLORACK
Patent- und Rechtsanwälte Partnerschafts-
gesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düs-
seldorf, DE
- (11) **1 569 881** (51) **C07C 1/20**
(45) 09.12.2009
(73) Evonik Oxeno GmbH, Paul-Baumann-Strasse
1, 45772 Marl, DE
01 31.08.2010
The Dow Chemical Company, 2030 Dow
Center, Midland, MI 48674, US
(74) Jansen, Cornelis Marinus, VEREENIGDE
Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
- (11) **1 591 406** (51) **B66B 19/02**
(45) 02.12.2009
(73) Kone Corporation, Kartanontie 1, 00330
Helsinki, FI
01 01.09.2010
INVENTIO AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052
Hergiswil, CH
- (11) **1 629 229** (51) **F16L 15/06**
(45) 16.12.2009
- II.6(1)**
• **Einspruch**
• **Opposition**
• **Opposition**
- (11) **0 940 857** (51) **H01L 31/04**
(45) 25.11.2009
(73) KANEKA CORPORATION, 2-4, Nakanoshima
3-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-
0005, JP
01 24.08.2010
Schott AG, Hattenbergstrasse 10, 55122
Mainz, DE
- (11) **1 020 454** (51) **C07D 277/56**
(45) 25.11.2009
(73) Teijin Pharma Limited, 2-1, Kasumigaseki 3-
chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP
01 23.08.2010
STRAWMAN LIMITED, 34 Lovedon Lane,
Winchester, Hampshire, SO23 7NU, GB
(74) Duncan, Garreth Andrew, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (11) **1 085 171** (51) **F01D 5/20**
(45) 24.03.2010
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River
Road, Schenectady, NY 12345, US
01 25.08.2010
Siemens AG, CT IP F 2 Postfach 22 16 34,
80506 München, DE
- (11) **1 223 799** (51) **A01H 1/06**
(45) 02.12.2009
(73) Valigen (US), Inc., 300 Pheasant Run, New-
town, PA 18940, US
01 01.09.2010
Keygene NV, P. O. Box 216, 6700 AE
Wageningen, NL
(74) de Lang, Robbert-Jan, Exter Polak & Char-
louis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, NL-GE
Rijswijk, NL
- (11) **1 245 344** (51) **B25J 9/16**
(45) 18.11.2009
(73) VMT Bildverarbeitungssysteme GmbH,
Thaddenstrasse 10, 69469 Weinheim, DE
01 17.08.2010
Isra Vision Systems AG, Industriestrasse 14,
64297 Darmstadt, DE
(74) KEIL & SCHAAFHAUSEN Patentanwälte,
Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am
Main, DE
- (11) **1 272 179** (51) **A61K 31/403**
(45) 02.12.2009
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-
strasse 124, 4070 Basel, CH
01 27.08.2010
Redhill BioPharma Ltd, 42 Givati, 52232
Ramat Gan, IL
(74) Lord, Hilton David, et al, Marks & Clerk LLP
90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
- (11) **1 284 136** (51) **A61Q 19/00**
(45) 02.12.2009
(73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER COM-
PANIES, INC., Grandview Road, Skillman,
New Jersey 08558-9418, US
01 26.08.2010

- (73) VALLOUREC MANNESMANN OIL & GAS FRANCE, 54 rue Anatole France, 59620 Aulnoye-Aymeries, FR
SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
01 31.08.2010
Hydriil Company, 2200 West Loop South, Suite 800, Houston, TX 77027, US
- (74) Giovannini, Francesca, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR
- (11) **1 640 477** (51) **C23C 28/00**
(45) 12.05.2010
(73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
CENTRAL RESEARCH INSTITUTE OF ELECTRIC POWER INDUSTRY, 6-1 Ohtemachi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP
01 26.08.2010
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (74) Kaiser, Axel, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE
- (11) **1 652 603** (51) **B22C 21/14**
(45) 10.03.2010
(73) United Technologies Corporation, United Technologies Building 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
01 24.08.2010
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, CT IP Otto-Hahn-Ring 6, 80200 München, DE
- (11) **1 652 967** (51) **C23C 30/00**
(45) 13.01.2010
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
01 26.08.2010
Siemens AG, CT IP Otto-Hahn-Ring 6, 80200 München, DE
- (74) Kaiser, Axel, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE
- (11) **1 659 145** (51) **C08J 9/18**
(45) 02.12.2009
(73) Sekisui Plastics Co., Ltd., 4-4, Nishi-tenma 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-0047, JP
01 02.09.2010
Kaneka Corporation, Asahi Shinbun Bldg. 3-2-4, Nakanoshima, Kita-ku, OSAKA, 530-8288, JP
- (74) TBK-Patent, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (11) **1 673 060** (51) **A61K 8/18**
(45) 16.12.2009
(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
(84) CY GB IE
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
01 01.09.2010
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 57, 40589 Düsseldorf, DE
- (74) Augustin-Castro, Barbara, et al, Henkel AG & Co. KGaA Patente (FJP), 40191 Düsseldorf, DE
- (11) **1 689 875** (51) **C12P 13/02**
(45) 25.11.2009
(73) Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited, Cleckheaton Road, Low Moor, Bradford, West Yorkshire BD12 0JZ, GB
01 25.08.2010
Dia-Nitrix Co., Ltd., 1-6-10 Shiba, Minato-ku Tokyo, JP
- (74) Wolf, Matthias, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, D-81925 München, DE
- (11) **1 692 088** (51) **C07C 49/84**
(45) 02.12.2009
(73) Lamberti Spa, Via Piave, 18, 21041 Albizzate, IT
01 01.09.2010
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Leybach, Holger Hugo, BASF Schweiz AG Global Intellectual Property Klybeckstrasse 141, 4057 Basel, CH
- (11) **1 744 867** (51) **B29C 45/50**
(45) 02.12.2009
(73) Moog ProControl AG, Degersheimerstrasse 40, 9230 Flawil, CH
01 31.08.2010
Arburg GmbH + Co. KG, Arthur-Hehl-Straße, 72290 Loßburg, DE
- (74) Reinhardt, Harry, et al, Reinhardt & Pohlmann Partnerschaft Grünstrasse 1, 75172 Pforzheim, DE
- (11) **1 752 355** (51) **B61L 27/00**
(45) 02.12.2009
(73) Westinghouse Brake and Signal Holdings Limited, Portland House, Bressenden Place London SW1E 5BF, GB
01 01.09.2010
SIEMENS SAS, 150 avenue de la République BP 101, 92323 Châtillon cedex, FR
- (74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE
- (11) **1 764 663** (51) **G05B 19/042**
(45) 18.11.2009
(73) Nekos Srl, Via Capitoni 7, 36064 Mason Vicentino VI, IT
01 18.08.2010
Aumüller Aumatic GmbH, Steinerne Furt 58a, 86167 Augsburg, DE
- (74) Ernicke, Hans-Dieter, et al, Patentanwälte Dipl.-Ing. H.-D. Ernicke Dipl.-Ing. Klaus Ernicke Schwibbogenplatz 2b, 86153 Augsburg, DE
- 02 18.08.2010
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (11) **1 782 719** (51) **A47J 43/08**
(45) 02.12.2009
(73) Electrolux Professionnel, 43 Avenue Félix Louat, 60300 Senlis, FR
01 27.08.2010
BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, DE
- (11) **1 795 247** (51) **B01D 39/16**
(45) 02.12.2009
(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE
01 01.09.2010
CARL FREUDENBERG KG Patente und Marken, D-69465 Weinheim, DE
- (11) **1 816 934** (51) **B65D 85/804**
(45) 25.11.2009
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
01 25.08.2010
Sara Lee/DE N.V., Keulsekade 143, 3532 AA Utrecht, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
- (11) **1 819 664** (51) **C07C 253/10**
(45) 25.11.2009
- (73) RHODIA CHIMIE, 40, rue de la Haie Coq, 93300 Aubervilliers, FR
01 25.08.2010
INVISTA Technologies S.à.r.l., Zweigniederlassung St. Gallen Pestalozzistrasse 2, 9000 St. Gallen, CH
- (74) Cockerton, Bruce Roger, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (11) **1 835 123** (51) **E06B 9/17**
(45) 02.12.2009
(73) Deprat Jean SA, 24 Rue de la Papinerie ZI Roubaix Est, 59115 Leers, FR
01 01.09.2010
ZURFLUH FELLER, 45 Grande Rue, 25150 Autechaux Roide, FR
- (74) Depelley, Loic, et al, Hirsch & Associés 58, Avenue Marceau, 75008 Paris, FR
- (11) **1 852 218** (51) **B24B 23/04**
(45) 02.06.2010
(73) C. & E. Fein GmbH, Hans-Fein-Strasse 81, 73529 Schwäbisch Gmünd-Bargau, DE
01 27.08.2010
Home Tec GmbH, Bahnhofstrasse 57a, 28844 Weyhe, DE
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, et al, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE
- (11) **1 859 864** (51) **B01J 35/00**
(45) 25.11.2009
(73) Cataler Corporation, 7800 Chihama, Kakegawa-city Shizuoka 437-1492, JP
01 25.08.2010
BASF Corporation, 100 Campus Drive, Florham Park, NJ 07932, US
- (74) Fiesser, Gerold Michael, Herzog Fiesser & Partner Postfach 26 02 32, 80059 München, DE
- (11) **1 883 677** (51) **C08L 23/14**
(45) 02.12.2009
(73) Basell Poliolefine Italia S.r.l., Via Pergolesi 25, 20124 Milano, IT
01 26.08.2010
Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT
- (74) Lux, Berthold, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Eisenstraße 3, 80335 München, DE
- (11) **1 885 832** (51) **C11D 3/20**
(45) 02.12.2009
(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
(84) CY GB IE
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LU LT LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
01 01.09.2010
The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (74) Samuels, Lucy Alice, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- (11) **1 886 847** (51) **B60D 1/54**
(45) 02.12.2009
(73) SCAMBIA Industrial Developments Aktiengesellschaft, In der Ballota 2a, 9494 Schaan, LI
01 31.08.2010
WESTFALIA - Automotive GmbH, Am Sandberg 45, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE

(74) Bregenzer, Michael, et al, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE	(11) 2 052 026 (45) 02.12.2009 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC., 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US 01 01.09.2010 Ineos Europe Limited, Hawslease Chapel Lane, Lyndhurst, Hampshire SO43 7FG, GB	(51) C08L 23/08	(11) 1 030 509 (45) 28.10.2009	(51) H04N 1/00
(11) 1 903 230 (51) F16C 33/38 (45) 25.11.2009 (73) JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 542-8502, JP 01 24.08.2010 SKF GmbH, Gunnar-Wester-Strasse 12, D-97421 Schweinfurt, DE	(74) Smith, Julian Philip Howard, et al, Compass Patents LLP 120 Bridge Road, GB-Chertsey, Surrey KT16 8LA, GB		(11) 1 033 407 (45) 28.10.2009	(51) C12P 13/14
(74) Patentanwälte Funk & Böss GbR, Sigmundstraße 1, 80538 München, DE	(11) 2 073 992 (51) B60H 1/00 (45) 02.12.2009 (73) Konvekta AG, Am Nordbahnhof 5, 34613 Schwalmstadt, DE 01 26.08.2010 Ingersoll Rand Klimasysteme Deutschland GmbH, Talhausstr. 16, 68766 Hockenheim, DE		(11) 1 033 632 (45) 28.10.2009	(51) G04B 37/22
(11) 1 922 961 (51) A47J 27/21 (45) 02.12.2009 (73) Crastal Technology (Shenzhen) Co., Ltd., Block 9, Tongfuyu Industrial Zone, Tanglang, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guang Dong 518055, CN 01 01.09.2010 E.G.O. Elektro-Gerätebau GmbH, Rote-Tor-Strasse 14, 75038 Oberderdingen, DE	(74) advocet., Patent- und Rechtsanwälte Widemayerstrasse 4, 80538 München, DE		(11) 1 049 223 (45) 28.10.2009	(51) H02B 1/38
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, et al, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE	II.6(2) • Kein Einspruch eingelegt • No opposition filed • Il n'a pas été fait opposition		(11) 1 055 184 (45) 28.10.2009	(51) G06F 17/30
(11) 1 966 065 (51) B65D 85/804 (45) 09.12.2009 (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL 01 02.09.2010 Colb, Sanford Thomas, 2 Shaar Hagai, Rehovot, IL	(11) 2 062 010 (51) G07F 17/32 (45) 28.10.2009 (11) 1 065 300 (51) D01D 5/22 (45) 28.10.2009 (11) 1 067 526 (51) G11B 7/09 (45) 28.10.2009		(11) 1 062 010 (45) 28.10.2009	(51) G07F 17/32
(74) Klavers, Cornelis, Octrooibureau Klavers B.V. Markerkant 1201.20, 1314 AJ Almere, NL			(11) 1 070 380 (45) 28.10.2009	(51) H02K 23/66
(11) 1 988 986 (51) B01F 17/00 (45) 02.12.2009 (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE 01 25.08.2010 AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	(11) 0 651 793 (51) C12N 9/20 (45) 28.10.2009 (11) 0 747 837 (51) G06F 17/27 (45) 28.10.2009 (11) 0 787 181 (51) C12N 5/08 (45) 28.10.2009 (11) 0 845 812 (51) H01L 27/15 (45) 28.10.2009 (11) 0 877 819 (51) C12Q 1/68 (45) 28.10.2009 (11) 0 889 705 (51) A61B 17/32 (45) 28.10.2009		(11) 1 071 758 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/861
(74) Alferink, Petrus J.T., Akzo Nobel Nederland B.V. Patent & Trademark Dept. Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	(11) 0 924 602 (51) G06F 9/318 (45) 28.10.2009 (11) 0 928 174 (51) A61L 15/42 (45) 28.10.2009 (11) 0 940 854 (51) H01L 27/144 (45) 28.10.2009 (11) 0 956 258 (51) B66B 11/08 (45) 28.10.2009 (11) 0 956 259 (51) B66B 11/08 (45) 28.10.2009 (11) 0 958 227 (51) B66B 11/08 (45) 28.10.2009 (11) 0 983 361 (51) C12N 15/31 (45) 28.10.2009 (11) 0 987 546 (51) G01N 27/407 (45) 28.10.2009 (11) 1 001 314 (51) G03F 7/20 (45) 28.10.2009 (11) 1 010 712 (51) C08G 18/08 (45) 28.10.2009 (11) 1 012 232 (51) C12N 1/20 (45) 28.10.2009		(11) 1 072 672 (45) 28.10.2009 (11) 1 075 953 (45) 28.10.2009 (11) 1 083 061 (45) 28.10.2009 (11) 1 084 746 (45) 28.10.2009 (11) 1 085 154 (45) 28.10.2009 (11) 1 098 908 (45) 28.10.2009 (11) 1 110 953 (45) 28.10.2009 (11) 1 113 020 (45) 28.10.2009 (11) 1 120 577 (45) 28.10.2009 (11) 1 122 736 (45) 28.10.2009 (11) 1 125 856 (45) 28.10.2009 (11) 1 128 731 (45) 28.10.2009 (11) 1 131 004 (45) 28.10.2009 (11) 1 131 646 (45) 28.10.2009 (11) 1 133 203 (45) 28.10.2009 (11) 1 134 883 (45) 28.10.2009 (11) 1 136 602 (45) 28.10.2009	(51) C10L 3/10 (51) B41J 2/21 (51) B43K 1/12 (51) B01J 13/00 (51) E05D 15/10 (51) C07K 16/28 (51) C07D 239/94 (51) C07F 9/6596 (51) F16C 33/62 (51) G11C 7/00 (51) B65D 47/34 (51) A01N 65/00 (51) A61B 19/00 (51) H02J 7/00 (51) H04L 29/06 (51) H02N 2/00 (51) D02H 3/00
(11) 2 007 658 (51) B65G 1/04 (45) 02.12.2009 (73) Bellheimer Metallwerk GmbH, Kardex Platz, 76756 Bellheim, DE 01 27.08.2010 Zecchetti S.r.l., Via Galileo Galilei, 1-1/A, 42027 Montecchio Emilia (RE), IT				
(74) Corradini, Corrado, ING. C. CORRADINI & C. S.R.L. Via Dante Alighieri, 4, 42121 Reggio Emilia, IT				
(11) 2 032 878 (51) F16H 61/28 (45) 02.12.2009 (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE 01 31.08.2010 FESTO AG & Co. KG, Rüter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE				
(74) Vogler, Bernd, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE				
(11) 2 039 521 (51) B41J 2/175 (45) 17.03.2010 (73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP 01 27.08.2010 Pelikan Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG, Wertstraße 9, 30163 Hannover, DE				
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE				

(11) 1 138 161 (45) 28.10.2009	(51) H04N 9/82	(11) 1 215 669 (45) 28.10.2009	(51) G11B 7/24	(11) 1 276 843 (45) 28.10.2009	(51) C11D 17/04
(11) 1 143 050 (45) 28.10.2009	(51) D01F 8/14	(11) 1 216 400 (45) 28.10.2009	(51) G01G 19/44	(11) 1 280 175 (45) 28.10.2009	(51) H01H 50/60
(11) 1 143 439 (45) 28.10.2009	(51) G07F 17/16	(11) 1 217 191 (45) 28.10.2009	(51) F02D 9/02	(11) 1 280 718 (45) 28.10.2009	(51) B65G 45/00
(11) 1 146 809 (45) 28.10.2009	(51) A47L 13/12	(11) 1 217 879 (45) 28.10.2009	(51) H05K 7/20	(11) 1 280 854 (45) 28.10.2009	(51) C08L 23/16
(11) 1 148 131 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/53	(11) 1 218 044 (45) 28.10.2009	(51) A61B 5/113	(11) 1 282 434 (45) 28.10.2009	(51) A61K 38/17
(11) 1 148 134 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/53	(11) 1 224 047 (45) 28.10.2009	(51) B23B 1/00	(11) 1 285 879 (45) 28.10.2009	(51) B81C 1/00
(11) 1 149 841 (45) 28.10.2009	(51) C07J 53/00	(11) 1 225 612 (45) 28.10.2009	(51) H01H 71/16	(11) 1 289 967 (45) 28.10.2009	(51) C07D 251/24
(11) 1 150 666 (45) 28.10.2009	(51) A61K 38/19	(11) 1 228 828 (45) 28.10.2009	(51) B22F 3/10	(11) 1 291 664 (45) 28.10.2009	(51) G01S 3/74
(11) 1 155 948 (45) 28.10.2009	(51) B62J 6/12	(11) 1 228 907 (45) 28.10.2009	(51) B60H 1/00	(11) 1 293 659 (45) 28.10.2009	(51) F02D 41/04
(11) 1 159 964 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/4985	(11) 1 232 540 (45) 28.10.2009	(51) H01R 12/16	(11) 1 297 113 (45) 28.10.2009	(51) C12N 9/00
(11) 1 161 565 (45) 28.10.2009	(51) C14C 1/02	(11) 1 235 697 (45) 28.10.2009	(51) B60J 7/00	(11) 1 297 921 (45) 28.10.2009	(51) B23B 27/14
(11) 1 165 241 (45) 28.10.2009	(51) B03C 3/02	(11) 1 238 765 (45) 28.10.2009	(51) B26D 7/08	(11) 1 298 237 (45) 28.10.2009	(51) D04B 7/00
(11) 1 173 238 (45) 28.10.2009	(51) A61M 1/10	(11) 1 240 522 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/58	(11) 1 298 680 (45) 28.10.2009	(51) H01F 27/26
(11) 1 175 862 (45) 28.10.2009	(51) A47L 7/00	(11) 1 243 986 (45) 28.10.2009	(51) G04C 10/00	(11) 1 298 764 (45) 28.10.2009	(51) H01S 3/131
(11) 1 176 453 (45) 28.10.2009	(51) G02C 1/04	(11) 1 245 217 (45) 28.10.2009	(51) A61J 1/05	(11) 1 299 017 (45) 28.10.2009	(51) A46B 3/22
(11) 1 177 307 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/82	(11) 1 245 375 (45) 28.10.2009	(51) B29D 31/518	(11) 1 301 185 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/445
(11) 1 184 107 (45) 28.10.2009	(51) B22F 1/02	(11) 1 248 826 (45) 28.10.2009	(51) C09K 19/30	(11) 1 303 415 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/175
(11) 1 186 911 (45) 28.10.2009	(51) G01V 15/00	(11) 1 249 907 (45) 28.10.2009	(51) H01T 13/08	(11) 1 307 132 (45) 28.10.2009	(51) A61B 3/024
(11) 1 188 637 (45) 28.10.2009	(51) B62B 1/12	(11) 1 253 064 (45) 28.10.2009	(51) B62D 11/10	(11) 1 308 323 (45) 28.10.2009	(51) B60G 17/005
(11) 1 189 496 (45) 28.10.2009	(51) H05K 13/04	(11) 1 258 701 (45) 28.10.2009	(51) G01B 11/02	(11) 1 313 254 (45) 28.10.2009	(51) H04L 5/00
(11) 1 192 552 (45) 28.10.2009	(51) G06F 13/40	(11) 1 259 663 (45) 28.10.2009	(51) C30B 11/00	(11) 1 314 579 (45) 28.10.2009	(51) B60B 21/06
(11) 1 192 627 (45) 28.10.2009	(51) H01G 9/20	(11) 1 259 989 (45) 28.10.2009	(51) H01L 27/06	(11) 1 317 871 (45) 28.10.2009	(51) H04R 25/00
(11) 1 194 787 (45) 28.10.2009	(51) G01R 31/316	(11) 1 260 474 (45) 28.10.2009	(51) B65H 45/16	(11) 1 323 186 (45) 28.10.2009	(51) H01L 21/288
(11) 1 196 090 (45) 28.10.2009	(51) G01S 7/52	(11) 1 264 991 (45) 28.10.2009	(51) F15B 15/28	(11) 1 330 771 (45) 28.10.2009	(51) G06K 7/10
(11) 1 203 195 (45) 28.10.2009	(51) F28F 9/22	(11) 1 269 446 (45) 28.10.2009	(51) G08G 1/00	(11) 1 331 546 (45) 28.10.2009	(51) G06F 3/033
(11) 1 210 331 (45) 28.10.2009	(51) C07D 213/84	(11) 1 271 713 (45) 28.10.2009	(51) H01R 24/04	(11) 1 334 912 (45) 28.10.2009	(51) B65B 55/10
(11) 1 214 057 (45) 28.10.2009	(51) A61L 31/10	(11) 1 274 275 (45) 28.10.2009	(51) H04R 9/04	(11) 1 335 491 (45) 28.10.2009	(51) H03K 5/1254

(11) 1 335 616 (45) 28.10.2009	(51) H04W 16/18	(11) 1 371 377 (45) 28.10.2009	(51) A61K 48/00	(11) 1 396 901 (45) 28.10.2009	(51) H01P 1/02
(11) 1 338 516 (45) 28.10.2009	(51) B65B 35/44	(11) 1 371 640 (45) 28.10.2009	(51) C07C 323/60	(11) 1 397 325 (45) 28.10.2009	(51) C04B 35/565
(11) 1 338 745 (45) 28.10.2009	(51) E06B 3/30	(11) 1 375 198 (45) 28.10.2009	(51) B60C 11/12	(11) 1 397 564 (45) 28.10.2009	(51) E02F 9/28
(11) 1 341 666 (45) 28.10.2009	(51) B30B 11/16	(11) 1 375 623 (45) 28.10.2009	(51) C09K 11/06	(11) 1 400 381 (45) 28.10.2009	(51) B60H 1/00
(11) 1 342 937 (45) 28.10.2009	(51) F16H 47/04	(11) 1 375 724 (45) 28.10.2009	(51) D05B 43/00	(11) 1 401 630 (45) 28.10.2009	(51) B29C 47/34
(11) 1 343 956 (45) 28.10.2009	(51) F02C 7/045	(11) 1 377 679 (45) 28.10.2009	(51) C12Q 1/68	(11) 1 402 016 (45) 28.10.2009	(51) C12N 11/14
(11) 1 344 893 (45) 28.10.2009	(51) E21B 23/04	(11) 1 377 792 (45) 28.10.2009	(51) F42B 10/14	(11) 1 402 263 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543
(11) 1 344 936 (45) 28.10.2009	(51) F04C 2/107	(11) 1 378 108 (45) 28.10.2009	(51) H04M 3/22	(11) 1 402 563 (45) 28.10.2009	(51) H01R 12/16
(11) 1 346 218 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/53	(11) 1 378 987 (45) 28.10.2009	(51) H02M 1/00	(11) 1 403 888 (45) 28.10.2009	(51) H01F 27/02
(11) 1 348 942 (45) 28.10.2009	(51) G01N 3/56	(11) 1 379 504 (45) 28.10.2009	(51) C07D 211/58	(11) 1 404 183 (45) 28.10.2009	(51) A22C 13/00
(11) 1 354 631 (45) 28.10.2009	(51) B03C 7/00	(11) 1 382 701 (45) 28.10.2009	(51) C22C 38/00	(11) 1 404 323 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/44
(11) 1 354 807 (45) 28.10.2009	(51) B65D 19/22	(11) 1 382 910 (45) 28.10.2009	(51) F23N 5/24	(11) 1 404 559 (45) 28.10.2009	(51) B60T 13/68
(11) 1 356 033 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/00	(11) 1 383 330 (45) 28.10.2009	(51) H04N 7/173	(11) 1 405 147 (45) 28.10.2009	(51) G05B 23/02
(11) 1 356 677 (45) 28.10.2009	(51) H04N 7/088	(11) 1 383 913 (45) 28.10.2009	(51) C12Q 1/18	(11) 1 408 084 (45) 28.10.2009	(51) C08L 63/00
(11) 1 357 658 (45) 28.10.2009	(51) H02H 11/00	(11) 1 384 752 (45) 28.10.2009	(51) C08L 53/00	(11) 1 408 967 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/46
(11) 1 358 322 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/10	(11) 1 385 102 (45) 28.10.2009	(51) G06F 17/30	(11) 1 409 425 (45) 28.10.2009	(51) C03C 25/00
(11) 1 361 644 (45) 28.10.2009	(51) H02K 5/22	(11) 1 386 130 (45) 28.10.2009	(51) G01L 23/08	(11) 1 411 876 (45) 28.10.2009	(51) A61N 1/08
(11) 1 364 041 (45) 28.10.2009	(51) C12P 19/02	(11) 1 387 657 (45) 28.10.2009	(51) A61K 6/00	(11) 1 412 573 (45) 28.10.2009	(51) D05C 13/00
(11) 1 364 869 (45) 28.10.2009	(51) B62K 23/06	(11) 1 387 865 (45) 28.10.2009	(51) C09B 62/04	(11) 1 413 129 (45) 28.10.2009	(51) H04N 1/32
(11) 1 366 507 (45) 28.10.2009	(51) H01J 49/42	(11) 1 388 371 (45) 28.10.2009	(51) B05B 5/025	(11) 1 413 148 (45) 28.10.2009	(51) H04N 13/00
(11) 1 366 872 (45) 28.10.2009	(51) B26F 1/44	(11) 1 388 500 (45) 28.10.2009	(51) B65D 47/34	(11) 1 415 175 (45) 28.10.2009	(51) G01S 1/04
(11) 1 366 877 (45) 28.10.2009	(51) B29B 17/00	(11) 1 388 726 (45) 28.10.2009	(51) F42B 5/30	(11) 1 417 460 (45) 28.10.2009	(51) G01D 7/04
(11) 1 367 458 (45) 28.10.2009	(51) G03G 15/08	(11) 1 388 922 (45) 28.10.2009	(51) H02K 5/04	(11) 1 417 951 (45) 28.10.2009	(51) A61Q 1/10
(11) 1 367 459 (45) 28.10.2009	(51) G03G 15/08	(11) 1 389 955 (45) 28.10.2009	(51) A61B 5/15	(11) 1 418 363 (45) 28.10.2009	(51) F16F 9/14
(11) 1 368 911 (45) 28.10.2009	(51) H04B 10/158	(11) 1 391 205 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/7088	(11) 1 418 865 (45) 28.10.2009	(51) A61F 2/24
(11) 1 369 260 (45) 28.10.2009	(51) B42D 15/04	(11) 1 393 936 (45) 28.10.2009	(51) B60G 13/00	(11) 1 419 567 (45) 28.10.2009	(51) H02K 5/24
(11) 1 369 285 (45) 28.10.2009	(51) B60W 10/04	(11) 1 393 955 (45) 28.10.2009	(51) B60K 15/05	(11) 1 421 235 (45) 28.10.2009	(51) D06F 81/02

(11) 1 421 250 (45) 28.10.2009	(51) E06B 9/17	(11) 1 449 829 (45) 28.10.2009	(51) C07C 303/44	(11) 1 485 163 (45) 28.10.2009	(51) A61N 1/365
(11) 1 421 346 (45) 28.10.2009	(51) G01F 1/84	(11) 1 450 142 (45) 28.10.2009	(51) G01F 23/38	(11) 1 486 125 (45) 28.10.2009	(51) A23G 3/02
(11) 1 421 539 (45) 28.10.2009	(51) G06F 19/00	(11) 1 452 633 (45) 28.10.2009	(51) D02G 1/18	(11) 1 486 488 (45) 28.10.2009	(51) C07D 213/75
(11) 1 422 628 (45) 28.10.2009	(51) G06F 13/362	(11) 1 454 381 (45) 28.10.2009	(51) H01Q 13/18	(11) 1 489 085 (45) 28.10.2009	(51) C07F 5/00
(11) 1 422 690 (45) 28.10.2009	(51) G10L 13/06	(11) 1 454 412 (45) 28.10.2009	(51) H03H 9/58	(11) 1 489 468 (45) 28.10.2009	(51) G03G 15/08
(11) 1 422 944 (45) 28.10.2009	(51) H04N 7/24	(11) 1 454 827 (45) 28.10.2009	(51) B65B 11/02	(11) 1 489 725 (45) 28.10.2009	(51) H02K 5/22
(11) 1 423 732 (45) 28.10.2009	(51) G01S 17/93	(11) 1 454 841 (45) 28.10.2009	(51) B65D 71/00	(11) 1 491 231 (45) 28.10.2009	(51) A61M 27/00
(11) 1 424 353 (45) 28.10.2009	(51) C08G 77/08	(11) 1 457 922 (45) 28.10.2009	(51) G06K 19/07	(11) 1 491 674 (45) 28.10.2009	(51) D04H 3/04
(11) 1 427 833 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/82	(11) 1 459 112 (45) 28.10.2009	(51) G02B 5/20	(11) 1 492 251 (45) 28.10.2009	(51) H04W 48/02
(11) 1 430 082 (45) 28.10.2009	(51) C07K 14/62	(11) 1 459 706 (45) 28.10.2009	(51) A61F 2/06	(11) 1 493 159 (45) 28.10.2009	(51) G11C 16/04
(11) 1 430 327 (45) 28.10.2009	(51) G01R 33/563	(11) 1 459 923 (45) 28.10.2009	(51) B60J 10/00	(11) 1 493 575 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/14
(11) 1 430 526 (45) 28.10.2009	(51) H01L 21/768	(11) 1 462 310 (45) 28.10.2009	(51) B60Q 1/14	(11) 1 496 421 (45) 28.10.2009	(51) G06F 21/00
(11) 1 430 743 (45) 28.10.2009	(51) H04W 4/04	(11) 1 464 200 (45) 28.10.2009	(51) H04W 36/18	(11) 1 497 438 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/86
(11) 1 432 516 (45) 28.10.2009	(51) G01N 35/10	(11) 1 464 907 (45) 28.10.2009	(51) F28D 7/02	(11) 1 498 258 (45) 28.10.2009	(51) B31D 5/00
(11) 1 436 003 (45) 28.10.2009	(51) A61K 39/395	(11) 1 469 766 (45) 28.10.2009	(51) A47K 10/36	(11) 1 499 088 (45) 28.10.2009	(51) H04L 29/06
(11) 1 437 070 (45) 28.10.2009	(51) A47C 27/08	(11) 1 471 000 (45) 28.10.2009	(51) B64C 1/00	(11) 1 499 182 (45) 28.10.2009	(51) A01K 67/00
(11) 1 437 756 (45) 28.10.2009	(51) H01J 31/12	(11) 1 471 483 (45) 28.10.2009	(51) G08G 1/16	(11) 1 500 377 (45) 28.10.2009	(51) A61B 18/02
(11) 1 439 253 (45) 28.10.2009	(51) D06F 23/04	(11) 1 474 120 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/00	(11) 1 500 757 (45) 28.10.2009	(51) E04H 5/04
(11) 1 439 433 (45) 28.10.2009	(51) G03G 21/08	(11) 1 474 436 (45) 28.10.2009	(51) C07J 31/00	(11) 1 501 538 (45) 28.10.2009	(51) A61K 38/17
(11) 1 440 819 (45) 28.10.2009	(51) B60B 33/00	(11) 1 476 868 (45) 28.10.2009	(51) G11B 23/03	(11) 1 502 806 (45) 28.10.2009	(51) B60N 2/20
(11) 1 444 128 (45) 28.10.2009	(51) B62J 1/08	(11) 1 481 102 (45) 28.10.2009	(51) G21D 1/74	(11) 1 503 800 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/688
(11) 1 444 149 (45) 28.10.2009	(51) B65D 83/14	(11) 1 481 159 (45) 28.10.2009	(51) F02M 61/10	(11) 1 504 773 (45) 28.10.2009	(51) A61L 17/14
(11) 1 444 492 (45) 28.10.2009	(51) G01H 3/10	(11) 1 481 626 (45) 28.10.2009	(51) A47L 13/22	(11) 1 506 601 (45) 28.10.2009	(51) H01S 3/098
(11) 1 444 651 (45) 28.10.2009	(51) G06T 1/00	(11) 1 483 055 (45) 28.10.2009	(51) B04B 1/20	(11) 1 507 864 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/82
(11) 1 444 849 (45) 28.10.2009	(51) H04M 1/02	(11) 1 483 468 (45) 28.10.2009	(51) E04H 6/04	(11) 1 508 573 (45) 28.10.2009	(51) C07K 14/415
(11) 1 445 747 (45) 28.10.2009	(51) G08C 23/04	(11) 1 483 527 (45) 28.10.2009	(51) F16L 55/26	(11) 1 510 142 (45) 28.10.2009	(51) A24C 5/47
(11) 1 446 963 (45) 28.10.2009	(51) H04W 64/00	(11) 1 484 620 (45) 28.10.2009	(51) G01S 13/93	(11) 1 510 346 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/175

(11) 1 510 851 (45) 28.10.2009	(51) G02B 27/48	(11) 1 547 653 (45) 28.10.2009	(51) A63B 53/14	(11) 1 588 513 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/28
(11) 1 513 908 (45) 28.10.2009	(51) C09K 5/06	(11) 1 547 894 (45) 28.10.2009	(51) B61B 13/04	(11) 1 589 878 (45) 28.10.2009	(51) A61B 8/00
(11) 1 514 343 (45) 28.10.2009	(51) H03B 5/32	(11) 1 552 925 (45) 28.10.2009	(51) B41F 31/02	(11) 1 590 130 (45) 28.10.2009	(51) B25C 1/00
(11) 1 517 312 (45) 28.10.2009	(51) G11B 7/013	(11) 1 553 720 (45) 28.10.2009	(51) H04L 9/30	(11) 1 590 522 (45) 28.10.2009	(51) D06M 11/54
(11) 1 517 442 (45) 28.10.2009	(51) H03H 9/05	(11) 1 554 915 (45) 28.10.2009	(51) H01R 13/24	(11) 1 591 582 (45) 28.10.2009	(51) D06Q 1/02
(11) 1 518 474 (45) 28.10.2009	(51) A44B 19/42	(11) 1 555 588 (45) 28.10.2009	(51) G05B 19/4097	(11) 1 592 105 (45) 28.10.2009	(51) H02H 7/12
(11) 1 519 015 (45) 28.10.2009	(51) F01N 3/08	(11) 1 561 437 (45) 28.10.2009	(51) A61F 2/24	(11) 1 594 595 (45) 28.10.2009	(51) B01D 53/94
(11) 1 520 643 (45) 28.10.2009	(51) B22D 11/059	(11) 1 562 028 (45) 28.10.2009	(51) G01J 3/44	(11) 1 594 718 (45) 28.10.2009	(51) B60N 2/427
(11) 1 520 733 (45) 28.10.2009	(51) B60C 11/12	(11) 1 565 595 (45) 28.10.2009	(51) C23G 3/02	(11) 1 595 621 (45) 28.10.2009	(51) B22D 11/06
(11) 1 522 179 (45) 28.10.2009	(51) H04L 29/06	(11) 1 565 617 (45) 28.10.2009	(51) E01F 13/04	(11) 1 595 832 (45) 28.10.2009	(51) B65H 3/10
(11) 1 523 614 (45) 28.10.2009	(51) F02B 61/02	(11) 1 565 627 (45) 28.10.2009	(51) E04B 9/14	(11) 1 596 023 (45) 28.10.2009	(51) E04B 2/96
(11) 1 524 468 (45) 28.10.2009	(51) F21V 7/00	(11) 1 568 995 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543	(11) 1 596 127 (45) 28.10.2009	(51) F21V 17/02
(11) 1 526 782 (45) 28.10.2009	(51) A23L 1/30	(11) 1 570 051 (45) 28.10.2009	(51) C12N 5/00	(11) 1 597 574 (45) 28.10.2009	(51) G01N 30/74
(11) 1 527 340 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/50	(11) 1 571 243 (45) 28.10.2009	(51) D01F 6/62	(11) 1 599 529 (45) 28.10.2009	(51) C08G 63/88
(11) 1 529 497 (45) 28.10.2009	(51) A61C 8/00	(11) 1 572 344 (45) 28.10.2009	(51) B01J 13/02	(11) 1 601 224 (45) 28.10.2009	(51) H04W 24/10
(11) 1 530 317 (45) 28.10.2009	(51) H04W 48/06	(11) 1 572 884 (45) 28.10.2009	(51) C07K 14/00	(11) 1 602 286 (45) 28.10.2009	(51) A23L 1/30
(11) 1 531 771 (45) 28.10.2009	(51) A61F 13/08	(11) 1 574 603 (45) 28.10.2009	(51) D01F 6/12	(11) 1 604 203 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/48
(11) 1 531 971 (45) 28.10.2009	(51) B25B 23/14	(11) 1 574 709 (45) 28.10.2009	(51) F04B 35/01	(11) 1 606 273 (45) 28.10.2009	(51) C07D 301/32
(11) 1 533 550 (45) 28.10.2009	(51) F16J 15/34	(11) 1 574 918 (45) 28.10.2009	(51) G04C 17/00	(11) 1 606 546 (45) 28.10.2009	(51) F16L 41/02
(11) 1 534 850 (45) 28.10.2009	(51) C12P 19/34	(11) 1 576 056 (45) 28.10.2009	(51) C08L 83/04	(11) 1 607 568 (45) 28.10.2009	(51) E06B 9/174
(11) 1 538 824 (45) 28.10.2009	(51) H04N 1/32	(11) 1 576 356 (45) 28.10.2009	(51) G01N 21/55	(11) 1 609 279 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/56
(11) 1 538 931 (45) 28.10.2009	(51) A23L 1/305	(11) 1 579 760 (45) 28.10.2009	(51) A01K 1/00	(11) 1 609 456 (45) 28.10.2009	(51) A61Q 5/06
(11) 1 539 784 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/56	(11) 1 580 866 (45) 28.10.2009	(51) H02J 7/00	(11) 1 609 861 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/12
(11) 1 540 058 (45) 28.10.2009	(51) D03D 47/23	(11) 1 580 940 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/56	(11) 1 610 065 (45) 28.10.2009	(51) F24F 1/00
(11) 1 540 732 (45) 28.10.2009	(51) H01L 27/14	(11) 1 582 582 (45) 28.10.2009	(51) C12N 1/20	(11) 1 611 126 (45) 28.10.2009	(51) C07D 405/12
(11) 1 544 000 (45) 28.10.2009	(51) B60C 11/11	(11) 1 585 601 (45) 28.10.2009	(51) B05B 7/08	(11) 1 611 995 (45) 28.10.2009	(51) B24B 31/116
(11) 1 545 265 (45) 28.10.2009	(51) A46B 11/00	(11) 1 586 093 (45) 28.10.2009	(51) G11B 20/10	(11) 1 616 818 (45) 28.10.2009	(51) B65G 17/08

(11) 1 616 979 (45) 28.10.2009	(51) C23C 30/00	(11) 1 639 932 (45) 28.10.2009	(51) A47L 9/04	(11) 1 663 247 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/55
(11) 1 617 564 (45) 28.10.2009	(51) H04B 1/18	(11) 1 640 188 (45) 28.10.2009	(51) B60C 15/06	(11) 1 663 702 (45) 28.10.2009	(51) B60N 2/225
(11) 1 618 821 (45) 28.10.2009	(51) A47L 5/22	(11) 1 640 337 (45) 28.10.2009	(51) G02B 26/00	(11) 1 663 804 (45) 28.10.2009	(51) B65D 43/16
(11) 1 620 182 (45) 28.10.2009	(51) A61P 29/00	(11) 1 640 465 (45) 28.10.2009	(51) C22C 19/05	(11) 1 664 086 (45) 28.10.2009	(51) C07K 1/16
(11) 1 621 353 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/505	(11) 1 642 020 (45) 28.10.2009	(51) F02M 37/02	(11) 1 665 160 (45) 28.10.2009	(51) G06T 7/00
(11) 1 622 398 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/28	(11) 1 642 153 (45) 28.10.2009	(51) G01S 7/03	(11) 1 668 224 (45) 28.10.2009	(51) F01B 15/00
(11) 1 622 434 (45) 28.10.2009	(51) H05K 1/18	(11) 1 642 575 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/19	(11) 1 668 789 (45) 28.10.2009	(51) H04B 7/00
(11) 1 623 135 (45) 28.10.2009	(51) F16D 65/12	(11) 1 642 787 (45) 28.10.2009	(51) B60R 22/46	(11) 1 668 832 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/28
(11) 1 623 266 (45) 28.10.2009	(51) G06F 3/00	(11) 1 643 222 (45) 28.10.2009	(51) G01F 23/284	(11) 1 669 009 (45) 28.10.2009	(51) A47F 1/12
(11) 1 623 925 (45) 28.10.2009	(51) B65B 1/30	(11) 1 643 618 (45) 28.10.2009	(51) H02K 1/27	(11) 1 669 174 (45) 28.10.2009	(51) B26D 7/02
(11) 1 624 061 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/12	(11) 1 644 030 (45) 28.10.2009	(51) A61K 38/48	(11) 1 669 455 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/82
(11) 1 624 936 (45) 28.10.2009	(51) A61P 25/00	(11) 1 651 533 (45) 28.10.2009	(51) B65D 71/00	(11) 1 669 475 (45) 28.10.2009	(51) C23C 22/34
(11) 1 626 103 (45) 28.10.2009	(51) C23C 14/04	(11) 1 651 721 (45) 28.10.2009	(51) C08L 27/12	(11) 1 672 091 (45) 28.10.2009	(51) C23C 14/06
(11) 1 626 547 (45) 28.10.2009	(51) H04L 25/497	(11) 1 651 977 (45) 28.10.2009	(51) G01S 5/14	(11) 1 672 392 (45) 28.10.2009	(51) G01V 3/38
(11) 1 626 890 (45) 28.10.2009	(51) B62D 25/08	(11) 1 652 175 (45) 28.10.2009	(51) G11B 7/00	(11) 1 674 143 (45) 28.10.2009	(51) B01D 35/30
(11) 1 627 156 (45) 28.10.2009	(51) F16C 19/52	(11) 1 652 418 (45) 28.10.2009	(51) A01C 11/02	(11) 1 674 268 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/165
(11) 1 628 489 (45) 28.10.2009	(51) H04N 9/79	(11) 1 652 501 (45) 28.10.2009	(51) A61F 13/56	(11) 1 674 900 (45) 28.10.2009	(51) G02B 6/00
(11) 1 630 360 (45) 28.10.2009	(51) F01D 25/26	(11) 1 655 349 (45) 28.10.2009	(51) C09C 3/10	(11) 1 676 706 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/175
(11) 1 631 548 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/44	(11) 1 656 010 (45) 28.10.2009	(51) A01G 7/04	(11) 1 678 037 (45) 28.10.2009	(51) B65B 31/02
(11) 1 633 579 (45) 28.10.2009	(51) B60C 5/00	(11) 1 656 508 (45) 28.10.2009	(51) F16C 33/76	(11) 1 678 407 (45) 28.10.2009	(51) E21B 19/00
(11) 1 633 717 (45) 28.10.2009	(51) C07D 215/38	(11) 1 657 284 (45) 28.10.2009	(51) C09D 11/00	(11) 1 683 729 (45) 28.10.2009	(51) B65D 19/40
(11) 1 634 739 (45) 28.10.2009	(51) B60H 1/34	(11) 1 658 351 (45) 28.10.2009	(51) C09K 19/04	(11) 1 685 250 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/82
(11) 1 636 050 (45) 28.10.2009	(51) B60C 1/00	(11) 1 660 066 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/155	(11) 1 685 775 (45) 28.10.2009	(51) A45D 20/12
(11) 1 636 651 (45) 28.10.2009	(51) G03F 7/00	(11) 1 660 765 (45) 28.10.2009	(51) F02D 41/22	(11) 1 686 361 (45) 28.10.2009	(51) G01L 3/10
(11) 1 637 298 (45) 28.10.2009	(51) B27B 17/00	(11) 1 661 814 (45) 28.10.2009	(51) B65D 5/30	(11) 1 687 063 (45) 28.10.2009	(51) A61N 1/372
(11) 1 638 855 (45) 28.10.2009	(51) B65D 47/18	(11) 1 661 816 (45) 28.10.2009	(51) B65D 6/24	(11) 1 689 207 (45) 28.10.2009	(51) H04W 28/22
(11) 1 639 706 (45) 28.10.2009	(51) H03K 3/289	(11) 1 662 032 (45) 28.10.2009	(51) D04B 15/36	(11) 1 689 760 (45) 28.10.2009	(51) C07F 9/58

(11) 1 690 953 (45) 28.10.2009	(51) C22C 21/02	(11) 1 711 937 (45) 28.10.2009	(51) G10L 19/00	(11) 1 740 428 (45) 28.10.2009	(51) B60T 8/26
(11) 1 692 098 (45) 28.10.2009	(51) C07C 271/22	(11) 1 713 880 (45) 28.10.2009	(51) C09K 19/02	(11) 1 743 755 (45) 28.10.2009	(51) B29C 33/04
(11) 1 692 147 (45) 28.10.2009	(51) C07F 7/18	(11) 1 714 210 (45) 28.10.2009	(51) G06F 5/06	(11) 1 744 880 (45) 28.10.2009	(51) B41C 1/10
(11) 1 693 214 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/175	(11) 1 714 300 (45) 28.10.2009	(51) H01J 49/04	(11) 1 745 535 (45) 28.10.2009	(51) H02H 7/085
(11) 1 693 730 (45) 28.10.2009	(51) G05B 19/418	(11) 1 714 922 (45) 28.10.2009	(51) B65G 27/24	(11) 1 746 390 (45) 28.10.2009	(51) G01C 21/36
(11) 1 694 184 (45) 28.10.2009	(51) A47K 7/03	(11) 1 716 758 (45) 28.10.2009	(51) A23F 5/24	(11) 1 746 527 (45) 28.10.2009	(51) G06K 9/00
(11) 1 694 867 (45) 28.10.2009	(51) C12Q 1/68	(11) 1 717 523 (45) 28.10.2009	(51) F24F 3/147	(11) 1 746 780 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/28
(11) 1 696 095 (45) 28.10.2009	(51) E05D 15/06	(11) 1 718 747 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/11	(11) 1 747 105 (45) 28.10.2009	(51) B60D 1/62
(11) 1 696 235 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543	(11) 1 719 244 (45) 28.10.2009	(51) H03F 1/02	(11) 1 749 253 (45) 28.10.2009	(51) G05D 16/16
(11) 1 696 509 (45) 28.10.2009	(51) H01Q 13/08	(11) 1 721 966 (45) 28.10.2009	(51) C12N 1/20	(11) 1 749 448 (45) 28.10.2009	(51) A23C 11/10
(11) 1 696 914 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/439	(11) 1 722 713 (45) 28.10.2009	(51) A61F 2/01	(11) 1 749 769 (45) 28.10.2009	(51) B65G 65/44
(11) 1 697 072 (45) 28.10.2009	(51) B22F 1/00	(11) 1 723 380 (45) 28.10.2009	(51) F41A 3/66	(11) 1 749 773 (45) 28.10.2009	(51) B65H 9/06
(11) 1 697 969 (45) 28.10.2009	(51) H01L 21/00	(11) 1 724 966 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/24	(11) 1 749 944 (45) 28.10.2009	(51) E03F 7/12
(11) 1 698 425 (45) 28.10.2009	(51) B23K 20/12	(11) 1 727 281 (45) 28.10.2009	(51) H03H 9/64	(11) 1 750 130 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543
(11) 1 699 033 (45) 28.10.2009	(51) G08G 1/16	(11) 1 728 374 (45) 28.10.2009	(51) H04L 29/06	(11) 1 751 166 (45) 28.10.2009	(51) C07D 495/04
(11) 1 700 672 (45) 28.10.2009	(51) B25D 17/20	(11) 1 729 029 (45) 28.10.2009	(51) F16F 7/06	(11) 1 751 420 (45) 28.10.2009	(51) F02M 51/06
(11) 1 702 525 (45) 28.10.2009	(51) A24F 1/30	(11) 1 730 277 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/10	(11) 1 752 205 (45) 28.10.2009	(51) B01D 53/047
(11) 1 703 055 (45) 28.10.2009	(51) E05D 7/00	(11) 1 731 256 (45) 28.10.2009	(51) B23K 26/42	(11) 1 752 316 (45) 28.10.2009	(51) B60C 17/06
(11) 1 705 220 (45) 28.10.2009	(51) C08K 5/5313	(11) 1 731 936 (45) 28.10.2009	(51) G02B 6/28	(11) 1 752 333 (45) 28.10.2009	(51) B60N 2/46
(11) 1 705 656 (45) 28.10.2009	(51) G11B 23/04	(11) 1 732 557 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/496	(11) 1 752 406 (45) 28.10.2009	(51) B65H 31/30
(11) 1 707 507 (45) 28.10.2009	(51) B65G 1/04	(11) 1 733 829 (45) 28.10.2009	(51) B23B 31/12	(11) 1 753 503 (45) 28.10.2009	(51) A61N 1/365
(11) 1 708 888 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/00	(11) 1 734 346 (45) 28.10.2009	(51) G01F 1/28	(11) 1 753 909 (45) 28.10.2009	(51) D21F 1/32
(11) 1 709 024 (45) 28.10.2009	(51) C07D 295/15	(11) 1 734 959 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/4439	(11) 1 753 997 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/07
(11) 1 710 097 (45) 28.10.2009	(51) B60C 9/08	(11) 1 735 451 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/75	(11) 1 754 335 (45) 28.10.2009	(51) H04L 9/00
(11) 1 710 518 (45) 28.10.2009	(51) F24H 9/12	(11) 1 739 272 (45) 28.10.2009	(51) E06B 9/36	(11) 1 755 012 (45) 28.10.2009	(51) G05B 19/416
(11) 1 711 382 (45) 28.10.2009	(51) B60R 21/20	(11) 1 739 426 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543	(11) 1 757 953 (45) 28.10.2009	(51) G01S 13/34
(11) 1 711 826 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543	(11) 1 739 594 (45) 28.10.2009	(51) G06K 9/68	(11) 1 758 042 (45) 28.10.2009	(51) G06F 21/00

(11) 1 758 210 (45) 28.10.2009	(51) H01R 13/52	(11) 1 777 665 (45) 28.10.2009	(51) G07F 11/04	(11) 1 795 706 (45) 28.10.2009	(51) F01D 5/28
(11) 1 759 883 (45) 28.10.2009	(51) B60B 27/02	(11) 1 779 009 (45) 28.10.2009	(51) F16K 15/06	(11) 1 795 903 (45) 28.10.2009	(51) G01P 15/12
(11) 1 760 826 (45) 28.10.2009	(51) H01Q 1/32	(11) 1 779 026 (45) 28.10.2009	(51) F17C 5/00	(11) 1 795 906 (45) 28.10.2009	(51) G01R 1/067
(11) 1 761 220 (45) 28.10.2009	(51) A61F 5/443	(11) 1 779 046 (45) 28.10.2009	(51) F25B 41/00	(11) 1 796 754 (45) 28.10.2009	(51) A61L 31/16
(11) 1 761 631 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/10	(11) 1 780 128 (45) 28.10.2009	(51) B65B 59/00	(11) 1 797 784 (45) 28.10.2009	(51) A42B 3/32
(11) 1 761 933 (45) 28.10.2009	(51) G21C 21/00	(11) 1 780 284 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/82	(11) 1 797 815 (45) 28.10.2009	(51) A61B 3/103
(11) 1 762 020 (45) 28.10.2009	(51) H04B 7/26	(11) 1 781 384 (45) 28.10.2009	(51) A63B 23/04	(11) 1 798 069 (45) 28.10.2009	(51) B60C 11/16
(11) 1 762 729 (45) 28.10.2009	(51) F04D 29/28	(11) 1 781 471 (45) 28.10.2009	(51) B42D 15/10	(11) 1 798 076 (45) 28.10.2009	(51) B60C 23/04
(11) 1 763 022 (45) 28.10.2009	(51) G11B 7/125	(11) 1 783 700 (45) 28.10.2009	(51) G07D 11/00	(11) 1 800 808 (45) 28.10.2009	(51) B25J 9/00
(11) 1 763 267 (45) 28.10.2009	(51) H04W 12/00	(11) 1 784 325 (45) 28.10.2009	(51) B60T 5/00	(11) 1 800 894 (45) 28.10.2009	(51) B43K 23/004
(11) 1 763 460 (45) 28.10.2009	(51) B60S 1/04	(11) 1 785 599 (45) 28.10.2009	(51) F01M 1/16	(11) 1 803 806 (45) 28.10.2009	(51) C12M 3/00
(11) 1 764 049 (45) 28.10.2009	(51) A61B 17/70	(11) 1 786 322 (45) 28.10.2009	(51) A61B 5/053	(11) 1 804 715 (45) 28.10.2009	(51) A61F 2/00
(11) 1 764 247 (45) 28.10.2009	(51) B60J 5/10	(11) 1 786 779 (45) 28.10.2009	(51) C07D 231/38	(11) 1 809 961 (45) 28.10.2009	(51) F25D 17/06
(11) 1 764 963 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/56	(11) 1 787 049 (45) 28.10.2009	(51) F16K 11/083	(11) 1 810 459 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/56
(11) 1 765 033 (45) 28.10.2009	(51) H04W 36/18	(11) 1 787 852 (45) 28.10.2009	(51) B60L 15/20	(11) 1 811 841 (45) 28.10.2009	(51) A01N 43/36
(11) 1 765 343 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/4427	(11) 1 787 950 (45) 28.10.2009	(51) C01B 3/36	(11) 1 812 294 (45) 28.10.2009	(51) B65B 3/30
(11) 1 765 511 (45) 28.10.2009	(51) B05B 7/06	(11) 1 787 990 (45) 28.10.2009	(51) C07D 417/12	(11) 1 813 604 (45) 28.10.2009	(51) C07D 251/62
(11) 1 766 251 (45) 28.10.2009	(51) F16D 13/74	(11) 1 788 270 (45) 28.10.2009	(51) F16D 11/10	(11) 1 816 184 (45) 28.10.2009	(51) C10M 169/04
(11) 1 767 109 (45) 28.10.2009	(51) A41D 27/24	(11) 1 788 902 (45) 28.10.2009	(51) A43C 11/14	(11) 1 816 589 (45) 28.10.2009	(51) G06K 9/00
(11) 1 767 244 (45) 28.10.2009	(51) A61N 1/37	(11) 1 789 612 (45) 28.10.2009	(51) D01B 1/22	(11) 1 818 239 (45) 28.10.2009	(51) B62B 7/14
(11) 1 768 427 (45) 28.10.2009	(51) H04W 4/12	(11) 1 790 825 (45) 28.10.2009	(51) F01D 5/28	(11) 1 818 376 (45) 28.10.2009	(51) C09D 11/10
(11) 1 769 936 (45) 28.10.2009	(51) B41M 5/42	(11) 1 791 976 (45) 28.10.2009	(51) C12Q 1/68	(11) 1 818 466 (45) 28.10.2009	(51) E03F 5/14
(11) 1 770 434 (45) 28.10.2009	(51) G02F 1/1339	(11) 1 792 159 (45) 28.10.2009	(51) G01M 17/02	(11) 1 818 920 (45) 28.10.2009	(51) G11B 7/09
(11) 1 770 930 (45) 28.10.2009	(51) H04W 76/00	(11) 1 792 802 (45) 28.10.2009	(51) B62D 1/16	(11) 1 819 562 (45) 28.10.2009	(51) B60T 8/00
(11) 1 771 499 (45) 28.10.2009	(51) C08J 3/12	(11) 1 792 816 (45) 28.10.2009	(51) B62K 15/00	(11) 1 819 953 (45) 28.10.2009	(51) F16K 27/10
(11) 1 773 131 (45) 28.10.2009	(51) A23D 9/05	(11) 1 792 918 (45) 28.10.2009	(51) C08B 3/06	(11) 1 820 510 (45) 28.10.2009	(51) A61K 38/48
(11) 1 777 038 (45) 28.10.2009	(51) B25B 13/48	(11) 1 794 831 (45) 28.10.2009	(51) H01M 8/02	(11) 1 820 731 (45) 28.10.2009	(51) B65B 55/10

(11) 1 824 694 (45) 28.10.2009	(51) B60H 1/00	(11) 1 844 934 (45) 28.10.2009	(51) B41J 2/05	(11) 1 861 877 (45) 28.10.2009	(51) H01L 23/473
(11) 1 825 166 (45) 28.10.2009	(51) F16H 3/74	(11) 1 845 404 (45) 28.10.2009	(51) G02C 1/04	(11) 1 862 649 (45) 28.10.2009	(51) F01L 13/00
(11) 1 826 480 (45) 28.10.2009	(51) F21V 29/00	(11) 1 846 530 (45) 28.10.2009	(51) C09J 133/08	(11) 1 865 808 (45) 28.10.2009	(51) A47B 88/04
(11) 1 826 546 (45) 28.10.2009	(51) G01N 1/06	(11) 1 847 030 (45) 28.10.2009	(51) H04B 1/707	(11) 1 865 922 (45) 28.10.2009	(51) A61K 9/08
(11) 1 826 548 (45) 28.10.2009	(51) G01N 1/28	(11) 1 847 780 (45) 28.10.2009	(51) F24C 1/04	(11) 1 865 966 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/60
(11) 1 826 562 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543	(11) 1 848 601 (45) 28.10.2009	(51) B60H 3/06	(11) 1 866 884 (45) 28.10.2009	(51) G08B 29/04
(11) 1 826 985 (45) 28.10.2009	(51) H04L 29/06	(11) 1 849 425 (45) 28.10.2009	(51) A61B 18/00	(11) 1 866 905 (45) 28.10.2009	(51) G09G 5/00
(11) 1 827 777 (45) 28.10.2009	(51) B26B 19/38	(11) 1 849 645 (45) 28.10.2009	(51) B60K 31/02	(11) 1 868 148 (45) 28.10.2009	(51) G06Q 10/00
(11) 1 828 207 (45) 28.10.2009	(51) C07D 513/04	(11) 1 849 767 (45) 28.10.2009	(51) C07C 263/10	(11) 1 868 834 (45) 28.10.2009	(51) B60K 17/04
(11) 1 831 049 (45) 28.10.2009	(51) B60K 15/035	(11) 1 850 500 (45) 28.10.2009	(51) H04B 3/54	(11) 1 869 179 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/10
(11) 1 831 541 (45) 28.10.2009	(51) F02M 63/02	(11) 1 850 830 (45) 28.10.2009	(51) A61K 9/107	(11) 1 869 311 (45) 28.10.2009	(51) F02M 61/16
(11) 1 832 462 (45) 28.10.2009	(51) B60K 17/342	(11) 1 850 924 (45) 28.10.2009	(51) A63C 5/07	(11) 1 869 312 (45) 28.10.2009	(51) F02M 63/00
(11) 1 833 272 (45) 28.10.2009	(51) H04W 48/16	(11) 1 851 502 (45) 28.10.2009	(51) F42B 10/64	(11) 1 869 992 (45) 28.10.2009	(51) A45D 2/12
(11) 1 833 515 (45) 28.10.2009	(51) A61L 2/03	(11) 1 852 706 (45) 28.10.2009	(51) G01R 31/3185	(11) 1 870 884 (45) 28.10.2009	(51) G11B 7/007
(11) 1 834 016 (45) 28.10.2009	(51) D04B 9/06	(11) 1 854 733 (45) 28.10.2009	(51) B65D 43/02	(11) 1 870 958 (45) 28.10.2009	(51) H01Q 1/24
(11) 1 834 852 (45) 28.10.2009	(51) B60T 7/20	(11) 1 856 795 (45) 28.10.2009	(51) H02P 9/00	(11) 1 871 575 (45) 28.10.2009	(51) B26B 19/04
(11) 1 835 188 (45) 28.10.2009	(51) F16C 32/04	(11) 1 857 239 (45) 28.10.2009	(51) B27C 9/04	(11) 1 871 960 (45) 28.10.2009	(51) E04F 19/06
(11) 1 836 379 (45) 28.10.2009	(51) F01N 3/20	(11) 1 857 300 (45) 28.10.2009	(51) B60C 17/00	(11) 1 872 930 (45) 28.10.2009	(51) B29D 30/00
(11) 1 837 481 (45) 28.10.2009	(51) E21B 7/20	(11) 1 858 116 (45) 28.10.2009	(51) H01R 4/72	(11) 1 873 413 (45) 28.10.2009	(51) F16D 3/38
(11) 1 837 535 (45) 28.10.2009	(51) F16C 19/38	(11) 1 858 247 (45) 28.10.2009	(51) H04N 5/202	(11) 1 873 516 (45) 28.10.2009	(51) G01N 27/327
(11) 1 837 724 (45) 28.10.2009	(51) G05B 19/31	(11) 1 858 392 (45) 28.10.2009	(51) A47L 13/22	(11) 1 873 795 (45) 28.10.2009	(51) H01F 38/10
(11) 1 839 478 (45) 28.10.2009	(51) A01D 41/127	(11) 1 859 679 (45) 28.10.2009	(51) A01N 1/02	(11) 1 873 977 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/56
(11) 1 840 515 (45) 28.10.2009	(51) G01C 21/32	(11) 1 860 031 (45) 28.10.2009	(51) B65B 11/10	(11) 1 874 648 (45) 28.10.2009	(51) B65D 51/28
(11) 1 841 640 (45) 28.10.2009	(51) B62K 21/06	(11) 1 860 064 (45) 28.10.2009	(51) C01B 3/38	(11) 1 875 257 (45) 28.10.2009	(51) G01R 31/3185
(11) 1 843 652 (45) 28.10.2009	(51) H05K 7/20	(11) 1 861 206 (45) 28.10.2009	(51) B05C 5/00	(11) 1 875 987 (45) 28.10.2009	(51) B24B 37/04
(11) 1 844 100 (45) 28.10.2009	(51) C08L 23/14	(11) 1 861 283 (45) 28.10.2009	(51) B60Q 1/00	(11) 1 876 114 (45) 28.10.2009	(51) B65D 85/66
(11) 1 844 216 (45) 28.10.2009	(51) F01L 1/34	(11) 1 861 472 (45) 28.10.2009	(51) C09D 11/02	(11) 1 878 674 (45) 28.10.2009	(51) B65G 21/20

(11) 1 878 919 (45) 28.10.2009	(51) F04B 9/105	(11) 1 895 627 (45) 28.10.2009	(51) H01S 3/036	(11) 1 911 665 (45) 28.10.2009	(51) B62D 55/12
(11) 1 880 096 (45) 28.10.2009	(51) F02D 41/02	(11) 1 895 921 (45) 28.10.2009	(51) A61B 18/14	(11) 1 912 041 (45) 28.10.2009	(51) G01C 5/00
(11) 1 880 373 (45) 28.10.2009	(51) G08B 21/08	(11) 1 895 954 (45) 28.10.2009	(51) A61F 5/01	(11) 1 912 845 (45) 28.10.2009	(51) B61D 1/00
(11) 1 880 655 (45) 28.10.2009	(51) A47L 15/50	(11) 1 896 326 (45) 28.10.2009	(51) B64D 27/26	(11) 1 913 189 (45) 28.10.2009	(51) D05B 23/00
(11) 1 880 974 (45) 28.10.2009	(51) B66F 9/12	(11) 1 896 627 (45) 28.10.2009	(51) C23C 4/18	(11) 1 913 384 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/49
(11) 1 881 639 (45) 28.10.2009	(51) H04L 9/32	(11) 1 897 712 (45) 28.10.2009	(51) B60H 1/32	(11) 1 913 706 (45) 28.10.2009	(51) H04B 1/707
(11) 1 881 668 (45) 28.10.2009	(51) H04L 29/06	(11) 1 897 824 (45) 28.10.2009	(51) B65G 17/34	(11) 1 915 129 (45) 28.10.2009	(51) A61K 9/08
(11) 1 884 697 (45) 28.10.2009	(51) F16K 31/04	(11) 1 898 491 (45) 28.10.2009	(51) H01Q 3/26	(11) 1 915 740 (45) 28.10.2009	(51) G06T 17/40
(11) 1 884 758 (45) 28.10.2009	(51) G01M 11/00	(11) 1 899 378 (45) 28.10.2009	(51) C07K 16/24	(11) 1 915 956 (45) 28.10.2009	(51) A61B 17/11
(11) 1 885 590 (45) 28.10.2009	(51) B61B 12/02	(11) 1 899 518 (45) 28.10.2009	(51) D04B 1/24	(11) 1 916 263 (45) 28.10.2009	(51) C08F 6/16
(11) 1 886 548 (45) 28.10.2009	(51) A01C 7/08	(11) 1 899 956 (45) 28.10.2009	(51) G10L 17/00	(11) 1 917 457 (45) 28.10.2009	(51) F16H 7/08
(11) 1 887 222 (45) 28.10.2009	(51) F04B 1/107	(11) 1 900 273 (45) 28.10.2009	(51) A01D 75/18	(11) 1 917 764 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/56
(11) 1 888 421 (45) 28.10.2009	(51) B65D 47/30	(11) 1 900 297 (45) 28.10.2009	(51) A44B 19/26	(11) 1 918 204 (45) 28.10.2009	(51) B64D 47/04
(11) 1 888 625 (45) 28.10.2009	(51) C07K 14/445	(11) 1 900 400 (45) 28.10.2009	(51) A63C 9/084	(11) 1 918 595 (45) 28.10.2009	(51) F16B 31/02
(11) 1 889 794 (45) 28.10.2009	(51) B65D 77/02	(11) 1 901 988 (45) 28.10.2009	(51) B66D 1/38	(11) 1 920 474 (45) 28.10.2009	(51) H01L 41/053
(11) 1 889 987 (45) 28.10.2009	(51) E04H 12/08	(11) 1 903 194 (45) 28.10.2009	(51) F02B 27/02	(11) 1 920 889 (45) 28.10.2009	(51) B25B 21/02
(11) 1 890 101 (45) 28.10.2009	(51) F28F 1/32	(11) 1 903 216 (45) 28.10.2009	(51) F04D 7/04	(11) 1 921 032 (45) 28.10.2009	(51) B65G 53/12
(11) 1 890 310 (45) 28.10.2009	(51) H01H 13/83	(11) 1 903 481 (45) 28.10.2009	(51) G06K 19/077	(11) 1 921 687 (45) 28.10.2009	(51) H01L 41/22
(11) 1 890 427 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/26	(11) 1 904 752 (45) 28.10.2009	(51) F16B 37/12	(11) 1 922 508 (45) 28.10.2009	(51) F16L 33/32
(11) 1 890 439 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/56	(11) 1 906 125 (45) 28.10.2009	(51) F27B 9/30	(11) 1 923 397 (45) 28.10.2009	(51) C07K 7/00
(11) 1 891 215 (45) 28.10.2009	(51) C12N 15/09	(11) 1 906 845 (45) 28.10.2009	(51) A61B 17/17	(11) 1 924 634 (45) 28.10.2009	(51) C08J 3/20
(11) 1 894 483 (45) 28.10.2009	(51) A42B 3/00	(11) 1 907 029 (45) 28.10.2009	(51) A61M 5/145	(11) 1 925 346 (45) 28.10.2009	(51) A63F 7/00
(11) 1 894 671 (45) 28.10.2009	(51) B24B 9/14	(11) 1 907 332 (45) 28.10.2009	(51) C03C 17/34	(11) 1 926 656 (45) 28.10.2009	(51) B63C 11/20
(11) 1 894 748 (45) 28.10.2009	(51) B60C 7/08	(11) 1 907 803 (45) 28.10.2009	(51) G01F 23/24	(11) 1 926 792 (45) 28.10.2009	(51) C09J 123/08
(11) 1 894 760 (45) 28.10.2009	(51) B60J 10/12	(11) 1 908 178 (45) 28.10.2009	(51) H04B 1/707	(11) 1 927 158 (45) 28.10.2009	(51) H01Q 21/30
(11) 1 894 761 (45) 28.10.2009	(51) B60K 6/24	(11) 1 910 830 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543	(11) 1 927 326 (45) 28.10.2009	(51) A61C 13/00
(11) 1 895 316 (45) 28.10.2009	(51) G01R 33/422	(11) 1 911 493 (45) 28.10.2009	(51) A61N 5/10	(11) 1 927 402 (45) 28.10.2009	(51) B02C 18/18

(11) 1 927 432 (45) 28.10.2009	(51) B24B 9/14	(11) 1 953 371 (45) 28.10.2009	(51) F02D 41/14	(11) 1 979 646 (45) 28.10.2009	(51) F16F 9/05
(11) 1 927 723 (45) 28.10.2009	(51) F01D 5/14	(11) 1 953 430 (45) 28.10.2009	(51) F16K 15/04	(11) 1 979 656 (45) 28.10.2009	(51) F16J 15/32
(11) 1 927 910 (45) 28.10.2009	(51) G05B 19/414	(11) 1 956 401 (45) 28.10.2009	(51) G02B 6/00	(11) 1 982 371 (45) 28.10.2009	(51) H01M 4/88
(11) 1 928 970 (45) 28.10.2009	(51) C09J 183/04	(11) 1 959 213 (45) 28.10.2009	(51) F24J 3/08	(11) 1 984 255 (45) 28.10.2009	(51) B65B 35/16
(11) 1 930 123 (45) 28.10.2009	(51) B25B 21/00	(11) 1 960 644 (45) 28.10.2009	(51) F01N 11/00	(11) 1 984 427 (45) 28.10.2009	(51) C08G 73/02
(11) 1 930 185 (45) 28.10.2009	(51) B60C 11/03	(11) 1 960 651 (45) 28.10.2009	(51) F02D 9/02	(11) 1 985 391 (45) 28.10.2009	(51) B21D 43/05
(11) 1 930 621 (45) 28.10.2009	(51) F16F 9/58	(11) 1 960 700 (45) 28.10.2009	(51) F16H 63/20	(11) 1 985 544 (45) 28.10.2009	(51) B65D 5/20
(11) 1 930 767 (45) 28.10.2009	(51) G02F 1/1333	(11) 1 961 624 (45) 28.10.2009	(51) B60R 21/015	(11) 1 985 762 (45) 28.10.2009	(51) E01C 23/22
(11) 1 931 873 (45) 28.10.2009	(51) F02M 35/10	(11) 1 962 634 (45) 28.10.2009	(51) A45D 33/18	(11) 1 986 214 (45) 28.10.2009	(51) H01J 61/26
(11) 1 932 647 (45) 28.10.2009	(51) B29C 39/02	(11) 1 964 759 (45) 28.10.2009	(51) B62K 19/12	(11) 1 986 310 (45) 28.10.2009	(51) H02K 17/08
(11) 1 932 724 (45) 28.10.2009	(51) B60R 7/04	(11) 1 965 590 (45) 28.10.2009	(51) H04N 7/50	(11) 1 986 327 (45) 28.10.2009	(51) H03M 1/10
(11) 1 932 773 (45) 28.10.2009	(51) B65D 43/26	(11) 1 965 595 (45) 28.10.2009	(51) H04W 12/08	(11) 1 987 282 (45) 28.10.2009	(51) F16L 55/38
(11) 1 933 314 (45) 28.10.2009	(51) G11B 7/135	(11) 1 966 490 (45) 28.10.2009	(51) F04B 7/06	(11) 1 988 199 (45) 28.10.2009	(51) D04B 27/06
(11) 1 934 504 (45) 28.10.2009	(51) F16H 61/04	(11) 1 967 751 (45) 28.10.2009	(51) F16D 7/02	(11) 1 988 200 (45) 28.10.2009	(51) D04B 35/02
(11) 1 936 302 (45) 28.10.2009	(51) F25D 17/08	(11) 1 968 352 (45) 28.10.2009	(51) H05B 1/02	(11) 1 989 389 (45) 28.10.2009	(51) E06B 9/70
(11) 1 937 923 (45) 28.10.2009	(51) E05D 5/02	(11) 1 970 938 (45) 28.10.2009	(51) H01J 61/34	(11) 1 990 582 (45) 28.10.2009	(51) F24C 3/08
(11) 1 938 156 (45) 28.10.2009	(51) G05B 13/02	(11) 1 971 974 (45) 28.10.2009	(51) G08G 5/02	(11) 1 991 730 (45) 28.10.2009	(51) D05B 57/26
(11) 1 942 183 (45) 28.10.2009	(51) C12N 9/88	(11) 1 972 419 (45) 28.10.2009	(51) B28B 1/26	(11) 1 993 021 (45) 28.10.2009	(51) G06F 3/041
(11) 1 943 866 (45) 28.10.2009	(51) H04W 68/02	(11) 1 973 881 (45) 28.10.2009	(51) C07D 213/79	(11) 1 994 526 (45) 28.10.2009	(51) G10H 7/10
(11) 1 943 922 (45) 28.10.2009	(51) A45D 34/04	(11) 1 975 040 (45) 28.10.2009	(51) B62D 5/04	(11) 1 994 690 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/40
(11) 1 946 714 (45) 28.10.2009	(51) A61B 18/14	(11) 1 975 615 (45) 28.10.2009	(51) G01N 33/543	(11) 1 995 453 (45) 28.10.2009	(51) F03D 7/02
(11) 1 947 374 (45) 28.10.2009	(51) F16L 3/22	(11) 1 976 538 (45) 28.10.2009	(51) A61K 31/728	(11) 1 996 370 (45) 28.10.2009	(51) B25B 5/06
(11) 1 947 898 (45) 28.10.2009	(51) H04Q 11/04	(11) 1 976 587 (45) 28.10.2009	(51) A61M 25/09	(11) 1 996 656 (45) 28.10.2009	(51) C09D 5/20
(11) 1 950 635 (45) 28.10.2009	(51) G05B 19/05	(11) 1 976 708 (45) 28.10.2009	(51) B42D 15/00	(11) 1 997 355 (45) 28.10.2009	(51) H05B 37/03
(11) 1 951 416 (45) 28.10.2009	(51) B01F 13/10	(11) 1 976 712 (45) 28.10.2009	(51) B60C 17/06	(11) 1 998 750 (45) 28.10.2009	(51) A61K 9/22
(11) 1 951 554 (45) 28.10.2009	(51) B60R 16/02	(11) 1 979 233 (45) 28.10.2009	(51) B64D 13/06	(11) 1 999 007 (45) 28.10.2009	(51) B62M 13/02
(11) 1 953 366 (45) 28.10.2009	(51) F02D 13/02	(11) 1 979 508 (45) 28.10.2009	(51) C23F 11/16	(11) 1 999 164 (45) 28.10.2009	(51) C08F 2/44

(11) 2 000 826 (45) 28.10.2009	(51) G01S 13/93	(11) 2 022 150 (45) 28.10.2009	(51) H02G 3/04	II.7(1) • Einspruch, der als nicht eingelegt gilt • Opposition deemed not to have been filed • Opposition réputée non formée
(11) 2 001 649 (45) 28.10.2009	(51) B29C 47/12	(11) 2 023 545 (45) 28.10.2009	(51) H04L 12/46	
(11) 2 001 704 (45) 28.10.2009	(51) B60N 2/225	(11) 2 023 819 (45) 28.10.2009	(51) A61B 5/20	
(11) 2 001 760 (45) 28.10.2009	(51) B65D 50/04	(11) 2 024 224 (45) 28.10.2009	(51) B62J 17/04	
(11) 2 002 110 (45) 28.10.2009	(51) F02M 51/06	(11) 2 024 278 (45) 28.10.2009	(51) C01B 7/04	
(11) 2 004 005 (45) 28.10.2009	(51) A45D 34/00	(11) 2 025 179 (45) 28.10.2009	(51) H04W 88/08	
(11) 2 004 298 (45) 28.10.2009	(51) A63B 71/08	(11) 2 026 982 (45) 28.10.2009	(51) B60C 1/00	
(11) 2 004 963 (45) 28.10.2009	(51) F01N 3/035	(11) 2 029 084 (45) 28.10.2009	(51) A61H 15/00	
(11) 2 005 020 (45) 28.10.2009	(51) F16D 59/02	(11) 2 029 437 (45) 28.10.2009	(51) B65B 51/06	
(11) 2 005 447 (45) 28.10.2009	(51) H01F 6/04	(11) 2 029 679 (45) 28.10.2009	(51) C09D 123/08	
(11) 2 007 631 (45) 28.10.2009	(51) B65B 51/00	(11) 2 030 199 (45) 28.10.2009	(51) G10L 19/06	
(11) 2 008 507 (45) 28.10.2009	(51) A01F 12/44	(11) 2 030 649 (45) 28.10.2009	(51) A61N 1/362	
(11) 2 008 925 (45) 28.10.2009	(51) B62L 1/00	(11) 2 032 472 (45) 28.10.2009	(51) B65G 1/137	
(11) 2 009 542 (45) 28.10.2009	(51) G06F 3/042	(11) 2 033 879 (45) 28.10.2009	(51) B62D 25/08	
(11) 2 012 888 (45) 28.10.2009	(51) A63C 17/24	(11) 2 034 783 (45) 28.10.2009	(51) H04W 36/00	
(11) 2 013 007 (45) 28.10.2009	(51) B29D 30/60	(11) 2 034 958 (45) 28.10.2009	(51) A61K 9/10	
(11) 2 013 074 (45) 28.10.2009	(51) B62J 17/08	(11) 2 035 112 (45) 28.10.2009	(51) B01D 39/16	
(11) 2 013 432 (45) 28.10.2009	(51) E05B 49/00	(11) 2 035 197 (45) 28.10.2009	(51) B27G 13/08	
(11) 2 016 260 (45) 28.10.2009	(51) F01N 1/24	(11) 2 035 773 (45) 28.10.2009	(51) G01B 21/04	
(11) 2 016 661 (45) 28.10.2009	(51) H02K 3/16	(11) 2 040 664 (45) 28.10.2009	(51) A61K 8/14	
(11) 2 016 815 (45) 28.10.2009	(51) A01B 33/08	(11) 2 041 706 (45) 28.10.2009	(51) G06M 7/04	
(11) 2 018 581 (45) 28.10.2009	(51) G01V 8/18	(11) 2 041 946 (45) 28.10.2009	(51) H04L 29/08	
(11) 2 019 717 (45) 28.10.2009	(51) A61N 1/39	(11) 2 063 484 (45) 28.10.2009	(51) H01P 1/00	
(11) 2 021 287 (45) 28.10.2009	(51) C02F 1/00	(11) 2 070 979 (45) 28.10.2009	(51) C08L 27/06	
(11) 2 021 633 (45) 28.10.2009	(51) F04C 2/344	(11) 2 101 315 (45) 28.10.2009	(51) G10K 11/00	
(11) 2 021 684 (45) 28.10.2009	(51) F21S 8/00			
(11) 2 022 061 (45) 28.10.2009	(51) G21C 19/46			
				II.7(2) • Unzulässiger Einspruch • Inadmissible opposition • Opposition non recevable

II.7(3)

- **Widerruf des europäischen Patents**
- **Revocation of the European patent**
- **Révocation du brevet européen**

(11) **0 549 615** 15.07.2010
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

(11) **0 914 093** 22.02.2010
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI NL PT SE

(11) **0 924 053** 24.06.2010
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB IT LI NL SE

(11) **1 059 882** 31.05.2010
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 109 480** 06.05.2010
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 116 156** 29.05.2010
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 174 348** 06.05.2010
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(11) **1 294 920** 31.05.2010
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(11) **1 505 182** 30.05.2010
(84) BE DE IT TR

(11) **1 600 253** 30.05.2010
(84) CH DE IT LI

(11) **1 627 687** 20.01.2010
(84) CH DE FR GB LI

(11) **1 641 621** 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 651 777** 09.05.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 701 368** 31.05.2010
(84) DE FR GB

(11) **1 773 919** 30.05.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

II.7(4)

- **Zurückweisung des Einspruchs (der Einsprüche)**
- **Rejection of the opposition(s)**
- **Rejet de l'opposition (des oppositions)**

(11) **0 987 993** 23.02.2010

(11) **1 049 421** 14.04.2010

(11) **1 279 396** 28.05.2010

(11) **1 379 424** 29.05.2010

(11) **1 448 359** 25.03.2010

(11) **1 509 105** 28.05.2010

(11) **1 670 583** 31.05.2010

II.7(5)

- **Einstellung des Einspruchsverfahrens**
- **Termination of opposition procedure**
- **Clôture de la procédure d'opposition**

(11) **1 348 490** 30.05.2010

II.8(1)

- **Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand**
- **Date of receipt of request for re-establishment of rights**
- **Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit**

II.8(2)

- **Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand**
- **Date and purport of decision on request for re-establishment of rights**
- **Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit**

II.9(1)

- **Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78**
- **Date of suspension in the case referred to in Rule 78**
- **Date de la suspension dans le cas de la règle 78**

II.9(2)

- **Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78**
- **Date of resumption in the case referred to in Rule 78**
- **Date de la poursuite dans le cas de la règle 78**

II.9(3)

- **Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142**
- **Date of interruption in the case referred to in Rule 142**
- **Date de l'interruption dans le cas de la règle 142**

II.9(4)

- **Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142**
- **Date of resumption in the case referred to in Rule 142**
- **Date de la reprise dans le cas de la règle 142**

II.10(1)

- **Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a**
- **Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a**
- **Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a**

II.10(2)

- **Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a**
- **Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a**
- **Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a**

II.10(3)

- **Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a**
- **Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a**
- **Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a**

II.10(4)

- **Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a**
- **Revocation of the European patent under Art. 105a**
- **Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a**

II.11

- **Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a**
- **Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a**
- **Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a**

II.12

II.12

- Änderungen und Korrekturen
- Alterations and Corrections
- Modifications et corrections

II.12(5)

- Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung
- Priority date, priority country, priority application number
- Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité

(11) **1 772 657** (51) **F16L 9/00**
(30) 06.10.2005 DE 202005015714 U

II.12(7)

- Bezeichnung der Erfindung (der Titel wird nur in der Sprache angeführt, in welcher es eine Änderung gab)
- Title of the invention (the title is cited only in the language in which there was an amendment)
- Titre de l'invention (le titre n'est cité que dans la langue dans laquelle une modification a eu lieu)

(11) **1 519 939** (51) **C07D 487/10**
(54) • *N-ARYL DIAZASPIROCYCLIC COMPOUNDS AND METHODS OF PREPARATION AND USE THEREOF*

II.12(9)

- Patentinhaber (Rechtsübergang)
- Proprietor of patent (transfer of rights)
- Titulaire du brevet (transfert de droits)

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise
- see also B General Remarks
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales

Teil A / Part A / Partie A

Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Patentinhaber, siehe Teil B
If more than 4 applications per proprietor of patent, please see part B
S'il y a plus de 4 demandes par titulaire de brevet, cf. partie B

(11) **1 001 462** (51) **H01L 23/498**
(73) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Fujitsu Microelectronics Limited, 7-1, Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0722, JP
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(11) **1 150 928** (51) **C03C 17/36**
(73) AGC Glass Europe, Chaussée de la Hulpe 166, 1170 Brussels, BE

(11) **1 250 135** (51) **A61K 31/44**
(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US

(11) **1 280 770** (51) **C07D 207/38**
(73) Bayer CropScience Aktiengesellschaft, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE

(11) **1 305 492** (51) **E05F 15/16**
(73) Overhead Door Corporation, 2501 South State Highway 121, Lewisville TX 75067, US

(11) **1 356 010** (51) **C09K 8/32**
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC., 10200 Bellaire Boulevard, Houston, TX 77072-5206, US
Emery Oleochemicals GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE

(11) **1 404 372** (51) **A61K 47/48**
(73) Elan Pharma International Limited, Monksland, Athlone County Westmeath, IE

(11) **1 471 793** (51) **A23B 4/023**
(73) BK Giulini GmbH, Giuliniinstr. 2, 67065 Ludwigshafen, DE

(11) **1 485 564** (51) **E05D 15/24**
(73) Overhead Door Corporation, 2501 South State Highway 121, Lewisville TX 75067, US

(11) **1 616 377** (51) **H02G 9/02**
(73) Vos Prolect Innovations B.V., Doorndistel 1, 7891WV Klazienaveen, NL

(11) **1 656 043** (51) **A41D 1/04**
(73) THF Innovation Pty Limited, Suite 1 Railway Parade, Croydon VIC 3136, AU

(11) **1 690 093** (51) **G01N 33/543**
(73) MagnaMedics GmbH, Dennewartstrasse 25-27, 52068 Aachen, DE

(11) **1 693 043** (51) **A61J 1/05**
(73) FUSO PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD., 7-10, Doshomachi 1-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
Okahisa, Toshiya, 2-1-51, Kitatamiya, Tokushima-shi, Tokushima 7700003, JP

(11) **1 760 465** (51) **G01N 33/49**
(73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
(84) DE
(73) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(84) AT BE BG CH LI CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 780 575** (51) **G02B 23/24**
(73) Qioptiq Photonics GmbH & Co. KG, König-sallee 23, 37081 Göttingen, DE

(11) **1 805 565** (51) **G04C 3/04**
(73) LVMH Swiss Manufactures SA, rue Louis-Joseph Chevrolet 6a, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH

(11) **1 826 183** (51) **C02F 1/461**
(73) Skyview Enterprises, 31 East 12th Street, No. 9C, New York, NY 10003, US

(11) **1 834 184** (51) **G01P 15/13**
(73) Northrop Grumman Guidance and Electronics Company, Inc., 21240 Burbank Boulevard, Woodland Hills, CA 91367-6675, US

(11) **1 852 020** (51) **A23L 1/236**
(73) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP

(11) **1 869 513** (51) **G02B 6/04**
(73) nLIGHT Oy, Sorronrinne 9, 08500 Lohja, FI

(11) **1 912 832** (51) **B60R 21/13**
(73) Benteler Automobiltechnik GmbH, Elsener Strasse 95, 33102 Paderborn, DE

(11) **1 921 775** (51) **H04W 48/20**
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP

(11) **1 932 063** (51) **G04C 17/00**
(73) LVMH Swiss Manufactures SA, rue Louis-Joseph Chevrolet 6a, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH

(11) **1 942 756** (51) **A41D 13/05**
(73) Le Gilet Français, 91ter avenue Jean Jaurès, 02300 Chauny, FR

(11) **1 984 835** (51) **G06F 15/16**
(73) Verizon Patent and Licensing Inc., One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US

(11) **2 012 915** (51) **B01J 8/22**
(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, Rome, IT

(11) **2 082 252** (51) **G01S 5/02**
(73) Service Public de Wallonie, Direction Générale Opérationnelle de l'Economie, de l'Emploi et de la Recherche, Dépt. du Dévelop. Place de la Wallonie 1 Bât. 3, 5100 Jambes, BE

(11) **2 085 052** (51) **A61F 2/06**
(73) Taewoong Medical Co., Ltd., 1-5 Komak-ri, Yeolgocd-myun, Kimpo-si Kyonggi do 415-873, KR
Shin, Kyong-Min, 113-1702 Hongjwong Hyundai Apt 459, Hongje-dong Seodaemun-ku, Seoul, KR

(11) **2 099 727** (51) **C07C 1/04**
(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
Eni S.p.a., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT

(11) **2 122 291** (51) **F41A 17/02**
(73) PIKIELNY, Dov, 4 El Al Street, 46588 Herzliya, IL

Teil B / Part B / Partie B

(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR

(11) **1 884 620** (51) **E21B 49/00**

(11) **1 890 080** (51) **F23G 5/02**

(11) **1 913 988** (51) **B01D 15/18**

(11) **1 914 409** (51) **F02D 13/02**

(11) **1 933 125** (51) **G01N 3/08**

(11) **1 933 458** (51) **H03H 17/00**

(11) **1 939 424** (51) **F02B 75/04**

(11) **1 965 057** (51) **F02D 13/02**

(11) **1 972 678** (51) **C10G 69/12**

(11) **1 985 363** (51) **B01J 29/74**

(11) **1 988 393** (51) **G01N 33/24**

(11) **1 998 883** (51) **B01J 8/02**

(11) **2 009 353** (51) **F23G 5/027**

(11) **2 051 796** (51) **B01D 53/22**

(11) **2 051 797** (51) **B01D 53/22**

(73) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP

(11) **0 917 194** (51) **H01L 21/768**

(11) **0 973 200** (51) **H01L 27/06**

(11) **1 058 189** (51) **G06F 11/00**

- (11) **1 246 361** (51) **H03K 3/356** (11) **1 826 183** (51) **C02F 1/461** (11) **1 706 500** (51) **C12P 7/64**
 (11) **1 503 496** (51) **H03F 3/08** (72) Skyview Enterprises, 31 East 12th Street, No. (60) 10174824.2
 (11) **1 533 849** (51) **H01L 29/737** 9C, New York, NY 10003, US 10174828.3
 (11) **1 538 600** (51) **G09G 5/36** (11) **1 900 331** (51) **A61B 17/12** (11) **1 714 699** (51) **B01L 3/00**
 (11) **1 777 534** (51) **G01R 31/30** (72) Teoh, Clifford, 1723 Juarez Avenue, Los (60) 10008511.7
 (11) **1 973 229** (51) **H03K 17/082** Altos, CA 94024-6114, US
 (11) **2 058 722** (51) **G06F 1/12** Wallace, Michael, P., 5849 Corte Margarita, (11) **1 725 045** (51) **H04N 7/32**
 (11) **2 073 386** (51) **H03K 17/567** Pleasanton, CA 94566, US (60) 10008594.3
 (73) Valspar Sourcing, Inc., 901 3rd Ave. South (11) **1 966 458** (51) **E05D 3/06** (11) **1 737 511** (51) **A61M 5/175**
 P.O. Box 1461, Minneapolis, MN 55440- (72) GHERARDI, Eros, Via Laura Bassi Veratti, 1, (60) 10174249.2
 1461, US
 (11) **1 287 055** (51) **C08G 59/18** (11) **1 808 757** (51) **G06F 3/048**
 (11) **1 435 377** (51) **C08L 67/02** (60) 10008342.7
 (11) **1 539 832** (51) **C08F 8/30** (11) **1 826 941** (51) **H04L 12/18**
 (11) **1 713 868** (51) **C09D 5/00** (60) 10174772.3
 (11) **1 785 270** (51) **B32B 27/18** (11) **2 082 252** (51) **G01S 5/02** (11) **1 838 838** (51) **C12N 1/21**
 (11) **1 814 957** (51) **C09D 201/00** (72) Haumann, Philippe, Rue du Centre, 10, 4577 (60) 10174755.8
 (11) **1 833 933** (51) **C09D 133/00** Modave, BE
 (11) **1 851 260** (51) **C08G 18/10** (11) **2 085 052** (51) **A61F 2/06** (11) **1 864 174** (51) **G02B 27/00**
 (11) **1 945 453** (51) **B32B 27/36** (72) SHIN, Kyong-Min, 113-1702, Hongjwong (60) 10008306.2
 (11) **1 948 574** (51) **C04B 41/63** Hyundai Aprt. 459, Hongje-dong, Seodaem- (11) **1 873 163** (51) **C07F 15/00**
 (11) **1 976 809** (51) **C04B 41/63** nam-ku, Seoul, KR
 (11) **2 083 999** (51) **B32B 7/02** (72) NAM, Jeung-Hee, 902-1504, Bando U'Bora (60) 10008428.4
 Apt., Kochangmaeul, 1642, Janggidong, (11) **1 927 226** (51) **H04L 27/26**
 Kimpo-si, Kyunggi-do, KR (60) 10008592.7
 (11) **2 122 291** (51) **F41A 17/02** 10008593.5
 (72) PIKIELNY, Dov, 4 El Al Street, 46588 (11) **1 932 598** (51) **B05C 5/02**
 Herzliya, IL (60) 10175071.9
 (11) **1 943 588** (51) **G06F 9/355**
 (60) 10008591.9
 (11) **1 943 772** (51) **H04L 12/12**
 (60) 10174770.7
 (11) **1 961 757** (51) **C07F 9/6561**
 (60) 10174740.0
 (11) **1 977 241** (51) **G01N 33/50**
 (60) 10008288.2
 (11) **1 981 625** (51) **B01F 13/00**
 (60) 10008565.3
 (11) **1 993 849** (51) **B41M 5/025**
 (60) 10174702.0
- II.12(10)**
 • **Erfinder**
 • **Inventor**
 • **Inventeur**
- (11) **1 332 832** (51) **G05B 19/418**
 (72) SAITO, Koji, c/o HONDA ENGINEERING K.K., 10-1, Shin-Sayama 1-chome, Sayama-shi, Saitama 350-1331, JP
 SUZUKI, Yoshihiko, c/o HONDA ENGINEERING K.K., 10-1, Shin-Sayama 1-chome, Sayama-shi, Saitama 350-1331, JP
 INAKI, Katsumune, c/o HONDA ENGINEERING K.K., 10-1, Shin-Sayama 1-chome, Sayama-shi, Saitama 350-1331, JP
 SUGIZONO, Tetsuo, c/o HONDA ENGINEERING K.K., 10-1, Shin-Sayama 1-chome, Sayama-shi, Saitama 350-1331, JP
 (11) **1 629 782** (51) **A61B 17/16**
 (72) McPherson, Cameron, 4620 Paloverde Drive, Fort Worth, Texas 76137, US
 Shores, Rex W., 4714 Roberts Drive, The Colony, Texas 75056, US
 Sherry, Mitchell, 7816 Trimble Road, Fort Worth Texas 76134, US
 (11) **1 771 943** (51) **H03F 3/04**
 (72) DOY, Tony, 16510 Shady View Lane Los Gatos, California 95032, US
 KOO, Ronald B., 750 N Shoreline Boulevard, Apt. 14, Mountain View, CA 94043, US
 (11) **1 788 942** (51) **A61B 5/08**
 (72) RÖCKER, Kai, Kartäuserstrasse 19, 79102 Freiburg, DE
 PRETTIN, Stephan, Kohlerweg 6, 79104 Freiburg, DE
 (11) **1 803 632** (51) **B62D 21/02**
 (72) TANAKA, Yukihiko, c/o Nissan Motor Light Truck Co., Ltd., 1, Ooaza 1, -chome, Ageo-shi, Saitama 362-0046, JP
 MIURA, Tsuyoshi, c/o Nissan Motor Light Truck Co., Ltd., 1, Ooaza 1, -chome, Ageo-shi, Saitama 362-0046, JP
 ISHII, Hideaki, c/o Nissan Motor Light Truck Co., Ltd., 1, Ooaza 1, -chome, Ageo-shi, Saitama 362-0046, JP
- II.12(14)**
 • **Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilmeldung (Art. 76)**
 • **Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)**
 • **Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)**
- (11) **1 162 615** (51) **G11B 7/26** (60) 10174696.4
 (11) **1 207 905** (51) **A61K 39/395** (60) 10174749.1
 (11) **1 365 669** (51) **A44B 18/00** (60) 10008299.9
 (11) **1 453 505** (51) **A61K 31/428** (60) 10008579.4
 (11) **1 483 294** (51) **C07K 16/28** (60) 10008344.3
 (11) **1 508 044** (51) **G01N 33/577** (60) 10174433.2
 10174435.7
 10174436.5
 (11) **1 569 696** (51) **A61K 48/00** (60) 10008309.6
 10008310.4
 10008311.2
 10008312.0
 (11) **1 583 948** (51) **C12Q 1/68** (60) 10174779.8
 (11) **1 613 655** (51) **C07K 16/12** (60) 10008332.8
 (11) **1 629 105** (51) **C12N 15/87** (60) 10174646.9
- II.12(17)**
 • **Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat (Regel 143, abs. 1, Buchstabe p)**
 • **Date of lapse of the European patent in a Contracting State (Rule 143, para 1 (p))**
 • **Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant (règle 143, paragraphe 1, lettre p)**
- (11) **1 478 375** (51) **A61K 33/16** (84) BG 26.11.2009 (84) CY 26.08.2009
 BE 26.08.2009 DK 26.08.2009
 (11) **1 602 667** (51) **C07K 14/81** (84) BE 30.06.2007 (84) GR 05.07.2007
 NL 01.01.2008
 (11) **1 721 848** (51) **B65H 18/02** (84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt
 • no notification of lapse is known the the EPO
 • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB

- (11) **1 798 781** (51) **H01L 33/00**
(84) NL 05.08.2009
- (11) **1 803 136** (51) **H01H 9/10**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known the the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 899 955** (51) **G10L 15/22**
(84) IS 02.01.2010 (84) PT 04.01.2010
CZ 02.09.2009 RO 02.09.2009
SK 02.09.2009 CY 02.09.2009
BE 02.09.2009 EE 02.09.2009
LT 02.09.2009 LV 02.09.2009
PL 02.09.2009 SE 02.09.2009
SI 02.09.2009 DK 02.09.2009

II.12(18)

- Einspruch
- Opposition
- Opposition

- (11) **0 994 166** (51) **C09D 17/00**
(45) 21.07.2004
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
01 19.04.2005
Eckart GmbH, Günterstal 4, 91235 Hartenstein, DE
(74) LOUIS, PÖHLAU, LOHRENTZ, Patentanwälte Merianstrasse 26, 90409 Nürnberg, DE
- (11) **1 068 967** (51) **B60H 1/00**
(45) 06.12.2006
(73) Valeo Systèmes Thermiques, 8 rue Louis Lormand - La Verrière BP 513, 78321 Le Mesnil St Denis Cedex, FR
01 28.08.2007
Visteon Global Technologies, Inc., One Village Center Drive, Van Buren Township, Michigan 48111-5711, US
(74) Sperling, Thomas, Sperling, Fischer & Heyner Patentanwälte Niederwaldstraße 27, 01277 Dresden, DE
- (11) **1 088 057** (51) **C12N 5/08**
(45) 21.02.2007
(73) Adelaide Research & Innovation Pty Ltd, 1st floor, 10-20 Pulteney Street, Adelaide, S.A. 5000, AU
Hamberger, Lars, Rada Sateri, 435 31 Molnlycke, SE
01 21.11.2007
STRAWMAN LIMITED, 34 Lovedon Lane, Winchester, Hampshire, SO23 7NU, GB
(74) Dean, John Paul, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (11) **1 090 074** (51) **C09C 1/00**
(45) 17.05.2006
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
01 16.02.2007
Eckart GmbH & Co. KG, Kaiserstrasse 30, 90763 Fürth, DE
(74) Walcher, Armin, et al, Louis, Pöhlau, Lohrenz Patentanwälte Merianstrasse 26, 90409 Nürnberg, DE
02 19.02.2007
BASF SE, Global Intellectual Property GvX-C006, 67056 Ludwigshafen, DE

- (11) **1 093 401** (51) **B05D 1/34**
(45) 14.08.2002
(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, Postbus 9300, 6800 SB Arnhem, NL
Casco Adhesives AB, Box 11538, 100 61 Stockholm, SE
(84) SE
01 14.05.2003
Dynea ASA Wood and Specialty Adhesive, P.O. Box 160, 2001 Lillestrom, NO
(74) Prins, Hendrik Willem, et al, Bird & Bird LLP P.O. Box 30311, 2500 GH Den Haag, NL
- (11) **1 109 883** (51) **C11D 3/37**
(45) 27.10.2004
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE
01 26.07.2005
BASF SE, Patentabteilung - C6 Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
(74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
02 27.07.2005
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(74) Semrau, Markus, Henkel AG & Co. KGaA VTP Patente, 40191 Düsseldorf, DE
- (11) **1 178 055** (51) **C08F 6/12**
(45) 30.11.2005
(73) JSR Corporation, 6-10, Tsukiji 5-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0045, JP
01 30.08.2006
BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
(74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
- (11) **1 245 153** (51) **A01N 43/90**
(45) 14.06.2006
(73) ISP (Switzerland) AG, Lindenstrasse 10, 6340 Baar, CH
ISP INVESTMENTS INC., 300 Delaware Avenue, Suite 303, Wilmington, Delaware 19801, US
01 15.12.2006
Thor GmbH, Landwehrstrasse 1, 67346 Speyer, DE
02 09.03.2007
LANXESS Deutschland GmbH, LIP IPR Q18, 51369 Leverkusen, DE
(74) Deblon, Jörg-Stephan, et al, LANXESS Deutschland GmbH LXS-LIP-IPR Q18 / 1454, 51369 Leverkusen, DE
03 13.03.2007
SCHÜLKE & MAYR GmbH, Robert-Koch-Strasse 2, D-22851 Norderstedt, DE
(74) Wiegeleben, Peter, et al, Uexküll & Stolberg Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE
- (11) **1 292 587** (51) **C07D 301/10**
(45) 11.10.2006
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL
01 11.07.2007
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(74) Ellwanger, Arndt, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
02 11.07.2007
THE DOW CHEMICAL COMPANY, P.O. Box 1967, Midland, Michigan 48674, US
(74) Chung, Hsu Min, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
03 11.07.2007

- Scientific Design Company Inc., 49 Industrial Avenue, Little Ferry New Jersey 07643-1901, US
(74) Westendorp, Michael Oliver, Westendorp I Sommer Umlandstrasse 2, 80336 München, DE
- (11) **1 299 678** (51) **F24C 15/00**
(45) 05.01.2005
(73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
01 27.09.2005
Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, Fürther Strasse 246, 90429 Nürnberg, DE
(74) Schröer, Gernot H., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Bankgasse 3, 90402 Nürnberg, DE
02 05.10.2005
Miele & Cie. KG Schutzrechte/Verträge, Carl-Miele-Strasse 29, 33332 Gütersloh, DE
- (11) **1 339 430** (51) **A61K 47/18**
(45) 26.12.2007
(73) Nycomed GmbH, Byk-Gulden-Strasse 2, 78467 Konstanz, DE
01 25.09.2008
Technimede, S.A., Rua Professor Henrique de Barros Edificio Sagres, 30/A, 2885-338 Prior Velho, PT
(74) Rauh, Peter, et al, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
02 26.09.2008
Neogen N.V., Lambroekstraat 5a, 1831 Diegem, BE
(74) Michalik, Andrej, et al, De Clercq & Partners cvba E. Gevaertdreef 10a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE
03 26.09.2008
TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD., 5 Basel Street, P.O. Box 3190, 49131 Petach-Tikva, IL
(74) Gallagher, Kirk James, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
04 26.09.2008
Sandoz GmbH, Biochemiestrasse 10, 6250 Kundl, AT
(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (11) **1 344 714** (51) **B62M 11/16**
(45) 06.02.2008
(73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, JP
01 03.11.2008
SRAM Deutschland GmbH, Romstr. 1, 97424 Schweinfurt, DE
(74) Prechtel, Jörg, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (11) **1 375 506** (51) **C07F 15/00**
(45) 19.04.2006
(73) CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY, 1201 East California Boulevard, Pasadena California 91125, US
01 15.01.2007
Degussa AG, Benningsenplatz 1, 40474 Düsseldorf, DE
(74) Retzow, Stefan, et al, Evonik Degussa GmbH DG-IPM-PAT Postcode 84/339 Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau, DE
02 19.01.2007
Umicore AG & Co. KG, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau-Wolfgang, DE
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
03 19.01.2007

- TIBOTEC PHARMACEUTICALS LTD., Eastgate village, Eastgate, Little Island, CO Cork, IE
- (74) Daelemans, Frank F.R., J&J Patent Law Department Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
- 04 19.01.2007
Albrecht, Jürgen, Leuchtenbergerstrasse 5, 92637 Weiden, DE
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE
- (11) **1 384 587** (51) **B41J 2/175**
(45) 14.03.2007
(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
- 01 14.12.2007
Pelikan Hardcopy Production AG, Gewerbestrasse 9, 8132 Egg, CH
- (74) Fährndrich, Martin, et al, Lovells LLP Kenneydamm 17, 40476 Düsseldorf, DE
- (11) **1 438 040** (51) **A61K 31/365**
(45) 26.09.2007
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(84) BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(73) Novartis Pharma AG, Brunner Strasse 59, 1230 Vienna, AT
(84) AT
- 03 26.06.2008
Teva Pharmaceutical Industries Ltd., 5 Basel Street, P.O. Box 3190, Petah Tiqva 49131, IL
- (74) Prins, Hendrik Willem, et al, Bird & Bird LLP Van Alkemadelaan 700, 2597 AW Den Haag, NL
- (11) **1 458 699** (51) **C07D 301/10**
(45) 09.11.2005
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL
- 01 03.08.2006
THE DOW CHEMICAL COMPANY, P.O. Box 1967, Midland, Michigan 48674, US
- (74) Chung, Hsu Min, et al, Boult Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- 02 09.08.2006
Scientific Design Company Inc., 49 Industrial Avenue, Little Ferry New Jersey 07643-1901, US
- (74) Westendorp, Michael Oliver, et al, Westendorp I Sommer Umlandstrasse 2, 80336 München, DE
- 03 09.08.2006
BASF SE, Global Intellectual Property GvX-C006, 67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
- (11) **1 519 912** (51) **C07C 209/00**
(45) 21.12.2005
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
- 01 31.08.2006
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
- (11) **1 532 125** (51) **C07D 301/10**
(45) 22.03.2006
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL
- 01 21.12.2006
BASF Aktiengesellschaft, -Patentabteilung - C6- Carl-Bosch-Strasse 38, D-67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
- (11) **1 547 786** (51) **B41J 2/175**
(45) 19.12.2007
(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
- 01 19.09.2008
Pelikan Hardcopy Production AG, Gewerbestrasse 9, 8132 Egg, CH
- (74) Fährndrich, Martin, et al, Lovells LLP Kenneydamm 17, 40476 Düsseldorf, DE
- (11) **1 547 787** (51) **B41J 2/175**
(45) 19.12.2007
(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, JP
- 01 19.09.2008
Pelikan Hardcopy Production AG, Gewerbestrasse 9, 8132 Egg, CH
- (74) Fährndrich, Martin, et al, Lovells LLP Kenneydamm 17, 40476 Düsseldorf, DE
- (11) **1 586 372** (51) **B01J 19/00**
(45) 24.06.2009
(73) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE
- 01 23.03.2010
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
- (11) **1 732 953** (51) **C08B 31/10**
(45) 07.11.2007
(73) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE
- 01 07.08.2008
Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad-Homburg v.d. H., DE
- (74) Richly, Erik, et al, Fresenius Kabi Deutschland GmbH Patent Department Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
- (11) **1 735 422** (51) **C11D 3/39**
(45) 20.08.2008
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- 01 19.05.2009
The Procter and Gamble Company, 6100 Center Hill Road, Cincinnati, Ohio 45224, US
- (74) Samuels, Lucy Alice, Gill Jennings & Every LLP Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB
- 02 20.05.2009
Reckitt Benckiser (UK) Limited, Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB
- (74) Bowers, Craig Malcolm, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB
- (11) **1 884 844** (51) **G05B 19/042**
(45) 26.08.2009
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- 01 25.05.2010
SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG, Abtlg. ECG Ernst-Blickle-Str. 42, D-76646 Bruchsal, DE
- (74) Tüngler, Eberhard, Sew-Eurodrive Ernst-Blickle-Straße 42, D-76646 Bruchsal, DE
- 02 25.05.2010
Bihl + Wiedemann GmbH, Flosswörthstrasse 41, 68199 Mannheim, DE
- (74) Vonnemann, Gerhard, Mierswa & Vonnemann Rechts- und Patentanwälte M 7, 14, 68161 Mannheim, DE
- 03 26.05.2010
WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG, Hansastrasse 27, 32423 Minden, DE
- (74) Gerstein, Hans Joachim, Gramm, Lins & Partner GbR Freundallee 13a, 30173 Hannover, DE
- (11) **1 900 334** (51) **A61B 17/70**
(45) 18.11.2009
(73) BIEDERMANN MOTECH GmbH, Bertha-von-Suttner-Strasse 23, 78054 VS-Schwenningen, DE
- 01 16.08.2010
Spinellab AG, Bahnhofstrasse 21, 6304 Zug, CH
- (74) Scheuzger, Beat Otto, Bovard AG Patentanwälte VSP Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH
- (11) **1 916 873** (51) **H05B 3/12**
(45) 29.04.2009
(73) Eberspächer catem GmbH & Co. KG, Gewerbepark West 16, 76863 Herxheim bei Landau, DE
- 01 29.01.2010
BorgWarner BERU Systems Kandel GmbH, Jahnstrasse 2, 76870 Kandel, DE
- (74) Twelmeier Mommer & Partner, et al, Patent- und Rechtsanwälte Westliche Karl-Friedrich-Strasse 56-68, 75172 Pforzheim, DE
- (11) **1 922 347** (51) **C08G 18/00**
(45) 25.03.2009
(73) Akzo Nobel Coatings International BV, Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
- 01 23.12.2009
BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Ellwanger, Arndt, et al, Ellwanger & Kern Patentanwälte Friedrichsplatz 9, 68165 Mannheim, DE
- (11) **1 925 795** (51) **F02B 33/22**
(45) 05.08.2009
(73) Scuderi Group LLC, 1111 Elm Street, West Springfield, MA 01089, US
- 01 25.11.2009
Golubrodski, Bernard, Le Pré de la Cour - La Thymérale, 26230 Chamaret, FR
- (11) **2 018 311** (51) **B62D 25/06**
(45) 11.11.2009
(73) Webasto AG, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE
- 01 04.08.2010
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- (74) Lendvai, Tomas, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

III.

- III.
- Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten
 - Further details re patent applications and granted patents
 - Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés
- III.1
- Europäische Patentanmeldungen, Recherchenberichte, (geänderte und beschränkte) europäische Patentschriften und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Namen der Anmelder/ Patentinhaber
 - European patent applications, search reports, (amended and limited) european patents and international applications which have entered the european phase, arranged by name of applicant/patent proprietor
 - Demandes de brevet européen, rapports de recherche, brevets européens (modifiés et limités) et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les noms des demandeurs/titulaires
- | | | | |
|--|---|-------------------|--|
| (71) 2-B Energy Holding B.V. | (71) G06K 19/077 | (11) 2 237 195 A1 | (71) Able Planet, Incorporated |
| (51) F03D 7/04 (11) 2 235 367 A1 | (51) H01L 23/29 (11) 2 235 749 A1 | | (51) G10L 21/02 (11) 2 235 720 A1 |
| (73) 2M Engineering Ltd. | (51) H01M 8/10 (11) 2 235 779 A1 | | (73) ABUS August Bremicker Söhne KG |
| (51) G01N 21/65 (11) 2 156 168 B1 | (51) H01M 8/10 (11) 2 235 780 A1 | | (51) E05B 45/06 (11) 1 340 868 B1 |
| (73) 2-PF S.A.R.L. | (51) H02G 15/18 (11) 2 235 804 A1 | | (71) ACADEMISCH ZIEKENHUIS GRONINGEN |
| (51) B25B 23/142 (11) 1 389 507 B1 | (51) H04B 5/02 (11) 2 235 840 A1 | | (51) A61M 16/04 (11) 2 236 165 A1 |
| (71;73) 3A Technology & Management AG | (51) H04Q 1/14 (11) 2 235 958 A1 | | (71) Acal Energy Limited |
| (51) B32B 27/06 (11) 2 236 284 A1 | (51) H05K 9/00 (11) 2 236 018 A2 | | (51) H01M 8/18 (11) 2 235 781 A1 |
| (51) B65D 75/00 (11) 1 878 671 B1 | (73) A & G Pharmaceuticals, Inc. | | (71) ACC Austria GmbH |
| (73) 3-Cs Ltd. | (51) C07K 14/00 (11) 1 601 687 B1 | | (51) F04B 39/12 (11) 2 235 372 A1 |
| (51) H01F 41/04 (11) 1 421 592 B1 | (71) A. Raymond et Cie. | | (71;73) Accenture Global Services GmbH |
| (73) 3M ESPE AG | (51) F16B 19/10 (11) 2 235 387 A1 | | (51) G06Q 10/00 (11) 2 237 201 A1 |
| (51) A61K 6/087 (11) 1 776 079 B1 | (71) A.L.M.T. CORP. | | (51) H04L 29/08 (11) 1 874 001 B1 |
| (51) A61K 6/093 (11) 1 765 265 B1 | (51) H01L 23/373 (11) 1 850 380 A3 | | (71) Acciona Windpower S.a. |
| (71) 3M Innovative Properties Co. | (73) aap Biomaterials GmbH | | (51) F03D 7/04 (11) 2 236 820 A2 |
| (51) G02B 5/124 (11) 2 237 082 A2 | (51) B01F 11/00 (11) 2 008 707 B1 | | (71) Acclarent, Inc. |
| (71;73) 3M Innovative Properties Company | (71) Aarhus Universitet (University Of Aarhus) | | (51) A61L 15/44 (11) 2 234 652 A2 |
| (51) A61F 13/00 (11) 2 234 570 A1 | (51) C12N 9/14 (11) 2 235 171 A1 | | (71) Accudyne Systems, Inc. |
| (51) A61K 6/00 (11) 2 236 121 A1 | (51) C12N 9/14 (11) 2 235 172 A1 | | (51) C10G 21/02 (11) 2 235 136 A1 |
| (51) A61K 8/89 (11) 2 234 593 A2 | (71) AB Advanced Genetic Analysis Corporation | | (71) Acer Incorporated |
| (51) A61M 37/00 (11) 1 819 393 B1 | (51) C12Q 1/68 (11) 2 236 628 A2 | | (51) G09G 3/36 (11) 2 237 262 A2 |
| (51) B29C 51/10 (11) 2 027 986 B1 | (71) AB Electronic Limited | | (71) Ackerl, Franz |
| (51) B32B 7/12 (11) 2 234 805 A1 | (51) B21J 15/28 (11) 2 234 741 A1 | | (51) F16H 48/16 (11) 2 236 860 A2 |
| (51) B65H 35/07 (11) 2 234 911 A2 | (71) AB HÄLLDE MASKINER | | (71) ACP Japan Co. Ltd. |
| (51) C01F 7/02 (11) 2 234 922 A2 | (51) A47J 43/07 (11) 2 234 526 A1 | | (51) A61H 33/02 (11) 2 236 116 A1 |
| (51) C08F 292/00 (11) 2 235 079 A2 | (71) Ab Initio Technology LLC | | (71) ACS DOBFAR S.p.A. |
| (51) C08L 101/00 (11) 2 235 111 A1 | (51) G06F 7/00 (11) 2 235 621 A1 | | (51) C12P 35/02 (11) 2 048 240 A3 |
| (51) C09D 183/02 (11) 2 235 124 A2 | (71) AB SKF | | (73) Actelion Pharmaceuticals Ltd. |
| (51) C09J 7/02 (11) 2 235 130 A2 | (51) F16C 33/37 (11) 2 236 846 A2 | | (51) C07D 277/20 (11) 1 689 726 B1 |
| (51) C09J 7/02 (11) 2 235 131 A2 | (73) ABB AB | | (51) C07D 417/06 (11) 2 155 739 B1 |
| (51) C12Q 1/04 (11) 2 235 203 A1 | (51) G01R 31/333 (11) 1 362 242 B2 | | (73) Adaptive Optics Associates Incorporated |
| (51) D04H 1/42 (11) 2 235 245 A1 | (51) H02M 7/758 (11) 1 282 934 B1 | | (51) A61B 3/00 (11) 1 401 326 B1 |
| (51) E01F 9/04 (11) 2 235 266 A1 | (71) ABB AG | | (71) Adaptive Regelsysteme GmbH |
| (51) F21S 4/00 (11) 2 235 430 A1 | (51) H02B 1/20 (11) 2 237 383 A2 | | (51) G01R 31/28 (11) 1 533 623 A3 |
| (51) G01N 27/26 (11) 2 235 512 A1 | (71) ABB Bomem Inc. | | (73) ADC Telecommunications, Inc. |
| (51) G01N 33/68 (11) 2 235 541 A2 | (51) G12B 3/00 (11) 2 235 722 A1 | | (51) G02B 6/44 (11) 1 368 685 B1 |
| (51) G02B 5/18 (11) 2 235 569 A1 | (71) ABB S.p.A. | | (51) H01R 13/646 (11) 1 051 777 B3 |
| (51) G02B 5/20 (11) 2 235 570 A1 | (51) H01H 71/46 (11) 2 235 731 A1 | | (73) Adeka Corporation |
| (51) G02B 27/10 (11) 2 235 582 A1 | (71) ABB Technology | | (51) C08K 5/527 (11) 1 930 370 B1 |
| (51) G02F 1/1335 (11) 2 235 588 A1 | (51) H01F 41/02 (11) 2 237 290 A1 | | (73) Adtec Engineering Co., Ltd. |
| (51) G03G 15/00 (11) 2 235 595 A1 | (71;73) ABB Technology AG | | (51) H05K 3/46 (11) 1 879 437 B1 |
| | (51) E04B 1/41 (11) 1 803 861 B1 | | (71;73) Advanced Comfort Systems France - ACS France |
| | (51) E04H 1/12 (11) 1 803 872 B1 | | (51) B60J 7/22 (11) 2 208 628 A3 |
| | (51) H01H 33/90 (11) 1 630 841 B1 | | (51) B60J 10/08 (11) 1 477 355 B1 |
| | (51) H02M 7/79 (11) 2 235 816 A1 | | (71) Advanced Energy Industries, Inc. |
| | (73) Abbeymoore Medical, Inc. | | (51) H02H 7/122 (11) 2 235 806 A2 |
| | (51) A61M 25/00 (11) 1 392 388 B1 | | (71) Advanced Filtration Systems, INC. |
| | (71) Abbott Cardiovascular Systems Inc. | | (51) B01D 29/21 (11) 2 234 689 A1 |
| | (51) B29C 49/48 (11) 2 234 788 A1 | | (71) Advanced Materials- JTJ S.r.o. |
| | (71) Abbott Healthcare Products B.V. | | (51) C09D 5/02 (11) 2 235 118 A2 |
| | (51) C07D 263/58 (11) 2 234 990 A1 | | (71) ADVANCED MICRO DEVICES, INC. |
| | (71) Abbott Laboratories | | (51) G06F 9/38 (11) 2 235 623 A1 |
| | (51) C07K 14/47 (11) 2 235 053 A1 | | (71) AdvanDx, Inc. |
| | (51) C12Q 1/28 (11) 2 235 204 A1 | | (51) C12Q 1/10 (11) 2 236 616 A1 |
| | (71) Abbott Laboratories Vascular Enterprises Limited | | (71) Aequos Endoprothetik GmbH |
| | (51) A61F 2/06 (11) 2 236 106 A1 | | (51) A61B 17/64 (11) 1 967 148 A3 |
| | (71) Abbott Point Of Care, Inc. | | (71) Aeras Global TB Vaccine Foundation |
| | (51) G01N 27/26 (11) 2 235 513 A1 | | (51) C12N 7/00 (11) 2 235 163 A1 |
| | (71) ABG Allgemeine Baumaschinen-Gesellschaft mbH | | (73) Aesculap AG |
| | (51) E01C 19/40 (11) 2 235 264 A1 | | (51) A61B 19/02 (11) 1 943 975 B1 |
| | (71) Abiri, Roni | | |
| | (51) G06Q 30/00 (11) 2 237 213 A1 | | |

(73) Aesseal PLC (51) F16J 15/34 (11) 1 384 020 B1	(71) AirMagnet, Inc. (51) H04W 4/00 (11) 2 235 972 A1	(73) Alcoa Inc. (51) B65D 17/34 (11) 2 038 178 B1
(71) Affibody AB (51) C07K 14/31 (11) 2 235 044 A1	(71) Airsec S.A.S. (51) B65D 41/48 (11) 2 234 898 A1	(71) ALCON PHARMACEUTICALS LIMITED (51) A61K 38/00 (11) 2 234 629 A1
(71) Afton Chemical Corporation (51) C07C 231/02 (11) 1 903 092 A3	(71) AIS GMBH AACHEN INNOVATIVE SOLUTIONS (51) A61M 1/10 (11) 2 234 658 A2	(73) Alcon, Inc. (51) A61B 17/20 (11) 2 065 001 B1 (51) A61F 2/16 (11) 1 933 768 B1 (51) A61F 9/007 (11) 1 759 673 B1 (51) A61F 9/007 (11) 2 001 423 B1
(73) Afton Chemical Intangibles LLC (51) C10G 75/02 (11) 1 431 372 B1	(71;73) Aisin AW Co., Ltd. (51) B60L 11/18 (11) 1 831 052 B1 (51) B60R 1/00 (11) 1 939 040 A3 (51) B60W 30/02 (11) 2 236 375 A1 (51) F16H 61/28 (11) 2 235 403 A1 (51) G01C 21/32 (11) 1 965 171 A3 (51) G01C 21/34 (11) 1 959 236 B1 (51) G01C 21/36 (11) 2 236 986 A2 (51) H02K 3/04 (11) 2 237 391 A1	(73) Alcyone Holding S.A. (51) H04L 29/06 (11) 1 770 940 B1
(73) AGA AB (51) F17C 1/00 (11) 1 740 878 B1	(71;73) AISIN AW CO., LTD. (51) B60W 30/16 (11) 2 236 377 A1 (51) B60W 40/08 (11) 2 236 378 A1 (51) F02N 11/08 (11) 1 300 587 B1 (51) G08G 1/0967 (11) 2 237 241 A2	(71) Algaewheel Technologies, LLC (51) C02F 3/32 (11) 2 236 466 A1
(71) Agco SA (51) B60K 15/077 (11) 2 234 834 A1 (51) B60R 16/08 (11) 2 234 842 A1	(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha (51) B60J 7/02 (11) 2 236 336 A2 (51) B60N 2/08 (11) 2 236 347 A2 (51) E05B 65/20 (11) 2 236 708 A1 (51) F02F 7/00 (11) 2 236 801 A1 (51) F16H 61/28 (11) 2 235 403 A1 (51) G06T 7/00 (11) 2 237 223 A1 (51) G06T 7/00 (11) 2 237 224 A1	(71) Ali Bin M. Abdullah, Jaffar (51) C12N 5/02 (11) 2 235 160 A1
(71) Agency for Science, Technology And Research (51) A61L 27/20 (11) 2 234 655 A1 (51) C08F 4/642 (11) 2 235 068 A1	(71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA (51) B60N 2/06 (11) 2 105 345 A3 (51) B60N 2/225 (11) 2 236 348 A2 (51) F16F 15/129 (11) 2 236 856 A2 (51) F16K 17/06 (11) 2 236 879 A2	(71) Alla Chem, LLC. (51) C07D 471/04 (11) 2 236 511 A2
(71) Agere Systems, Inc. (51) H04M 3/42 (11) 2 235 924 A1	(71) Aisin Takaoka Co., Ltd. (51) B21D 22/20 (11) 2 236 225 A1 (51) B21D 24/00 (11) 2 236 226 A1 (51) H05B 3/20 (11) 2 237 639 A1	(71;73) ALLERGAN, INC. (51) A61K 31/5575 (11) 1 944 032 A3 (51) C07C 311/06 (11) 1 919 862 B1
(71;73) Agfa Graphics N.V. (51) C07C 251/14 (11) 2 234 964 A1 (51) C09D 11/10 (11) 2 053 103 B1	(71) Ajanovic, Alosman (51) F16B 12/14 (11) 2 235 384 A1	(71) ALLIED TUBE & CONDUIT CORPORATION (51) B21B 1/00 (11) 2 234 738 A1
(73) AGFA GRAPHICS NV (51) C09B 29/03 (11) 1 960 474 B1	(73) Ajinomoto Co., Inc. (51) C12N 1/21 (11) 1 010 755 B1 (51) G01N 33/566 (11) 1 946 110 B1	(73) AInylam Pharmaceuticals, Inc. (51) C12N 15/85 (11) 1 784 492 B1
(73) Agfa-Gevaert N.V. (51) B41M 5/00 (11) 2 091 752 B1	(73) Aktiebolaget SKF (51) B25B 29/02 (11) 1 375 073 B1	(71) Aloka Co., Ltd. (51) A61B 8/06 (11) 2 016 905 A3
(73) Agie Charmilles SA (51) B23H 7/04 (11) 1 749 608 B1 (51) B23H 7/20 (11) 1 749 609 B1	(73) Akzo Nobel N.V. (51) B65D 51/16 (11) 2 051 913 B1	(73) Alpha Corporation (51) H01H 13/06 (11) 2 051 268 B1
(71) Agorespace (51) E04H 17/14 (11) 2 236 705 A1	(71) Alarm Lock Systems, Inc. (51) G05B 19/00 (11) 2 237 117 A1	(71) Alpha-O Peptides AG (51) C07K 14/00 (11) 2 235 043 A2
(71) Aguilar Gonzalez, Juan (51) B28D 1/08 (11) 2 236 260 A1	(71) Albert-Ludwigs-Universität Freiburg (51) H01L 31/18 (11) 2 235 758 A2	(71) Alps Electric Co., Ltd. (51) C09J 5/02 (11) 2 236 575 A1 (51) G05G 1/10 (11) 2 161 644 A3
(71) Ahlberg, Christian (51) F16B 7/04 (11) 2 236 842 A1	(71) Alcan Rhenalu (51) C22C 21/12 (11) 2 235 224 A1	(71;73) Alstom Technology Ltd (51) B01D 53/64 (11) 2 234 700 A1 (51) C23C 24/00 (11) 2 236 648 A1 (51) F01D 5/08 (11) 2 236 746 A1 (51) F01D 11/00 (11) 2 092 164 B1 (51) F16J 15/32 (11) 2 236 868 A1 (51) F23N 5/08 (11) 2 235 444 A2 (51) H02K 1/12 (11) 2 237 388 A1
(71) Ahn, Sang-Myung (51) B63B 35/73 (11) 2 234 872 A2	(73) Aktiebolaget SKF (51) B25B 29/02 (11) 1 375 073 B1	(71) ALSTOM Technology Ltd (51) H02K 3/34 (11) 2 235 810 A2
(71) Aichi Machine Industry Co. Ltd. (51) B22D 17/22 (11) 2 236 228 A1	(71) AIRBUS OPERATIONS (51) B64C 1/14 (11) 2 234 874 A1 (51) B64D 27/26 (11) 1 922 250 B1	(71) ALSTOM Transport SA (51) H02K 7/02 (11) 2 237 397 A1 (51) H04L 12/56 (11) 2 235 890 A2
(71) Air Products and Chemicals, Inc. (51) F17C 13/12 (11) 1 918 631 A3	(73) Airbus Operations GmbH (51) B64D 13/00 (11) 2 094 565 B1	(71) Altairnano, Inc (51) C01F 17/00 (11) 2 194 028 A3
(71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (51) H01M 10/0567 (11) 2 237 360 A1	(71) Airbus Operations GmbH (51) B64C 7/00 (11) 2 091 812 B1 (51) B64D 37/32 (11) 1 778 542 B1	(73) Altera Corporation (51) G06F 15/80 (11) 1 742 154 B1
(73) Airbus Deutschland GmbH (51) B64D 13/00 (11) 2 094 565 B1	(71) Airbus Operations S.L. (51) B64C 1/40 (11) 2 234 875 A1 (51) B64C 9/00 (11) 2 234 877 A1 (51) B64D 27/14 (11) 2 234 885 A2	(71) ALTERGY SYSTEMS (51) H01M 8/04 (11) 2 235 778 A2
(71;73) AIRBUS OPERATIONS (51) B64C 1/14 (11) 2 234 874 A1 (51) B64D 27/26 (11) 1 922 250 B1	(71) Airbus Operations, S.L. (51) B29C 70/34 (11) 2 234 793 A2	(73) ALTROPUS GMBH (51) A61K 39/395 (11) 1 618 890 B1
(73) Airbus Operations GmbH (51) B64C 7/00 (11) 2 091 812 B1 (51) B64D 37/32 (11) 1 778 542 B1	(73) Airbus Société par Actions Simplifiées (51) B64D 11/06 (11) 2 049 392 B1	(71) AlzChem Trostberg GmbH (51) A23L 1/305 (11) 2 234 506 A1
(71) Airbus Operations S.L. (51) B64C 1/40 (11) 2 234 875 A1 (51) B64C 9/00 (11) 2 234 877 A1 (51) B64D 27/14 (11) 2 234 885 A2	(71) Aircelle (51) B25B 27/00 (11) 2 234 766 A2 (51) B64D 33/02 (11) 2 234 886 A1	(71) Amadeus s.a.s (51) G06F 9/445 (11) 2 235 625 A1
(71) Airbus Operations, S.L. (51) B29C 70/34 (11) 2 234 793 A2	(71) Alcatel-Lucent USA Inc. (51) H04W 72/08 (11) 2 235 993 A1	(73) Amann Girrback AG (51) B01F 3/12 (11) 1 837 069 B1
(73) Airbus Société par Actions Simplifiées (51) B64D 11/06 (11) 2 049 392 B1	(71) Alcatel-Lucent (51) A61B 7/04 (11) 2 234 542 A1 (51) F04B 41/06 (11) 1 475 535 B1 (51) G01C 11/06 (11) 2 236 980 A1 (51) G06Q 10/00 (11) 2 237 200 A1 (51) H04B 7/06 (11) 2 237 450 A1 (51) H04B 7/14 (11) 2 237 452 A1 (51) H04B 10/08 (11) 2 237 453 A1 (51) H04L 12/56 (11) 2 237 503 A1 (51) H04L 29/08 (11) 2 235 915 A1 (51) H04L 29/08 (11) 2 237 529 A1 (51) H04W 8/18 (11) 1 389 026 B1 (51) H04W 40/36 (11) 2 237 616 A1	(71) Amazon Technologies, Inc. (51) H04H 60/32 (11) 2 235 858 A1
(71) Aircelle (51) B25B 27/00 (11) 2 234 766 A2 (51) B64D 33/02 (11) 2 234 886 A1	(71) Alcatel-Lucent USA Inc. (51) H04W 72/08 (11) 2 235 993 A1	(73) Ambit Biosciences Corporation (51) C12N 15/62 (11) 1 543 160 B1

- (73) **Amboina AG**
(51) *E05D 11/08* (11) 2 029 844 B1
- (71) **American International Group, Inc.**
(51) *G06Q 40/00* (11) 2 235 675 A1
- (71) **Amerigon Incorporated**
(51) *B60N 2/56* (11) 2 234 839 A1
- (73) **AMFAG S.p.A.**
(51) *B08B 1/00* (11) 1 616 638 B1
- (71) **AMGEN INC.**
(51) *C07K 16/46* (11) 2 235 064 A1
- (71) **Amgen, Inc**
(51) *C07K 16/18* (11) 2 235 058 A2
(51) *C07K 16/24* (11) 2 236 519 A1
- (73) **AMI Agrolinz Melamine International GmbH**
(51) *C07D 251/62* (11) 1 877 387 B1
- (71) **AMMINEX A/S**
(51) *F01N 3/20* (11) 2 236 784 A1
- (73) **AMO Groningen B.V.**
(51) *C09J 183/12* (11) 1 828 341 B1
- (71) **Amphenol-Tuchel Electronics GmbH**
(51) *H01R 13/24* (11) 2 237 378 A1
- (73) **AMS Research Corporation**
(51) *A61B 17/00* (11) 1 553 875 B1
- (71) **An, Jong-Suk**
(51) *H02K 53/00* (11) 2 235 813 A2
- (71) **ANALOGIC CORPORATION**
(51) *G06T 7/00* (11) 2 235 678 A2
(51) *G06T 11/60* (11) 2 235 684 A1
- (73) **Ando, Masao**
(51) *F16J 15/18* (11) 1 930 633 B1
- (73) **Ando, Shigeo**
(51) *F16J 15/18* (11) 1 930 633 B1
- (73) **Ando, Toyoroku**
(51) *F16J 15/18* (11) 1 930 633 B1
- (71) **Andritz AG**
(51) *F04D 7/04* (11) 2 235 376 A1
- (73) **Andritz Technology and Asset Management GmbH**
(51) *D21F 1/00* (11) 2 004 903 B1
- (71) **Angiochem Inc.**
(51) *C12N 15/00* (11) 2 235 175 A1
- (71) **Angioslide Ltd.**
(51) *A61M 25/10* (11) 2 236 168 A2
- (71) **Animas Corporation**
(51) *A61M 5/142* (11) 2 236 164 A1
- (73) **Anker Andersen A/S**
(51) *B07C 5/02* (11) 1 937 422 B1
- (71) **Anritsu Corporation**
(51) *G01R 23/02* (11) 2 237 054 A1
- (71) **Ansell Healthcare Products LLC**
(51) *A41D 19/015* (11) 2 234 513 A1
- (71) **AOP Orphan Pharmaceuticals AG**
(51) *A61K 31/24* (11) 2 234 614 A2
- (71) **Apic Yamada Corporation**
(51) *B29C 43/18* (11) 1 958 748 A3
- (71) **Apieron Inc.**
(51) *G01N 33/00* (11) 2 237 031 A2
- (73) **Apitope Technology (Bristol) Limited**
(51) *C07K 14/47* (11) 1 918 298 B1
- (71) **Apple Inc.**
(51) *G06F 1/16* (11) 2 237 130 A1
- (71) **APPLE INC.**
(51) *G06F 3/044* (11) 2 235 613 A2
(51) *H01Q 1/22* (11) 2 235 788 A1
- (71) **Applied Concepts Aircraft Solutions, Inc.**
(51) *E05C 1/12* (11) 2 236 712 A2
- (71) **Applied Materials, Inc.**
(51) *H01L 21/683* (11) 2 235 748 A2
- (71) **Aptuit Laurus Private Limited**
(51) *C07F 3/06* (11) 2 235 023 A2
- (71) **Apv North America, Inc.**
(51) *G01M 3/04* (11) 2 235 493 A1
- (71) **Aramco Services Company**
(51) *B01J 8/04* (11) 2 234 710 A2
- (71) **Arbitron Inc.**
(51) *G08B 1/08* (11) 2 235 700 A1
- (71) **Archangel Armor, Llc**
(51) *A41D 1/04* (11) 2 234 511 A1
- (71;73) **Archimica GmbH**
(51) *C07C 209/56* (11) 1 904 433 B1
(51) *C07F 9/38* (11) 2 235 028 A1
- (73) **Ardea Biosciences, Inc.**
(51) *A61K 31/44* (11) 2 012 786 B1
- (71) **AREVA Energietechnik GmbH**
(51) *F03D 1/00* (11) 2 236 815 A2
(51) *H01H 3/46* (11) 2 146 361 A3
(51) *H01H 85/54* (11) 2 237 303 A1
(51) *H02B 1/56* (11) 2 237 384 A2
- (73) **AREVA NP GmbH**
(51) *G21C 13/00* (11) 0 807 937 B1
- (71) **AREVA T&D SAS**
(51) *H01H 33/70* (11) 2 237 300 A1
(51) *H01H 33/70* (11) 2 237 301 A1
- (73) **Ariel-University Research and Development Company Ltd.**
(51) *B62D 55/065* (11) 1 957 349 B1
- (71) **Arima Lasers Corp.**
(51) *G06F 3/042* (11) 2 237 136 A1
- (71) **ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI- Research Committee**
(51) *G09G 3/32* (11) 2 237 253 A1
- (71) **Arjowiggins Papiers Couches**
(51) *D21H 19/36* (11) 2 235 259 A1
- (71) **ARJOWIGGINS SECURITY**
(51) *D21H 21/42* (11) 2 235 260 A1
- (71) **Arkema France**
(51) *C08L 27/12* (11) 2 236 556 A1
- (71;73) **ARKEMA FRANCE**
(51) *C07C 209/48* (11) 2 152 661 B1
(51) *C07D 493/04* (11) 2 139 900 B1
(51) *C08F 8/32* (11) 2 235 070 A1
(51) *C08L 33/12* (11) 2 089 473 B1
- (71) **Arkema, Inc.**
(51) *C07C 67/08* (11) 2 234 955 A1
- (71) **Arkex Limited**
(51) *G01V 7/00* (11) 2 235 568 A1
- (71) **Arkray, Inc.**
(51) *C12Q 1/26* (11) 2 216 413 A3
- (73) **ARKRAY, Inc.**
(51) *A61B 5/15* (11) 1 405 596 B1
(51) *G01N 21/27* (11) 1 550 859 B1
- (71) **ARM Limited**
(51) *G06F 9/315* (11) 2 235 622 A1
- (71) **Armstrong Metalldecken AG**
(51) *E04B 9/14* (11) 2 236 687 A1
- (71) **Arnold, Karl Heinz**
(51) *A47K 1/09* (11) 2 236 065 A1
- (73) **Artemis Medical, Inc.**
(51) *A61B 19/00* (11) 1 096 875 B1
- (71) **Arthrex, Inc.**
(51) *A61B 17/16* (11) 2 236 100 A1
- (71) **Artsana S.p.A.**
(51) *A61F 13/14* (11) 2 027 839 A3
- (73) **Aruze Corporation**
(51) *A63F 13/08* (11) 1 864 700 B1
- (71) **ArvinMeritor Technology, LLC**
(51) *B60G 17/015* (11) 2 236 325 A2
(51) *B60G 17/04* (11) 2 236 326 A2
- (71;73) **Arçelik Anonim Sirketi**
(51) *A47L 15/42* (11) 2 175 766 B1
(51) *A47L 15/42* (11) 2 175 767 B1
(51) *A47L 15/42* (11) 2 234 534 A1
(51) *A47L 15/50* (11) 2 166 918 B1
(51) *D06F 37/22* (11) 2 235 247 A1
(51) *F25D 23/04* (11) 2 235 452 A2
(51) *F25D 23/04* (11) 2 235 453 A2
(51) *F25D 23/04* (11) 2 235 454 A2
(51) *F25D 25/02* (11) 1 711 762 B1
(51) *F25D 25/02* (11) 2 235 458 A2
(51) *H02K 1/27* (11) 1 966 870 B1
- (71) **AS Amhold**
(51) *E02D 27/48* (11) 2 236 677 A2
- (73) **as Corporation**
(51) *D06C 27/00* (11) 1 925 702 B1
- (71) **Asac Compañía De Biotecnología E Investigación SA**
(51) *A61K 36/9066* (11) 2 236 150 A1
- (71) **Asahi Glass Co., Ltd.**
(51) *H01M 8/02* (11) 2 237 349 A1
- (71;73) **Asahi Glass Company, Limited**
(51) *B32B 17/10* (11) 2 236 281 A1
(51) *C08L 27/12* (11) 1 878 765 A3
(51) *C08L 71/02* (11) 2 236 559 A1
(51) *H01M 8/02* (11) 1 772 919 B1
- (71;73) **Asahi Kasei Chemicals Corporation**
(51) *C07D 317/36* (11) 1 630 161 B1
(51) *H01M 8/02* (11) 2 237 349 A1
- (71) **Asahi Kasei Medical Co., Ltd.**
(51) *A61M 1/36* (11) 2 186 534 A3
- (71) **Asahi Kasei Pharma Corporation**
(51) *A61K 31/196* (11) 2 236 135 A1
(51) *C12Q 1/26* (11) 2 236 618 A2
- (73) **Askoll Holding S.r.l.**
(51) *G01F 23/26* (11) 1 312 897 B1
- (73) **ASM INTERNATIONAL N.V.**
(51) *H01L 21/00* (11) 2 037 484 B1
- (71) **Asmer Enerji Akaryakit Muhendislik Taahhut lth. Ihr. San. ve Tic. Ltd. Sti.**
(51) *F02M 27/04* (11) 2 208 880 A3
- (71;73) **ASML Netherlands B.V.**
(51) *G03F 7/20* (11) 1 391 786 B1
(51) *G03F 7/20* (11) 1 628 164 B1
(51) *G03F 7/20* (11) 1 870 772 A3
(51) *G03F 7/20* (11) 2 132 599 B1
(51) *G03F 7/20* (11) 2 204 696 A3
(51) *H05G 2/00* (11) 2 236 014 A1
- (71) **Assistance Publique Hôpitaux De Paris**
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 235 218 A2
- (71) **Astellas Pharma Inc.**
(51) *A61K 31/351* (11) 2 236 137 A1
(51) *C07D 213/80* (11) 2 236 498 A1

- (73) **Astex Therapeutics Limited**
(51) *C07D 231/12* (11) 1 706 385 B1
- (71) **Aston University**
(51) *C12N 15/66* (11) 2 236 612 A1
- (71;73) **AstraZeneca AB**
(51) *C07D 213/81* (11) 2 234 978 A1
(51) *C07D 215/38* (11) 2 234 979 A1
(51) *C07D 295/205* (11) 2 234 992 A2
(51) *C07D 307/79* (11) 2 234 993 A1
(51) *C07D 413/12* (11) 1 723 144 B1
(51) *C07D 471/04* (11) 2 235 010 A1
(51) *C07D 473/18* (11) 2 235 018 A1
(51) *C07F 9/30* (11) 2 235 026 A1
(51) *C07F 9/30* (11) 2 235 027 A1
(51) *C07J 71/00* (11) 2 235 037 A1
(51) *G01R 27/26* (11) 2 235 547 A1
- (71) **Astrium GmbH**
(51) *C08G 18/66* (11) 2 236 537 A2
- (71) **Astron Fiamm Safety**
(51) *H01L 51/52* (11) 2 235 763 A1
- (73) **AT&T Corp.**
(51) *H04L 12/46* (11) 1 482 678 B1
- (71) **Atamec BSMA Ingenierie**
(51) *B60C 25/138* (11) 2 236 321 A1
- (71;73) **ATC Technologies, LLC**
(51) *H04B 7/185* (11) 1 433 340 B1
(51) *H04B 7/185* (11) 1 978 650 B1
(51) *H04B 7/185* (11) 2 209 222 A3
- (71) **Athera Biotechnologies AB**
(51) *A61K 38/17* (11) 2 234 631 A1
- (71) **ATI International SRL**
(51) *H04L 1/00* (11) 1 659 727 A3
- (71) **ATI Technologies ULC**
(51) *G06T 7/40* (11) 2 235 683 A1
(51) *H04N 5/14* (11) 2 235 932 A1
- (73) **Atlas Material Testing Technology GmbH**
(51) *G01N 17/00* (11) 1 624 296 B1
- (71) **ATS Medical Inc.**
(51) *A61B 18/02* (11) 2 234 555 A1
- (73) **AU Optronics Corporation**
(51) *H04N 5/44* (11) 1 926 309 B1
- (71) **Audi AG**
(51) *B62D 7/00* (11) 2 218 628 A3
(51) *E05B 65/19* (11) 2 235 305 A1
(51) *F01M 5/00* (11) 2 236 778 A1
(51) *F16H 57/04* (11) 2 235 401 A1
(51) *G05B 19/042* (11) 2 237 119 A2
- (73) **AUDI AG**
(51) *B60K 5/12* (11) 1 572 485 B1
- (73) **austriamicrosystems AG**
(51) *H01L 29/78* (11) 1 890 335 B1
- (73) **Austrian Research Centers GmbH-ARC**
(51) *H04N 5/335* (11) 2 094 004 B1
- (71) **Autoequip Lavaggi S.p.A.**
(51) *B60S 3/06* (11) 2 181 902 A3
- (73) **AUTOLIV ASP, INC.**
(51) *H04L 12/28* (11) 1 617 602 B1
- (71) **Autoliv Development AB**
(51) *B60R 21/013* (11) 2 234 844 A1
(51) *B60R 21/013* (11) 2 234 845 A1
(51) *B60R 21/0136* (11) 2 234 846 A1
(51) *B60R 21/233* (11) 2 234 847 A2
- (71) **AutoNetworks Technologies, Ltd.**
(51) *B60R 16/02* (11) 2 236 360 A1
- (73) **Avago Technologies General IP (Singapore) Pte. Ltd**
(51) *H01L 21/02* (11) 1 453 084 B1
(51) *H01L 21/02* (11) 1 453 085 B1
- (71) **Avaya Inc.**
(51) *H04M 1/247* (11) 2 237 533 A1
(51) *H04M 1/247* (11) 2 237 534 A1
(51) *H04M 1/247* (11) 2 237 535 A1
(51) *H04M 1/247* (11) 2 237 536 A1
(51) *H04M 1/247* (11) 2 237 537 A1
(51) *H04M 1/2745* (11) 2 237 538 A1
(51) *H04M 1/2745* (11) 2 237 539 A1
- (71) **Averkiou, Michalakis**
(51) *A61B 8/00* (11) 2 234 544 A1
- (71;73) **Avery Dennison Corporation**
(51) *G06K 7/08* (11) 2 235 663 A1
(51) *G06K 19/077* (11) 1 792 272 B1
(51) *G09F 3/03* (11) 2 235 715 A1
- (73) **VERY DENNISON CORPORATION**
(51) *B32B 38/06* (11) 1 254 024 B1
- (71) **AVI BioPharma, Inc.**
(51) *C07H 21/04* (11) 2 235 034 A2
- (71) **Aviation Communication & Surveillance Systems, LLC**
(51) *G08G 5/04* (11) 2 235 711 A1
- (71) **AVIO S.p.A.**
(51) *H02K 1/18* (11) 2 235 809 A2
- (73) **Axcelis Technologies, Inc.**
(51) *H01L 21/00* (11) 1 741 126 B1
- (71) **Axis-Shield Asa**
(51) *G01N 33/92* (11) 2 235 543 A1
- (73) **axonX Fike Corporation**
(51) *G06T 7/20* (11) 1 994 502 B1
- (71) **Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A.**
(51) *A61K 31/00* (11) 2 234 607 A1
(51) *C07D 209/08* (11) 2 234 968 A1
- (71) **Azourite Ventures, Ltd.**
(51) *B41M 5/025* (11) 2 236 307 A1
- (73) **B. BRAUN MEDICAL, INC.**
(51) *A61M 1/00* (11) 1 237 590 B1
- (71) **B.D.G. EL. S.P.A.**
(51) *H02P 1/44* (11) 1 494 346 A3
- (73) **B.R.A.H.M.S GmbH**
(51) *G01N 33/68* (11) 1 904 855 B1
- (71) **BÄ*RO GmbH & Co. KG**
(51) *F21S 8/02* (11) 2 236 912 A2
- (71) **Babcock Borsig Service GmbH**
(51) *B05D 1/26* (11) 2 236 217 A1
- (73) **Bachmann, Karl-Heinz**
(51) *A61B 10/02* (11) 2 129 297 B1
- (71) **BAE SYSTEMS Information and Electronic Systems Integration Inc.**
(51) *H03K 19/003* (11) 2 235 830 A1
- (71) **BAE Systems PLC**
(51) *G06F 17/30* (11) 2 235 646 A1
(51) *G10K 11/162* (11) 2 235 718 A2
- (71) **Bahn Müller, Karl**
(51) *F03D 3/06* (11) 2 235 365 A2
- (71;73) **Baker Hughes Incorporated**
(51) *C07C 9/00* (11) 2 234 946 A1
(51) *E21B 10/00* (11) 2 235 316 A2
(51) *E21B 10/42* (11) 2 236 735 A2
(51) *G01N 21/55* (11) 1 660 869 B1
- (73) **BAKER HUGHES INCORPORATED**
(51) *C10G 75/02* (11) 1 636 325 B1
- (71) **BAL Seal Engineering**
(51) *F16L 37/08* (11) 2 235 421 A2
- (73) **Balcke-Dürr GmbH**
(51) *B03C 3/36* (11) 1 604 742 B1
- (73) **BALL CORPORATION**
(51) *B65D 1/02* (11) 1 232 095 B1
- (71) **BALLUFF GmbH**
(51) *G01D 5/244* (11) 2 236 990 A2
(51) *G01V 8/14* (11) 2 237 077 A2
- (71) **Bals, Klaas**
(51) *H04N 1/32* (11) 2 237 546 A1
- (71) **Bangor University**
(51) *A01N 35/02* (11) 2 234 479 A2
(51) *C11B 1/10* (11) 2 235 150 A1
- (71) **Bank of America Corporation**
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 237 204 A2
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 237 205 A2
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 237 206 A2
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 237 207 A2
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 237 208 A2
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 237 209 A2
- (71) **Banque Nationale de Belgique**
(51) *G07D 7/12* (11) 2 235 695 A1
- (71) **Banyu Pharmaceutical Co., Ltd.**
(51) *C07C 317/44* (11) 2 236 494 A1
(51) *C07D 401/14* (11) 2 236 507 A1
- (71) **Basell Poliolefine Italia S.R.L.**
(51) *C08F 210/06* (11) 2 235 075 A1
- (71) **Basell Polyolefine GmbH**
(51) *C09J 151/06* (11) 2 236 577 A2
- (71) **BASF Coatings Japan Ltd.**
(51) *C09D 5/00* (11) 2 235 117 A1
- (71) **BASF Fuel Cell GmbH**
(51) *H01M 8/10* (11) 2 237 356 A1
- (71) **BASF Plant Science GmbH**
(51) *C12N 9/12* (11) 2 235 170 A1
(51) *C12N 15/82* (11) 2 184 362 A3
(51) *C12N 15/82* (11) 2 194 134 A3
(51) *C12N 15/82* (11) 2 194 135 A3
(51) *C12N 15/82* (11) 2 194 136 A3
(51) *C12N 15/82* (11) 2 235 183 A2
(51) *C12N 15/82* (11) 2 235 184 A2
- (71;73) **BASF SE**
(51) *A01N 37/50* (11) 2 234 481 A2
(51) *A01N 43/653* (11) 2 234 488 A2
(51) *A23D 9/05* (11) 2 234 502 A1
(51) *A61K 8/81* (11) 2 234 592 A1
(51) *B01J 2/04* (11) 2 234 708 A2
(51) *B01J 13/14* (11) 2 234 712 A2
(51) *B01J 23/835* (11) 2 234 717 A1
(51) *B05C 5/02* (11) 2 234 732 A2
(51) *B27K 3/15* (11) 1 858 678 B1
(51) *C07C 37/07* (11) 2 234 949 A1
(51) *C07C 43/11* (11) 1 542 955 B1
(51) *C07C 45/83* (11) 1 606 240 B1
(51) *C07C 209/26* (11) 2 234 958 A1
(51) *C07C 209/26* (11) 2 234 959 A1
(51) *C07C 213/00* (11) 2 234 962 A1
(51) *C07C 263/10* (11) 1 529 033 B1
(51) *C07D 251/70* (11) 1 440 065 B1
(51) *C07D 251/70* (11) 1 891 024 B1
(51) *C07D 323/06* (11) 2 234 996 A1
(51) *C07D 405/06* (11) 2 235 005 A2
(51) *C07D 487/08* (11) 1 272 492 B1
(51) *C07F 15/04* (11) 2 235 029 A1
(51) *C08F 2/08* (11) 2 099 828 B1
(51) *C08F 255/00* (11) 2 235 078 A1

- (51) **C08G 18/70** (11) 2 236 538 A1
 (51) **C08J 3/20** (11) 2 235 092 A1
 (51) **C08J 3/24** (11) 2 235 093 A2
 (51) **C08J 9/224** (11) 2 058 361 B1
 (51) **C08J 9/224** (11) 2 235 097 A1
 (51) **C08J 9/36** (11) 1 754 745 B1
 (51) **C08L 25/12** (11) 2 121 833 B1
 (51) **C09B 67/02** (11) 2 079 807 B1
 (51) **C09B 67/04** (11) 2 235 112 A2
 (51) **C09B 69/10** (11) 2 235 114 A2
 (51) **C09B 69/10** (11) 2 235 115 A1
 (51) **C09J 7/02** (11) 1 913 109 B1
 (51) **C10L 1/14** (11) 2 235 144 A1
 (51) **C10L 10/14** (11) 2 235 146 A1
 (51) **C12P 9/00** (11) 1 481 074 B1
 (51) **C12P 13/00** (11) 2 235 194 A2
 (51) **H01L 51/30** (11) 1 829 132 B1
- (71) **Bathium Canada Inc.**
 (51) **H01M 10/40** (11) 2 235 784 A1
- (71) **Battelle Energy Alliance, LLC**
 (51) **C12N 9/24** (11) 2 235 174 A1
- (73) **BATTELLE MEMORIAL INSTITUTE**
 (51) **C11C 3/04** (11) 1 797 165 B1
- (71) **BAUER Maschinen GmbH**
 (51) **E21B 3/02** (11) 2 236 733 A1
 (51) **E21B 3/02** (11) 2 236 734 A1
- (71) **Bausch & Lomb Incorporated**
 (51) **C08J 7/04** (11) 2 235 094 A1
- (73) **BAUSCH & LOMB INCORPORATED**
 (51) **A61B 18/14** (11) 0 949 883 B1
- (71;73) **Baxter Healthcare S.A.**
 (51) **A61M 1/28** (11) 1 517 718 B1
 (51) **C12N 15/85** (11) 2 235 188 A2
 (51) **C12P 21/00** (11) 2 235 197 A2
- (71) **Baxter Healthcare SA**
 (51) **A61M 5/168** (11) 2 234 660 A2
- (71;73) **Baxter International Inc.**
 (51) **A61M 1/28** (11) 1 517 718 B1
 (51) **A61M 5/168** (11) 2 234 660 A2
 (51) **C12N 15/85** (11) 2 235 188 A2
 (51) **C12P 21/00** (11) 2 235 197 A2
- (71) **Bayer Animal Health GmbH**
 (51) **A61K 31/138** (11) 2 234 609 A1
- (71;73) **Bayer CropScience AG**
 (51) **A01N 43/38** (11) 2 234 484 A2
 (51) **A01N 43/713** (11) 2 234 489 A2
 (51) **A01N 43/82** (11) 2 236 031 A2
 (51) **A01N 43/82** (11) 2 236 032 A2
 (51) **A23L 1/0528** (11) 2 234 504 A2
 (51) **C07D 239/52** (11) 1 268 446 B1
 (51) **C07D 401/12** (11) 2 236 505 A1
- (71) **Bayer CropScience Aktiengesellschaft**
 (51) **A01N 41/10** (11) 2 140 763 A3
- (71) **Bayer HealthCare, LLC**
 (51) **G01N 33/53** (11) 2 235 526 A1
- (71;73) **Bayer MaterialScience AG**
 (51) **C07C 263/10** (11) 1 808 430 B1
 (51) **C07D 251/34** (11) 2 234 988 A2
 (51) **C08G 18/08** (11) 2 236 531 A1
 (51) **C08G 18/10** (11) 1 995 261 B1
 (51) **C08G 18/10** (11) 2 236 532 A1
 (51) **C08G 18/12** (11) 1 339 769 B1
 (51) **C09D 4/00** (11) 2 235 116 A1
 (51) **F21K 7/00** (11) 2 235 429 A1
- (71;73) **Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft**
 (51) **C07D 215/38** (11) 2 234 979 A1
 (51) **C07D 215/54** (11) 2 234 980 A1
 (51) **C07D 239/22** (11) 2 234 985 A1
- (51) **C07D 401/14** (11) 1 515 965 B1
 (51) **C07D 471/04** (11) 2 235 011 A1
- (71) **Bayer Technology Services GmbH**
 (51) **C01B 31/02** (11) 2 234 920 A1
- (71) **Baylor Research Institute**
 (51) **A61K 39/38** (11) 2 236 156 A2
- (73) **BBN Technologies Corp.**
 (51) **G01S 3/808** (11) 2 051 095 B1
- (71) **BCE Inc.**
 (51) **H04L 9/00** (11) 2 235 872 A1
- (71) **BDD Beteiligungs GmbH**
 (51) **F01N 7/14** (11) 1 840 350 A3
- (71) **Beaulieu Group, LLC**
 (51) **A47F 7/16** (11) 2 234 519 A1
- (71) **becker marine systems GmbH & Co. KG**
 (51) **B63H 25/52** (11) 2 236 410 A2
- (71) **Becker Sport- und Freizeitanlagen GmbH**
 (51) **E04F 15/02** (11) 2 236 695 A2
- (73) **Beckman Coulter, Inc.**
 (51) **B01L 3/00** (11) 1 781 410 B1
- (71) **Becks, Heinz**
 (51) **E06B 7/10** (11) 2 236 724 A2
- (73) **BECO Beerman GmbH & Co. KG**
 (51) **A63B 31/00** (11) 1 718 377 B1
- (71;73) **Becton, Dickinson and Company**
 (51) **A61B 19/02** (11) 2 236 105 A1
 (51) **C07D 405/04** (11) 2 236 508 A1
 (51) **C12N 5/00** (11) 1 508 613 B1
 (51) **G01N 33/58** (11) 2 237 038 A1
- (71) **Behr America, Inc**
 (51) **F01P 7/04** (11) 1 975 386 A3
- (71) **Behr France Hambach S.A.R.L.**
 (51) **F25B 39/04** (11) 2 236 958 A1
- (71;73) **Behr GmbH & Co. KG**
 (51) **B23K 35/28** (11) 2 236 240 A1
 (51) **B60H 1/00** (11) 2 236 327 A1
 (51) **C23C 22/73** (11) 1 611 266 B1
 (51) **F01P 5/06** (11) 2 236 788 A1
 (51) **F02B 29/04** (11) 2 236 789 A1
 (51) **F04D 29/16** (11) 2 236 837 A2
 (51) **F16L 5/10** (11) 2 083 202 A3
 (51) **F25B 39/04** (11) 2 236 958 A1
 (51) **F28D 9/00** (11) 2 236 969 A2
 (51) **F28F 19/04** (11) 2 236 974 A2
- (73) **Beijing ABT Genetic Engineering Technology Co., Ltd.**
 (51) **C07K 16/00** (11) 1 736 484 B1
- (73) **Beijing Balance Medical Co. Ltd.**
 (51) **A61F 2/24** (11) 1 913 899 B1
- (71) **Beijing Samsung Telecom R&D Center**
 (51) **H04B 7/04** (11) 2 235 846 A2
- (71) **Beijing University**
 (51) **A61K 9/14** (11) 2 236 130 A1
- (71) **Belair Networks Inc.**
 (51) **H04L 1/00** (11) 2 235 865 A1
- (73) **BELCAP SWITZERLAND AG**
 (51) **B65D 47/20** (11) 2 010 437 B1
- (71;73) **Bell Helicopter Textron Inc.**
 (51) **B64C 25/00** (11) 2 234 879 A2
 (51) **B64C 27/00** (11) 2 234 880 A1
 (51) **G01L 7/06** (11) 1 350 082 B1
- (71) **Ben Gurion University Of The Negev Research & Development Authority**
 (51) **B01D 61/50** (11) 2 234 703 A2
- (73) **Ben Gurion University of the Negev Research and Development Authority**
 (51) **B62D 55/065** (11) 1 957 349 B1
- (71) **Ben Gurion University Of The Negev Research And Development Authority**
 (51) **A61K 38/21** (11) 2 234 633 A1
- (71) **Benecke-Kaliko AG**
 (51) **D06N 3/14** (11) 2 236 662 A1
- (71) **BENEQ OY**
 (51) **B24C 1/00** (11) 2 234 759 A1
- (71) **Bennis, Farid**
 (51) **A61K 9/00** (11) 2 234 598 A1
- (71) **Ben-Shmuel, Eran**
 (51) **A61L 2/08** (11) 2 234 648 A1
- (71) **Benteler Automobiltechnik GmbH**
 (51) **H05B 3/20** (11) 2 237 639 A1
- (71) **Berchtold Holding GmbH**
 (51) **F21V 21/40** (11) 2 159 485 A3
- (73) **Berco S.p.A.**
 (51) **B62D 55/088** (11) 2 114 756 B1
- (71) **Bergen Teknologioverforing AS**
 (51) **C07K 16/28** (11) 2 235 060 A1
- (71) **Bergenbio As**
 (51) **C12N 15/11** (11) 2 235 179 A2
- (73) **Berger, Johann**
 (51) **E04C 2/12** (11) 1 913 211 B1
- (73) **Bernd Krause**
 (51) **G08B 13/14** (11) 1 998 301 B1
- (71) **Berthold Technologies GmbH & Co. KG**
 (51) **G01T 1/20** (11) 2 237 073 A1
- (73) **Besenzoni S.p.A.**
 (51) **B63B 27/14** (11) 1 854 715 B1
- (71) **BEST 2 NV**
 (51) **B07C 5/342** (11) 2 234 736 A2
- (71) **Best, Frederick George**
 (51) **F28D 20/02** (11) 2 235 466 A1
- (71) **BHA Group, Inc**
 (51) **B32B 7/04** (11) 2 236 277 A1
- (73) **BHS Corrugated Maschinen-und Anlagenbau GmbH**
 (51) **G01N 21/89** (11) 2 048 494 B1
- (71) **BIFFI ITALIA S.r.L.**
 (51) **F16K 43/00** (11) 2 235 412 A1
- (71) **Bigfoot Networks, Inc.**
 (51) **G06F 15/16** (11) 2 235 639 A2
- (71) **Bio Apex S.r.o.**
 (51) **C07J 63/00** (11) 2 235 036 A1
- (71) **Biocartis SA**
 (51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 207 A1
- (71) **Biochromix AB**
 (51) **C07K 1/22** (11) 2 236 512 A1
- (71) **Biochromix Pharma AB**
 (51) **A61K 31/74** (11) 2 236 142 A1
- (73) **Biogen Idec MA Inc.**
 (51) **C12N 15/12** (11) 1 220 906 B1
- (71) **Biokit, S.A.**
 (51) **B01F 13/00** (11) 2 236 200 A1
- (71) **Biomérieux**
 (51) **C12Q 1/04** (11) 2 235 202 A2
- (71) **Biomol International L.P.**
 (51) **A61K 31/175** (11) 2 236 131 A2

- (73) **BIOPACK LTD**
(51) **A01N 65/00** (11) 1 576 882 B1
- (71) **Biosteed Gene Expression Tech. CO., LTD.**
(51) **C07K 17/08** (11) 2 236 521 A1
- (71) **Biotronik CRM Patent AG**
(51) **A61N 1/05** (11) 1 618 919 A3
- (71) **Biotronik VI Patent AG**
(51) **A61L 31/02** (11) 2 236 163 A2
- (71) **Biovail Laboratories International SRL**
(51) **A61K 9/32** (11) 2 234 604 A2
- (71) **BioVigilant Systems, Inc.**
(51) **H01J 40/14** (11) 2 235 736 A1
- (71) **Birkner, Otmar**
(51) **B64C 27/02** (11) 2 236 414 A2
- (71) **Bitar, Rema Danielle**
(51) **C07J 43/00** (11) 2 235 035 A2
- (73) **Bjerring, Peter**
(51) **A61K 41/00** (11) 2 131 862 B1
- (73) **Black & Decker Inc.**
(51) **B25F 5/02** (11) 1 634 679 B1
- (71) **Blodel, Inc.**
(51) **A61K 47/46** (11) 2 234 644 A1
- (71) **Blount, INC.**
(51) **B23D 63/16** (11) 2 234 748 A2
- (71) **Blue Spark Technologies, Inc.**
(51) **H01M 6/04** (11) 2 235 773 A2
- (73) **Bluewater Energy Services B.V.**
(51) **B63B 22/02** (11) 2 103 514 B1
- (73) **BMD AG**
(51) **B65C 1/02** (11) 1 813 536 B1
- (71) **Board of Regents, The University of Texas System**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 215 A1
(51) **H01L 21/44** (11) 2 235 746 A1
- (71;73) **Boehringer Ingelheim International GmbH**
(51) **A61M 15/00** (11) 2 015 811 B1
(51) **B21D 15/06** (11) 2 236 224 A2
(51) **B21D 39/04** (11) 2 236 227 A2
(51) **C07D 213/643** (11) 2 234 977 A1
- (71) **Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG**
(51) **B05B 1/02** (11) 2 234 728 A1
- (71) **Bolls, Thorsten**
(51) **E02F 5/00** (11) 2 236 679 A2
- (71) **Bombardier Transportation GmbH**
(51) **B61D 3/10** (11) 2 236 379 A1
- (71) **Borealis Technology Oy**
(51) **C07C 37/72** (11) 2 234 950 A1
- (71;73) **Borealis Technology OY**
(51) **C07C 37/74** (11) 2 234 951 A1
(51) **C08F 210/06** (11) 2 235 074 A1
(51) **C08L 23/06** (11) 2 123 707 B1
- (71) **BOS GmbH & Co. KG**
(51) **B60R 7/02** (11) 1 816 033 A3
- (73) **Bosch Rexroth AG**
(51) **B62D 5/06** (11) 1 910 151 B1
- (73) **Bosch Rexroth Corporation**
(51) **B60K 6/12** (11) 1 824 699 B1
- (71) **Bosch Transmission Technology b.v.**
(51) **F16G 5/16** (11) 2 236 857 A1
- (71) **Boson Energy Sa**
(51) **C10J 1/16** (11) 2 235 141 A1
- (73) **Bossink, Ailko Wim Jan**
(51) **G01N 33/50** (11) 2 080 024 B1
- (71) **BOSTIK SA**
(51) **C09J 175/08** (11) 2 235 133 A2
- (73) **Boston Scientific Limited**
(51) **A61F 2/84** (11) 1 887 972 B1
- (71;73) **Boston Scientific Scimed, Inc.**
(51) **A61B 17/12** (11) 1 307 147 B1
(51) **A61B 17/12** (11) 2 234 546 A1
(51) **A61B 17/22** (11) 1 905 365 B1
(51) **A61M 25/00** (11) 2 234 663 A1
- (73) **Box Clever PTY Limited**
(51) **A47C 4/00** (11) 2 114 207 B1
- (71) **BP Chemicals Limited**
(51) **B01J 29/22** (11) 2 234 720 A1
- (71) **BP Corporation North America Inc.**
(51) **E21B 21/08** (11) 2 235 318 A1
- (71) **BRACCO International B.V.**
(51) **A61B 8/00** (11) 2 234 543 A1
- (71;73) **BrainLAB AG**
(51) **A61B 19/00** (11) 2 236 104 A1
(51) **A61F 2/46** (11) 1 862 151 B1
- (71) **Braintree Laboratories, Inc.**
(51) **A01N 41/02** (11) 2 234 482 A1
- (71) **Bratina, Robert**
(51) **A63F 7/06** (11) 2 234 682 A2
- (71) **Braun GmbH**
(51) **A45D 26/00** (11) 2 236 054 A1
(51) **A45D 26/00** (11) 2 236 055 A1
(51) **A46B 7/04** (11) 2 236 056 A1
- (71) **Braunshtein, Danny**
(51) **G05F 1/00** (11) 2 235 600 A2
- (73) **BreizhTech SAS**
(51) **G02B 26/10** (11) 2 027 502 B1
- (71) **Bremer Werk für Montagesysteme GmbH**
(51) **B29C 70/38** (11) 2 234 794 A1
- (71) **Bremicker Verkehrstechnik GmbH & Co. KG**
(51) **G09F 9/33** (11) 2 237 250 A1
- (73) **Bridgestone Americas Tire Operations, LLC**
(51) **B60C 9/09** (11) 1 928 672 B1
- (71;73) **Bridgestone Corporation**
(51) **B60C 9/18** (11) 2 236 318 A1
(51) **B60C 13/00** (11) 2 236 319 A1
(51) **B62D 55/24** (11) 1 882 627 B1
(51) **B62D 55/253** (11) 2 030 876 B1
(51) **C08F 297/04** (11) 2 235 082 A2
(51) **C08K 5/548** (11) 2 235 101 A1
(51) **C08L 15/00** (11) 2 236 554 A1
(51) **C22C 38/00** (11) 2 009 126 B1
- (71) **Brigham Young University**
(51) **B01D 53/00** (11) 2 234 694 A2
- (71) **Brinker Technology Limited**
(51) **F16L 55/48** (11) 2 235 422 A2
- (73) **Brinkmann, Wolfgang**
(51) **G08B 13/14** (11) 1 998 301 B1
- (71;73) **Bristol-Myers Squibb Company**
(51) **C07D 401/12** (11) 2 235 001 A1
(51) **C07D 401/12** (11) 2 235 002 A1
(51) **C07D 487/04** (11) 1 987 038 B1
- (71) **Bristol-Myers Squibb Pharma Company**
(51) **G01N 33/574** (11) 2 235 537 A2
- (71) **British Airways PLC**
(51) **B64D 11/06** (11) 2 234 884 A2
- (71) **British American Tobacco (Investments) Limited**
(51) **B65D 43/02** (11) 2 236 433 A1
- (71) **British American Tobacco Japan, Ltd.**
(51) **B65D 85/10** (11) 2 234 903 A2
- (71) **BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company**
(51) **G02B 6/44** (11) 2 235 574 A1
(51) **G06F 3/06** (11) 2 237 144 A1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 237 169 A1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 237 170 A1
(51) **H04L 1/00** (11) 2 237 462 A1
(51) **H04L 12/24** (11) 2 237 478 A1
(51) **H04L 12/24** (11) 2 237 479 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 494 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 495 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 496 A1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 237 528 A1
(51) **H04M 11/06** (11) 2 237 544 A1
(51) **H04Q 9/00** (11) 2 237 568 A1
(51) **H04W 4/02** (11) 2 237 577 A1
(51) **H04W 8/02** (11) 2 237 583 A1
- (73) **British-American Tobacco (Germany) GmbH**
(51) **A24F 13/24** (11) 1 902 636 B1
- (71) **Broadcom Corporation**
(51) **H03M 13/11** (11) 2 237 428 A2
(51) **H04B 1/38** (11) 1 670 147 A3
(51) **H04L 12/28** (11) 1 655 896 A3
(51) **H04L 12/403** (11) 2 237 492 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 505 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 506 A1
(51) **H04N 7/26** (11) 1 601 203 A3
(51) **H04W 40/00** (11) 2 237 612 A1
- (71;73) **Brother Kogyo Kabushiki Kaisha**
(51) **B41J 2/44** (11) 2 236 300 A1
(51) **B41J 11/00** (11) 1 574 346 B1
(51) **B41J 11/00** (11) 2 065 207 B1
(51) **B41J 11/00** (11) 2 236 301 A1
(51) **B41J 11/70** (11) 2 236 302 A1
(51) **B41J 15/04** (11) 2 236 303 A1
(51) **B41J 15/04** (11) 2 236 304 A1
(51) **D05B 19/12** (11) 2 236 656 A2
(51) **G02B 27/01** (11) 2 237 099 A2
(51) **G06F 3/12** (11) 1 973 032 A3
(51) **H01L 21/60** (11) 1 739 733 B1
(51) **H04N 1/00** (11) 2 169 936 A3
(51) **H04N 1/405** (11) 2 237 548 A1
- (71) **BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA**
(51) **H01Q 7/00** (11) 2 237 374 A2
(51) **H04N 1/32** (11) 2 237 547 A2
- (71) **Browz, Llc**
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 235 671 A1
- (71) **Bruker BioSpin AG**
(51) **C22C 13/00** (11) 2 236 634 A1
- (71) **Bruker BioSpin MRI GmbH**
(51) **G01R 33/58** (11) 2 237 060 A1
- (71) **Brusell Communications AB**
(51) **G06F 3/00** (11) 2 235 606 A1
- (71) **Brusell Dental AS**
(51) **G06F 3/00** (11) 2 235 606 A1
- (71;73) **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH**
(51) **A47J 31/44** (11) 2 236 061 A1
(51) **A47J 43/08** (11) 2 114 225 B1
(51) **A47L 9/00** (11) 2 236 068 A2
(51) **A47L 9/10** (11) 2 236 070 A2
(51) **A47L 9/12** (11) 2 236 071 A2
(51) **A47L 9/12** (11) 2 236 072 A2
(51) **A47L 15/42** (11) 1 919 346 B1
(51) **A47L 15/48** (11) 1 651 092 B1

- (51) **B29C 44/58** (11) 2 234 784 A1
(51) **B44C 1/22** (11) 2 236 312 A2
(51) **D06F 37/06** (11) 2 235 246 A1
(51) **D06F 58/24** (11) 2 235 249 A1
(51) **D06F 75/18** (11) 2 235 251 A1
(51) **F04B 35/04** (11) 2 235 369 A1
(51) **F04B 39/06** (11) 2 235 371 A1
(51) **F23K 5/00** (11) 2 236 922 A2
(51) **F24C 7/08** (11) 2 026 011 A3
(51) **F24C 15/32** (11) 2 235 446 A2
(51) **F25B 39/00** (11) 2 235 449 A1
(51) **F25D 23/00** (11) 2 236 961 A2
(51) **F25D 23/04** (11) 2 235 451 A1
(51) **F25D 25/00** (11) 2 235 455 A2
(51) **F25D 25/02** (11) 2 235 457 A1
(51) **F25D 27/00** (11) 2 236 963 A2
(51) **F25D 29/00** (11) 2 235 459 A1
(51) **H05B 6/06** (11) 2 236 004 A1
(51) **H05B 6/12** (11) 2 236 006 A1
- (71) **BSN Medical, Inc.**
(51) **A61F 5/01** (11) 2 234 567 A1
- (71) **BT Products AB**
(51) **B60S 5/06** (11) 2 236 368 A1
- (73) **BTG INTERNATIONAL LIMITED**
(51) **C07K 5/02** (11) 1 421 105 B1
- (71) **Bucyrus Europe GmbH**
(51) **E21C 27/34** (11) 2 235 325 A2
- (71) **Buffoli Transfer S.p.a.**
(51) **B23Q 39/04** (11) 2 234 756 A2
- (71) **Bühler Motor GmbH**
(51) **F04D 13/06** (11) 1 850 010 A3
- (71) **Bumi Armada Berhad**
(51) **E21B 17/01** (11) 2 236 737 A2
- (71) **Burnham Institute for Medical Research**
(51) **G01N 33/53** (11) 2 235 528 A2
- (73) **Business Gates S.p.A.**
(51) **G07C 9/00** (11) 2 174 303 B1
- (71) **Butalco GmbH**
(51) **C12N 9/02** (11) 2 235 167 A1
- (71) **Byrne, Sheila**
(51) **G09B 17/02** (11) 2 237 242 A1
- (73) **C.I.M.S.**
(51) **A23L 3/36** (11) 1 449 443 B1
- (73) **C.R.F. Società Consortile per Azioni**
(51) **F01L 9/02** (11) 2 138 680 B1
- (73) **C4T S.C. a.r.l.**
(51) **C07D 471/04** (11) 2 170 885 B1
- (73) **CABOT CORPORATION**
(51) **C09C 1/56** (11) 1 225 205 B1
- (71) **Cadi Dei F. Lli Milasi & C. Snc Di Milasi Vincenzo E Pietro**
(51) **C08L 95/00** (11) 2 235 110 A1
- (71) **CADILA HEALTHCARE LIMITED**
(51) **C07K 1/32** (11) 2 236 513 A1
- (73) **Calsonic Kansei Corporation**
(51) **F28D 1/03** (11) 1 582 834 B1
- (71) **Caltec Limited**
(51) **E21B 43/34** (11) 2 235 322 A2
- (71) **Cambridge Research & Instrumentation, Inc.**
(51) **G06K 9/00** (11) 2 237 189 A2
- (71) **Cambridge Resonant Technologies Ltd**
(51) **G07C 9/00** (11) 2 235 693 A2
- (71) **Cameron International Corporation**
(51) **F28D 7/00** (11) 2 235 464 A1
- (73) **CAMFIL AB**
(51) **B01D 46/10** (11) 1 993 704 B1
- (73) **CANADIAN SPACE AGENCY**
(51) **G06T 9/00** (11) 1 642 238 B1
- (71) **Cancer Care Ontario**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 623 A1
- (71;73) **Cancer Research Technology Limited**
(51) **A61K 31/19** (11) 2 236 134 A1
(51) **C07D 231/12** (11) 1 706 385 B1
(51) **C07K 14/71** (11) 1 945 663 B1
- (71;73) **Canon Kabushiki Kaisha**
(51) **A61B 6/00** (11) 2 236 087 A1
(51) **B41J 2/01** (11) 2 236 297 A1
(51) **B41J 2/21** (11) 2 039 523 A3
(51) **C01F 7/36** (11) 2 236 462 A2
(51) **C08F 297/00** (11) 2 235 081 A1
(51) **C08K 5/098** (11) 2 235 100 A1
(51) **G02B 1/04** (11) 2 237 078 A2
(51) **G02B 7/28** (11) 2 235 575 A1
(51) **G03F 7/20** (11) 1 879 072 A3
(51) **G03G 21/20** (11) 2 065 765 B1
(51) **G06F 3/12** (11) 2 237 146 A2
(51) **G06F 17/21** (11) 2 237 167 A2
(51) **H01J 41/18** (11) 1 814 136 B1
(51) **H04L 12/24** (11) 2 235 879 A2
(51) **H04L 12/24** (11) 2 235 880 A2
(51) **H04N 1/00** (11) 2 235 930 A1
(51) **H04N 1/40** (11) 2 088 762 A3
- (71;73) **CANON KABUSHIKI KAISHA**
(51) **C09D 11/00** (11) 1 749 863 B1
(51) **G01R 19/175** (11) 1 326 081 B1
(51) **G03F 7/20** (11) 1 538 483 B1
(51) **G03G 15/20** (11) 1 701 223 B1
(51) **G03G 21/18** (11) 1 207 437 B1
(51) **G06T 7/00** (11) 2 237 225 A1
(51) **G06T 9/00** (11) 1 553 523 A3
(51) **H01L 31/042** (11) 1 006 592 B1
(51) **H04N 5/217** (11) 2 237 550 A2
- (71) **Capital Innovation (Sarl)**
(51) **F16K 11/078** (11) 2 235 410 A2
- (71) **Capres A/S**
(51) **G01R 1/073** (11) 2 237 052 A1
- (71) **Cardiac Pacemakers, Inc.**
(51) **A61N 1/00** (11) 2 234 667 A1
- (73) **Cardiatris S.A.**
(51) **D04C 3/40** (11) 1 248 872 B1
- (71;73) **Carestream Health, Inc.**
(51) **G03B 42/02** (11) 2 237 106 A1
(51) **H01J 1/66** (11) 1 683 164 B1
- (71) **CaridianBCT, Inc.**
(51) **A61M 1/36** (11) 2 234 659 A1
- (71) **Carl Freudenberg KG**
(51) **F01L 3/08** (11) 2 236 776 A1
(51) **F16D 69/00** (11) 2 236 851 A1
(51) **F16J 15/32** (11) 2 236 867 A1
(51) **H01M 2/16** (11) 2 235 766 A1
- (73) **Carl Fuhr GmbH & Co. KG**
(51) **E05B 15/02** (11) 1 518 978 B1
- (71) **Carl Zeiss Microimaging Ais, Inc.**
(51) **G02B 21/36** (11) 2 235 578 A2
- (71) **Carl Zeiss Microimaging GmbH**
(51) **G01N 21/47** (11) 2 235 503 A1
(51) **G01N 21/84** (11) 2 237 025 A2
(51) **G02B 21/10** (11) 2 235 577 A2
- (71) **Carl Zeiss OIM GmbH**
(51) **G01B 11/25** (11) 2 236 979 A2
(51) **G01N 21/88** (11) 2 237 026 A1
- (73) **Carl Zeiss Vision Australia Holdings Ltd.**
(51) **G02C 7/02** (11) 1 188 091 B1
- (73) **CARNEGIE MELLON UNIVERSITY**
(51) **C08F 2/00** (11) 1 943 278 B1
- (71) **Carrier Corporation**
(51) **F25B 1/10** (11) 2 235 448 A1
(51) **F28F 1/10** (11) 2 235 467 A1
- (71) **Casali A.V. s.r.l.**
(51) **E05D 15/08** (11) 2 213 820 A3
- (71) **Cascade Designs, Inc.**
(51) **A47C 27/14** (11) 2 234 518 A2
- (71) **Casio Computer Co., Ltd.**
(51) **G06T 11/20** (11) 2 237 230 A1
- (71) **CASIO COMPUTER CO., LTD.**
(51) **G04C 10/02** (11) 2 202 591 A3
(51) **G04C 10/02** (11) 2 219 084 A3
(51) **H04N 5/232** (11) 2 237 551 A1
- (71) **Caterpillar INC.**
(51) **G06F 9/44** (11) 2 235 624 A2
- (71) **CATERPILLAR INC.**
(51) **B01D 29/21** (11) 2 234 689 A1
- (71) **Caterpillar Japan Ltd.**
(51) **B60J 1/00** (11) 2 236 334 A1
- (71) **Caterpillar Motoren GmbH & Co. KG**
(51) **F02M 37/18** (11) 2 235 352 A1
- (71) **Caterpillar, Inc.**
(51) **F16H 61/04** (11) 2 235 402 A2
- (71) **Cavanaugh Medical Devices, LLC**
(51) **A61B 17/29** (11) 2 234 549 A2
- (71) **CDP Bharat Forge GmbH**
(51) **B61L 5/10** (11) 2 236 384 A2
- (71) **CEAG Notlichtsysteme GmbH**
(51) **G02B 6/00** (11) 2 184 628 A3
- (71) **Cebisli, Ali Ersan**
(51) **E06B 9/40** (11) 2 235 314 A1
- (71) **CELEC CONCEPTION ELECTRONIQUE en abrégé CELEC**
(51) **E03D 1/14** (11) 2 236 680 A1
- (71) **CELGENE CORPORATION**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 213 A2
(51) **G01N 33/574** (11) 2 235 535 A2
- (71) **Cell Biotech Co., Ltd.**
(51) **C12N 1/20** (11) 2 235 158 A1
- (73) **Cellavision AB**
(51) **G02B 7/28** (11) 1 210 634 B1
- (71) **Cellco Partnership d/b/a Verizon Wireless**
(51) **G06F 11/07** (11) 2 237 156 A2
- (71) **Cellzome Limited**
(51) **C07D 239/48** (11) 2 234 986 A2
- (71) **Central Glass Company, Limited**
(51) **C07C 15/14** (11) 2 236 485 A1
- (71) **Centre De Recherches Metallurgiques ASBL - Centrum Voor Research In De Metallurgie vzw**
(51) **G01B 21/08** (11) 2 235 474 A1
- (71) **CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE TOULOUSE**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 624 A1
- (71;73) **Centre National de la Recherche Scientifique**
(51) **A61K 31/167** (11) 2 234 610 A2
(51) **C01C 3/02** (11) 2 234 921 A1
(51) **C04B 41/87** (11) 2 234 944 A2
(51) **C07K 14/395** (11) 2 018 396 B1

- (71;73) **Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS**
(51) **A61K 39/395** (11) 1 871 415 B1
(51) **C07D 493/18** (11) 2 235 022 A1
- (71) **Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)**
(51) **C25D 15/00** (11) 2 235 237 A1
(51) **F17C 1/00** (11) 2 235 424 A2
- (71) **Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)**
(51) **C07D 401/12** (11) 2 235 000 A2
- (73) **CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS)**
(51) **C07K 7/02** (11) 1 699 815 B1
- (71) **CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MECANQUES**
(51) **F16B 4/00** (11) 2 235 382 A2
- (71) **Centro de Investigación Cooperativa En Biomateriales (CIC biomaGUNE)**
(51) **G01Q 60/42** (11) 2 237 050 A1
(51) **G01Q 70/00** (11) 2 237 051 A1
- (73) **centrotherm thermal solutions GmbH & Co. KG**
(51) **H05K 3/34** (11) 1 865 760 B1
- (73) **centrotherm thermal solutions GmbH + Co. KG**
(51) **F16L 37/248** (11) 1 856 436 B1
- (73) **Century, Theodore J.**
(51) **A61M 5/178** (11) 1 776 974 B1
- (73) **Cephalon, Inc.**
(51) **A61K 31/00** (11) 2 086 525 B1
- (71) **CeramTec AG**
(51) **H01M 8/02** (11) 2 235 774 A1
- (73) **Ceres Intellectual Property Company Limited**
(51) **B01D 71/02** (11) 1 877 168 B1
- (71) **Certicom Corp.**
(51) **H04L 29/06** (11) 2 237 524 A2
- (71) **Cetim-Ceramat**
(51) **F16B 4/00** (11) 2 235 382 A2
- (71) **Chalk Media Service Corp.**
(51) **H04W 4/18** (11) 2 235 975 A1
(51) **H04W 28/06** (11) 2 235 981 A1
- (71) **Chan Li Machinery Co., Ltd.**
(51) **B26D 7/26** (11) 2 236 255 A1
(51) **B26F 1/20** (11) 2 236 256 A1
- (71) **Charité-Universitätsmedizin Berlin (Charité)**
(51) **C07K 14/33** (11) 2 236 516 A1
- (73) **CHARMILLES TECHNOLOGIES S.A.**
(51) **B23H 7/04** (11) 1 749 608 B1
(51) **B23H 7/20** (11) 1 749 609 B1
- (71) **Cheil Industries Inc.**
(51) **C08L 55/02** (11) 2 235 104 A2
- (71) **Chemson Polymer-Additive AG**
(51) **C08K 3/22** (11) 2 235 099 A1
- (71) **Chemtura Corporation**
(51) **C10M 133/12** (11) 2 235 148 A1
- (71) **Chevron Phillips Chemical Company**
(51) **C08F 4/6592** (11) 2 235 069 A1
- (73) **CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP**
(51) **C08F 4/12** (11) 1 601 701 B1
- (71) **Chevron U.S.A., Inc.**
(51) **B01J 20/34** (11) 2 234 714 A1
(51) **B01J 21/12** (11) 2 234 715 A2
- (51) **C10G 29/12** (11) 2 235 137 A1
(51) **C10L 1/00** (11) 2 235 142 A1
(51) **C10M 177/00** (11) 2 235 149 A1
- (71) **Chiacchieroni, Alfredo**
(51) **F21S 8/08** (11) 2 236 913 A1
- (71) **Chisso Corporation**
(51) **G01N 33/543** (11) 2 237 036 A1
- (71) **Chlorine Engineers Corp., Ltd.**
(51) **H01M 8/02** (11) 2 237 349 A1
- (71) **Chr. Hansen A/S**
(51) **A23C 9/12** (11) 2 234 501 A1
- (73) **Christiansen, Kåre**
(51) **A61K 41/00** (11) 2 131 862 B1
- (71) **Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha**
(51) **C12N 15/00** (11) 2 236 604 A1
- (73) **CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA**
(51) **C12N 15/06** (11) 1 780 273 B1
- (73) **CHUGOKU MARINE PAINTS, LTD.**
(51) **C09D 5/16** (11) 1 921 119 B1
(51) **C09D 163/00** (11) 1 788 048 B1
- (71) **Cibus, LLC**
(51) **C07D 317/00** (11) 2 234 994 A1
- (71) **Cirker, Seth**
(51) **H04L 12/26** (11) 2 235 883 A1
- (71) **CIS Forschungsinstitut Für Mikrosensorik Und Photovoltaik**
(51) **G01L 9/00** (11) 2 235 491 A1
- (71) **Cisco Technology, Inc.**
(51) **H03L 7/107** (11) 2 235 832 A1
(51) **H04L 7/00** (11) 2 235 869 A2
- (71) **Citizen Holdings Co., Ltd.**
(51) **H01L 23/12** (11) 2 015 359 A3
- (71) **Citrix Systems, Inc.**
(51) **G06F 9/455** (11) 2 235 629 A2
- (71) **CJ CheilJedang Corporation**
(51) **C12N 15/53** (11) 2 236 610 A2
- (71) **CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH**
(51) **A01B 69/00** (11) 2 236 020 A1
- (73) **Clariant Produkte (Deutschland) GmbH**
(51) **C08F 20/58** (11) 1 464 658 B1
(51) **C08F 20/58** (11) 1 464 659 B1
- (71) **Clark, Philip G.**
(51) **F03D 1/00** (11) 2 235 363 A1
- (71) **Clean Earth Technologies, LLC**
(51) **F41H 9/00** (11) 2 235 470 A1
- (71) **Clean Technology Co., Ltd.**
(51) **B01D 53/32** (11) 2 236 193 A1
- (73) **Cleveland Clinic Foundation**
(51) **A61K 38/16** (11) 1 706 133 B1
- (73) **CNH Italia S.p.A.**
(51) **B60T 7/04** (11) 2 093 111 B1
- (71) **CNRS Centre National De La Recherche Scientifique**
(51) **C25B 9/10** (11) 2 235 235 A2
- (71) **CO2CRC Technologies Pty Ltd**
(51) **B01D 53/047** (11) 2 234 696 A1
- (71) **Coda Therapeutics, Inc.**
(51) **A61L 27/22** (11) 2 234 656 A2
- (73) **Codexis, Inc.**
(51) **C12N 9/04** (11) 1 763 577 B1
- (71) **Codman & Shurtleff, Inc.**
(51) **A61M 27/00** (11) 2 236 169 A1
- (71) **Cofresco Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG**
(51) **B65D 33/16** (11) 2 236 432 A1
- (71) **Cognex Corporation**
(51) **G06K 7/00** (11) 2 235 662 A1
- (73) **Cognis IP Management GmbH**
(51) **B03D 1/01** (11) 1 949 963 B1
(51) **C08G 18/28** (11) 1 765 900 B1
(51) **C12N 11/02** (11) 1 654 357 B1
- (71) **Cohen, Albert**
(51) **F22B 3/04** (11) 2 235 439 A2
- (71) **Coherent Logix Incorporated**
(51) **G06F 15/80** (11) 2 237 164 A2
(51) **G06F 15/80** (11) 2 237 165 A2
- (71) **Colbert, Sebastian H.**
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 235 670 A1
- (71;73) **Colgate-Palmolive Company**
(51) **A45D 34/02** (11) 2 234 516 A1
(51) **C11D 3/50** (11) 1 725 646 B1
(51) **C11D 9/02** (11) 2 235 155 A1
- (71) **Coloplast A/S**
(51) **C09J 7/04** (11) 2 235 132 A1
- (71) **Columbia Insurance Company**
(51) **F21V 9/00** (11) 2 235 434 A1
- (71) **Comarco Wireless Technologies, Inc.**
(51) **H02M 1/10** (11) 2 237 400 A2
- (71) **Combisafe International Aktiebolag**
(51) **E04G 21/32** (11) 2 236 700 A1
- (71) **Comcast Cable Communications, LLC**
(51) **H04L 12/28** (11) 2 237 485 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 2 237 486 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 2 237 487 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 2 237 488 A1
- (71) **Comcast Cable Holdings, LLC**
(51) **G06F 17/30** (11) 2 237 173 A2
- (73) **Comcast IP Holdings I, LLC**
(51) **H04N 7/16** (11) 0 920 208 B1
- (71) **Comerio Ercole S.p.A.**
(51) **F28F 5/02** (11) 1 659 358 A3
- (71;73) **Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives**
(51) **B23K 1/00** (11) 2 022 588 B1
(51) **C30B 33/00** (11) 2 233 615 A3
(51) **F16J 15/08** (11) 2 236 864 A1
(51) **G01J 5/02** (11) 2 237 005 A1
(51) **G11C 11/16** (11) 1 911 031 B1
(51) **H01L 51/56** (11) 2 235 764 A2
- (71) **Compagnie Industrielle De La Matière Vegetale CIMV**
(51) **D21C 3/04** (11) 2 235 254 A1
- (73) **Compagnie Plastic Omnium**
(51) **F16D 3/04** (11) 1 813 830 B1
- (73) **Compagnucci Holding S.p.A.**
(51) **A47B 81/04** (11) 2 131 700 B1
- (71) **Composite Panel Systems LLC**
(51) **B29C 70/52** (11) 2 234 796 A2
- (71) **Composite Rigging Limited And Company**
(51) **B63H 9/08** (11) 2 234 873 A1
- (71) **Compumedics Limited**
(51) **A61M 16/06** (11) 2 236 166 A2
- (73) **Computime Ltd.**
(51) **H04B 3/54** (11) 1 777 835 B1
- (71) **concept-s Ladenbau & Objekt-design GmbH**
(51) **E05B 73/00** (11) 2 236 709 A1

- (71) **Conde Ruzafa, Santiago**
(51) **C07C 237/22** (11) 2 236 492 A1
- (71) **Conductix-Wampfler AG**
(51) **E01B 25/24** (11) 2 235 262 A2
- (71) **Confluent Surgical Inc.**
(51) **A61B 17/00** (11) 2 236 088 A1
- (71) **ConocoPhillips Company**
(51) **B01D 53/50** (11) 2 234 698 A1
- (71) **Consejo Superior De Investigaciones Cientificas**
(51) **C07C 237/22** (11) 2 236 492 A1
(51) **C12N 1/20** (11) 2 236 598 A1
(51) **G01N 33/58** (11) 2 237 039 A1
- (71) **Conti Temic Microelectronic GmbH**
(51) **B60G 21/055** (11) 2 234 829 A1
- (71) **Continental Aktiengesellschaft**
(51) **B60G 17/016** (11) 2 234 828 A1
(51) **G05D 23/19** (11) 2 235 599 A2
- (71;73) **Continental Automotive GmbH**
(51) **B60R 16/02** (11) 1 771 319 B1
(51) **F02M 51/06** (11) 2 236 807 A1
(51) **F02M 61/18** (11) 2 013 470 B1
(51) **F02M 61/20** (11) 2 236 810 A1
(51) **F02M 61/20** (11) 2 236 811 A1
(51) **F02M 61/20** (11) 2 236 812 A1
- (73) **Continental Automotive Systems US, Inc.**
(51) **F02M 21/02** (11) 2 038 538 B1
- (71;73) **Continental Reifen Deutschland GmbH**
(51) **B29C 33/10** (11) 2 064 041 B1
(51) **B29C 35/02** (11) 2 234 782 A1
(51) **B29D 30/16** (11) 2 004 391 B1
(51) **B60C 1/00** (11) 2 236 314 A1
(51) **B60C 1/00** (11) 2 236 315 A1
(51) **B60C 1/00** (11) 2 236 316 A1
- (71;73) **Continental Teves AG & Co. oHG**
(51) **B60R 25/00** (11) 2 234 848 A2
(51) **B60T 8/40** (11) 1 738 983 B1
(51) **B60W 30/16** (11) 1 727 700 B1
- (71) **ContiTech Kühner GmbH & Cie. KG**
(51) **F16L 3/13** (11) 2 236 884 A1
- (71) **Convertpower Ltd.**
(51) **G02B 26/08** (11) 2 235 580 A1
- (73) **Cordis Corporation**
(51) **A61F 2/06** (11) 1 374 802 B1
(51) **C07D 498/18** (11) 1 781 672 B1
- (71) **Corning Cable Systems LLC**
(51) **G02B 6/38** (11) 2 235 573 A1
(51) **G02B 6/44** (11) 2 237 091 A1
(51) **G06K 5/02** (11) 2 235 660 A1
- (71) **Corning Incorporated**
(51) **B01D 71/02** (11) 2 234 705 A1
(51) **C04B 38/00** (11) 2 234 937 A2
(51) **C04B 38/00** (11) 2 234 938 A1
(51) **C04B 38/00** (11) 2 234 939 A1
(51) **C04B 41/85** (11) 2 234 942 A1
(51) **C04B 41/85** (11) 2 234 943 A1
(51) **H01L 29/861** (11) 2 235 754 A2
- (73) **Corporate Media Partners doing business as Americast**
(51) **G06F 3/00** (11) 1 058 875 B1
- (73) **corpus.e AG**
(51) **A61B 5/107** (11) 1 599 136 B1
- (71) **COVENTYA GMBH**
(51) **C25D 3/22** (11) 2 235 236 A2
- (71) **CPFilms Inc.**
(51) **B32B 27/36** (11) 2 234 809 A2
- (71) **Crabtree, Paul Charles**
(51) **A61B 17/74** (11) 2 234 554 A2
- (73) **Creare Inc.**
(51) **A61M 11/00** (11) 1 737 517 B1
- (73) **Created by "Brainwave" Pty Ltd**
(51) **B65D 39/02** (11) 1 824 753 B1
- (71) **Creative Technology Ltd.**
(51) **H04R 1/28** (11) 2 235 965 A1
- (71) **Cree, Inc.**
(51) **H01L 33/04** (11) 2 237 334 A2
- (73) **CREE, INC.**
(51) **C30B 25/02** (11) 1 682 701 B1
- (71) **Crippa, Ruggero**
(51) **B63C 9/28** (11) 2 179 916 A3
- (71) **Crone, Fritz**
(51) **E03C 1/02** (11) 2 235 271 A1
- (71) **CropDesign N.V.**
(51) **C12N 15/82** (11) 2 189 534 A3
- (73) **CRS S.p.A.**
(51) **B05B 1/18** (11) 2 164 642 B1
- (73) **Crucell Holland B.V.**
(51) **A61K 38/36** (11) 2 081 589 B1
- (71) **Cryostar SAS**
(51) **F17C 9/04** (11) 2 235 426 A1
- (73) **Cryovac, Inc.**
(51) **C08L 27/08** (11) 2 065 440 B1
- (71) **Cryptara Limited**
(51) **H04L 9/08** (11) 1 780 935 A3
- (73) **CSB-System AG**
(51) **A22B 5/00** (11) 1 694 129 B1
- (71;73) **CSEM Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique SA - Recherche et Développement**
(51) **B01L 3/02** (11) 1 918 024 B1
(51) **H03L 7/22** (11) 2 237 423 A1
- (71) **CSIR**
(51) **C07K 14/31** (11) 2 235 045 A1
- (71) **CSL Behring GmbH**
(51) **G01N 33/86** (11) 2 235 542 A1
- (71) **CSP Technologies, Inc.**
(51) **B65D 83/04** (11) 2 234 902 A2
- (71) **CULLMANN-FOTO-AUDIO-VIDEO GmbH**
(51) **F16M 11/04** (11) 2 196 720 A3
- (73) **Cultraro, Antonino**
(51) **E05F 3/14** (11) 1 996 785 B1
- (73) **Curagen Corporation**
(51) **C12N 15/12** (11) 1 220 906 B1
- (71) **CWS Group, LLC**
(51) **F17C 7/02** (11) 2 235 425 A1
- (71) **CWS-Boco Supply AG**
(51) **A47K 5/12** (11) 2 234 529 A1
(51) **A47K 5/12** (11) 2 234 530 A1
- (71) **Cytos Biotechnology AG**
(51) **C12N 7/02** (11) 2 235 165 A1
- (71) **Daas, Kamal**
(51) **E04B 1/344** (11) 2 235 276 A2
- (71) **DAe Systems HmbH**
(51) **B64D 11/02** (11) 1 602 577 A3
- (71) **Dahlen, Neithard**
(51) **A01N 63/00** (11) 2 234 497 A2
- (71) **Dai Nippon Printing Co., Ltd.**
(51) **G02B 5/30** (11) 2 237 085 A2
- (51) **G06F 17/30** (11) 2 237 174 A1
- (71;73) **Daicel Chemical Industries, Ltd.**
(51) **B60R 21/26** (11) 2 028 066 B1
(51) **B65B 27/12** (11) 2 236 427 A1
- (73) **DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES, LTD.**
(51) **C08B 3/06** (11) 1 816 141 B1
- (71) **DAIFUKU CO., LTD.**
(51) **B66C 15/04** (11) 1 897 839 A3
- (71) **Dai-Ichi Electric Co., Ltd.**
(51) **B63H 23/24** (11) 2 236 409 A2
- (71;73) **Daikin Industries, Ltd.**
(51) **C08F 214/22** (11) 2 028 201 B1
(51) **F04C 18/52** (11) 2 236 831 A1
(51) **F04C 18/52** (11) 2 236 832 A1
(51) **F04C 18/52** (11) 2 236 833 A1
(51) **F04C 18/52** (11) 2 236 834 A1
(51) **F25B 49/02** (11) 2 236 960 A1
(51) **H01L 35/32** (11) 2 237 336 A1
(51) **H02M 7/5387** (11) 2 237 402 A1
- (73) **DAIKIN INDUSTRIES, LTD.**
(51) **C08L 27/12** (11) 1 243 617 B2
- (73) **DAIKYO SEIKO, LTD.**
(51) **A61M 5/31** (11) 1 958 655 B1
- (71;73) **Daimler AG**
(51) **B32B 15/14** (11) 2 236 280 A1
(51) **B62D 15/02** (11) 2 234 864 A1
(51) **H01M 8/02** (11) 1 932 199 B1
- (71) **Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd.**
(51) **C07D 473/18** (11) 2 235 018 A1
- (71) **Daiso Co., Ltd.**
(51) **H01M 8/02** (11) 2 237 349 A1
- (71) **Dako Denmark A/S**
(51) **G01N 1/31** (11) 2 235 496 A2
- (73) **Dalla Piazza & Co.**
(51) **A47J 43/24** (11) 2 120 659 B1
- (71) **DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, INC.**
(51) **C12Q 1/37** (11) 2 236 619 A2
- (71) **Danfoss Sanhua (Hangzhou) Micro Channel Heat Exchanger Co., Ltd.**
(51) **F28F 1/12** (11) 2 236 971 A2
(51) **F28F 1/12** (11) 2 236 972 A2
(51) **F28F 9/02** (11) 2 236 973 A2
- (71) **Danisco A/S**
(51) **C11B 3/00** (11) 2 235 151 A2
(51) **C12N 9/16** (11) 2 236 600 A1
(51) **C12N 9/16** (11) 2 236 601 A1
- (71) **Danisco US Inc.**
(51) **C12N 15/09** (11) 2 235 176 A1
(51) **C12P 5/02** (11) 2 235 190 A2
- (73) **DAOUDAL, Jean-Pierre**
(51) **H04W 84/00** (11) 1 739 984 B1
- (73) **Dart Industries Inc.**
(51) **B65D 79/00** (11) 1 892 197 B1
- (71) **DATACARD CORPORATION**
(51) **B41J 35/36** (11) 2 236 306 A1
- (71) **DataLase Ltd**
(51) **G03C 1/73** (11) 2 235 591 A2
- (71) **Datalogic Automation S.r.l.**
(51) **G06K 7/10** (11) 2 235 665 A1
- (71) **Datang Mobile Communications Equipment Co., Ltd**
(51) **H04W 36/00** (11) 2 237 607 A1
- (71) **Datatronics Technology, Inc.**
(51) **G11B 17/10** (11) 2 237 277 A1

- (71) **DBK David + Baader GmbH**
(51) **F01N 3/20** (11) 2 235 339 A1
- (71) **DCNS**
(51) **B63G 8/38** (11) 2 236 407 A1
- (71) **Debrou, Inc.**
(51) **A61F 9/02** (11) 2 234 568 A2
- (71) **DECATHLON**
(51) **A63B 31/10** (11) 2 234 679 A1
- (71;73) **Deere & Company**
(51) **A01F 15/07** (11) 1 917 849 B1
(51) **F16C 11/06** (11) 1 746 296 A3
(51) **F16C 19/08** (11) 1 731 775 A3
(51) **F16D 31/02** (11) 1 890 049 A3
- (71) **DEERE & COMPANY**
(51) **A01D 41/127** (11) 2 223 588 A3
- (71) **Deger, Artur**
(51) **F24J 2/38** (11) 2 236 956 A1
- (71) **Dehond, Guy**
(51) **H04N 1/32** (11) 2 237 546 A1
- (71) **DeLaval Holding AB**
(51) **A01J 5/007** (11) 2 234 476 A1
- (73) **Delavan Limited**
(51) **B05B 1/00** (11) 1 832 347 B1
- (71) **Delcath Systems, Inc.**
(51) **A61M 37/00** (11) 2 236 171 A2
- (71) **Delestre, Christophe**
(51) **E04B 1/61** (11) 2 236 684 A1
- (71) **Delin, Fabrice**
(51) **A47C 9/02** (11) 2 236 057 A1
- (71) **DELL'ORTO S.P.A.**
(51) **F01L 9/02** (11) 1 770 247 A3
- (71) **De'Longhi SpA**
(51) **F28D 1/03** (11) 2 235 463 A2
- (71;73) **Delphi Technologies Holding S.à.r.l.**
(51) **B01D 35/18** (11) 2 236 185 A1
(51) **F01N 3/20** (11) 2 058 481 B1
- (71;73) **Delphi Technologies, Inc.**
(51) **B60H 1/00** (11) 1 795 387 B1
(51) **B60R 21/205** (11) 2 236 361 A1
(51) **B60R 25/04** (11) 2 236 363 A2
(51) **F02M 61/16** (11) 2 235 357 A1
- (71) **Delta Fire Limited**
(51) **F16L 27/06** (11) 2 236 893 A2
- (71) **Delta Tooling Co., Ltd.**
(51) **B60N 2/42** (11) 2 236 352 A1
(51) **B60N 2/70** (11) 1 733 918 A3
(51) **B60N 2/70** (11) 1 733 919 A3
- (71;73) **DENSO CORPORATION**
(51) **B60L 11/18** (11) 2 236 345 A1
(51) **B62D 5/04** (11) 1 518 776 B1
(51) **G01N 27/406** (11) 1 026 501 B1
(51) **H04L 12/403** (11) 2 063 572 A3
- (71) **Department of Veterans Affairs**
(51) **C07H 21/02** (11) 2 235 033 A2
- (71) **Deprat Jean SA**
(51) **E06B 9/17** (11) 2 236 727 A1
- (71) **Depuy Products**
(51) **C08L 29/04** (11) 2 235 103 A1
- (71;73) **DePuy Products, Inc.**
(51) **C22C 27/06** (11) 2 072 629 B1
(51) **G01N 3/08** (11) 2 237 014 A2
(51) **G06F 19/00** (11) 2 237 176 A1
(51) **G06F 19/00** (11) 2 237 177 A1
- (73) **Destia Oy**
(51) **G01S 17/89** (11) 1 486 799 B1
- (71) **Deutsche Telekom AG**
(51) **H04L 29/06** (11) 2 237 521 A1
(51) **H04W 12/06** (11) 2 235 978 A1
- (73) **Diagnostic Technologies Ltd.**
(51) **G01N 33/68** (11) 1 537 420 B1
- (71) **Dialog Semiconductor GmbH**
(51) **H03M 1/08** (11) 2 237 424 A1
- (71) **Diamaze Microtechnology S.A.**
(51) **B81B 3/00** (11) 2 236 455 A1
- (71) **Diamond Foods, Inc.**
(51) **A23L 1/36** (11) 2 236 045 A1
- (71) **DIC Corporation**
(51) **C08L 81/02** (11) 2 236 560 A1
(51) **G03G 9/087** (11) 2 237 111 A1
- (71) **Dieffenbacher GmbH + Co. KG**
(51) **B27N 3/24** (11) 2 236 258 A1
(51) **B29B 7/42** (11) 2 236 261 A2
- (73) **Diehl AKO Stiftung & Co. KG**
(51) **G08C 17/00** (11) 1 505 553 B1
(51) **G09F 9/30** (11) 1 310 933 B1
- (73) **Diehl BGT Defence GmbH & Co.KG**
(51) **H04N 3/15** (11) 1 370 073 B1
- (71) **Diehl Metall Stiftung & Co. KG**
(51) **F16D 23/02** (11) 2 235 390 A1
- (73) **Dilo Trading AG**
(51) **H01M 10/052** (11) 1 783 852 B1
- (71) **Dimitriadis, Charalampos**
(51) **G09G 3/32** (11) 2 237 253 A1
- (71) **Ding, Ranfeng**
(51) **C10G 7/00** (11) 2 236 583 A1
- (71) **Ding, Shinn Jyh**
(51) **C04B 28/18** (11) 2 236 477 A1
- (71) **Dionex Softron GmbH**
(51) **G01N 30/20** (11) 2 235 519 A1
- (71) **Dispensing Technologies B.V.**
(51) **B67D 1/04** (11) 2 234 915 A2
- (71) **Divergence, Inc.**
(51) **C12N 15/09** (11) 2 182 062 A3
- (71) **Diversey, Inc.**
(51) **D06F 39/02** (11) 2 235 248 A2
(51) **E04G 23/00** (11) 2 235 288 A2
- (71) **DL RADIATORS S.p.A.**
(51) **F24H 3/00** (11) 1 884 721 A3
- (71) **DMG Electronics GmbH**
(51) **G05B 19/4097** (11) 2 237 122 A2
- (71) **Dolby International AB**
(51) **G10L 19/00** (11) 2 235 719 A1
- (71) **Domenech Barcons, Salvador**
(51) **F03D 3/00** (11) 2 236 818 A2
- (73) **Dometic Corporation**
(51) **E04F 10/06** (11) 1 895 071 B1
- (73) **Dometic, LLC**
(51) **B60H 1/32** (11) 1 826 041 B1
- (71) **Domintech Co., LTD.**
(51) **G01P 15/08** (11) 2 237 049 A1
- (71) **Donaldson Company, Inc.**
(51) **B01D 46/52** (11) 2 236 192 A1
- (71) **DONALDSON COMPANY, INC.**
(51) **B01D 29/21** (11) 2 234 689 A1
- (71) **Donatiello, Gaetano**
(51) **B21D 28/06** (11) 2 050 521 A3
- (73) **Dongguan Haofa Biotechnology Developmental Co. Ltd**
(51) **C07K 16/00** (11) 1 736 484 B1
- (71) **Dorel France SA**
(51) **A45B 25/02** (11) 2 236 052 A1
- (71;73) **Dorma GmbH + Co. KG**
(51) **E05B 47/02** (11) 1 617 019 B1
(51) **E05D 5/02** (11) 1 481 143 B1
(51) **E05D 15/58** (11) 2 236 716 A2
- (73) **Dorn, Gordon L.**
(51) **A01N 47/44** (11) 1 204 324 B1
- (73) **Doug Carson & Associates, Inc.**
(51) **G11B 7/00** (11) 1 916 656 B1
- (71) **Dow Agrosciences LLC**
(51) **A01H 5/10** (11) 2 234 475 A1
- (71) **Dow AgroSciences LLC**
(51) **A01H 5/00** (11) 2 234 474 A2
- (73) **Dow Corning Corporation**
(51) **C09D 133/00** (11) 1 871 849 B1
- (71) **Dow Global Technologies Inc.**
(51) **B29D 7/01** (11) 2 234 797 A2
(51) **B32B 27/12** (11) 2 234 808 A1
(51) **C08G 59/18** (11) 2 235 087 A1
(51) **C08J 9/00** (11) 2 235 095 A2
- (73) **DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC.**
(51) **C08G 18/42** (11) 2 024 410 B1
(51) **C08G 63/06** (11) 1 877 463 B1
(51) **C08L 23/00** (11) 1 675 902 B1
(51) **G02B 6/44** (11) 1 552 331 B1
- (71) **Dow Pharmaceutical Sciences, Inc.**
(51) **A61K 31/675** (11) 2 234 621 A1
- (73) **Dow Technology Investments LLC**
(51) **C07D 301/10** (11) 1 670 776 B1
- (71) **DOWA Electronics Materials Co., Ltd.**
(51) **H01L 23/12** (11) 2 224 479 A3
- (73) **DPS Bristol (Holdings) Limited**
(51) **B65G 53/22** (11) 1 910 198 B1
- (71) **Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel**
(51) **C07D 241/44** (11) 2 234 987 A2
- (71) **Dr. Dieter Vaihinger GmbH & Co. Kg**
(51) **A01J 13/00** (11) 2 227 944 A3
- (71) **Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG**
(51) **F27D 5/00** (11) 2 236 967 A1
- (71) **Dr. Paul's Enterprises, Inc.**
(51) **A61K 8/18** (11) 2 234 581 A1
- (73) **Draeger Medical Systems, Inc.**
(51) **G11C 27/02** (11) 1 259 965 B1
- (71) **Dräger Medical AG & Co. KG**
(51) **A61B 19/00** (11) 2 236 103 A1
(51) **A61M 16/16** (11) 2 236 167 A1
- (71) **Dräger Safety AG & Co. KGaA**
(51) **G01N 33/497** (11) 2 237 034 A1
- (71) **Dremefa Beheer B.V.**
(51) **B62J 1/16** (11) 2 236 397 A1
- (71) **Dresdner Lackfabrik novatic GmbH Co. KG**
(51) **B05D 7/16** (11) 2 198 982 A3
- (73) **Dreve Otoplastik GmbH**
(51) **C08L 33/06** (11) 1 802 700 B1
- (71) **Dril-Quip, Inc.**
(51) **E21B 33/043** (11) 1 798 367 A3

- (71:73) **DSM IP Assets B.V.**
(51) *C03C 1/00* (11) 2 234 929 A1
(51) *C07C 45/82* (11) 2 234 952 A1
(51) *C07K 14/32* (11) 1 831 249 B1
(51) *C08F 293/00* (11) 2 235 080 A1
(51) *C08G 69/44* (11) 2 236 541 A1
(51) *C12P 13/00* (11) 2 236 613 A1
- (71) **DSP Group Ltd.**
(51) *H03M 1/06* (11) 2 235 833 A2
- (73) **DSP Group Switzerland AG**
(51) *G06F 12/08* (11) 1 275 046 B1
- (73) **Du Pont-Mitsui Polychemicals Co., Ltd.**
(51) *C08L 23/00* (11) 1 837 372 B1
- (71) **Dual Inventive B.V.**
(51) *B61L 23/06* (11) 2 236 386 A1
- (73) **Duke University**
(51) *C12N 9/00* (11) 1 100 880 B1
- (73) **Dunwilco (1198) Limited**
(51) *C09C 1/00* (11) 1 856 211 B1
- (71) **DuPont Performance Elastomers L.L.C.**
(51) *C08F 14/18* (11) 2 235 073 A1
- (71) **Dura Automotive Systems Einbeck GmbH**
(51) *F16H 61/22* (11) 1 741 962 A3
- (71) **Durferrit GmbH**
(51) *C23C 8/26* (11) 2 235 230 A1
- (73) **DÜRKOPP ADLER AKTIENGESELLSCHAFT**
(51) *D05B 47/00* (11) 1 460 160 B1
- (71) **DÜRR INDUSTRIES, INC.**
(51) *B01D 45/08* (11) 2 236 186 A1
- (71) **DW Plastics N.V.**
(51) *B65D 1/24* (11) 2 236 428 A1
- (71) **DXS LIMITED**
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 236 627 A1
- (71) **Dyemamo AB**
(51) *H01G 9/20* (11) 2 235 726 A1
- (71) **Dynamic Manufacturing LLC**
(51) *B02C 18/16* (11) 2 234 726 A1
- (71) **Dynamics Inc.**
(51) *G06K 7/08* (11) 2 235 664 A2
- (71:73) **Dyson Technology Limited**
(51) *A47L 5/28* (11) 2 059 159 B1
(51) *H02P 6/14* (11) 2 237 407 A1
(51) *H02P 6/14* (11) 2 237 408 A1
(51) *H02P 6/14* (11) 2 237 409 A1
(51) *H02P 29/00* (11) 2 237 411 A2
- (71) **E. I. du Pont de Nemours and Company**
(51) *C08G 18/08* (11) 2 235 083 A1
(51) *C08G 18/12* (11) 2 235 084 A1
(51) *C08L 67/02* (11) 2 235 107 A1
(51) *C08L 67/02* (11) 2 235 108 A1
(51) *C09D 11/00* (11) 2 235 120 A1
(51) *C09D 11/00* (11) 2 235 121 A1
(51) *C12N 15/82* (11) 2 235 182 A2
(51) *D01F 6/60* (11) 2 235 241 A1
(51) *D01F 6/60* (11) 2 235 242 A1
(51) *D01F 6/76* (11) 2 235 243 A1
- (73) **E. I. Du Pont de Nemours and Company**
(51) *D21H 13/00* (11) 2 099 969 B1
- (71) **E.G.O. Elektro-Gerätebau GmbH**
(51) *H03K 17/96* (11) 2 235 829 A2
- (73) **E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY**
(51) *B05D 7/00* (11) 1 545 801 B1
(51) *D21H 13/20* (11) 1 969 180 B1
- (71) **E.m.s. Gmbh European Marking Systems**
(51) *G09F 3/02* (11) 2 235 714 A1
- (71) **E.S.P. S.r.l.**
(51) *A62C 5/00* (11) 2 234 677 A1
- (71) **EA Energiearchitektur GmbH**
(51) *F03D 1/04* (11) 2 236 816 A2
- (71) **Eads Defence And Security Systems Limited**
(51) *H04L 29/06* (11) 2 235 903 A2
- (71:73) **EADS Deutschland GmbH**
(51) *B29C 70/44* (11) 2 234 795 A1
(51) *H01Q 9/04* (11) 1 619 751 B1
- (71) **Eads Secure Networks**
(51) *G07C 1/10* (11) 2 235 691 A1
- (73) **EADS Secure Networks**
(51) *H04B 5/00* (11) 1 104 117 B1
- (71) **Eaglepicher Energy Products Corporation**
(51) *H01M 14/00* (11) 2 235 786 A2
- (71) **Eastman Chemical Company**
(51) *C08G 63/84* (11) 2 235 088 A1
- (71) **Eastman Kodak Company**
(51) *B41J 2/03* (11) 2 236 298 A1
(51) *G03F 7/32* (11) 2 235 593 A1
(51) *H04N 1/00* (11) 2 235 931 A1
- (73) **Easypal AG**
(51) *A47B 47/00* (11) 2 123 192 B1
- (71) **Eaton Corporation**
(51) *F04B 49/08* (11) 1 496 256 A3
(51) *F16K 31/06* (11) 2 235 411 A1
(51) *H01H 71/12* (11) 2 235 730 A1
(51) *H03K 17/08* (11) 2 235 826 A1
- (73) **Eaton Industries GmbH**
(51) *H01H 47/04* (11) 1 503 395 B1
- (71) **eBay Inc.**
(51) *G06Q 30/00* (11) 2 235 672 A2
- (71) **Eberle (Société par Actions Simplifiées)**
(51) *B05C 3/12* (11) 2 236 216 A2
- (71) **Eberspächer catem GmbH & Co. KG**
(51) *B60H 1/22* (11) 2 236 330 A1
- (71) **ebm-papst Muldingen GmbH & Co. KG**
(51) *F04D 29/42* (11) 2 236 838 A1
- (71) **EBR Systems, Inc.**
(51) *A61N 1/00* (11) 2 234 666 A2
- (71) **ECA**
(51) *F41H 11/16* (11) 2 236 976 A1
- (71) **ECKA Granulate GmbH & Co. KG**
(51) *B22F 1/00* (11) 2 234 744 A1
- (73) **Ecker, Andreas**
(51) *D05B 65/00* (11) 1 913 190 B1
- (73) **ECKOLD GmbH & Co. KG**
(51) *B62D 65/02* (11) 1 773 650 B1
- (71) **Ecole Nationale Veterinaire Toulouse**
(51) *C12N 7/04* (11) 2 235 166 A1
- (73) **Econ GmbH**
(51) *B29B 9/16* (11) 1 842 646 B1
- (73) **ECOSYNTHETIX INC.**
(51) *D21H 17/29* (11) 1 303 667 B1
- (71) **Edelman, Maly**
(51) *G08B 19/00* (11) 2 235 704 A2
- (73) **Edwards Japan Limited**
(51) *F04D 19/04* (11) 1 653 086 B1
- (71) **Edwards Lifesciences Corporation**
(51) *A61L 27/54* (11) 2 234 657 A2
- (71:73) **EISENMANN Anlagenbau GmbH & Co. KG**
(51) *B08B 1/04* (11) 1 833 621 B1
(51) *B65G 47/244* (11) 2 234 907 A1
- (71) **Eisenmann, Siegfried A.**
(51) *F04C 2/10* (11) 2 235 374 A2
- (71) **EKR Therapeutics, Inc.**
(51) *A61K 9/19* (11) 2 234 603 A1
- (71) **Elan Pharmaceuticals Inc.**
(51) *A61K 39/00* (11) 2 236 154 A1
- (71) **ELC Management LLC**
(51) *A61K 8/19* (11) 2 234 583 A2
(51) *A61K 8/99* (11) 2 234 594 A1
- (71) **Electrolux Home Products Corporation N.V.**
(51) *C03C 8/00* (11) 2 236 471 A1
(51) *F23D 14/06* (11) 2 236 921 A1
(51) *F24C 15/16* (11) 2 236 941 A1
(51) *H05B 6/76* (11) 2 237 643 A1
- (71) **Electronic Navigation Research Institute, an Independent Administrative Institution**
(51) *A61B 5/16* (11) 2 236 084 A1
- (71) **Electronica Santamaria S.L.**
(51) *D02G 3/44* (11) 2 236 654 A1
- (71:73) **Electronics and Telecommunications Research Institute**
(51) *H01J 1/30* (11) 2 235 732 A1
(51) *H04B 7/26* (11) 2 235 850 A1
(51) *H04L 7/00* (11) 2 235 870 A1
(51) *H04L 12/56* (11) 1 690 378 B1
(51) *H04L 27/26* (11) 2 235 900 A1
(51) *H04W 4/06* (11) 2 237 578 A2
(51) *H04W 74/08* (11) 2 235 996 A1
- (71) **Elektro Grundler Ges.M.B.H.&Co. KG**
(51) *G08B 5/36* (11) 2 235 701 A2
- (71) **Elematic Oy Ab**
(51) *B28B 7/00* (11) 1 900 489 A3
- (71) **Elford, Stephen Jerry**
(51) *E05D 3/12* (11) 2 235 308 A1
- (71) **Eli Lilly & Company**
(51) *G01N 33/92* (11) 2 235 544 A1
- (71) **ELI LILLY AND COMPANY**
(51) *C07D 405/06* (11) 2 235 007 A1
- (73) **ErlingKlinger AG**
(51) *F16B 19/02* (11) 2 047 125 B1
- (71) **ELSAG DATAMAT S.p.A.**
(51) *G01S 7/40* (11) 2 237 062 A1
- (73) **Ema Indutec GmbH**
(51) *H02M 5/451* (11) 1 745 542 B1
- (71) **Emerson Electric Co.**
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 192 538 A3
- (71) **Empire Technology Development LLC**
(51) *G06F 3/042* (11) 2 237 137 A2
- (71) **Endocrine Pharmaceuticals Limited**
(51) *A61K 38/17* (11) 2 234 632 A2
- (73) **Endress+Hauser GmbH+Co. KG**
(51) *G01L 27/00* (11) 2 062 021 B1
- (71) **Enecsys Limited**
(51) *H02J 3/40* (11) 2 235 807 A2
- (71) **Eng, Odette**
(51) *C10G 67/04* (11) 2 235 140 A1
- (71) **Engbarth, Hans-Georg**
(51) *H01Q 1/12* (11) 2 237 365 A2
- (71) **ENI S.p.A.**
(51) *C02F 1/04* (11) 2 234 924 A1
(51) *C02F 1/04* (11) 2 234 925 A1

- (51) **C10G 45/62** (11) 2 235 139 A2
- (73) **ENTERASYS NETWORKS, INC.**
(51) **H04L 29/06** (11) 1 488 333 B1
- (71) **Enterprise Ireland (trading as BioResearch Ireland)**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 629 A1
- (71) **Enviro Tech Chemical Services Inc.**
(51) **A01N 59/00** (11) 2 236 034 A2
(51) **A01N 59/00** (11) 2 236 035 A2
(51) **A01N 59/00** (11) 2 236 036 A2
- (71) **Envivo Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **C07C 59/72** (11) 2 234 954 A1
- (71) **ENZO BIOCHEM, INC.**
(51) **C12Q 1/00** (11) 2 235 200 A2
- (73) **EPCOS AG**
(51) **H01L 41/083** (11) 1 597 780 B1
- (71) **Epiphany Biosciences**
(51) **A61K 31/70** (11) 2 234 623 A1
- (71) **EPENDORF AG**
(51) **B01L 3/02** (11) 2 236 207 A1
- (71) **EqcoLogic N.V.**
(51) **H03K 17/16** (11) 2 237 419 A1
(51) **H04B 1/58** (11) 2 237 435 A1
- (73) **Erasmus Universiteit Rotterdam**
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 549 764 B1
- (71) **Erasmus University Medical Center Rotterdam**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 205 A1
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 206 A1
- (73) **EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H.**
(51) **B29B 9/06** (11) 1 838 508 B1
- (71) **Ergowerx, LLC**
(51) **H03K 17/94** (11) 2 235 828 A1
- (71) **Erhard & Söhne GmbH**
(51) **B60K 15/03** (11) 2 236 340 A1
- (71) **Erhard GmbH & Co. KG**
(51) **F16L 23/028** (11) 2 235 420 A1
- (71) **Erico International Corporation**
(51) **F16B 5/06** (11) 2 235 383 A2
(51) **F16L 3/10** (11) 2 235 416 A2
- (73) **Ericsson Inc.**
(51) **H04B 1/707** (11) 1 417 776 B1
- (71) **Erwin Junker Maschinenfabrik GmbH**
(51) **B24B 5/42** (11) 2 234 757 A1
- (71) **Esi Environmental Sensors Inc.**
(51) **G01N 27/02** (11) 2 235 511 A1
- (71) **Esoles, L.I.c.**
(51) **A43B 17/00** (11) 2 234 515 A2
- (71) **Essilor International (Compagnie Générale D'Optique)**
(51) **B24B 9/14** (11) 2 234 758 A1
- (71) **Estracure Inc.**
(51) **A61K 9/00** (11) 2 234 599 A1
- (73) **ETA SA Manufacture Horlogère Suisse**
(51) **G04G 21/02** (11) 1 748 331 B1
- (71) **Etablissements MAGYAR**
(51) **B60P 3/22** (11) 2 236 354 A1
(51) **B65D 90/02** (11) 2 236 439 A1
- (71) **ETAT FRANCAIS Représenté par le Délégué Général pour l'Armement**
(51) **C07K 16/12** (11) 2 235 057 A2
- (71) **ETH Zurich**
(51) **A61K 45/06** (11) 2 234 643 A2
- (73) **Ethicon Endo-Surgery, Inc.**
(51) **A61B 17/072** (11) 2 005 896 B1
- (71;73) **ETHICON, INC.**
(51) **B21G 1/08** (11) 2 150 365 B1
(51) **C21D 9/00** (11) 2 235 222 A1
- (73) **eupec Europäische Gesellschaft für Leistungshalbleiter mbH**
(51) **H05K 3/40** (11) 1 647 051 B1
- (71) **EUROCOPTER**
(51) **G01C 23/00** (11) 2 236 988 A1
(51) **G05D 1/00** (11) 2 237 126 A1
- (71) **Eurocopter Deutschland GmbH**
(51) **B29C 70/48** (11) 2 236 271 A1
(51) **B64C 1/14** (11) 2 236 411 A1
(51) **G01R 29/08** (11) 2 237 055 A1
- (71) **Euroflex S.r.l.**
(51) **A47L 9/04** (11) 2 234 532 A1
- (71) **Eurofours**
(51) **A21B 1/26** (11) 2 236 038 A1
- (71) **Europoles Sp. z.o.o.**
(51) **B23K 26/08** (11) 2 236 238 A1
- (71) **Euskal Trenbide Sarea-Red Ferroviaria Vasca**
(51) **B61L 25/02** (11) 2 236 388 A1
- (71) **Eveready Battery Company, Inc.**
(51) **B26B 21/44** (11) 2 236 254 A1
(51) **G01R 31/36** (11) 2 235 550 A1
(51) **H05B 37/00** (11) 2 236 008 A1
(51) **H05B 37/02** (11) 2 236 010 A1
(51) **H05B 37/02** (11) 2 236 011 A1
- (71) **EVK DI Kerschhaggl GmbH**
(51) **B07C 5/342** (11) 2 236 220 A2
- (71;73) **Evonik Degussa GmbH**
(51) **A01N 59/00** (11) 2 234 495 A1
(51) **C08F 10/06** (11) 2 235 072 A2
(51) **H01M 10/42** (11) 1 673 823 B1
- (71) **Evonik Energy Services GmbH**
(51) **B02C 25/00** (11) 2 234 727 A1
- (71;73) **Evonik Goldschmidt GmbH**
(51) **A61K 8/02** (11) 2 234 577 A2
(51) **C08G 18/30** (11) 2 235 085 A1
(51) **C08J 9/00** (11) 2 052 014 B1
- (71) **Evonik Oxeno GmbH**
(51) **C07C 69/82** (11) 2 234 957 A1
- (71) **Evonik Stockhausen, Inc.**
(51) **A47K 5/12** (11) 2 234 531 A1
(51) **A61L 15/18** (11) 2 234 651 A2
- (71) **Evva Sicherheitstechnologie GmbH**
(51) **G06K 7/00** (11) 2 235 661 A1
- (73) **EVVA Sicherheitstechnologie GmbH**
(51) **E05B 9/04** (11) 2 115 246 B1
- (71) **Excalibur Screwbolts Limited**
(51) **F16B 25/10** (11) 2 235 389 A1
- (73) **Exelixis, Inc.**
(51) **G01N 33/53** (11) 1 456 650 B1
- (73) **Exodus Holding B.V.**
(51) **A61G 7/10** (11) 1 440 676 B1
- (71) **Expresso France Sarl**
(51) **B65G 69/00** (11) 2 236 445 A1
- (73) **ExxonMobil Chemical Patents Inc.**
(51) **C07C 37/08** (11) 1 575 888 B1
- (71) **ExxonMobil Oil Corporation**
(51) **B65C 9/22** (11) 2 234 893 A1
- (71;73) **ExxonMobil Research and Engineering Company**
(51) **B23K 9/022** (11) 2 234 750 A2
(51) **C10B 55/10** (11) 1 567 615 B1
(51) **C10G 45/00** (11) 2 235 138 A2
(51) **G01N 31/00** (11) 2 235 524 A1
- (71) **Exxonmobil Upstream Research Company**
(51) **G01V 1/00** (11) 2 235 566 A1
- (71) **ExxonMobil Upstream Research Company**
(51) **G01N 15/08** (11) 2 235 500 A1
- (71) **Eyckmann, Heinrich Bartholomäus**
(51) **H01Q 1/12** (11) 2 237 365 A2
- (71) **F. Hesterberg & Söhne GmbH & Co. KG**
(51) **E05C 1/06** (11) 2 236 711 A2
- (71;73) **F. Hoffmann-La Roche AG**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 234 536 A1
(51) **A61K 9/08** (11) 2 234 600 A1
(51) **C07D 213/12** (11) 2 234 976 A1
(51) **C07D 233/64** (11) 2 234 981 A1
(51) **C07D 233/74** (11) 2 234 982 A1
(51) **C07D 257/08** (11) 2 234 989 A1
(51) **C07D 317/60** (11) 2 234 995 A1
(51) **C07D 401/06** (11) 2 234 997 A1
(51) **C07D 401/12** (11) 2 234 999 A1
(51) **C07D 471/10** (11) 1 996 590 B1
(51) **C07D 471/10** (11) 2 235 017 A1
(51) **C07K 16/28** (11) 2 235 061 A1
(51) **C12N 9/08** (11) 1 865 054 B1
(51) **G01N 27/404** (11) 2 235 514 A1
(51) **G01N 33/50** (11) 2 156 182 B1
(51) **G01N 33/68** (11) 2 237 041 A1
(51) **G06F 19/00** (11) 1 834 263 B1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 906 A2
- (73) **F.G.P. Srl**
(51) **A61F 5/01** (11) 1 837 001 B1
- (71;73) **F.HOFFMANN-LA ROCHE AG**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 236 076 A1
(51) **A61B 5/15** (11) 2 236 082 A1
(51) **A61K 31/517** (11) 2 236 139 A1
(51) **B65D 83/06** (11) 1 826 122 B1
(51) **C07D 277/22** (11) 1 537 091 B1
- (71) **F.I.R. S.r.L.**
(51) **B60C 7/10** (11) 2 236 317 A1
- (73) **F.I.S. Fabbrica Italiana Sintetici S.p.A.**
(51) **C07F 7/10** (11) 1 753 770 B1
- (71) **F.J. Aschwanden AG**
(51) **E04B 5/43** (11) 2 236 686 A1
- (71) **Faculdade De Ciências E Tecnologia Da Unl**
(51) **H01L 21/283** (11) 2 235 741 A1
- (73) **FAGORBRANDT SAS**
(51) **B01D 53/32** (11) 1 738 817 B1
- (71) **Fait Group S.P.A.**
(51) **B65H 23/02** (11) 2 070 852 A3
- (71) **Falcon Nano, Inc.**
(51) **H04W 4/00** (11) 2 235 967 A2
- (71) **FALLBROOK TECHNOLOGIES INC.**
(51) **B62M 11/16** (11) 2 234 869 A1
- (73) **Fan, Liang**
(51) **B60C 17/02** (11) 2 002 996 B1
- (73) **FANUC LTD**
(51) **H02M 5/458** (11) 1 484 832 B1
- (73) **FARO TECHNOLOGIES INC.**
(51) **G01B 5/00** (11) 1 654 514 B1

- (71) **Farrugia, Jerome**
(51) **G08B 25/01** (11) 2 237 238 A1
- (71) **Fat Free Mobile Inc.**
(51) **G06F 17/24** (11) 2 237 168 A1
- (71) **Fatec, S.A.**
(51) **E04G 13/02** (11) 2 236 699 A1
- (71) **Faurecia Automotive Seating, Inc.**
(51) **B60N 2/235** (11) 2 236 349 A2
- (71) **Faurecia Bloc Avant**
(51) **B29C 45/14** (11) 2 236 265 A1
- (73) **Faurecia Innenraumsysteme GmbH**
(51) **B60J 5/04** (11) 1 740 404 B1
- (71) **Faurecia Sièges d'automobile**
(51) **B60N 2/02** (11) 2 234 837 A1
- (71) **FCI**
(51) **H01R 13/64** (11) 2 235 799 A1
- (73) **FEDEGARI AUTOCLAVI SPA**
(51) **F16K 17/12** (11) 1 527 296 B1
- (71) **Federal-Mogul S.a.**
(51) **B60S 1/38** (11) 2 236 366 A1
- (71) **Federal-Mogul S.A.**
(51) **B60S 1/38** (11) 2 236 364 A1
(51) **B60S 1/38** (11) 2 236 365 A1
- (71) **Federal-Mogul Sealing Systems GmbH**
(51) **F16J 15/08** (11) 2 235 405 A1
- (73) **Federal-Mogul Sintered Products Limited**
(51) **C22C 33/02** (11) 2 057 297 B1
- (71;73) **FeliCa Networks, Inc.**
(51) **G06F 9/445** (11) 2 237 151 A1
(51) **H04B 5/02** (11) 1 786 116 B1
- (71) **Fels-Werke GmbH**
(51) **C04B 2/12** (11) 2 234 931 A1
- (71) **Feluwa Pumpen GmbH**
(51) **F04B 43/00** (11) 2 236 827 A2
- (71) **FeONIC plc**
(51) **H01L 41/12** (11) 2 235 761 A1
- (71) **Fernandez Gonzalez, Ygnacio**
(51) **B08B 3/02** (11) 2 236 223 A2
- (73) **FERNO-WASHINGTON, INC.**
(51) **A61G 1/02** (11) 1 981 462 B1
- (71) **FERRARI S.p.A.**
(51) **B60K 1/04** (11) 2 199 133 A3
- (73) **Ferrero Rubinetterie s.r.l.**
(51) **F16K 31/04** (11) 1 913 294 B1
- (71;73) **FESTO AG & Co. KG**
(51) **F15B 13/08** (11) 1 916 426 A3
(51) **F16K 11/07** (11) 2 061 982 B1
(51) **F16K 31/06** (11) 2 236 882 A2
(51) **G05D 16/20** (11) 2 237 128 A1
- (71) **Festool GmbH**
(51) **B25F 5/00** (11) 2 236 250 A2
- (71) **Fette GmbH**
(51) **B30B 11/08** (11) 2 236 274 A2
- (71) **Firestone Industrial Products Company, LLC**
(51) **F16F 9/05** (11) 2 236 852 A2
- (71) **Firma Carl Freudenberg**
(51) **F16L 23/04** (11) 2 236 892 A1
- (71) **Firmenich S.A.**
(51) **C07C 35/06** (11) 2 234 948 A1
- (71) **First Water Limited**
(51) **A61L 15/58** (11) 2 234 653 A1
- (71) **Fischer, Ludger**
(51) **B01F 11/00** (11) 2 236 199 A2
- (71) **fischerwerke GmbH & Co. KG**
(51) **F16B 13/14** (11) 2 235 385 A1
- (71) **FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC**
(51) **F15B 13/043** (11) 2 006 547 A3
- (71) **Fisher-Rosemount Systems, Inc.**
(51) **G05B 23/00** (11) 2 237 124 A2
- (71) **Five Prime Therapeutics, Inc.**
(51) **A61K 38/18** (11) 2 236 153 A2
- (71) **Flex Trim A/S**
(51) **B24D 13/06** (11) 2 234 761 A1
- (73) **Flexi-Force B.V.**
(51) **E05D 13/00** (11) 1 972 745 B1
- (71) **Flexprop AB**
(51) **B23Q 7/00** (11) 2 234 754 A1
- (73) **Flint Group Germany GmbH**
(51) **C08G 73/02** (11) 1 828 282 B1
- (73) **Flint Group Incorporated**
(51) **C09B 67/10** (11) 1 778 794 B1
- (71) **Flodins Filter Aktiebolag**
(51) **A61M 16/10** (11) 2 234 662 A1
- (71) **Flooring Technologies Ltd.**
(51) **B44C 5/04** (11) 2 236 313 A1
- (71) **Flow International Corporation**
(51) **B23Q 1/03** (11) 2 234 753 A1
- (71) **Flowil International Lighting (HOLDING) B. V.**
(51) **F21V 15/01** (11) 2 236 915 A1
- (71) **Floyd, Raymond**
(51) **C10G 67/04** (11) 2 235 140 A1
- (71) **FLSmidth Möller GmbH**
(51) **B65D 88/26** (11) 2 236 438 A1
- (71) **Fluid Equipment Development Company, LLC**
(51) **B01D 61/08** (11) 2 234 701 A1
- (71) **Fluid Solutions GmbH**
(51) **B01F 13/10** (11) 2 236 201 A1
- (71) **FLUKE CORPORATION**
(51) **H01R 12/24** (11) 2 237 377 A1
- (71) **Flynn, Trevor**
(51) **A01B 31/00** (11) 2 236 019 A1
- (71;73) **Focke & Co. (GmbH & Co. KG)**
(51) **B65B 19/22** (11) 2 234 891 A2
(51) **B65B 53/02** (11) 1 928 748 B1
- (71) **Foffani, Alessandro**
(51) **E02F 3/40** (11) 2 236 678 A2
- (71) **Foley, John**
(51) **A01B 31/00** (11) 2 236 019 A1
- (71;73) **Ford Global Technologies, LLC**
(51) **B60R 21/013** (11) 2 234 844 A1
(51) **B60R 21/013** (11) 2 234 845 A1
(51) **B60R 21/0136** (11) 2 234 846 A1
(51) **F02B 37/007** (11) 2 236 790 A1
(51) **F02D 13/02** (11) 1 577 522 B1
(51) **F02D 41/14** (11) 1 775 451 B1
- (73) **FORD MOTOR COMPANY**
(51) **H01M 8/02** (11) 1 932 199 B1
- (71) **Ford-Werke GmbH**
(51) **B05B 7/22** (11) 2 236 211 A1
- (71) **Forensic Pathways**
(51) **G06F 17/30** (11) 2 235 648 A2
- (71) **Formosan Union Chemical Corp.**
(51) **C01B 39/00** (11) 2 236 461 A1
- (71) **Forschungsholding TU Graz GmbH**
(51) **A01N 63/00** (11) 2 236 037 A1
- (71) **Forschungsverbund Berlin E.V.**
(51) **G02F 1/37** (11) 2 235 590 A1
- (71) **FOSS Analytical AB**
(51) **G01N 21/85** (11) 2 235 507 A1
- (71) **Foster Wheeler Energy Corporation**
(51) **F23C 9/00** (11) 2 235 440 A2
- (71) **Foundation for Advancement of International Science**
(51) **H01L 21/8238** (11) 2 237 314 A2
- (71) **Fox International Group Limited**
(51) **A01K 89/01** (11) 2 236 027 A1
- (71) **Fractus, S.A.**
(51) **H01Q 9/30** (11) 2 237 375 A1
- (71) **France Telecom**
(51) **G01C 21/26** (11) 2 236 985 A1
(51) **G09B 21/00** (11) 2 237 243 A1
- (71) **FRANCE TELECOM**
(51) **G06F 3/048** (11) 2 235 619 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 235 893 A2
(51) **H04L 29/06** (11) 2 237 519 A1
- (71) **FRANCIS, David**
(51) **C01B 11/02** (11) 2 234 918 A1
- (71;73) **Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.**
(51) **B23K 1/00** (11) 2 234 749 A2
(51) **B23K 20/04** (11) 2 090 395 A3
(51) **B60J 5/04** (11) 1 740 404 B1
(51) **G02F 1/1334** (11) 2 174 183 B1
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 237 212 A1
(51) **G10L 11/00** (11) 2 237 266 A1
(51) **H01L 31/052** (11) 2 235 756 A1
(51) **H01L 31/18** (11) 2 235 758 A2
(51) **H04M 9/08** (11) 2 235 927 A1
(51) **H04N 7/26** (11) 2 143 279 B1
- (71) **Freescal Semiconductor, Inc.**
(51) **G01R 31/28** (11) 2 226 641 A3
- (73) **Fres-Co System USA, Inc.**
(51) **B65B 43/12** (11) 1 595 796 B1
- (71) **Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg**
(51) **C08H 1/06** (11) 2 236 544 A1
- (73) **Frima SA**
(51) **H05B 3/74** (11) 1 865 753 B1
- (73) **Frito-Lay Trading Company (Europe) GmbH**
(51) **A23L 1/00** (11) 1 858 346 B1
- (73) **Frontline International, Inc.**
(51) **A47J 27/08** (11) 1 998 654 B1
- (71) **Frostegard, Johan**
(51) **A61K 38/17** (11) 2 234 631 A1
- (71) **Fuel Tech, Inc.**
(51) **B05B 1/26** (11) 2 234 729 A1
- (71) **Fuji Xerox Co., Ltd.**
(51) **G03G 15/16** (11) 2 026 143 A3
(51) **G06F 3/12** (11) 2 237 145 A2
- (71) **Fujifilm Corporation**
(51) **A61B 6/00** (11) 2 236 085 A1
(51) **B05D 7/00** (11) 2 236 218 A1
(51) **B41C 1/05** (11) 2 236 290 A1
(51) **B41C 1/10** (11) 2 236 291 A1
(51) **C08F 20/28** (11) 2 236 526 A2
(51) **C09D 11/00** (11) 2 236 566 A1
(51) **C09D 11/00** (11) 2 236 567 A1

- (51) **C09D 11/10** (11) 2 236 569 A2
(51) **C09D 11/10** (11) 2 236 570 A2
(51) **C09D 11/10** (11) 2 236 571 A1
(51) **F26B 3/02** (11) 2 236 965 A2
(51) **G11B 5/702** (11) 2 237 274 A1
(51) **H01F 1/11** (11) 2 237 288 A1
- (71:73) **FUJIFILM Corporation**
(51) **B41C 1/10** (11) 2 236 292 A2
(51) **B41C 1/10** (11) 2 236 293 A2
(51) **B41J 2/21** (11) 2 042 325 A3
(51) **B41J 35/00** (11) 1 754 613 A3
(51) **B41M 5/00** (11) 2 105 317 B1
(51) **C07D 207/34** (11) 2 236 497 A1
(51) **C08L 33/24** (11) 2 236 557 A1
(51) **C09K 19/60** (11) 1 960 494 B1
(51) **C23C 18/30** (11) 2 236 647 A1
(51) **G02F 1/1335** (11) 1 892 562 B1
(51) **G11B 5/70** (11) 2 237 273 A1
(51) **H05K 3/18** (11) 1 581 031 B1
- (71) **Fujifilm Manufacturing Europe B.V.**
(51) **H01J 37/32** (11) 2 235 735 A1
- (71) **Fujikoshi Machinery Corp.**
(51) **B24B 37/04** (11) 2 236 245 A2
- (73) **FUJIKURA LTD.**
(51) **G02B 6/02** (11) 1 116 968 B1
- (71) **Fujikura Parachute Company, Ltd.**
(51) **B64B 1/44** (11) 2 145 821 A3
- (71) **Fujikura, Ltd.**
(51) **H01H 19/635** (11) 2 237 298 A1
- (71) **FUJIMI INCORPORATED**
(51) **C09G 1/04** (11) 2 236 574 A1
(51) **H01L 21/304** (11) 2 237 311 A1
- (71) **Fujinon Corporation**
(51) **C03B 11/02** (11) 2 236 468 A1
(51) **H04N 5/232** (11) 2 237 552 A2
- (71) **Fujitsu General Limited**
(51) **F24F 1/00** (11) 2 236 948 A1
- (71:73) **Fujitsu Limited**
(51) **G06F 9/46** (11) 2 237 155 A2
(51) **G06F 11/00** (11) 2 019 359 B1
(51) **G06F 13/16** (11) 2 237 158 A1
(51) **G09C 1/00** (11) 2 237 245 A1
(51) **G09C 1/00** (11) 2 237 246 A1
(51) **H04B 7/04** (11) 2 237 444 A2
(51) **H04L 7/033** (11) 2 237 472 A1
(51) **H04Q 9/00** (11) 2 237 567 A2
(51) **H04W 36/02** (11) 2 237 608 A1
- (71:73) **FUJITSU LIMITED**
(51) **G01S 13/82** (11) 2 237 066 A1
(51) **G06F 9/45** (11) 2 237 153 A2
(51) **G06F 12/08** (11) 1 662 400 B1
(51) **G06F 21/00** (11) 2 237 187 A2
(51) **G06T 11/00** (11) 2 237 228 A2
(51) **H01S 5/042** (11) 1 211 762 B1
(51) **H03M 1/12** (11) 1 916 773 B1
(51) **H04B 7/04** (11) 2 237 443 A2
(51) **H04B 10/148** (11) 2 237 454 A1
(51) **H04M 1/253** (11) 1 542 442 B1
(51) **H04Q 11/00** (11) 0 802 697 B1
(51) **H04W 28/06** (11) 1 885 093 B1
(51) **H04W 36/00** (11) 2 237 606 A2
- (73) **Fujitsu Ltd.**
(51) **G10L 21/02** (11) 1 916 652 B1
- (71) **Fujitsu Semiconductor Limited**
(51) **G11C 11/406** (11) 2 237 281 A1
(51) **H01L 21/8244** (11) 1 962 341 A3
(51) **H03M 1/08** (11) 2 237 425 A1
- (73) **Fujitsu Siemens Computers GmbH**
(51) **G06F 1/20** (11) 1 578 184 B1
- (71) **Fujitsu Ten Limited**
(51) **B60L 11/18** (11) 2 236 345 A1
- (73) **FUJITSU TEN LIMITED**
(51) **G01S 7/03** (11) 1 684 087 B1
(51) **G01S 13/34** (11) 1 371 997 B1
- (73) **Fukui Megane Industry Co., Ltd.**
(51) **G02C 5/22** (11) 1 519 216 B1
- (73) **FUMEX AB**
(51) **B08B 15/04** (11) 1 917 112 B1
- (71:73) **Funai Electric Co., Ltd.**
(51) **B41J 11/00** (11) 1 707 389 B1
(51) **F16M 11/08** (11) 1 921 368 A3
(51) **G02F 1/13** (11) 2 237 101 A1
(51) **G11B 7/09** (11) 1 936 616 B1
(51) **G11B 7/135** (11) 1 995 725 B1
(51) **H04N 5/217** (11) 1 895 763 A3
(51) **H04N 5/455** (11) 2 227 010 A3
(51) **H04N 9/31** (11) 2 237 563 A2
- (71) **Fundación Cetena**
(51) **G01M 17/00** (11) 2 237 012 A1
- (71) **Furukawa Electric Co., Ltd.**
(51) **H05K 3/46** (11) 2 237 652 A1
- (71) **Furuno Electric Co., Ltd.**
(51) **H04L 7/00** (11) 2 237 471 A1
(51) **H04L 27/14** (11) 2 237 513 A1
- (73) **Future Vision Inc.**
(51) **G02F 1/1368** (11) 1 898 257 B1
- (71) **G.D. S.p.A**
(51) **B65D 5/42** (11) 2 234 895 A1
- (71) **G.W. Lisk Company, Inc.**
(51) **F02M 25/07** (11) 2 235 348 A2
- (73) **Gaiselmann, Thomas**
(51) **A61B 10/02** (11) 2 129 297 B1
- (73) **Galapagos N.V.**
(51) **G01N 33/68** (11) 1 745 295 B1
- (71) **Gallup, Inc.**
(51) **H04L 12/24** (11) 2 235 881 A2
- (71) **Gamanis, George A.**
(51) **F24J 2/52** (11) 1 925 891 A3
- (71) **Game Freak Inc.**
(51) **A63F 13/06** (11) 2 236 180 A2
(51) **A63F 13/06** (11) 2 236 181 A2
- (71) **Gamesa Innovation & Technology, S.L.**
(51) **F03D 11/02** (11) 2 236 823 A1
- (73) **Gannon Technologies Group**
(51) **G06K 9/00** (11) 1 661 059 B1
- (73) **GARDENA Manufacturing GmbH**
(51) **B05B 1/26** (11) 1 967 279 B1
- (71) **Garmin Ltd.**
(51) **H04W 4/02** (11) 2 235 973 A2
(51) **H04W 64/00** (11) 2 235 990 A2
- (71) **Gas Turbine Efficiency AB**
(51) **B08B 3/00** (11) 2 236 221 A1
- (73) **Gatten, Michael D.**
(51) **A41B 1/00** (11) 1 538 934 B1
- (71) **Gaysin, Malik Favzavievich**
(51) **F16L 58/02** (11) 2 236 896 A2
- (71) **GC Corporation**
(51) **A61K 6/10** (11) 2 165 693 A3
- (71) **GDF SUEZ**
(51) **F17C 6/00** (11) 2 236 904 A1
- (71) **GE Energy Products France SNC**
(51) **C10L 1/12** (11) 2 236 585 A1
- (71) **GE Healthcare Bio-Sciences AB**
(51) **G01N 30/56** (11) 2 235 520 A1
(51) **G01N 30/60** (11) 2 235 521 A1
(51) **G01N 30/60** (11) 2 235 522 A1
- (71) **GE Healthcare UK Limited**
(51) **B01L 3/00** (11) 2 234 724 A1
- (71) **GEA Farm Technologies GmbH**
(51) **A01J 5/04** (11) 2 234 477 A1
- (71) **GEA Lyophil GmbH**
(51) **F26B 5/06** (11) 2 112 447 A3
- (71) **GEA Tuchenhausen GmbH**
(51) **F16K 1/44** (11) 2 235 407 A1
- (73) **Geberit International AG**
(51) **F16L 37/092** (11) 1 972 844 B1
- (71) **Gebeyehu, Jeantife**
(51) **F16B 12/14** (11) 2 235 384 A1
- (71) **Gebr. Bode GmbH & Co. KG**
(51) **B60J 5/06** (11) 2 234 830 A2
(51) **E05B 47/02** (11) 2 236 707 A2
- (71) **Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke**
(51) **E03B 9/14** (11) 1 666 674 A3
- (71) **Gebrüder Klöcker GmbH**
(51) **D03C 7/02** (11) 2 236 655 A2
- (71) **Geco Technology B.V.**
(51) **G01V 1/28** (11) 2 235 567 A2
- (71) **GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC**
(51) **F16L 3/00** (11) 2 236 883 A2
(51) **G21C 13/02** (11) 2 237 282 A2
(51) **G21C 15/25** (11) 2 237 284 A2
(51) **G21C 17/108** (11) 2 237 285 A2
- (71) **GEICO S.p.A.**
(51) **B65G 49/04** (11) 2 234 909 A1
- (71) **Geiger Automotive GmbH**
(51) **B29C 49/42** (11) 2 236 267 A1
- (71) **GEISS Aktiengesellschaft**
(51) **B29C 59/00** (11) 2 236 269 A1
- (73) **GEKA GmbH**
(51) **A45D 40/26** (11) 2 092 843 B1
- (73) **Geller, Wolfgang-Peter**
(51) **G03B 21/58** (11) 2 209 045 B1
- (71:73) **Gemalto SA**
(51) **B41M 5/26** (11) 2 236 308 A1
(51) **B42D 15/10** (11) 2 236 311 A1
(51) **G06K 9/00** (11) 1 634 220 B1
(51) **G07F 7/10** (11) 2 235 698 A1
(51) **H04N 7/167** (11) 2 235 942 A1
(51) **H04W 8/20** (11) 2 235 976 A1
- (71) **Genband, Inc.**
(51) **H04L 12/26** (11) 2 235 884 A2
- (71) **Genentech, Inc.**
(51) **C07K 16/06** (11) 2 235 056 A1
(51) **C07K 16/30** (11) 2 235 063 A1
(51) **C12N 15/85** (11) 2 235 189 A1
- (71) **GENEOHM SCIENCES CANADA INC.**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 621 A1
- (71) **GENERAL ATOMICS**
(51) **C12Q 1/00** (11) 2 235 201 A1
- (73) **General Dynamics Ordnance and Tactical Systems - Canada Inc.**
(51) **F42B 8/02** (11) 1 313 996 B1
- (71) **General Electric Company**
(51) **A61B 5/087** (11) 2 236 080 A1
(51) **B23K 9/04** (11) 2 236 235 A1
(51) **B23K 20/12** (11) 2 208 567 A3
(51) **B60T 8/171** (11) 2 236 370 A1

- (51) **C08J 5/24** (11) 2 236 549 A1
(51) **C10L 5/44** (11) 2 236 587 A1
(51) **C10L 5/44** (11) 2 236 588 A1
(51) **C23C 14/58** (11) 2 236 645 A1
(51) **F01D 5/08** (11) 2 236 747 A2
(51) **F01D 5/22** (11) 2 236 755 A2
(51) **F01D 5/26** (11) 2 236 756 A2
(51) **F01D 9/02** (11) 2 236 760 A2
(51) **F01D 9/04** (11) 2 236 762 A2
(51) **F01D 9/04** (11) 2 236 763 A2
(51) **F01D 11/00** (11) 2 236 766 A2
(51) **F01D 11/00** (11) 2 236 767 A2
(51) **F01D 11/00** (11) 2 236 768 A2
(51) **F01D 11/00** (11) 2 236 769 A2
(51) **F01D 11/14** (11) 2 236 771 A2
(51) **F01D 17/16** (11) 2 236 773 A2
(51) **F01D 25/00** (11) 2 236 774 A2
(51) **F01D 25/10** (11) 2 236 775 A2
(51) **F03D 1/06** (11) 2 236 817 A2
(51) **F23N 5/00** (11) 2 236 925 A2
(51) **F23R 3/00** (11) 2 236 929 A2
(51) **F23R 3/12** (11) 2 236 931 A2
(51) **F23R 3/28** (11) 2 236 935 A2
(51) **F23R 3/30** (11) 2 236 937 A2
(51) **G01B 7/14** (11) 2 236 977 A1
(51) **G01F 1/688** (11) 2 236 997 A1
(51) **G01L 9/00** (11) 2 237 008 A2
(51) **G01N 29/265** (11) 2 235 518 A1
(51) **G01R 33/385** (11) 2 237 059 A1
(51) **G08B 25/04** (11) 2 237 239 A1
(51) **H01L 31/0296** (11) 2 237 322 A2
(51) **H01L 31/0352** (11) 2 237 323 A2
(51) **H02J 3/24** (11) 2 237 386 A2
(51) **H02K 1/27** (11) 2 237 389 A2
(51) **H02K 1/27** (11) 2 237 390 A2
- (71;73) **GENERAL ELECTRIC COMPANY**
(51) **B23K 20/06** (11) 1 834 727 A3
(51) **B60L 11/00** (11) 2 236 344 A2
(51) **C22C 19/05** (11) 1 801 251 B1
(51) **F01D 5/20** (11) 1 895 099 A3
(51) **F01N 3/035** (11) 2 102 462 B1
(51) **F02M 55/02** (11) 1 904 739 B1
(51) **F03D 1/06** (11) 2 235 364 A1
(51) **F23R 3/06** (11) 1 363 076 B1
(51) **G01N 29/26** (11) 1 473 562 B1
(51) **G05B 9/02** (11) 1 650 616 A3
(51) **H01L 27/32** (11) 1 684 354 A3
- (71) **General instrument Corporation**
(51) **G06F 21/00** (11) 2 235 657 A1
(51) **H04N 7/12** (11) 2 235 940 A1
(51) **H04N 7/173** (11) 2 235 944 A1
- (71) **General Mills Marketing, Inc.**
(51) **A21D 10/02** (11) 2 233 007 A3
- (71) **Genmab A/S**
(51) **A61K 39/395** (11) 2 234 641 A2
- (71) **Gen-Probe Incorporated**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 214 A2
- (71) **Gentium S.p.A.**
(51) **C12N 15/115** (11) 2 236 609 A2
- (71) **GENVEC, INC.**
(51) **A61K 39/00** (11) 2 234 634 A2
- (71) **GENZYME CORPORATION**
(51) **C12Q 1/00** (11) 2 236 614 A2
- (71) **Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG**
(51) **F16K 7/12** (11) 2 236 874 A1
- (71) **Georg Hipp Maschinenbau GmbH**
(51) **B03C 3/49** (11) 2 236 209 A1
- (73) **Georg Kaufmann Formenbau AG**
(51) **B29C 45/16** (11) 1 809 465 B1
- (71) **George Mason Intellectual Properties, Inc.**
(51) **C12Q 1/42** (11) 2 236 620 A2
- (73) **GEORGETOWN UNIVERSITY**
(51) **C12N 15/86** (11) 1 131 457 B1
- (71) **Georgia Tech Research Corporation**
(51) **C07D 209/86** (11) 2 234 969 A2
(51) **C07D 271/107** (11) 2 234 991 A1
(51) **C07F 7/08** (11) 2 235 025 A1
- (73) **Georgian Technical University (GTU)**
(51) **B64C 11/00** (11) 2 162 353 B1
- (71) **Geoservices Equipements**
(51) **G01N 1/22** (11) 2 235 495 A1
- (73) **Geosystem GBK GmbH**
(51) **E01F 8/02** (11) 1 707 675 B1
- (71) **Gernay, Caroline**
(51) **A41C 3/04** (11) 2 234 510 A2
- (71) **GEVO, Inc.**
(51) **C12P 7/16** (11) 2 235 193 A2
- (73) **GEZE GmbH**
(51) **E05D 15/06** (11) 1 873 339 B1
(51) **E05F 15/00** (11) 1 375 808 B1
- (71) **GFD Gesellschaft für Diamantprodukte mbH**
(51) **B81B 3/00** (11) 2 236 455 A1
- (73) **GFM GmbH**
(51) **B26D 7/18** (11) 2 111 955 B1
- (71) **GIA S.p.A.**
(51) **F16L 3/12** (11) 2 098 768 A3
- (71) **Giben International S.P.A.**
(51) **B23D 47/12** (11) 2 234 747 A1
- (71;73) **Giesecke & Devrient GmbH**
(51) **B42D 15/00** (11) 2 084 015 B1
(51) **B42D 15/00** (11) 2 234 816 A2
(51) **F16J 15/14** (11) 2 235 406 A1
(51) **G06K 19/07** (11) 2 235 666 A1
(51) **G07C 9/00** (11) 2 235 694 A2
(51) **H04L 29/08** (11) 2 235 917 A2
- (71) **Gintech Energy Corporation**
(51) **H01L 31/0216** (11) 2 237 321 A2
- (71) **Gisler, Barbara**
(51) **G10D 7/02** (11) 2 237 265 A1
- (71) **GKL-Biotec AG**
(51) **C07K 1/04** (11) 2 235 038 A1
- (71) **GKSS-Forschungszentrum Geesthacht GmbH**
(51) **C08G 73/08** (11) 2 236 542 A1
- (73) **Glaxo Group Limited**
(51) **C07D 519/00** (11) 2 137 196 B1
- (73) **GLAXO GROUP LIMITED**
(51) **G01N 33/574** (11) 1 210 603 B1
- (71;73) **GlaxoSmithKline Biologicals S.A.**
(51) **A61K 39/015** (11) 2 234 637 A2
(51) **C12N 15/62** (11) 1 529 845 B1
- (71) **GlaxoSmithKline Biologicals SA**
(51) **A61K 39/015** (11) 2 234 638 A1
- (71) **Global Harvest Group, Inc.**
(51) **B65D 51/28** (11) 2 234 899 A2
- (73) **GlobalFoundries, Inc.**
(51) **G06F 9/38** (11) 1 005 672 B1
(51) **G06F 12/14** (11) 1 440 373 B1
- (71) **Globeride, Inc.**
(51) **A01K 87/04** (11) 2 236 026 A1
- (71) **Glycan Biosciences**
(51) **A61P 37/02** (11) 2 234 669 A1
- (71) **GlycoFi, Inc.**
(51) **C12P 21/06** (11) 2 235 198 A2
- (71) **Glycomer GmbH**
(51) **C04B 24/38** (11) 2 236 475 A2
- (71;73) **GM Global Technology Operations, Inc.**
(51) **B60R 7/04** (11) 2 033 843 A3
(51) **B60W 20/00** (11) 2 055 585 A3
(51) **B60W 20/00** (11) 2 065 278 A3
(51) **E05B 65/19** (11) 1 842 992 B1
(51) **F16H 61/32** (11) 2 023 020 B1
- (71) **Gojo Industries, Inc.**
(51) **A47K 5/12** (11) 2 236 066 A2
- (71) **Goldan, Amirhossein**
(51) **H01L 21/06** (11) 2 235 740 A1
- (73) **Golsen Limited**
(51) **G07D 7/06** (11) 2 163 392 B1
- (71) **Gonzalez**
(51) **E04H 4/16** (11) 2 236 701 A1
- (71) **González Arechabaleta, Oscar**
(51) **E01F 15/04** (11) 2 236 674 A1
- (73) **González Olmos, Telesforo**
(51) **B31B 3/44** (11) 1 870 232 B1
- (73) **Goodgene Inc.**
(51) **C12N 15/10** (11) 1 802 753 B1
- (73) **Goodrich Actuation Systems Ltd.**
(51) **F16D 55/36** (11) 2 107 265 B1
- (71) **Goodrich Control Systems Ltd**
(51) **F02D 41/22** (11) 2 000 779 A3
- (71) **Google, Inc.**
(51) **G06F 15/16** (11) 2 235 641 A1
- (71) **Gordon, Zakaria**
(51) **A61B 5/107** (11) 2 234 540 A2
- (71;73) **Gore Enterprise Holdings, Inc.**
(51) **A41D 13/002** (11) 2 236 047 A1
(51) **A61M 29/00** (11) 2 236 170 A2
(51) **B01D 29/01** (11) 2 234 688 A2
(51) **B01D 53/64** (11) 1 948 350 B1
- (71) **Goss International Montataire SA**
(51) **B41F 13/24** (11) 2 234 810 A1
- (71) **Gotoh Gut Co., Ltd.**
(51) **G10D 3/14** (11) 2 237 264 A1
- (71) **Gracel Display Inc.**
(51) **C09K 11/06** (11) 2 100 941 A3
- (71) **GRACO CHILDREN'S PRODUCTS INC.**
(51) **B62B 7/06** (11) 2 234 860 A1
- (71) **Grafityp Selfadhesive Products N.V.**
(51) **B41M 3/00** (11) 2 085 242 A3
- (73) **GRAM, Jes Tougaard**
(51) **B29C 45/04** (11) 1 349 719 B1
- (71) **GRAMMER AG**
(51) **B60N 2/00** (11) 2 236 346 A2
- (71) **Gränsfors Smide I Gnarp AB**
(51) **B25F 1/00** (11) 2 234 773 A1
(51) **B25F 1/00** (11) 2 234 774 A1
- (71) **Grass America, Inc.**
(51) **E05F 3/20** (11) 2 235 310 A1
- (71) **Green Partners Technology Holdings GmbH**
(51) **F02B 23/04** (11) 2 235 342 A2
- (71) **Greenpeak Technologies B.V.**
(51) **H04L 7/04** (11) 2 235 871 A1
- (71) **Greenroad Driving Technologies Ltd.**
(51) **G07C 5/00** (11) 2 237 232 A1

- (73) **Grosfillex SAS**
(51) **E06B 9/17** (11) 1 803 887 B1
- (71) **Großjohann, Alexis**
(51) **G01N 23/04** (11) 2 235 509 A1
- (71) **Großjohann, Heinz**
(51) **G01N 23/04** (11) 2 235 509 A1
- (71) **Grundfos Management A/S**
(51) **F04D 29/42** (11) 2 236 839 A1
- (71) **Grundfos NoNox a/s**
(51) **F01N 3/20** (11) 2 235 338 A1
- (71;73) **Grünenthal GmbH**
(51) **C07C 237/14** (11) 1 751 093 B1
(51) **C07D 471/04** (11) 2 235 013 A1
- (71) **Gruppo Bertolaso S.p.A.**
(51) **B67C 3/26** (11) 2 236 454 A1
- (71) **Gruppo Cimbali S.p.A.**
(51) **A47J 31/44** (11) 2 236 063 A1
- (71) **GSG INTERNATIONAL S.p.A.**
(51) **E05B 9/08** (11) 2 236 706 A1
(51) **E06B 3/38** (11) 1 939 387 A3
- (73) **Guala Closures Patents B.V.**
(51) **B65D 41/62** (11) 1 511 677 B2
- (71) **Guangzhou Pude Environmental Protection Equipment, Ltd.**
(51) **C02F 11/12** (11) 2 236 467 A1
- (71) **GUARDIAN INDUSTRIES CORP.**
(51) **B60S 1/08** (11) 2 119 608 A3
- (71) **Guggenbichler, Joseph Peter**
(51) **F28C 1/00** (11) 2 235 462 A1
- (71) **Guido Berger Produktmanagement GmbH**
(51) **E04F 13/08** (11) 2 236 693 A1
- (73) **Günther Spelsberg GmbH & Co. KG**
(51) **H01L 31/048** (11) 1 729 348 B1
- (71) **GYROS PATENT AB**
(51) **G01N 33/543** (11) 2 237 037 A1
- (71) **H Grossman Limited**
(51) **B62J 6/16** (11) 2 234 868 A1
- (73) **H.C. Starck Clevious GmbH**
(51) **C08G 61/12** (11) 1 727 847 B1
- (71) **Haas, Volker**
(51) **B05B 15/12** (11) 2 236 215 A1
- (73) **Habasit AG**
(51) **B65G 17/08** (11) 2 091 848 B1
- (73) **Hader SA**
(51) **A61B 17/88** (11) 2 085 041 B1
- (71) **Haldor Topsoe A/S**
(51) **C07C 7/13** (11) 2 236 483 A1
- (73) **HALFEN GmbH**
(51) **E04B 1/00** (11) 1 889 980 B1
- (71) **Halliburton Energy Services, Inc.**
(51) **C23F 11/04** (11) 2 235 234 A1
- (71) **Hamamatsu Photonics K.K.**
(51) **B24B 1/00** (11) 2 236 243 A1
(51) **H01L 27/146** (11) 2 237 317 A1
- (73) **Hamilton Sundstrand Corporation**
(51) **H01M 8/02** (11) 1 544 932 B1
- (71) **Hampidjan HF.**
(51) **A01K 73/02** (11) 2 236 025 A1
- (71) **Handisport Annecien**
(51) **A61G 5/10** (11) 2 234 573 A2
- (71) **Hanssen Beleggingen B.V.**
(51) **E06B 3/96** (11) 2 236 723 A2
- (71) **Harburg-Freudenberger Maschinenbau GmbH**
(51) **B29D 30/00** (11) 2 236 272 A2
- (71) **Harman Becker Automotive Systems GmbH**
(51) **G10L 21/02** (11) 2 237 270 A1
(51) **G10L 21/02** (11) 2 237 271 A1
- (71) **Harman International Industries, Incorporated**
(51) **H04R 3/00** (11) 2 237 569 A1
- (71) **Harris Corporation**
(51) **H01J 35/06** (11) 2 063 448 A3
(51) **H04W 40/16** (11) 2 237 613 A1
- (71) **Harting Electric GmbH & Co. KG**
(51) **H01R 29/00** (11) 2 237 381 A1
- (71) **Hartmann, Walter**
(51) **F24J 2/05** (11) 2 236 954 A2
- (71) **Hartzband, Paul**
(51) **G04B 45/00** (11) 2 235 597 A1
- (71) **Harvest Technologies Corporation**
(51) **B01D 21/26** (11) 2 234 687 A1
- (73) **Haslauer, Paul**
(51) **A61F 7/00** (11) 1 916 973 B1
- (73) **Hauni Maschinenbau AG**
(51) **A24D 3/02** (11) 1 834 529 B1
- (71) **Hauser, Andreas**
(51) **G01N 15/06** (11) 2 237 018 A1
- (71) **HAUTAU GmbH**
(51) **E06B 3/46** (11) 2 236 722 A2
- (71) **HAWE Hydraulik SE**
(51) **B66F 9/22** (11) 2 236 452 A1
- (71) **Hawkmoor Limited**
(51) **F24C 5/00** (11) 2 144 005 A3
- (71) **Haworth S.P.A.**
(51) **E04B 2/74** (11) 2 199 481 A3
- (71) **Healthbanks Biotech Co., Ltd.**
(51) **G01N 35/04** (11) 2 237 048 A2
- (71) **Heinolan Sahakoneet OY**
(51) **B65G 57/18** (11) 2 236 443 A1
- (71) **Helicon Therapeutics, Inc.**
(51) **C40B 30/06** (11) 2 235 239 A1
- (73) **Hella KGaA Hueck & Co.**
(51) **B60R 16/02** (11) 1 683 681 B1
- (73) **Helmut Bälz GmbH**
(51) **F24D 10/00** (11) 1 734 311 B1
- (71) **Helsinn Therapeutics (U.S.), Inc.**
(51) **A61K 38/04** (11) 2 234 630 A1
- (71) **Hengst GmbH & Co. KG**
(51) **B01D 46/24** (11) 2 236 187 A1
- (71;73) **Henkel AG & Co. KGaA**
(51) **A61K 8/00** (11) 2 234 575 A2
(51) **A61K 8/02** (11) 2 033 617 B1
(51) **A61K 8/49** (11) 1 414 393 B1
(51) **A61K 8/73** (11) 1 690 524 B1
(51) **A61K 8/73** (11) 1 779 845 B1
(51) **B05D 7/14** (11) 2 234 734 A2
(51) **C02F 1/44** (11) 2 236 463 A2
(51) **C09D 5/08** (11) 2 125 972 B1
(51) **C11D 3/20** (11) 2 235 153 A1
(51) **C11D 3/395** (11) 1 957 621 B1
- (71) **Henkel Corporation**
(51) **C08G 69/02** (11) 2 235 089 A2
- (71) **Heptares Therapeutics Limited**
(51) **G01N 33/566** (11) 2 235 533 A2
- (73) **Heraeus Kulzer Japan Co., Ltd.**
(51) **A61C 13/097** (11) 1 621 157 B1
- (71) **Hermeling, Werner**
(51) **F03D 9/02** (11) 2 236 822 A1
- (73) **Hertweck, Jürgen**
(51) **G06F 1/20** (11) 1 803 049 B1
- (71) **Heuvelandfood**
(51) **A23L 1/31** (11) 2 236 044 A1
- (73) **HEWI HEINRICH WILKE GMBH**
(51) **E05B 1/00** (11) 1 749 952 B1
(51) **E05B 65/10** (11) 1 764 462 B1
- (71;73) **Hewlett-Packard Company**
(51) **B41J 2/16** (11) 1 992 489 B1
(51) **G06F 1/00** (11) 1 159 662 B2
(51) **H04H 60/35** (11) 2 235 859 A1
- (71) **Hewlett-Packard Development Company, L.P.**
(51) **B41J 2/19** (11) 2 234 813 A1
- (71) **HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.**
(51) **B41J 2/165** (11) 2 234 812 A1
- (71) **HEXCEL CORPORATION**
(51) **B29C 70/32** (11) 2 234 792 A2
- (71) **Hicamp Systems**
(51) **G06F 13/16** (11) 2 235 637 A1
- (71) **Highwinds Holdings, Inc.**
(51) **G06F 15/16** (11) 2 235 642 A1
- (71) **Hildebrandt, Georg**
(51) **A47K 3/40** (11) 2 234 528 A2
- (71) **Hill-Rom Services, Inc.**
(51) **A61G 7/05** (11) 2 236 114 A1
- (71) **HILTI Aktiengesellschaft**
(51) **F16L 5/04** (11) 2 236 887 A2
- (71) **HIMAS Massenartikel GmbH**
(51) **A47G 33/12** (11) 1 992 260 A3
- (73) **Hino Motors, Ltd.**
(51) **B62D 65/18** (11) 1 602 566 B1
- (71) **Hirr, Günter**
(51) **F03B 13/00** (11) 2 116 720 A3
- (71) **Hirschauer, Martin**
(51) **B07B 1/15** (11) 2 233 217 A3
- (73) **HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC.**
(51) **A61K 31/137** (11) 1 637 132 B1
- (71) **Hitachi Appliances, Inc.**
(51) **F25B 13/00** (11) 2 236 957 A2
- (71) **Hitachi Automotive Systems, Ltd.**
(51) **F02D 41/20** (11) 2 236 797 A2
(51) **G01F 1/684** (11) 2 236 996 A1
- (71) **Hitachi Chemical Company, Ltd.**
(51) **G02B 6/122** (11) 2 237 089 A1
(51) **H05K 1/14** (11) 2 237 650 A1
- (73) **Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.**
(51) **F15B 11/02** (11) 1 286 057 B1
- (73) **Hitachi High-Tech Instruments Co., Ltd.**
(51) **H05K 13/04** (11) 1 603 382 B1
- (71) **Hitachi High-Technologies Corporation**
(51) **G01N 35/00** (11) 2 237 044 A2
(51) **G01N 35/10** (11) 1 391 734 A3
(51) **H01J 37/252** (11) 2 237 306 A1
- (71) **Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.**
(51) **H01F 41/06** (11) 2 237 291 A2
- (71;73) **Hitachi Ltd.**
(51) **B60W 30/02** (11) 2 236 376 A1

- (51) **C22C 19/05** (11) 2 236 635 A1
(51) **F01D 5/22** (11) 2 236 754 A2
(51) **F02M 55/02** (11) 2 236 808 A2
(51) **F23R 3/28** (11) 2 236 936 A2
(51) **H01J 37/12** (11) 2 023 372 B1
(51) **H01L 29/739** (11) 2 237 319 A2
(51) **H02K 1/14** (11) 2 053 722 A3
- (71) **Hitachi Metals, Ltd.**
(51) **H01M 4/505** (11) 2 237 347 A2
- (71) **Hitachi Plant Technologies, Ltd.**
(51) **B01D 61/18** (11) 2 236 195 A2
(51) **B01D 61/18** (11) 2 236 196 A2
(51) **C02F 3/00** (11) 2 236 464 A2
(51) **C02F 3/30** (11) 2 236 465 A2
(51) **E03F 1/00** (11) 2 236 682 A2
- (71) **Hitachi Power Europe GmbH**
(51) **B02C 25/00** (11) 2 234 727 A1
- (71) **Hitachi Science Systems, Ltd.**
(51) **H01J 37/252** (11) 2 237 306 A1
- (71) **Hitachi Software Engineering Co., Ltd.**
(51) **G06F 9/445** (11) 2 237 152 A2
- (71;73) **Hitachi, Ltd.**
(51) **B60R 16/02** (11) 1 889 750 B1
(51) **B61D 15/06** (11) 2 236 380 A1
(51) **B61D 27/00** (11) 2 236 383 A2
(51) **B65G 61/00** (11) 2 236 444 A1
(51) **G06F 1/16** (11) 1 835 376 A3
(51) **H01M 4/505** (11) 2 237 347 A2
(51) **H01M 4/62** (11) 2 237 348 A1
(51) **H04L 9/08** (11) 1 696 602 B1
- (73) **Hitachi-LG Data Storage Korea, Inc.**
(51) **G11B 23/40** (11) 1 720 165 B1
- (71) **HJS Fahrzeugtechnik GmbH & Co. KG**
(51) **F01N 3/36** (11) 2 236 785 A1
- (71) **HOCHIKI CORPORATION**
(51) **G08B 17/00** (11) 2 237 236 A1
- (71) **Hodogaya Chemical Co., Ltd.**
(51) **C07D 401/14** (11) 2 236 506 A1
- (71) **Höganäs AB**
(51) **B01D 46/12** (11) 2 234 692 A1
- (73) **HÖGANÄS AB**
(51) **B22F 1/00** (11) 1 513 639 B1
(51) **B22F 1/00** (11) 1 768 803 B1
- (71) **Höganäs Ab (publ)**
(51) **C22C 33/02** (11) 2 235 225 A1
- (73) **Hollick, John C.**
(51) **F24J 2/04** (11) 1 596 138 B1
- (71) **HOLZMA Plattenaufteiltechnik GmbH**
(51) **B27B 5/065** (11) 2 147 760 A3
- (73) **HOMAG MASCHINENBAU AG**
(51) **B27M 1/08** (11) 1 231 037 B1
- (73) **Honda Giken Kogyo K. K.**
(51) **B62D 1/28** (11) 1 422 584 B1
- (73) **HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA**
(51) **B25J 19/06** (11) 1 598 156 B1
(51) **B60K 6/485** (11) 1 428 711 B1
(51) **B60L 11/12** (11) 1 036 694 B1
(51) **B62J 6/04** (11) 1 361 145 B1
- (71;73) **Honda Motor Co., Ltd.**
(51) **B25J 13/00** (11) 2 236 251 A1
(51) **B60H 1/00** (11) 2 236 329 A1
(51) **B60K 6/48** (11) 2 236 338 A1
(51) **B60K 6/48** (11) 2 236 339 A1
(51) **B60L 3/00** (11) 2 236 343 A1
(51) **B60T 8/26** (11) 2 236 371 A2
(51) **B62D 7/14** (11) 2 236 393 A1
(51) **B62D 7/15** (11) 2 236 394 A1
- (51) **B62J 6/04** (11) 2 236 398 A1
(51) **B62J 17/02** (11) 2 042 415 B1
(51) **B62J 25/00** (11) 2 236 399 A1
(51) **B62J 27/00** (11) 2 236 400 A1
(51) **B62J 27/00** (11) 2 236 401 A1
(51) **B62J 37/00** (11) 2 236 402 A1
(51) **B62K 11/04** (11) 2 236 404 A1
(51) **B62K 25/28** (11) 2 202 140 B1
(51) **C10L 1/02** (11) 2 236 584 A1
(51) **F01L 13/00** (11) 2 236 777 A1
(51) **F02B 61/04** (11) 1 659 275 B1
(51) **F02M 35/112** (11) 2 236 806 A1
(51) **F02P 5/15** (11) 2 236 814 A2
(51) **F16D 48/04** (11) 2 236 849 A1
(51) **F16D 65/12** (11) 2 236 850 A1
(51) **G05D 1/02** (11) 2 237 127 A1
(51) **H01M 8/04** (11) 1 990 858 B1
(51) **H01M 8/04** (11) 2 237 351 A1
(51) **H01M 8/04** (11) 2 237 353 A1
- (73) **HONDA MOTOR CO., LTD.**
(51) **B60W 30/16** (11) 1 977 947 B1
(51) **F02B 75/22** (11) 1 571 309 B1
- (71) **Honeywell Aerospace BV**
(51) **B64D 10/00** (11) 2 236 418 A2
- (71;73) **Honeywell International Inc.**
(51) **B01D 11/00** (11) 2 234 685 A2
(51) **B32B 5/14** (11) 2 234 804 A2
(51) **B64C 39/02** (11) 2 236 416 A2
(51) **B64C 39/02** (11) 2 236 417 A1
(51) **C25D 3/54** (11) 2 236 652 A2
(51) **F02B 37/12** (11) 1 945 926 B1
(51) **F02D 43/00** (11) 1 864 012 B1
(51) **G01C 19/56** (11) 2 236 982 A1
(51) **G01C 19/72** (11) 2 236 983 A2
(51) **G01D 5/353** (11) 1 865 290 A3
(51) **G01R 33/02** (11) 2 053 415 A3
(51) **G01S 7/292** (11) 2 237 061 A1
(51) **G01S 13/95** (11) 2 237 068 A1
(51) **G05B 19/042** (11) 1 973 018 B1
(51) **G06F 11/18** (11) 2 090 986 B1
(51) **H03L 7/07** (11) 2 237 421 A1
(51) **H04M 1/02** (11) 2 235 923 A2
- (71) **Honeywell UK Limited**
(51) **B64D 10/00** (11) 2 236 418 A2
- (73) **HOOVER LIMITED**
(51) **E05D 3/02** (11) 1 860 263 B1
- (73) **HÖRMANN KG AMSHAUSEN**
(51) **E06B 7/26** (11) 1 223 293 B1
- (71) **Hörmansdörfer, Gerd**
(51) **F16B 25/00** (11) 2 235 388 A1
- (71) **Hoshizaki Denki Kabushiki Kaisha**
(51) **H05B 6/12** (11) 2 237 641 A1
- (71) **Hosiden Corporation**
(51) **F16K 31/06** (11) 2 236 881 A1
- (71;73) **Hospira, Inc.**
(51) **A61J 1/20** (11) 2 236 117 A2
(51) **A61J 1/20** (11) 2 236 118 A2
(51) **A61J 1/20** (11) 2 236 119 A2
(51) **G01L 9/12** (11) 1 305 586 B1
- (71) **Howmedica Osteonics Corp.**
(51) **A61F 2/36** (11) 1 872 745 A3
(51) **A61F 2/46** (11) 2 236 107 A1
- (71) **HTC Corporation**
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 237 199 A1
(51) **H04W 48/08** (11) 2 237 617 A1
- (73) **Huang, Min San**
(51) **D06Q 1/00** (11) 1 835 071 B1
- (71) **Huawei Device Co., Ltd.**
(51) **H01R 13/453** (11) 2 237 379 A1
- (71;73) **Huawei Technologies Co., Ltd.**
(51) **G06N 5/02** (11) 2 237 196 A1
(51) **G10L 19/00** (11) 2 161 719 B1
(51) **H04B 3/04** (11) 2 237 437 A1
(51) **H04B 3/04** (11) 2 237 438 A1
(51) **H04B 7/06** (11) 1 768 276 B1
(51) **H04B 7/06** (11) 2 237 451 A1
(51) **H04B 7/26** (11) 1 804 530 B1
(51) **H04J 3/16** (11) 2 237 457 A2
(51) **H04L 9/08** (11) 2 237 473 A1
(51) **H04L 12/02** (11) 2 237 475 A1
(51) **H04L 12/24** (11) 1 950 908 B1
(51) **H04L 12/24** (11) 2 237 481 A1
(51) **H04L 12/42** (11) 1 758 306 B1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 235 892 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 497 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 498 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 499 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 500 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 501 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 502 A1
(51) **H04L 12/64** (11) 2 237 508 A1
(51) **H04L 12/66** (11) 1 931 094 B1
(51) **H04L 25/49** (11) 2 237 512 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 905 A1
(51) **H04M 3/36** (11) 2 237 541 A1
(51) **H04M 3/42** (11) 2 237 542 A1
(51) **H04M 15/00** (11) 2 237 545 A1
(51) **H04N 7/14** (11) 2 237 555 A1
(51) **H04W 4/00** (11) 2 237 575 A1
(51) **H04W 24/08** (11) 2 237 595 A1
(51) **H04W 28/20** (11) 2 237 599 A1
(51) **H04W 36/14** (11) 2 237 610 A1
(51) **H04W 40/24** (11) 2 237 615 A1
(51) **H04W 52/24** (11) 2 237 626 A1
(51) **H04W 84/00** (11) 2 237 635 A1
(51) **H04W 88/18** (11) 2 236 003 A1
- (71) **Hübner GmbH**
(51) **B60D 5/00** (11) 2 236 323 A2
(51) **B61D 17/02** (11) 2 236 381 A2
(51) **B61D 17/20** (11) 2 236 382 A1
- (71) **Hughes, Michael Dean**
(51) **A61B 17/74** (11) 2 234 554 A2
- (71) **Hühoco Metalloberflächenveredelung GmbH**
(51) **B65B 13/18** (11) 2 236 426 A1
- (71) **HUMAN GENOME SCIENCES, INC.**
(51) **A61K 38/16** (11) 2 236 152 A1
- (73) **Humax Co., Ltd.**
(51) **G11B 20/10** (11) 1 887 575 B1
- (71) **Hunter Douglas Industries B.V.**
(51) **E06B 9/42** (11) 2 236 731 A2
- (71) **Huntsman Petrochemical LLC**
(51) **C09K 8/36** (11) 2 235 134 A1
- (71) **Husqvarna Professional Outdoor Products Inc.**
(51) **B25H 1/00** (11) 2 234 777 A1
- (71) **Hutchinson**
(51) **B01D 69/12** (11) 2 234 704 A1
(51) **F01M 13/00** (11) 2 236 780 A1
- (71) **HUTCHINSON**
(51) **F16L 37/091** (11) 2 236 894 A1
(51) **F16L 37/098** (11) 2 236 895 A1
- (73) **Hüttlin, Herbert**
(51) **F01C 9/00** (11) 1 987 233 B1
- (71) **Hvidovre Hospital**
(51) **C12N 7/00** (11) 2 235 164 A1
- (71) **Hydac Filtertechnik GmbH**
(51) **F15B 13/04** (11) 2 235 380 A1

- (73) **HYDAC TECHNOLOGY GMBH**
(51) *F15B 1/16* (11) 1 787 029 B1
- (71) **Hydrometer GmbH**
(51) *F24D 12/02* (11) 2 236 946 A2
- (71) **Hymmer AG Werk Polch**
(51) *B60R 15/04* (11) 2 236 359 A1
- (71) **Hypertherm, INC.**
(51) *H05H 1/34* (11) 2 236 015 A2
- (73) **Hystad, Ann Helen**
(51) *G01M 3/28* (11) 1 373 853 B1
- (73) **HYUNDAI ELECTRONICS INDUSTRIES CO., LTD.**
(51) *G11C 11/56* (11) 1 628 309 B1
- (71) **I.D. Systems, Inc.**
(51) *G07C 9/00* (11) 2 237 233 A1
- (71) **I.P.Access Limited**
(51) *H04B 7/26* (11) 2 235 852 A2
- (71) **I2S, LLC**
(51) *B21B 31/00* (11) 2 234 739 A1
- (73) **IAV GmbH Ingenieurgesellschaft Auto und Verkehr**
(51) *F02B 75/04* (11) 1 811 151 B1
- (71;73) **Ibiden Co., Ltd.**
(51) *C04B 37/00* (11) 2 236 480 A1
(51) *C04B 38/00* (11) 1 978 006 B1
(51) *F01N 3/021* (11) 2 236 782 A1
(51) *F01N 9/00* (11) 2 236 786 A1
(51) *G01N 15/06* (11) 2 237 015 A2
(51) *G01N 15/06* (11) 2 237 016 A2
(51) *G01N 15/06* (11) 2 237 017 A2
- (71;73) **IBIDEN CO., LTD.**
(51) *B01D 53/50* (11) 2 236 194 A1
(51) *H05K 3/46* (11) 1 816 905 B1
- (73) **Ibis Biosciences, Inc.**
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 891 244 B1
- (73) **IBS Filtran Kunststoff-/Metallerzeugnisse GmbH**
(51) *B01D 29/01* (11) 2 133 130 B1
- (73) **IdaTech, LLC**
(51) *C01B 3/50* (11) 1 138 096 B1
- (71) **Idemitsu Kosan Co., Ltd.**
(51) *C07D 235/08* (11) 2 236 501 A1
(51) *C08L 55/00* (11) 2 236 558 A1
(51) *C10M 127/02* (11) 2 236 589 A1
- (71) **IDEXX LABORATORIES, INC.**
(51) *A61K 31/14* (11) 2 181 706 A3
- (71;73) **IFP Energies nouvelles**
(51) *B01J 29/74* (11) 2 234 721 A2
(51) *B01J 31/18* (11) 2 234 722 A1
(51) *C10G 45/62* (11) 2 235 139 A2
(51) *C12P 7/10* (11) 2 235 192 A2
(51) *C12P 19/02* (11) 2 235 195 A2
(51) *F04D 3/02* (11) 2 029 895 B1
- (71) **IHI Corporation**
(51) *B64G 1/68* (11) 2 236 422 A1
- (71) **IHI Marine United Inc.**
(51) *B63H 5/10* (11) 2 236 408 A1
- (71) **IHP GmbH-Innovations for High Performance Microelectronics / Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik**
(51) *H03M 3/04* (11) 2 235 835 A1
- (71) **Ikanos Communications, Inc.**
(51) *H04J 1/12* (11) 2 235 860 A1
- (71) **IKJ S.a.r.l.**
(51) *B32B 19/00* (11) 2 236 282 A1
- (73) **ILEGUSAVNID, Genetics Resource Centre Ministry of Social Affairs and Health**
(51) *G01N 33/94* (11) 2 137 539 B1
- (71;73) **Illinois Tool Works Inc.**
(51) *B05B 7/24* (11) 2 234 730 A1
(51) *B41F 15/08* (11) 2 236 296 A1
(51) *B65B 13/18* (11) 2 234 890 A1
(51) *F16B 15/06* (11) 2 235 386 A1
(51) *H01H 36/00* (11) 1 763 050 B1
- (73) **ILLINOIS TOOL WORKS INC.**
(51) *B23K 9/133* (11) 1 584 400 B1
(51) *H01H 23/30* (11) 1 283 537 B1
- (71) **Illycaffè' S.P.A.**
(51) *A47J 31/30* (11) 2 234 522 A2
- (71) **IMEC**
(51) *H04W 52/28* (11) 2 237 627 A1
- (71) **Imint Image Intelligence Ab**
(51) *G01C 11/02* (11) 2 235 475 A1
- (71) **Impax Laboratories, Inc.**
(51) *C07C 229/00* (11) 2 234 963 A1
- (73) **Imperial Innovations Limited**
(51) *G06K 9/00* (11) 2 064 652 B1
- (73) **IMPRESS Group B.V.**
(51) *B65D 17/50* (11) 2 109 569 B1
- (71) **In The Works...**
(51) *F01N 3/10* (11) 2 235 337 A1
- (73) **Inalfa Roof Systems Group B.V.**
(51) *B60J 7/047* (11) 1 009 644 B2
- (71) **Incoat GmbH**
(51) *C23C 16/02* (11) 2 235 231 A1
- (71) **Indo Internacional, S.A.**
(51) *B24B 13/06* (11) 2 236 244 A1
- (71) **Inductoheat, Inc.**
(51) *H05B 6/08* (11) 2 236 005 A2
- (73) **Industrial Technology Research**
(51) *H04W 4/06* (11) 1 926 329 B1
- (71) **Industrias Auxiliares Faus, S.L.**
(51) *E04F 15/02* (11) 2 235 283 A2
- (73) **Industrie Borla SpA**
(51) *A61M 39/04* (11) 2 008 685 B1
- (71) **Industrieanlagen-Betriebsgesellschaft mbH**
(51) *G01M 13/02* (11) 2 237 011 A2
- (73) **Ineos Europe Limited**
(51) *C08F 6/00* (11) 2 152 765 B1
- (73) **Inergy Automotive Systems Research (Société A.)**
(51) *B60K 15/00* (11) 1 827 887 B1
- (73) **Inergy Automotive Systems Research (Société Anonyme)**
(51) *F01N 3/02* (11) 2 029 865 B1
- (73) **Infineon Technologies AG**
(51) *G06F 17/50* (11) 1 305 743 B1
(51) *G11C 16/04* (11) 1 625 591 B1
(51) *H01L 23/544* (11) 1 191 591 B1
(51) *H02M 1/00* (11) 1 753 116 B1
(51) *H03M 1/36* (11) 1 350 325 B1
- (71) **Infina Corporation**
(51) *H04L 25/14* (11) 2 235 898 A2
- (71) **Infinesse Corporation**
(51) *A61F 2/44* (11) 2 234 563 A1
- (71) **Infineum International Limited**
(51) *C10M 133/12* (11) 2 235 148 A1
(51) *C10M 141/10* (11) 2 236 590 A1
(51) *C10M 141/10* (11) 2 236 591 A1
- (71) **Infinite Power Solutions, Inc.**
(51) *H01M 10/08* (11) 2 235 782 A1
- (71) **Infracor GmbH**
(51) *C02F 1/76* (11) 2 234 927 A1
- (71) **Ing. Erich Pfeiffer GmbH**
(51) *B05B 11/00* (11) 2 236 213 A2
- (71) **Ini Power Systems, Inc.**
(51) *H01M 8/08* (11) 2 237 355 A1
- (71) **Inimex Pharmaceuticals Inc.**
(51) *C12N 15/11* (11) 2 236 608 A2
- (71) **Innosuisse Development AG**
(51) *C10L 1/12* (11) 2 235 143 A1
- (71) **InnoTERE GmbH**
(51) *A61L 24/04* (11) 2 236 162 A2
- (71) **Innova Patent GmbH**
(51) *B61B 12/02* (11) 2 234 859 A1
- (71) **Innovations- Transfert Uphoff GmbH & Co. KG**
(51) *A01N 63/00* (11) 2 234 497 A2
- (71) **Innovative Health Technologies, LLC**
(51) *A61C 8/00* (11) 2 234 559 A1
- (71) **Innovative Office Products, Inc.**
(51) *F16M 11/00* (11) 2 236 900 A1
(51) *F16M 11/00* (11) 2 236 901 A1
- (71) **Innovative Sonic Limited**
(51) *H04L 12/56* (11) 1 928 131 A3
- (71) **Innovavent GmbH**
(51) *G02B 3/00* (11) 2 237 079 A1
- (71) **Innovision Research & Technology PLC**
(51) *H04B 5/00* (11) 2 235 838 A2
(51) *H04B 5/02* (11) 2 235 839 A2
- (71) **Inova**
(51) *B65D 25/08* (11) 2 236 431 A1
- (71) **INPECO IP Ltd.**
(51) *G01N 35/00* (11) 2 235 545 A1
- (71) **INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale**
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 235 211 A1
- (71) **Insta Elektro GmbH**
(51) *H04B 3/54* (11) 2 007 023 A3
- (71) **Institut Curie**
(51) *C07D 401/12* (11) 2 235 000 A2
- (73) **Institut Français du Pétrole**
(51) *E21B 43/00* (11) 1 505 250 B1
- (73) **INSTITUT FÜR LUFT- UND KÄLTETECHNIK GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT mbH**
(51) *G01P 5/10* (11) 1 629 287 B1
- (71) **Institut National De La Recherche Agronomique**
(51) *C12N 7/04* (11) 2 235 166 A1
- (71) **Institut Paoli-Calmettes**
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 235 211 A1
- (71) **Institute for Q-shu Pioneers of Space, Inc.**
(51) *B64G 1/68* (11) 2 236 422 A1
- (73) **Institute National de la Recherche Agronomique**
(51) *C07K 14/32* (11) 1 831 249 B1
- (71) **Institute of Chemistry, Chinese Academy of Science**
(51) *C09D 133/08* (11) 2 236 573 A1
- (71) **Institute Of Organic Chemistry, Polish Academy Of Sciences**
(51) *C07J 63/00* (11) 2 235 036 A1

- (71;73) **Intel Corporation**
 (51) *G03F 1/00* (11) 1 402 316 B1
 (51) *G06F 9/38* (11) 1 522 917 B1
 (51) *G06F 9/45* (11) 1 700 208 B1
 (51) *G06F 12/08* (11) 1 680 743 B1
 (51) *G06F 21/00* (11) 2 237 180 A1
 (51) *G11C 29/50* (11) 2 204 818 A3
 (51) *H01H 1/00* (11) 1 573 762 B1
 (51) *H04N 7/26* (11) 2 235 950 A1
 (51) *H04N 7/26* (11) 2 237 561 A2
 (51) *H04W 84/10* (11) 2 235 999 A1
- (71) **Intelligent Engineering (Bahamas) Limited**
 (51) *B32B 15/08* (11) 2 236 279 A1
- (71) **Intelliserv International Holding, Ltd**
 (51) *E21B 17/02* (11) 2 235 317 A2
- (73) **Intercon Holland B.V.**
 (51) *B65D 83/00* (11) 1 391 397 B1
- (71) **Intercos S.p.A.**
 (51) *A61K 8/25* (11) 2 236 125 A1
- (71) **INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC.**
 (51) *H04W 52/02* (11) 2 235 988 A1
- (73) **INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION**
 (51) *H04B 1/40* (11) 1 796 274 B1
- (71;73) **International Business Machines Corporation**
 (51) *B01L 3/00* (11) 2 234 723 A2
 (51) *G03F 7/004* (11) 1 164 434 B1
 (51) *G06F 17/28* (11) 1 482 414 B1
 (51) *G06Q 10/00* (11) 2 235 669 A1
 (51) *G06Q 30/00* (11) 1 461 892 B1
 (51) *G07F 7/10* (11) 2 235 697 A2
 (51) *H01L 21/3205* (11) 0 926 717 B1
 (51) *H01L 21/3213* (11) 2 235 743 A1
 (51) *H01L 21/335* (11) 2 235 744 A1
 (51) *H04L 29/06* (11) 2 235 908 A2
- (71) **International Engine Intellectual Property Company, LLC**
 (51) *F01N 3/02* (11) 2 235 333 A1
- (71) **INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC.**
 (51) *C07C 29/48* (11) 2 236 487 A2
- (71) **International Frontier Technology Laboratory Inc.**
 (51) *G09C 1/00* (11) 2 237 247 A1
- (71) **International Lacquers S.A.**
 (51) *A61Q 3/02* (11) 2 234 670 A1
 (51) *A61Q 3/02* (11) 2 234 671 A1
- (73) **International Truck Intellectual Property Company, LLC.**
 (51) *B60K 6/12* (11) 1 561 625 B1
- (71) **Intersil Americas Inc.**
 (51) *H03M 1/78* (11) 2 237 426 A1
- (71) **Interstitial, LLC**
 (51) *A61B 5/05* (11) 2 234 539 A1
- (71) **Intervet International B.V.**
 (51) *C07D 211/60* (11) 2 234 973 A1
- (71) **Intes A/S**
 (51) *G08B 17/12* (11) 2 235 703 A1
- (71) **Intralot, Inc.**
 (51) *G07B 3/02* (11) 2 235 688 A1
- (73) **Intuitive Surgical Operations, Inc.**
 (51) *A61B 1/00* (11) 1 499 227 B1
- (71;73) **Inventio AG**
 (51) *B66B 5/00* (11) 2 234 912 A1
 (51) *B66B 9/00* (11) 1 367 018 B1
 (51) *B66B 9/02* (11) 1 860 051 B1
- (51) *B66B 13/12* (11) 2 234 914 A1
 (51) *G07C 9/00* (11) 2 237 234 A1
- (71) **Inventive Designers NV**
 (51) *H04N 1/32* (11) 2 237 546 A1
- (71) **Inventive Resources NV**
 (51) *H04N 1/32* (11) 2 237 546 A1
- (71) **ION BEAM APPLICATIONS S.A.**
 (51) *A61K 51/04* (11) 2 229 957 A3
- (71) **IPCom GmbH & Co. KG**
 (51) *H04W 72/10* (11) 2 194 750 A3
 (51) *H04W 72/10* (11) 2 200 389 A3
- (73) **IPG Electronics 503 Limited**
 (51) *H04W 8/24* (11) 1 090 514 B1
- (73) **IPGATE AG**
 (51) *B60T 8/40* (11) 1 795 417 B1
- (71) **Ipsen International GmbH**
 (51) *C21D 11/00* (11) 2 236 632 A2
- (71) **IPSEN PHARMA**
 (51) *A61K 38/04* (11) 2 236 151 A1
- (71) **Ipsogen**
 (51) *C12Q 1/68* (11) 2 235 211 A1
- (71) **IRM LLC**
 (51) *C07K 16/28* (11) 2 235 062 A1
- (73) **Irwin Industrial Tools GmbH**
 (51) *B23D 49/10* (11) 1 922 172 B1
 (51) *B25B 5/06* (11) 1 648 660 B1
- (71) **IRX Therapeutics, Inc.**
 (51) *A61K 45/00* (11) 2 234 642 A1
- (71) **Isaren AB**
 (51) *A63B 53/00* (11) 2 234 680 A1
- (71) **ISEA S.p.A.**
 (51) *E02B 3/06* (11) 1 849 917 A3
- (71) **Isis Innovation Limited**
 (51) *H01J 49/40* (11) 2 235 738 A2
- (71) **ISOLA AS**
 (51) *B32B 3/00* (11) 2 234 802 A1
- (71) **Isp Investments Inc.**
 (51) *A61K 8/00* (11) 2 234 576 A1
 (51) *A61Q 5/10* (11) 2 234 673 A1
- (71) **ITALCEMENTI S.p.A.**
 (51) *C04B 28/06* (11) 2 234 934 A1
- (71) **ITM Power (Research) Limited**
 (51) *H01M 8/02* (11) 2 237 350 A1
- (73) **ITOKI CORPORATION**
 (51) *A47C 1/031* (11) 1 915 925 B1
- (71) **Itron, Inc.**
 (51) *H04W 40/24* (11) 2 207 384 A3
- (71) **Ivashchenko, Andrey Alexandrovich**
 (51) *C07D 471/04* (11) 2 236 511 A2
- (73) **IVECO MAGIRUS AG**
 (51) *F17C 13/08* (11) 2 048 427 B1
- (71) **Iveco S.p.A.**
 (51) *B60N 2/00* (11) 2 234 836 A1
 (51) *F02M 25/07* (11) 2 236 804 A1
- (71) **Iview Limited**
 (51) *G02B 27/18* (11) 2 235 583 A1
- (73) **Ivoclar Vivadent AG**
 (51) *A61C 19/00* (11) 1 470 793 B1
- (73) **ixetic Bad Homburg GmbH**
 (51) *F04C 15/06* (11) 1 642 032 B1
- (73) **ixetic Hückeswagen GmbH**
 (51) *F01M 1/16* (11) 1 929 130 B1
- (73) **J. Eberspächer GmbH & Co. KG**
 (51) *H01M 8/04* (11) 1 553 653 B1
- (71) **J.C. Bamford Excavators Ltd.**
 (51) *F02D 41/06* (11) 2 236 796 A2
- (71) **J.O.Z. B.V.**
 (51) *A01K 1/01* (11) 2 236 023 A1
 (51) *A01K 1/01* (11) 2 236 024 A1
- (71) **Jackson, Carnese Darrell**
 (51) *G06Q 30/00* (11) 2 237 211 A1
- (71) **Jadhav, Uttamrao Hanumantrao**
 (51) *E04H 1/04* (11) 2 235 290 A1
- (71) **JAMCO CORPORATION**
 (51) *F24C 15/32* (11) 2 236 942 A1
 (51) *F24C 15/32* (11) 2 236 943 A1
- (71) **James Alexander Corporation**
 (51) *B65D 35/24* (11) 2 234 897 A1
 (51) *B65D 81/32* (11) 2 234 901 A2
- (71) **James Hardie Technology Limited**
 (51) *E04C 5/07* (11) 2 235 282 A1
- (71) **Jané S.A.**
 (51) *B60N 2/28* (11) 1 880 893 A3
- (71) **Janne Jämsä Produkter**
 (51) *B60R 7/10* (11) 1 970 253 A3
- (73) **Jansen-Tiggeloven, Anita**
 (51) *A62C 31/00* (11) 1 820 542 B1
- (71) **Janssen Pharmaceutica N.V.**
 (51) *A61K 31/519* (11) 2 234 617 A1
- (73) **Janssen Pharmaceutica NV**
 (51) *C07D 239/84* (11) 1 776 349 B1
- (71) **Janssen Pharmaceutica, N.V.**
 (51) *C07D 235/08* (11) 2 234 984 A1
- (73) **Japan Airlines International Co., Ltd.**
 (51) *B08B 9/027* (11) 1 872 876 B1
- (73) **Japan Chemical Industries Co., Ltd.**
 (51) *C09K 5/20* (11) 1 598 407 B1
- (73) **JAPAN EXLAN COMPANY LIMITED**
 (51) *F25B 17/08* (11) 1 840 486 B1
- (71) **Japan Gore-Tex Inc.**
 (51) *C08J 7/04* (11) 2 236 550 A1
- (73) **Japan Science and Technology Agency**
 (51) *C08F 114/18* (11) 2 014 686 B1
- (71) **Japan Super Quartz Corporation**
 (51) *C03B 19/09* (11) 2 236 469 A1
- (73) **Japan Superconductor Technology Inc.**
 (51) *H01L 39/24* (11) 1 788 642 B1
- (71) **JATCO Ltd**
 (51) *B60W 10/06* (11) 2 236 374 A1
 (51) *F16D 48/06* (11) 1 628 031 A3
 (51) *F16H 61/06* (11) 2 133 597 A3
 (51) *G01D 11/24* (11) 2 236 991 A2
- (73) **JENOPTIK Robot GmbH**
 (51) *G08G 1/017* (11) 2 075 775 B1
- (71) **Jeong, Poong Gi**
 (51) *F21S 13/10* (11) 2 235 432 A1
- (73) **Jeroen Bosch Ziekenhuis**
 (51) *C12Q 1/68* (11) 1 789 582 B1
- (73) **JGC Catalysts and Chemicals Ltd.**
 (51) *H01G 9/20* (11) 1 357 566 B1
- (71) **Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.**
 (51) *C07D 231/20* (11) 2 236 500 A1
- (71) **Jiangsu Redbud Textile Technology Co., Ltd.**
 (51) *D06M 15/643* (11) 2 236 661 A1

- (73) Jimro Co., Ltd.
(51) **A61B 10/00** (11) 1 421 907 B1
- (71) Jogerst Stein Technologie GmbH
(51) **B32B 9/04** (11) 2 234 806 A1
- (71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc.
(51) **G02C 7/04** (11) 2 235 585 A1
- (71) Johnson Controls Technology Company
(51) **B60Q 1/26** (11) 2 234 841 A2
- (73) Johnson Matthey Public Limited Company
(51) **H01M 8/02** (11) 2 030 273 B1
- (71) Jordan, Jason Sean
(51) **A61B 17/74** (11) 2 234 554 A2
- (71) Josef Wiegand GMBH & CO. KG
(51) **E02B 7/44** (11) 1 980 669 A3
- (71) Jost-Werke GmbH
(51) **B62D 53/08** (11) 2 234 867 A1
- (71) JOTEC GmbH
(51) **A61L 27/48** (11) 1 905 464 A3
- (71) Joybond Co. Ltd.
(51) **B24D 3/34** (11) 2 236 247 A1
- (73) JSR Corporation
(51) **G03F 7/004** (11) 1 164 434 B1
- (71) JTEKT Corporation
(51) **B23P 11/02** (11) 2 236 242 A1
(51) **F16G 5/18** (11) 1 840 408 A3
- (71) JTEKT CORPORATION
(51) **F16H 48/08** (11) 1 959 164 A3
- (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft
(51) **H02K 5/22** (11) 1 921 733 B1
- (71) Juniper Networks, Inc.
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 507 A1
- (71) Juridical Foundation The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute
(51) **C12N 15/09** (11) 2 236 605 A1
- (73) JVK Filtration Systems GmbH
(51) **B01D 25/21** (11) 1 899 034 B1
- (71) Jánosi, István
(51) **A47J 37/12** (11) 2 234 523 A2
- (73) K.I.G. Heerenveen B.V.
(51) **A63G 1/24** (11) 1 863 581 B1
- (71) KABE Husvagnar AB
(51) **F24D 3/14** (11) 2 236 944 A2
- (71) Kabelschlepp GmbH
(51) **F16G 13/16** (11) 2 235 396 A1
- (71) Kabushiki Kaisha Kawasaki Zosen
(51) **F16B 5/08** (11) 2 236 841 A1
- (71) Kabushiki Kaisha Kenwood
(51) **G01C 21/00** (11) 2 236 984 A1
(51) **G11B 7/004** (11) 2 237 275 A1
- (71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho
(51) **C22C 21/00** (11) 2 236 636 A1
(51) **C22C 38/00** (11) 2 236 638 A1
- (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO
(51) **C22F 1/00** (11) 1 881 084 B1
- (71;73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)
(51) **B29B 7/48** (11) 1 316 399 B1
(51) **C22C 38/02** (11) 2 034 036 A3
(51) **F04C 18/16** (11) 1 416 161 B1
(51) **H01L 39/24** (11) 1 788 642 B1
- (73) KABUSHIKI KAISHA TOP
(51) **B65D 83/00** (11) 1 544 131 B1
- (71) Kabushiki Kaisha Topcon
(51) **G01S 17/66** (11) 2 237 071 A1
- (71) Kabushiki Kaisha TOPCON
(51) **G01C 15/00** (11) 1 607 718 A3
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba
(51) **B42D 9/06** (11) 2 236 310 A1
(51) **B60T 13/58** (11) 2 236 373 A2
(51) **B65H 15/00** (11) 2 236 446 A1
(51) **F01D 9/04** (11) 2 236 764 A2
(51) **G01R 29/08** (11) 1 916 532 A3
(51) **G01S 15/89** (11) 2 237 069 A1
(51) **G06F 1/16** (11) 2 237 129 A2
(51) **G06F 13/42** (11) 2 237 162 A1
(51) **G21C 13/036** (11) 2 237 283 A2
(51) **H02K 5/10** (11) 2 237 395 A1
(51) **H04N 5/44** (11) 2 237 553 A1
- (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA
(51) **G21C 5/06** (11) 1 278 206 A3
(51) **H01H 9/56** (11) 2 237 296 A2
(51) **H01L 33/00** (11) 2 237 329 A2
(51) **H04Q 7/22** (11) 1 583 375 A3
- (71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki
(51) **B29C 43/12** (11) 2 236 262 A1
(51) **F04C 18/12** (11) 2 236 830 A2
- (73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI
(51) **D01H 13/26** (11) 1 574 607 B1
- (71) Kabushiki Kaisha Yakult Honsha
(51) **G01N 33/68** (11) 2 237 042 A1
- (73) KABUSHIKI KAISHA YAKULT HONSHA
(51) **C12N 1/20** (11) 1 443 105 B1
- (73) Kabushikaisha Equos Research
(51) **G01C 21/34** (11) 1 069 405 B1
- (71) Kadant Web Systems Inc.
(51) **D21G 3/00** (11) 2 235 258 A1
- (71) KAMSTRUP A/S
(51) **G01F 1/66** (11) 2 236 992 A1
(51) **G01F 1/66** (11) 2 236 993 A1
(51) **G01F 1/66** (11) 2 236 994 A1
(51) **G01F 1/66** (11) 2 236 995 A1
(51) **G01F 15/06** (11) 2 236 998 A1
- (71) Kaneka Corporation
(51) **C08G 77/388** (11) 2 236 543 A1
(51) **H01M 8/02** (11) 2 237 349 A1
- (73) Kaneko Chemical Co., Ltd.
(51) **C11D 7/50** (11) 1 956 074 B1
- (71) KANG NA HSIUNG ENTERPRISE CO., LTD.
(51) **A61F 13/472** (11) 2 042 142 A3
- (71;73) KANZAKI KOKYUKOKI MFG. CO., LTD.
(51) **B62D 7/18** (11) 1 847 441 B1
(51) **F04B 1/20** (11) 2 236 825 A2
- (71) Kao Corporation
(51) **C07C 29/132** (11) 2 236 486 A1
(51) **C11D 3/33** (11) 2 236 594 A1
- (73) KAO CORPORATION
(51) **C11D 1/52** (11) 1 452 573 B1
- (71) Kapsalakis, Konstantinos
(51) **E04C 2/04** (11) 2 236 688 A2
- (71) Karabacak, Enver
(51) **C01G 21/20** (11) 2 234 923 A1
- (73) Kärcher Futuretech GmbH
(51) **A61L 2/04** (11) 1 827 510 B1
- (71) Karim, Karim S.
(51) **H01L 21/06** (11) 2 235 740 A1
- (71) Karl Storz GmbH & Co. KG
(51) **A61B 18/14** (11) 2 234 557 A1
- (71;73) Karlsruher Institut für Technologie
(51) **B03C 3/16** (11) 1 771 254 B1
(51) **C02F 1/52** (11) 1 541 531 B1
(51) **F03G 7/00** (11) 2 236 824 A2
- (71) Karosseriewerke Dresden GmbH
(51) **B23K 26/04** (11) 2 234 751 A1
- (71) Kaspersky Lab Zao
(51) **G06F 21/00** (11) 2 237 185 A2
(51) **G06F 21/00** (11) 2 237 186 A2
- (71) Katholieke Universiteit Leuven
(51) **C23C 16/20** (11) 2 235 232 A2
(51) **G01N 33/68** (11) 2 235 540 A2
- (71) Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D
(51) **H04W 52/28** (11) 2 237 627 A1
- (73) Kathrein-Werke KG
(51) **H01Q 1/00** (11) 2 168 204 B1
- (73) Katra Phytochem Private Limited
(51) **C07C 403/24** (11) 1 877 371 B1
- (71) Kawasaki Jukogyo Kabushiki Kaisha
(51) **F23R 3/34** (11) 2 236 938 A2
- (71) KBA-Giori S.A.
(51) **B41F 13/00** (11) 2 236 295 A1
- (71;73) KBA-GIORI S.A.
(51) **B41F 9/02** (11) 2 236 294 A2
(51) **B41F 15/42** (11) 1 620 264 B1
- (73) Kebony ASA
(51) **B27K 3/15** (11) 2 042 282 B1
- (71) Keihin Corporation
(51) **F16K 5/06** (11) 2 236 872 A1
- (71) Keio University
(51) **G01N 33/68** (11) 2 237 042 A1
- (71) KEIPER GmbH & Co. KG
(51) **B60N 2/68** (11) 2 234 840 A1
- (73) Keith Investments LLC
(51) **B65G 25/06** (11) 1 721 843 B1
- (71) Kellogg Brown & Root LLC
(51) **C10G 67/04** (11) 2 235 140 A1
- (71) Kennametal Inc.
(51) **B23B 51/00** (11) 2 234 746 A1
- (73) KENNAMETAL INC.
(51) **E21C 35/187** (11) 1 336 030 B1
- (71) Kennedy, Roger Hal
(51) **F02M 29/04** (11) 1 862 662 A3
- (73) Kettenbach GmbH & CO. KG
(51) **A61C 9/00** (11) 1 673 028 B1
- (71) KEYGENE N.V.
(51) **C12N 15/82** (11) 2 235 187 A1
- (71) KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG
(51) **E05C 7/04** (11) 2 236 714 A2
- (71) KHS Corpoplast GmbH & Co. KG
(51) **B29C 49/42** (11) 2 234 787 A1
- (71;73) KHS GmbH
(51) **B08B 9/42** (11) 2 234 737 A1
(51) **B65C 9/00** (11) 1 820 735 B1
(51) **B65G 19/02** (11) 2 234 906 A1
(51) **E04B 2/74** (11) 2 235 278 A2
- (71) Kidde Technologies Inc.
(51) **A62C 3/08** (11) 2 236 175 A1
- (71;73) Kiekert Aktiengesellschaft
(51) **E05B 65/12** (11) 1 421 246 B1
(51) **E05B 65/12** (11) 2 235 304 A2
(51) **E05F 15/12** (11) 2 236 719 A2

- (73) Kil, Hyun-Soo
(51) *A62C 37/14* (11) 1 786 525 B1
- (73) Kil, Jong-Jin
(51) *A62C 37/14* (11) 1 786 525 B1
- (71) Kim, Byeong Moon
(51) *H02K 53/00* (11) 2 235 813 A2
- (71) Kim, Chang Hyun
(51) *C12N 5/02* (11) 2 236 599 A1
- (73) Kim, Jun Sung
(51) *C12N 15/87* (11) 1 233 066 B1
- (71) Kim, Kum-Ja
(51) *G01L 7/08* (11) 2 235 489 A1
- (71) Kim, Sung Su
(51) *G06F 3/033* (11) 2 235 608 A2
- (71;73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.
(51) *A61F 13/15* (11) 1 721 590 A3
(51) *A61L 9/20* (11) 2 234 650 A2
(51) *A61L 15/48* (11) 1 960 007 B1
(51) *B32B 25/08* (11) 1 560 710 B1
(51) *B65D 75/30* (11) 1 919 794 B1
(51) *D04H 3/02* (11) 1 916 324 B1
- (71) King Abdulaziz City for Science and Technology
(51) *C09D 7/00* (11) 2 236 564 A1
- (71) KiOR, Inc.
(51) *C10B 49/02* (11) 2 199 364 A3
- (71) KIOTO Photovoltaics GmbH
(51) *H01L 31/048* (11) 2 237 325 A1
- (71) KIRIN BEER KABUSHIKI KAISHA
(51) *C12Q 1/02* (11) 2 236 615 A1
- (71) KISELEV, Maxim Y.
(51) *A61K 51/04* (11) 2 229 957 A3
- (73) KIWA Water Research B.V.
(51) *G01N 21/65* (11) 2 156 168 B1
- (71) Klann Spezial-Werkzeugbau GmbH
(51) *B25B 27/06* (11) 2 236 248 A2
- (71) KLB Klimaleichtblock GmbH
(51) *E04B 2/14* (11) 2 236 685 A1
- (71) KL-Beschläge Karl Loggen GmbH
(51) *E05D 7/08* (11) 2 235 309 A1
- (71) Kliem, Thomas
(51) *H03K 17/687* (11) 2 237 420 A2
- (71) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH
(51) *B60T 1/06* (11) 2 236 369 A1
- (71) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH
(51) *B60T 17/02* (11) 2 234 855 A2
(51) *B60T 17/02* (11) 2 234 856 A2
(51) *F16D 48/04* (11) 2 053 260 A3
(51) *F16D 48/04* (11) 2 053 261 A3
- (73) KOBELCO CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.
(51) *E02F 3/815* (11) 1 586 711 B1
(51) *E02F 9/22* (11) 1 416 096 B1
- (73) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft
(51) *B41F 27/12* (11) 1 497 126 B1
- (71) Köflinger, Christian
(51) *B64D 17/02* (11) 2 236 420 A2
- (71) Kohler Co.
(51) *F16K 3/08* (11) 2 235 408 A2
- (71) KOIKE CO., LTD.
(51) *H03H 9/145* (11) 2 237 417 A1
- (71) KOITO MANUFACTURING CO., LTD
(51) *F21S 8/12* (11) 2 103 868 A3
- (71;73) Koito Manufacturing Co., Ltd.
(51) *B60Q 1/56* (11) 2 127 947 B1
(51) *F04D 13/06* (11) 2 236 835 A1
(51) *F21S 8/12* (11) 2 236 914 A1
- (71) Kolon Industries Inc.
(51) *G02B 5/04* (11) 2 237 081 A2
- (73) KOMATSU LTD.
(51) *E02F 9/16* (11) 1 467 033 B1
- (71) Komatsu, Ltd.
(51) *F01N 3/36* (11) 2 230 391 A3
- (71) Komori Corporation
(51) *B41F 15/08* (11) 1 717 028 A3
(51) *B41F 15/40* (11) 2 022 630 A3
- (71) Kone Deursystemen B.V.
(51) *E05F 3/00* (11) 2 236 717 A2
- (73) Konica Minolta Business Technologies, Inc.
(51) *G06F 13/16* (11) 1 785 881 B1
- (71) Konica Minolta Holdings, Inc.
(51) *C09K 11/06* (11) 2 236 579 A2
- (71) Konica Minolta IJ Technologies, Inc.
(51) *C09D 11/10* (11) 2 236 568 A1
- (71) Konica Minolta Medical & Graphic, Inc.
(51) *B41J 2/155* (11) 1 958 778 A3
- (71;73) Konica Minolta Opto, Inc.
(51) *G02B 7/04* (11) 2 237 093 A1
(51) *G11B 7/09* (11) 2 015 298 B1
- (71) Koninklijke KPN N.V.
(51) *H04N 5/00* (11) 2 237 549 A1
- (71;73) Koninklijke Philips Electronics N.V.
(51) *A47J 31/36* (11) 2 236 060 A1
(51) *A61B 5/0452* (11) 2 234 538 A1
(51) *A61B 5/0476* (11) 2 236 078 A1
(51) *A61B 6/03* (11) 2 234 541 A1
(51) *A61C 17/20* (11) 2 234 560 A2
(51) *A61C 17/22* (11) 2 234 561 A1
(51) *B21D 53/64* (11) 1 644 146 B2
(51) *C07K 1/14* (11) 2 235 040 A1
(51) *D06F 67/04* (11) 2 235 250 A1
(51) *F21K 7/00* (11) 2 235 428 A2
(51) *F21S 10/02* (11) 2 235 431 A1
(51) *F21V 5/04* (11) 2 135 005 B1
(51) *G01N 21/55* (11) 2 235 504 A1
(51) *G01N 24/08* (11) 2 235 510 A1
(51) *G01S 15/89* (11) 2 237 070 A1
(51) *G01T 1/164* (11) 2 235 565 A2
(51) *G02F 1/13357* (11) 2 235 589 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 235 645 A2
(51) *G06F 17/30* (11) 2 235 647 A2
(51) *G06F 17/30* (11) 2 235 650 A1
(51) *G06F 19/00* (11) 2 235 652 A2
(51) *G06F 19/00* (11) 2 235 653 A1
(51) *G06F 19/00* (11) 2 235 654 A1
(51) *G06F 19/00* (11) 2 235 655 A1
(51) *G06T 7/00* (11) 2 235 681 A1
(51) *G06T 11/00* (11) 2 054 856 B1
(51) *G06T 15/00* (11) 2 235 685 A1
(51) *H01J 35/16* (11) 2 235 733 A1
(51) *H04L 9/08* (11) 2 235 875 A2
(51) *H04L 12/28* (11) 2 235 887 A2
(51) *H04N 13/00* (11) 2 235 956 A2
(51) *H04N 13/00* (11) 2 235 957 A1
(51) *H04R 1/02* (11) 2 235 961 A1
(51) *H05B 33/08* (11) 2 236 007 A2
(51) *H05B 37/02* (11) 2 236 009 A1
(51) *H05B 41/392* (11) 1 757 172 B1
- (71) Konkuk University Industrial Cooperation Corp.
(51) *G01C 19/56* (11) 2 235 476 A2
- (71) Konstandopoulos, Athanasios, G.
(51) *F01N 9/00* (11) 2 236 786 A1
(51) *G01N 15/06* (11) 2 237 015 A2
(51) *G01N 15/06* (11) 2 237 016 A2
(51) *G01N 15/06* (11) 2 237 017 A2
- (71) Konstantinos, Giotis P.
(51) *A61B 17/32* (11) 2 234 550 A1
- (71) Kooymans Beheer B.V.
(51) *B62H 3/10* (11) 1 918 184 A3
- (71) Korea Aerospace Research Institute
(51) *B64G 1/26* (11) 2 204 321 A3
- (71) Korea University Industrial & Academic Collaboration Foundation
(51) *H04B 7/04* (11) 2 237 445 A2
- (71) Korvent Oy
(51) *F26B 21/06* (11) 2 236 966 A2
- (71) Kostal, Bretislav
(51) *E05B 75/00* (11) 2 236 710 A1
- (71) Kotobuki Pharmaceutical Co., Ltd.
(51) *A61K 31/351* (11) 2 236 137 A1
- (71) Koyo Corporation
(51) *A61F 13/15* (11) 2 236 111 A1
- (73) Kraemer, Thilo
(51) *G01B 7/06* (11) 1 967 817 B1
- (71) Kraft Foods R & D, Inc.
(51) *A23G 1/21* (11) 2 236 041 A1
- (73) Kraft Foods R&D, Inc.
(51) *A47J 31/06* (11) 1 715 778 B1
- (71) Krass, Maren
(51) *G06F 9/45* (11) 2 235 627 A1
(51) *G06F 15/80* (11) 2 043 000 A3
- (71) Kriomedpol Spólka z o. o.
(51) *A61B 18/02* (11) 2 160 991 A3
- (71) Krones AG
(51) *B29C 49/42* (11) 2 236 268 A2
(51) *G06K 19/07* (11) 2 237 192 A1
- (71) Kruse, Darin R.
(51) *E02D 17/04* (11) 2 235 268 A2
- (73) KSAB GOLF EQUIPMENT AKTIEBOLAG
(51) *A01C 15/02* (11) 1 744 613 B1
- (71) Kubota Corporation
(51) *F02D 29/00* (11) 2 236 795 A1
- (71;73) KUKA Systems GmbH
(51) *B23K 11/11* (11) 1 838 484 B1
(51) *B23K 26/04* (11) 2 234 751 A1
- (71) Kunic, Petar
(51) *E04G 25/04* (11) 2 235 289 A1
- (73) Kunststoff Schwanden AG
(51) *B60S 11/00* (11) 2 020 352 B1
- (71) Kunststoffverarbeitung Koetke GmbH
(51) *F17C 1/16* (11) 2 236 903 A1
- (71) Kupa, Vladimir
(51) *E05B 75/00* (11) 2 236 710 A1
- (71) Kupper, Jürgen
(51) *H01H 9/18* (11) 2 237 295 A1
- (71) Kuraray Co., Ltd.
(51) *B32B 17/10* (11) 2 234 807 A1
(51) *C09D 129/14* (11) 2 236 572 A1
- (73) KURARAY CO., LTD.
(51) *C08L 33/06* (11) 1 857 503 B1

- (71) Kuraray Europe GmbH
(51) **B32B 17/10** (11) 2 234 807 A1
- (71) Kureha Corporation
(51) **B32B 27/34** (11) 2 236 285 A1
- (71) Kusko, David John
(51) **E21B 44/02** (11) 2 235 323 A2
- (71) Kwok, James
(51) **F03B 17/02** (11) 2 235 362 A1
- (71) Kyocera Corporation
(51) **H01L 23/04** (11) 2 237 316 A1
(51) **H01L 33/00** (11) 2 237 330 A1
(51) **H01L 33/00** (11) 2 237 331 A1
(51) **H01L 41/083** (11) 2 237 337 A1
(51) **H05B 3/02** (11) 2 237 638 A1
- (73) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd.
(51) **C07D 239/94** (11) 1 309 569 B1
- (71) Kyowa Metal Works Co., Ltd
(51) **F16D 23/06** (11) 2 236 847 A2
- (71) Kyriakopoulou, Konstantina
(51) **A61B 8/00** (11) 2 234 544 A1
- (71) Kyung Hee University
(51) **H01L 29/861** (11) 2 235 754 A2
- (71) Kyushu Electric Power Co., Inc.
(51) **G06Q 50/00** (11) 2 237 216 A1
- (71) Kyushu University, National University Corporation
(51) **C07C 15/14** (11) 2 236 485 A1
- (71) Københavns Universitet (University of Copenhagen)
(51) **C12N 9/14** (11) 2 235 171 A1
- (71) L.G.L. Electronics S.p.A.
(51) **H02K 3/52** (11) 1 748 535 A3
- (73) LA JOLLA INSTITUTE FOR ALLERGY AND IMMUNOLOGY
(51) **C12N 15/12** (11) 1 674 575 B1
- (73) LabOne, Inc
(51) **A61B 10/00** (11) 1 411 999 B1
- (73) Laboratoire Nuxe
(51) **A61K 36/483** (11) 2 046 356 B1
(51) **B01F 17/14** (11) 1 335 791 B1
- (73) Laboratoires Expanscience
(51) **A61K 31/421** (11) 1 565 158 B1
- (71) Laboratorio Chimico Internazionale S.p.A.
(51) **C07C 51/29** (11) 2 234 953 A1
- (73) Laboratorios Ovejero, S.A.
(51) **C12N 7/00** (11) 2 034 012 B1
- (71) Laboratory Corporation of America Holdings
(51) **G01N 33/574** (11) 2 235 536 A1
- (71) LAEIS GmbH
(51) **B28B 13/02** (11) 1 900 491 A3
- (73) Laerdal Medical AS
(51) **A61H 31/00** (11) 1 913 924 B1
- (71;73) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude
(51) **F17C 13/04** (11) 2 235 427 A2
(51) **F23J 15/00** (11) 2 235 443 A2
(51) **H01M 8/04** (11) 2 051 323 B1
- (73) Laka, Aleksandr Andreewitsch
(51) **A61B 17/70** (11) 2 036 510 B1
- (71) Lamberti Spa
(51) **C04B 28/02** (11) 2 234 933 A2
- (71) Lampaskis, Marios
(51) **A61B 8/00** (11) 2 234 544 A1
- (71) Langeland, Bjarte
(51) **G01S 5/14** (11) 2 235 557 A1
- (71) Lantiq Deutschland GmbH
(51) **H04L 5/14** (11) 2 237 470 A1
- (71) Lanxess Deutschland GmbH
(51) **C11D 3/00** (11) 2 235 152 A1
- (71) LANXESS Deutschland GmbH
(51) **A01N 47/12** (11) 2 236 033 A1
(51) **C09C 1/24** (11) 1 512 726 A3
- (71) Lanxess, Elastomeros do Brasil S.A.
(51) **C08C 19/44** (11) 2 235 067 A1
- (71) Lany, Mark
(51) **A63F 7/06** (11) 2 234 682 A2
- (73) Laux, Robert
(51) **A61C 9/00** (11) 1 978 886 B1
- (71) LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LABORATORY
(51) **F03G 7/00** (11) 2 236 824 A2
- (71) LCD Lighting, Inc.
(51) **H05B 33/14** (11) 1 553 614 A3
- (73) LeadX Aktiengesellschaft
(51) **B29C 47/06** (11) 1 820 621 B1
- (71) Leatherman Tool Group, Inc.
(51) **B25F 1/00** (11) 1 679 159 A3
- (73) LECROY CORPORATION
(51) **H03M 1/12** (11) 1 554 807 B1
- (71) Leddartech Inc.
(51) **G01S 17/02** (11) 2 235 561 A1
- (71) Lee, Yoon Jon
(51) **C07J 43/00** (11) 2 235 035 A2
- (73) Legrand France
(51) **H01H 71/08** (11) 2 131 379 B1
(51) **H02G 3/06** (11) 1 617 535 B1
- (73) Legrand SNC
(51) **H01H 71/08** (11) 2 131 379 B1
(51) **H02G 3/06** (11) 1 617 535 B1
- (71) Leica Geosystems AG
(51) **G01S 17/89** (11) 2 233 947 A3
(51) **H01L 41/09** (11) 2 237 338 A1
- (73) Leica Microsystems CMS GmbH
(51) **G02B 21/06** (11) 1 664 889 B1
- (73) Leister Process Technologies
(51) **B23K 26/073** (11) 1 609 555 B1
- (71) LEK Pharmaceuticals d.d.
(51) **A61K 9/18** (11) 2 234 602 A1
- (71) Lely Patent N.V.
(51) **A01B 73/04** (11) 2 236 021 A1
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 237 202 A1
- (71) Lenssen, Jozef Robert Simon Julius
(51) **A23L 1/31** (11) 2 236 044 A1
- (71) Lenzing AG
(51) **D01F 2/00** (11) 2 235 240 A1
- (71) Lenzing Aktiengesellschaft
(51) **D06M 15/03** (11) 2 235 253 A1
- (73) LENZING AKTIENGESELLSCHAFT
(51) **D06M 13/358** (11) 1 463 858 B1
- (71) LEO PHARMA A/S
(51) **C07C 211/35** (11) 2 234 961 A2
- (71) Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG
(51) **H05K 3/02** (11) 2 015 620 A3
- (73) Leoni AG
(51) **G01L 1/24** (11) 2 038 626 B1
- (71) Leoni Wiring Systems France
(51) **F16L 3/10** (11) 2 235 415 A2
- (71) Lerner, Daniel Maurice
(51) **E21B 44/02** (11) 2 235 323 A2
- (71;73) Les Laboratoires Servier
(51) **A61K 31/165** (11) 1 927 351 B1
(51) **C07D 207/09** (11) 2 236 495 A1
(51) **C07D 223/16** (11) 2 166 004 B1
- (71) LEUKOCARE AG
(51) **C07K 17/00** (11) 2 236 520 A1
(51) **C12Q 1/22** (11) 2 236 617 A1
- (73) Leuze electronic GmbH + Co. KG
(51) **G01V 8/20** (11) 1 148 352 B1
(51) **G10K 11/00** (11) 2 131 353 B1
- (73) Lewis, Aaron
(51) **G02B 6/02** (11) 1 141 753 B1
- (73) Lexmark International, Inc.
(51) **B41J 2/175** (11) 1 618 003 B1
- (71) LFB Biotechnologies
(51) **C07K 16/12** (11) 2 235 057 A2
- (71) LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH
(51) **F41G 7/36** (11) 2 236 975 A2
- (71;73) LG Chem, Ltd.
(51) **H01M 2/10** (11) 1 803 176 B1
(51) **H01M 2/34** (11) 2 235 768 A2
(51) **H01M 4/02** (11) 2 235 769 A1
(51) **H01M 4/86** (11) 2 235 771 A2
(51) **H01M 10/40** (11) 2 235 783 A2
- (71;73) LG Display Co., Ltd.
(51) **G02B 6/00** (11) 2 237 088 A1
(51) **G09G 3/32** (11) 1 605 432 B1
(51) **G09G 3/36** (11) 2 237 260 A2
(51) **H01L 27/32** (11) 1 775 772 A3
- (71;73) LG Electronics Inc.
(51) **A47L 9/24** (11) 2 234 533 A1
(51) **A47L 9/32** (11) 1 707 099 B1
(51) **A47L 15/42** (11) 2 236 073 A2
(51) **D06F 33/02** (11) 2 041 350 B1
(51) **F24C 7/02** (11) 2 235 445 A2
(51) **F25B 13/00** (11) 1 672 297 A3
(51) **F25B 43/02** (11) 1 662 215 A3
(51) **F25B 49/02** (11) 1 666 818 A3
(51) **F25C 1/04** (11) 1 417 445 B1
(51) **F25C 1/08** (11) 2 096 381 A3
(51) **F25C 5/18** (11) 2 235 450 A2
(51) **F25D 25/00** (11) 2 235 456 A2
(51) **G06F 3/023** (11) 1 731 991 A3
(51) **H01L 33/00** (11) 1 742 278 A3
(51) **H04B 7/04** (11) 2 235 845 A2
(51) **H04B 7/26** (11) 2 235 853 A1
(51) **H04M 1/02** (11) 1 758 344 B1
(51) **H04M 1/02** (11) 1 924 056 A3
(51) **H04N 5/50** (11) 2 235 937 A1
(51) **H04N 5/64** (11) 2 235 938 A1
(51) **H04N 7/015** (11) 2 235 939 A2
(51) **H04N 7/46** (11) 2 015 585 B1
(51) **H04W 4/22** (11) 2 104 381 A3
(51) **H04W 74/08** (11) 2 235 995 A1
- (71;73) LG ELECTRONICS INC.
(51) **G06F 3/048** (11) 2 237 140 A2
(51) **G08G 1/09** (11) 2 216 762 A3
(51) **G08G 1/09** (11) 2 216 763 A3
(51) **G08G 1/09** (11) 2 221 792 A3
(51) **H04L 5/00** (11) 2 237 467 A1
(51) **H04L 5/00** (11) 2 237 468 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 2 237 484 A2
(51) **H04W 4/02** (11) 1 432 266 B1
(51) **H05B 6/64** (11) 2 237 642 A1

- (71:73) **LG Electronics, Inc.**
(51) *D06F 39/00* (11) 2 236 660 A1
(51) *D06F 58/06* (11) 1 541 743 B1
(51) *D06F 58/24* (11) 1 548 177 B1
(51) *D06F 58/26* (11) 1 439 260 B1
(51) *G06F 3/048* (11) 2 237 138 A2
(51) *H01L 27/32* (11) 0 978 880 B1
(51) *H04L 12/28* (11) 1 774 719 B1
(51) *H05B 6/80* (11) 1 211 914 B1
(51) *H05B 6/80* (11) 1 377 129 B1
- (71) **LG Innotek Co., Ltd.**
(51) *H01L 33/00* (11) 1 742 278 A3
(51) *H01L 33/00* (11) 2 237 326 A2
(51) *H01L 33/00* (11) 2 237 327 A2
(51) *H01L 33/00* (11) 2 237 332 A2
(51) *H01L 33/02* (11) 2 237 333 A2
- (71) **Liao Chieh Hua**
(51) *B31D 5/00* (11) 2 042 297 A3
- (73) **Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH**
(51) *H01M 8/04* (11) 1 619 738 B1
- (73) **LIEBHERR-HAUSGERÄTE GMBH**
(51) *H01H 13/06* (11) 1 176 619 B1
- (71) **Liebherr-Hausgeräte Lienz GmbH**
(51) *F25B 41/06* (11) 2 236 959 A1
- (71) **Lienert, Achim**
(51) *E06B 9/26* (11) 2 216 482 A3
- (71:73) **Life Technologies Corporation**
(51) *C12M 1/38* (11) 1 539 920 B1
(51) *C12N 5/0783* (11) 1 594 958 B1
(51) *C12N 15/64* (11) 2 210 948 A3
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 235 217 A1
(51) *G01N 27/00* (11) 1 419 376 B1
- (71) **Lim, Yeon-Hee**
(51) *C07J 43/00* (11) 2 235 035 A2
- (71) **Limbarinu, Boris, Domenico**
(51) *G01K 1/08* (11) 1 990 619 A3
- (71) **Limbarinu, Roberto**
(51) *G01K 1/08* (11) 1 990 619 A3
- (73) **Lincoln GmbH**
(51) *F04B 49/035* (11) 2 128 443 B1
- (71:73) **Linde AG**
(51) *B24C 1/00* (11) 2 008 770 B1
(51) *C07C 2/22* (11) 2 234 945 A1
(51) *C12G 1/00* (11) 2 236 595 A1
(51) *F25J 3/04* (11) 2 236 964 A1
- (71) **Linde Aktiengesellschaft**
(51) *F24D 3/18* (11) 2 236 945 A2
(51) *F25J 3/04* (11) 2 235 460 A2
- (71) **Linear Technology Corporation**
(51) *H01L 23/495* (11) 2 235 751 A1
- (73) **LINEAR TECHNOLOGY CORPORATION**
(51) *G01R 19/02* (11) 1 215 504 B1
- (73) **Lintec Corporation**
(51) *B41J 3/54* (11) 1 852 263 B1
- (71) **Linx Printing Technologies Ltd**
(51) *B41J 2/085* (11) 2 234 811 A1
- (71) **Lion Corporation**
(51) *D21C 9/02* (11) 2 236 665 A1
- (71) **Liquidleds Lighting Corporation**
(51) *F21K 99/00* (11) 2 236 907 A2
- (71) **Li-Tec Battery GmbH**
(51) *H01M 2/12* (11) 2 235 765 A1
- (71) **Livermore Software Technology Corporation**
(51) *G06F 17/50* (11) 2 237 175 A1
- (71) **LKE Gesellschaft für Logistik- und Kommunikations- Equipment mbH**
(51) *B62B 3/00* (11) 2 236 391 A2
- (73) **Lloyd, James E.**
(51) *B05B 1/00* (11) 1 832 347 B1
- (71) **LM GLASFIBER A/S**
(51) *B29C 65/70* (11) 2 234 790 A1
- (71) **LN 2 S.R.L. a socio unico**
(51) *F04D 29/42* (11) 2 235 378 A1
(51) *F23D 14/36* (11) 2 235 442 A2
- (71) **Lockheed Martin Corporation**
(51) *F41F 3/065* (11) 2 053 480 A3
- (71) **LOEWE OPTA GmbH**
(51) *G06F 9/445* (11) 2 234 016 A3
- (73) **Lok, Si**
(51) *C12N 15/10* (11) 1 969 146 B1
- (71) **L'Orange GmbH**
(51) *F02M 37/18* (11) 2 235 352 A1
- (71:73) **L'Oréal**
(51) *A45D 7/06* (11) 2 236 053 A1
(51) *A61K 8/06* (11) 2 234 578 A1
(51) *A61K 8/06* (11) 2 234 579 A2
(51) *A61K 8/06* (11) 2 234 580 A2
(51) *A61K 8/19* (11) 2 234 584 A2
(51) *A61K 8/25* (11) 2 234 585 A2
(51) *A61K 8/34* (11) 2 234 586 A2
(51) *A61K 8/41* (11) 1 886 661 B1
(51) *A61K 8/41* (11) 2 234 587 A2
(51) *A61K 8/44* (11) 2 234 588 A2
(51) *A61K 8/73* (11) 2 234 589 A2
(51) *A61K 8/73* (11) 2 234 590 A2
(51) *A61Q 17/04* (11) 2 234 674 A1
(51) *A61Q 17/04* (11) 2 236 173 A1
- (71) **Lotte Co., Ltd.**
(51) *B65D 85/60* (11) 2 236 436 A1
- (73) **Louis Vuitton Malletier**
(51) *A45C 13/26* (11) 1 978 838 B1
- (71) **Loukaides, Len**
(51) *A41D 13/005* (11) 2 236 048 A1
- (71) **LSI Corporation**
(51) *G06F 12/08* (11) 2 237 157 A1
- (71) **LSI Logic Corporation**
(51) *G06F 9/44* (11) 2 237 150 A1
- (71:73) **LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG**
(51) *A61K 9/70* (11) 2 234 605 A2
(51) *A61M 5/315* (11) 2 066 374 B1
- (71) **Lu, Hung Sung**
(51) *G06Q 30/00* (11) 2 237 211 A1
- (71) **Lubrizon Advanced Materials, Inc.**
(51) *C08F 220/18* (11) 2 235 077 A2
(51) *C08G 18/42* (11) 2 235 086 A1
- (71) **Lucent Technologies Inc.**
(51) *H04J 14/02* (11) 2 214 337 A3
(51) *H04W 88/08* (11) 2 236 002 A1
- (73) **LUCENT TECHNOLOGIES INC.**
(51) *H04L 12/28* (11) 1 867 202 B1
(51) *H04L 17/00* (11) 0 982 904 B1
(51) *H04N 7/167* (11) 1 051 036 B1
(51) *H04W 4/12* (11) 2 098 082 B1
(51) *H04W 36/14* (11) 2 050 294 B1
- (73) **Lumileds Lighting U.S., LLC**
(51) *F21S 4/00* (11) 1 133 657 B1
- (71) **Lumileds Lighting US, LLC**
(51) *H01L 33/50* (11) 1 267 424 A3
- (73) **Lundh, Jöran**
(51) *A44B 11/25* (11) 1 993 394 B1
- (73) **Lurgi Zimmer GmbH**
(51) *C08G 63/78* (11) 1 742 981 B1
- (73) **Lutron Electronics Co., Inc.**
(51) *H05B 37/02* (11) 2 070 393 B1
- (71) **Lux Innovate Limited**
(51) *C12Q 1/00* (11) 2 235 199 A1
- (71) **Luzenac Europe SAS**
(51) *C25D 15/00* (11) 2 235 237 A1
- (71) **Lytotropic Therapeutics, Inc.**
(51) *A61K 39/00* (11) 2 234 636 A1
- (71) **Lytix Biopharma AS**
(51) *C07K 1/06* (11) 2 235 039 A2
(51) *C07K 5/08* (11) 2 235 041 A2
- (73) **M.F.V. Co., Ltd**
(51) *B65D 43/16* (11) 1 780 139 B1
- (71) **MAC Valves, Inc.**
(51) *F16K 11/07* (11) 2 236 876 A2
- (71) **Mack Trucks, Inc.**
(51) *F01D 25/00* (11) 2 235 330 A1
- (71) **MACO Vermögensverwaltung GmbH**
(51) *E05C 17/28* (11) 2 236 715 A2
- (73) **MACROGENICS, INC.**
(51) *A61K 39/395* (11) 1 513 554 B1
- (73) **Maerz-Ofenbau AG**
(51) *C04B 2/12* (11) 1 555 251 B1
- (71) **Mafell AG**
(51) *B23D 51/10* (11) 2 236 233 A1
- (71) **Mag-Eh Ltd**
(51) *B60T 13/74* (11) 1 939 058 A3
- (71) **Magna Seating Inc.**
(51) *B60N 2/30* (11) 2 234 838 A1
- (71) **Magneti Marelli S.p.A.**
(51) *F02M 59/46* (11) 2 236 809 A2
- (73) **Magneti Marelli Sistemas Automotivos Indústria e Comércio Ltda.**
(51) *F02D 19/08* (11) 2 071 159 B1
- (71) **Mahle International GmbH**
(51) *B66F 9/22* (11) 2 236 453 A1
(51) *F01M 11/00* (11) 2 236 779 A1
- (71) **MAHLE International GmbH**
(51) *B01D 29/52* (11) 2 234 690 A2
- (71) **MAINETTI (UK) LIMITED**
(51) *E05B 73/00* (11) 2 235 307 A1
- (71) **Majoe, Dennis**
(51) *F15B 15/10* (11) 2 235 381 A2
- (71:73) **Makita Corporation**
(51) *B25D 16/00* (11) 1 724 067 B1
(51) *B25D 16/00* (11) 2 236 249 A2
(51) *H01M 2/30* (11) 2 237 344 A1
(51) *H01M 10/44* (11) 2 237 361 A1
- (71) **Mallinckrodt Inc.**
(51) *A61F 7/08* (11) 2 236 108 A2
- (71) **Malvern Instruments Ltd**
(51) *G01N 15/14* (11) 2 235 501 A2
- (71) **MAN Nutzfahrzeuge Aktiengesellschaft**
(51) *F04D 29/32* (11) 1 619 390 A3
- (71) **Manitowoc Crane Companies, LLC**
(51) *B60H 1/00* (11) 2 236 328 A1
- (71) **Mann + Hummel GmbH**
(51) *B01D 27/06* (11) 2 236 183 A1
- (73) **MANN + HUMMEL GMBH**
(51) *B01D 29/11* (11) 1 919 593 B1

- (71) Manning, Noel Christopher
(51) *E04B 1/94* (11) 2 235 277 A2
- (71;73) manroland AG
(51) *B41F 13/00* (11) 1 195 245 B1
(51) *B41F 13/00* (11) 1 997 629 A3
(51) *B41F 17/00* (11) 1 842 668 A3
(51) *B41N 10/04* (11) 1 428 678 B1
(51) *B65H 45/28* (11) 2 177 465 A3
- (71) Manufacture et fabrique de montres et chronomètres Ulysse Nardin Le Locle SA
(51) *B81B 3/00* (11) 2 236 455 A1
- (71) Marel Townsend Further Processing B.V.
(51) *A21B 1/48* (11) 2 234 499 A2
- (71) Marimón, Jose Maria
(51) *G01N 33/569* (11) 2 235 534 A1
- (71) MARK IV SYSTEMES MOTEURS (SAS)
(51) *F16K 7/12* (11) 2 236 875 A1
- (71) Marks Barfield Ltd
(51) *E04B 1/343* (11) 2 235 274 A1
- (71) Marold, Freimut Joachim
(51) *B01J 19/00* (11) 2 234 713 A1
- (71) MARPOSS GMBH
(51) *G01B 13/02* (11) 2 235 473 A1
- (71) Martín Alvarez, José Antonio
(51) *E01F 15/04* (11) 2 236 674 A1
- (71) Martín Alvarez, Juan Carlos
(51) *E01F 15/04* (11) 2 236 674 A1
- (71) Martín Álvarez, Ángel Ricardo
(51) *E01F 15/04* (11) 2 236 674 A1
- (71) Martínez, Antonio
(51) *G01N 33/569* (11) 2 235 534 A1
- (71) Masarykuv Onkologický Ústav
(51) *G01N 33/574* (11) 2 235 538 A1
- (71) Masco Corporation
(51) *C08K 9/00* (11) 2 235 102 A1
- (71) Masco Corporation Of Indiana
(51) *E03C 1/05* (11) 2 235 272 A1
- (73) MATTEL, INC.
(51) *A63H 19/24* (11) 1 567 236 B1
- (71) MAX CO., LTD.
(51) *B27F 7/19* (11) 2 236 257 A2
- (73) MAX Kabushiki Kaisha
(51) *B27F 7/38* (11) 1 595 662 B1
- (71) Mayo Foundation for Medical Education and Research
(51) *C07C 211/30* (11) 2 234 960 A2
- (71) Mayser GmbH & Co. KG
(51) *E05F 15/00* (11) 2 093 365 A3
- (71;73) Mazda Motor Corporation
(51) *B23K 20/12* (11) 1 844 890 B1
(51) *B62D 33/04* (11) 2 236 395 A1
(51) *F02B 37/007* (11) 2 236 791 A1
(51) *F16H 3/093* (11) 2 236 858 A1
- (71) McClellan, Thomas W.
(51) *H01F 7/02* (11) 2 235 725 A2
- (71) McGill University
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 236 623 A1
- (73) McGinnis, Ralph Evan
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 064 398 B1
- (73) McGinnis, Robert Owen
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 064 398 B1
- (71) McINTYRE GROUP, LTD.
(51) *A01N 37/36* (11) 2 234 480 A1
- (71) McKinnon, Brian W.
(51) *A61B 17/74* (11) 2 234 554 A2
- (71) McNeil-PPC, Inc.
(51) *A61K 9/70* (11) 2 234 606 A2
- (73) McPhee Bros (Blantyre) Ltd
(51) *B28C 5/42* (11) 1 447 193 B1
- (73) ME.BER. S.r.L.
(51) *A61G 1/00* (11) 2 165 688 B1
- (71) Meadwestvaco Calmar, Inc.
(51) *B05B 11/00* (11) 2 234 731 A1
- (73) MeadWestvaco Corporation
(51) *G11B 33/04* (11) 1 777 707 B1
- (71) Meccanica Generale S.R.L.
(51) *D06F 37/04* (11) 2 236 659 A1
- (71) Medco Health Solutions, Inc.
(51) *A61J 7/00* (11) 2 236 120 A1
- (73) Medela Holding AG
(51) *A61M 1/06* (11) 2 144 644 B1
- (73) Medesis Pharma
(51) *A61K 9/107* (11) 1 807 048 B1
- (71) Mediamobile
(51) *G01C 21/32* (11) 2 235 477 A1
- (73) Medical Research Council
(51) *C07K 14/47* (11) 1 385 877 B1
- (71) Medical Techni Confort
(51) *A61G 7/00* (11) 2 234 574 A2
- (71) Medigen Biotechnology Corp.
(51) *C12P 19/34* (11) 2 235 196 A2
- (73) Medimop Medical Projects Ltd.
(51) *A61J 1/00* (11) 1 848 393 B1
- (71) MediQuest Therapeutics, Inc.
(51) *A61K 8/18* (11) 2 234 582 A2
- (71) MEDISON CO., LTD.
(51) *H04N 7/01* (11) 1 814 329 A3
- (71) Medixine Oy
(51) *G06F 19/00* (11) 2 237 178 A2
- (71) Medixine OY
(51) *G08B 21/02* (11) 2 235 705 A1
- (71) Medizinische Hochschule Hannover
(51) *C07K 14/33* (11) 2 236 516 A1
- (71) Medtronic Vascular Inc.
(51) *A61M 25/088* (11) 2 234 664 A2
- (71) Medtronic, Inc.
(51) *A61K 31/573* (11) 2 234 619 A2
- (71) MEDTRONIC, INC.
(51) *H03M 7/30* (11) 2 048 788 A3
- (71) Meflex Telecontrol GmbH & Co. Kg
(51) *F16G 11/00* (11) 2 235 395 A1
- (71) Mehl, David
(51) *A61B 17/74* (11) 2 234 554 A2
- (71) Meiji Seika Kaisha Ltd.
(51) *C07K 14/21* (11) 2 236 515 A1
- (71) Melet, François
(51) *G01N 21/25* (11) 2 237 020 A1
- (71) Melfas, Inc.
(51) *G06F 3/041* (11) 2 237 135 A2
- (71) Melitta Haushaltsprodukte GmbH & Co. KG
(51) *F16K 11/074* (11) 2 236 878 A2
- (71) MELITTA HAUSHALTSPRODUKTE GmbH & Co. Kommanditgesellschaft
(51) *B01F 3/04* (11) 2 236 198 A2
- (73) Menicon Co., Ltd.
(51) *C08L 69/00* (11) 1 840 167 B1
- (73) MENTOR CORPORATION
(51) *A61F 2/12* (11) 1 727 497 B1
- (71) MEPA-Pauli und Menden GmbH
(51) *E03F 5/04* (11) 2 236 683 A1
- (73) Merck Patent GmbH
(51) *C07D 401/14* (11) 1 874 760 B1
(51) *C07F 9/02* (11) 1 824 866 B1
(51) *C07F 9/28* (11) 2 114 965 B1
(51) *C09K 19/32* (11) 1 876 214 B1
- (71) Merck Serono S.A.
(51) *A61K 47/48* (11) 2 234 645 A2
(51) *C07K 14/47* (11) 2 235 054 A1
- (73) Merck Sharp & Dohme Corp.
(51) *C07D 213/61* (11) 1 296 951 B1
- (73) Merial Limited
(51) *C07H 17/08* (11) 1 613 639 B1
- (71) Merial Ltd.
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 235 212 A2
- (73) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA
(51) *A61Q 19/00* (11) 1 555 983 B1
- (71) Messier-Dowty, Inc.
(51) *F15B 5/00* (11) 2 235 379 A1
- (71) Metabolon Inc.
(51) *G01N 30/72* (11) 2 235 523 A2
- (71) Metabowerke GmbH
(51) *H02K 3/50* (11) 2 237 394 A2
- (71) Metcalf, David A.
(51) *B01D 11/00* (11) 2 234 685 A2
- (71) Metering & Technology Limited
(51) *G01F 1/66* (11) 2 235 483 A1
- (71) Methode Electronics, Inc.
(51) *H01R 9/15* (11) 2 235 791 A1
(51) *H01R 13/33* (11) 2 235 798 A1
- (71) METRONA WÄRMEMESSER UNION GMBH
(51) *G01K 7/42* (11) 2 237 006 A2
- (71;73) Metso Fiber Karlstad AB
(51) *D21C 7/06* (11) 1 601 832 B1
(51) *D21C 11/04* (11) 2 235 255 A1
- (71) Metzler, Richard
(51) *F24J 2/10* (11) 2 236 955 A1
- (73) Meverin S.r.l.
(51) *E05D 15/06* (11) 1 705 327 B1
- (71) MF. Vertriebsgesellschaft mbH
(51) *B65D 19/00* (11) 2 236 430 A1
- (71) MHG Heiztechnik GmbH
(51) *F23D 11/10* (11) 2 236 920 A2
- (71) Miiba Sinter Austria GmbH
(51) *F16D 23/06* (11) 2 235 391 A2
- (73) Michelin Recherche et Technique S.A.
(51) *B60C 11/04* (11) 2 054 245 B1
(51) *H01M 8/04* (11) 2 017 916 B1
- (71) MICHELIN Recherche et Technique S.A.
(51) *B60C 9/07* (11) 2 234 819 A1
(51) *B60C 9/07* (11) 2 234 820 A1
(51) *B60C 11/12* (11) 2 234 821 A1
(51) *B60C 11/13* (11) 2 234 824 A1
(51) *G06T 7/00* (11) 2 235 679 A2
- (71) Microchip Biotechnologies, Inc.
(51) *B81B 7/00* (11) 2 234 916 A2
- (71) Microfaceinc Co., Ltd
(51) *H01Q 1/38* (11) 2 237 371 A2

- (71) **Micromass UK Limited**
(51) *H01J 49/42* (11) 2 235 739 A2
- (71) **Micron Technology, Inc.**
(51) *H01L 21/8242* (11) 2 237 315 A2
- (71) **Microsoft Corporation**
(51) *A63F 13/12* (11) 2 236 182 A1
(51) *G06F 17/00* (11) 2 235 643 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 235 651 A2
(51) *G06T 7/00* (11) 2 235 680 A1
(51) *G06T 17/00* (11) 2 235 686 A2
(51) *H04L 12/22* (11) 2 235 878 A2
(51) *H04L 12/24* (11) 2 237 480 A2
(51) *H04L 29/06* (11) 2 237 523 A2
(51) *H04N 7/26* (11) 2 207 355 A3
- (71) **MICROSOFT CORPORATION**
(51) *G06F 3/033* (11) 1 621 984 A3
(51) *H04N 7/36* (11) 1 335 609 A3
- (71) **Microsoft International Holdings B.V.**
(51) *G01S 17/89* (11) 2 235 563 A1
(51) *H03K 5/15* (11) 2 235 825 A1
- (73) **MicroUnity Systems Engineering, Inc.**
(51) *G06F 9/30* (11) 0 845 120 B1
- (71) **MicroVention, Inc.**
(51) *A61F 2/06* (11) 2 234 562 A1
- (71;73) **Miele & Cie. KG**
(51) *D06F 58/26* (11) 2 024 555 B1
(51) *G01K 1/02* (11) 1 767 914 A3
- (71) **Milanese, Pierantonio**
(51) *A47L 9/04* (11) 2 234 532 A1
- (71) **Milestone AV Technologies LLC**
(51) *F16M 13/02* (11) 1 895 226 A3
- (73) **MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC.**
(51) *C07D 239/94* (11) 1 309 569 B1
- (71) **Millipore Corporation**
(51) *B01D 35/143* (11) 2 236 184 A1
- (71) **Mindframe, Inc.**
(51) *A61B 17/22* (11) 2 234 548 A2
- (73) **Mindspeed Technologies, Inc.**
(51) *G10L 19/14* (11) 2 118 891 B1
- (71) **Misonix Incorporated**
(51) *A61B 18/04* (11) 2 234 556 A2
- (71) **Mitsubishi Chemical Corporation**
(51) *C08G 64/30* (11) 2 236 540 A1
- (71) **MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION**
(51) *H01M 10/052* (11) 2 237 358 A1
- (73) **Mitsubishi Chemical Medience Corporation**
(51) *C07K 16/18* (11) 1 535 930 B1
- (73) **MITSUBISHI DENKI K.K.**
(51) *H02M 7/48* (11) 1 717 942 B1
- (73) **MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA**
(51) *G05B 19/05* (11) 1 739 512 B1
(51) *H01L 31/042* (11) 1 359 625 B1
(51) *H01P 1/17* (11) 1 158 594 B1
(51) *H02K 5/14* (11) 1 154 547 B1
- (71) **Mitsubishi Electric Corporation**
(51) *C01B 13/10* (11) 2 236 459 A1
(51) *F02N 11/08* (11) 2 236 813 A2
(51) *G06T 11/20* (11) 2 237 229 A2
(51) *H02K 17/18* (11) 2 237 399 A1
(51) *H02M 7/48* (11) 2 237 401 A1
(51) *H04J 99/00* (11) 2 237 461 A1
(51) *H04L 9/30* (11) 2 237 474 A1
(51) *H04L 12/26* (11) 2 237 482 A1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 237 518 A1
(51) *H04W 4/00* (11) 2 235 971 A1
- (73) **MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**
(51) *H01L 21/04* (11) 1 936 695 B1
(51) *H01P 1/04* (11) 2 079 127 B1
(51) *H04N 7/32* (11) 1 768 419 B1
- (71) **Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V.**
(51) *H04L 12/26* (11) 2 237 482 A1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 237 518 A1
- (71) **MITSUBISHI ELECTRIC R&D CENTRE EUROPE B.V.**
(51) *H04W 4/00* (11) 2 235 971 A1
- (71) **Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.**
(51) *C08G 10/04* (11) 2 236 530 A1
- (73) **MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC.**
(51) *C08L 69/00* (11) 1 840 167 B1
- (71) **Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.**
(51) *C01B 7/01* (11) 2 236 458 A1
(51) *F04C 18/02* (11) 2 236 828 A1
(51) *F04C 18/02* (11) 2 236 829 A1
(51) *G01R 31/00* (11) 2 237 056 A1
(51) *H01L 31/042* (11) 2 237 324 A1
- (71) **Mitsubishi Jidosha Kogyo Kabushiki Kaisha**
(51) *B60W 30/18* (11) 2 042 400 A3
- (73) **Mitsubishi Rayon Co. Ltd.**
(51) *B01D 61/18* (11) 1 911 510 B1
- (73) **MITSUBISHI RAYON CO., LTD.**
(51) *B01F 3/04* (11) 1 837 068 B1
(51) *C09D 5/02* (11) 1 911 808 B1
- (73) **Mitsubishi Shindoh Co., Ltd.**
(51) *C22C 9/00* (11) 1 777 309 B1
- (71) **Mitsubishi Space Software Co., Ltd.**
(51) *A61B 5/16* (11) 2 236 084 A1
- (71) **Mitsuboshi Diamond Industrial Co., Ltd.**
(51) *H01L 21/00* (11) 2 237 308 A2
- (73) **Mitsui Chemicals Fabro Inc.**
(51) *C08L 23/00* (11) 1 837 372 B1
- (71;73) **Mitsui Chemicals, Inc.**
(51) *C08G 59/24* (11) 2 236 539 A1
(51) *C08J 3/24* (11) 1 564 600 B1
(51) *H01M 8/02* (11) 2 237 349 A1
- (71;73) **Mitsumi Electric Co., Ltd.**
(51) *G11B 19/26* (11) 1 434 217 B1
(51) *H01Q 1/32* (11) 2 237 368 A1
- (73) **Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd.**
(51) *B41J 25/304* (11) 1 752 303 B1
- (71) **MIZ Co., Ltd.**
(51) *A61K 33/00* (11) 2 236 144 A1
- (71) **MIZUNO CORPORATION**
(51) *A43B 23/02* (11) 2 236 051 A1
(51) *A63B 67/18* (11) 2 236 176 A1
- (71) **MKS Instruments, Inc.**
(51) *G06F 17/18* (11) 2 235 644 A2
- (73) **MobileMedia Ideas LLC**
(51) *H04M 1/02* (11) 1 723 774 B1
- (71) **Mobilysim**
(51) *G07B 15/00* (11) 2 235 689 A1
- (71) **Mocon, Inc.**
(51) *G01N 15/08* (11) 2 113 763 A3
- (71) **Momentive Performance Materials Inc.**
(51) *A01N 25/30* (11) 2 236 028 A1
(51) *A01N 25/30* (11) 2 236 029 A1
(51) *C04B 41/50* (11) 2 234 941 A1
(51) *C08L 83/12* (11) 2 235 109 A1
- (71) **Monasterio, Alberto**
(51) *G01N 33/569* (11) 2 235 534 A1
- (71) **Mondi AG**
(51) *B31B 19/90* (11) 2 236 275 A1
- (73) **Monica Healthcare Limited**
(51) *A61B 5/04* (11) 1 941 832 B1
- (71) **Monroe, Stephen H.**
(51) *A01N 65/00* (11) 2 234 498 A1
- (71) **MONSANTO EUROPE S.A.**
(51) *B05B 9/08* (11) 2 236 212 A1
- (73) **Monsanto Technology LLC**
(51) *C12N 15/82* (11) 1 445 321 B1
- (71) **Montana-Buasysteme ag**
(51) *E04F 13/08* (11) 2 236 692 A1
- (71) **Moog Inc.**
(51) *H02M 1/12* (11) 2 235 814 A1
- (71) **MOR Research Applications**
(51) *A01N 43/04* (11) 2 234 483 A2
- (71) **Morelli, Marco**
(51) *G01T 1/161* (11) 2 235 564 A2
- (71) **MorphoSys AG**
(51) *C07K 14/435* (11) 2 235 052 A1
(51) *C12N 15/79* (11) 2 235 181 A1
- (71;73) **Mosaid Technologies Incorporated**
(51) *G11C 5/14* (11) 1 913 596 B1
(51) *G11C 8/06* (11) 2 235 721 A1
- (71) **Mostafa, Kamal, Dr.**
(51) *F24J 2/20* (11) 1 741 996 A3
- (71;73) **Motorola, Inc.**
(51) *G06F 3/01* (11) 2 235 607 A1
(51) *G06F 3/041* (11) 2 235 609 A2
(51) *G10L 19/14* (11) 2 237 269 A1
(51) *H04B 7/08* (11) 2 235 849 A2
(51) *H04J 11/00* (11) 2 235 863 A1
(51) *H04L 27/26* (11) 2 067 329 B1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 235 909 A2
(51) *H04M 1/02* (11) 2 235 922 A1
(51) *H04N 7/173* (11) 2 235 947 A2
(51) *H04R 1/02* (11) 2 235 962 A2
(51) *H04W 4/08* (11) 2 235 974 A1
(51) *H04W 36/30* (11) 2 235 986 A1
(51) *H04W 52/02* (11) 2 235 987 A2
- (71) **Mount Sinai School of Medicine of New York University**
(51) *C12N 15/56* (11) 2 210 947 A3
- (71) **Moxtronics, Inc.**
(51) *H01L 29/06* (11) 2 235 752 A1
- (73) **MT Derm GmbH**
(51) *A61M 37/00* (11) 1 872 823 B1
- (71) **MTU Aero Engines GmbH**
(51) *B23K 26/18* (11) 2 236 239 A1
(51) *G01R 33/09* (11) 2 051 090 A3
- (71) **Muccini, Michele**
(51) *H01L 51/52* (11) 2 237 340 A2
- (73) **Multitest elektronische Systeme GmbH**
(51) *G01R 31/28* (11) 2 135 103 B1
- (73) **Mündener Gummiwerk GmbH**
(51) *F16L 33/02* (11) 2 057 401 B1
- (71;73) **Murakami Corporation**
(51) *B60R 1/06* (11) 2 030 840 A3
(51) *C23C 14/08* (11) 1 340 836 B1
- (71;73) **Murata Machinery, Ltd.**
(51) *B65H 54/28* (11) 2 105 398 A3
(51) *B65H 54/32* (11) 2 105 399 A3
(51) *B66F 9/07* (11) 2 030 938 B1
(51) *H04N 1/32* (11) 1 928 163 A3
- (71) **Murata Manufacturing Co. Ltd.**
(51) *G08C 17/00* (11) 2 235 707 A1

- (51) **H01C 1/142** (11) 2 237 287 A1
(51) **H03H 9/145** (11) 2 237 417 A1
- (73) **MURATA MANUFACTURING CO., LTD.**
(51) **H03H 3/08** (11) 1 467 483 B1
- (71) **Murata, Masayoshi**
(51) **H01L 21/205** (11) 2 237 310 A1
- (71) **Murrelektronik GmbH**
(51) **H01R 29/00** (11) 2 237 381 A1
- (71) **N.V. Isola**
(51) **E01C 5/06** (11) 2 236 670 A2
- (71) **N.V. Nutricia**
(51) **A23L 1/30** (11) 2 234 505 A1
(51) **A61K 31/198** (11) 2 234 612 A1
- (71) **Naab, Lothar**
(51) **F41C 33/00** (11) 2 235 468 A1
- (71) **Nadzadi, Mark Ellsworth**
(51) **A61B 17/74** (11) 2 234 554 A2
- (71) **NAGOYA OILCHEMICAL CO., LTD.**
(51) **B32B 29/02** (11) 2 236 286 A1
- (73) **Nagravision S.A.**
(51) **H04N 5/00** (11) 2 088 764 B1
- (71) **Nail Seal Limited**
(51) **B25C 5/16** (11) 2 234 767 A1
- (73) **Nakagawa Chemical Inc.**
(51) **B32B 15/08** (11) 1 484 175 B1
- (71) **Nakamori Pharmaceutical Co., Ltd.**
(51) **A61K 36/18** (11) 2 236 149 A1
- (71) **Nakamura, Shoichi**
(51) **A61H 33/02** (11) 2 236 116 A1
- (71) **Nam, Ki-Won**
(51) **H04N 5/44** (11) 2 235 935 A2
- (71) **NanoCarrier Co., Ltd.**
(51) **A61K 33/24** (11) 2 236 145 A1
- (73) **Nanocarrier Kabushiki Kaisha**
(51) **A61K 47/42** (11) 1 604 687 B1
- (71) **Narayana, Chava Satya**
(51) **C07F 3/06** (11) 2 235 023 A2
- (71) **Nassiri, Nasser**
(51) **G06Q 40/00** (11) 2 235 674 A2
- (71) **National Institute for Materials Science**
(51) **H01L 29/78** (11) 2 237 320 A1
- (73) **National Institute of Advanced Industrial Science and Technology**
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 046 717 B1
- (73) **National Institute of Information and Communications Technology, Incorporated Administrative Agency**
(51) **H04L 12/28** (11) 1 732 265 B1
- (71) **National Research Council of Canada**
(51) **A01H 5/00** (11) 2 234 474 A2
- (71) **National Tsing Hua University**
(51) **C09K 11/06** (11) 2 180 030 A3
- (71) **National University Corporation Kyushu Institute Of Technology**
(51) **H01M 14/00** (11) 2 237 362 A1
- (71) **National University Corporation Nagoya University**
(51) **C07C 15/14** (11) 2 236 485 A1
- (71) **National University Corporation Tohoku University**
(51) **H01L 21/8238** (11) 2 237 314 A2
- (73) **National University Corporation Toyohashi University of Technology**
(51) **G01N 30/16** (11) 1 860 435 B1
- (71) **National University of Ireland, Galway**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 629 A1
- (71) **NatureWise Biotech & Medicals Corporation**
(51) **C07D 303/40** (11) 2 236 503 A1
- (71) **Navigon AG**
(51) **G01C 21/36** (11) 1 867 953 A3
- (73) **NCR International, Inc.**
(51) **G07D 11/00** (11) 1 431 931 B1
- (73) **NEC CASIO Mobile Communications, Ltd.**
(51) **H04B 1/10** (11) 1 696 576 B1
- (71;73) **NEC Corporation**
(51) **C23C 16/26** (11) 1 411 144 B1
(51) **G06T 3/40** (11) 2 237 218 A1
(51) **G06T 7/00** (11) 2 237 226 A1
(51) **G09G 3/32** (11) 1 291 839 B1
(51) **H01Q 1/24** (11) 2 237 367 A1
(51) **H04J 13/00** (11) 2 237 459 A1
(51) **H04L 1/18** (11) 1 912 372 A3
(51) **H04L 29/08** (11) 2 237 526 A1
(51) **H04W 4/02** (11) 2 237 576 A2
(51) **H04W 8/04** (11) 2 237 584 A1
(51) **H04W 12/10** (11) 2 237 587 A1
(51) **H04W 16/14** (11) 2 237 588 A1
(51) **H04W 16/14** (11) 2 237 589 A1
(51) **H04W 16/32** (11) 2 235 979 A1
(51) **H04W 24/08** (11) 2 237 596 A1
(51) **H04W 48/16** (11) 2 237 623 A1
(51) **H04W 52/52** (11) 1 630 971 A3
(51) **H04W 72/08** (11) 2 237 632 A1
- (71) **NEC Display Solutions, Ltd.**
(51) **H04N 7/26** (11) 1 601 202 A3
- (71) **NEC TOKIN Corporation**
(51) **H04R 17/00** (11) 1 763 283 A3
- (71;73) **Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO**
(51) **A61L 15/60** (11) 1 140 229 B1
(51) **B01D 1/22** (11) 2 234 684 A1
(51) **B29B 17/00** (11) 2 234 780 A1
(51) **B29C 67/00** (11) 2 043 847 B1
(51) **B29C 67/00** (11) 2 046 562 B1
(51) **B29C 67/00** (11) 2 234 791 A1
(51) **C09J 5/06** (11) 2 235 125 A1
(51) **F16F 15/02** (11) 2 235 394 A1
(51) **G01B 11/24** (11) 2 236 978 A1
(51) **G01D 5/353** (11) 2 235 481 A2
(51) **G01M 7/00** (11) 2 235 494 A1
(51) **G01S 13/89** (11) 2 235 560 A1
(51) **G03F 7/34** (11) 2 235 594 A1
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 237 198 A1
(51) **G06T 7/20** (11) 2 237 227 A1
(51) **H04N 5/00** (11) 2 237 549 A1
(51) **H05K 1/02** (11) 2 236 017 A1
(51) **H05K 13/04** (11) 2 172 091 B1
- (71) **Nektar Therapeutics**
(51) **A61K 47/48** (11) 2 236 161 A1
- (71) **Nelcor Puritan Bennett LLC**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 234 535 A1
- (71) **Neptune Wave Power, LLC**
(51) **F03B 13/12** (11) 2 235 361 A1
- (71;73) **Nestec S.A.**
(51) **A23L 1/00** (11) 2 236 042 A1
(51) **A23L 2/02** (11) 1 484 989 B1
(51) **A47J 31/44** (11) 2 236 062 A1
(51) **A61K 35/74** (11) 2 234 627 A1
(51) **B29C 45/14** (11) 2 236 264 A1
- (51) **B65D 85/804** (11) 2 236 437 A1
- (73) **Netronome Systems Inc**
(51) **H04L 29/06** (11) 1 917 780 B1
- (73) **Neurogesx, Inc.**
(51) **A61K 31/165** (11) 1 865 941 B1
- (71;73) **NeuroSearch A/S**
(51) **A61K 31/4468** (11) 2 234 616 A1
(51) **C07D 211/58** (11) 2 234 972 A1
(51) **C07D 257/04** (11) 2 155 700 B1
(51) **C07D 405/06** (11) 2 235 006 A1
- (73) **NeuroSpheres Holdings Ltd.**
(51) **C12N 5/0797** (11) 1 298 202 B1
- (73) **New Power Concepts LLC**
(51) **F02G 3/02** (11) 1 674 706 B1
- (73) **New York Blood Center, Inc.**
(51) **C07K 14/705** (11) 1 337 546 B1
- (71) **New-York Hamburger Gummi-Waaren Compagnie AG**
(51) **A45D 24/22** (11) 2 087 808 A3
- (71;73) **Nexans**
(51) **F16L 39/00** (11) 1 957 851 B1
(51) **H01B 3/44** (11) 2 237 286 A1
(51) **H01B 9/02** (11) 1 480 230 B1
(51) **H01R 13/523** (11) 2 237 380 A1
(51) **H02K 41/02** (11) 1 617 544 B1
- (71) **Nexttec GmbH**
(51) **C08F 212/00** (11) 2 236 529 A1
- (71) **NGK Ceramic Device Co., Ltd.**
(51) **G01N 27/407** (11) 2 237 028 A1
- (71;73) **NGK Insulators, Ltd.**
(51) **B01D 39/20** (11) 1 669 123 B1
(51) **B01D 46/24** (11) 2 236 188 A1
(51) **B01D 46/24** (11) 2 236 189 A1
(51) **B01D 46/24** (11) 2 236 190 A1
(51) **B01D 46/24** (11) 2 236 191 A1
(51) **B01D 71/02** (11) 2 236 197 A1
(51) **B01J 35/04** (11) 2 236 205 A2
(51) **C04B 37/00** (11) 2 236 481 A2
(51) **C04B 38/00** (11) 2 236 482 A2
(51) **F01N 3/022** (11) 2 236 783 A1
(51) **F01N 13/00** (11) 2 236 787 A1
(51) **G01N 27/407** (11) 2 237 028 A1
(51) **G01N 27/407** (11) 2 237 029 A1
(51) **G02F 1/225** (11) 2 237 105 A2
- (71) **NGK Spark Plug Co., Ltd.**
(51) **F02D 41/22** (11) 2 236 799 A2
- (71) **Nidec Sole Motor Corporation S.r.l.**
(51) **H02K 7/12** (11) 2 235 812 A1
- (71) **Nidec Co., Ltd.**
(51) **A61B 3/16** (11) 2 236 075 A1
(51) **C08K 9/04** (11) 1 918 323 A3
- (71) **NIFCO INC.**
(51) **E05F 5/02** (11) 2 236 718 A1
- (73) **Nihon Dempa Kogyo Co., Ltd.**
(51) **H03B 5/36** (11) 1 598 931 B1
- (71) **Nihon Kohden Corporation**
(51) **A61B 5/083** (11) 2 236 079 A2
- (71) **Nihonkansen Kogyo Kabushiki Kaisha**
(51) **F16L 23/024** (11) 2 236 891 A1
- (71) **NIKE INTERNATIONAL LTD**
(51) **A41D 27/20** (11) 2 236 049 A1
- (71) **Nike International, Ltd.**
(51) **A63B 71/06** (11) 2 234 681 A2
- (71) **NIKKISO CO., LTD.**
(51) **C01B 31/02** (11) 2 236 460 A1

- (71) **Nikon Corporation**
(51) *G02B 15/20* (11) 2 237 095 A1
(51) *G02B 21/00* (11) 2 237 096 A1
(51) *G02B 25/00* (11) 2 237 097 A1
- (71) **Nintendo Co., Ltd.**
(51) *A63F 13/00* (11) 2 236 179 A1
(51) *A63F 13/10* (11) 1 834 680 A3
(51) *G06F 3/033* (11) 2 237 132 A2
- (71) **NINTENDO CO., LTD.**
(51) *A63F 13/06* (11) 2 236 180 A2
(51) *A63F 13/06* (11) 2 236 181 A2
- (73) **NIPPON CHEMIPHAR CO., LTD.**
(51) *C12N 15/12* (11) 1 717 314 B1
- (73) **NIPPON FILCON CO., LTD.**
(51) *D03D 11/00* (11) 1 775 358 B1
- (73) **Nippon Gohsei Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha**
(51) *C08L 29/04* (11) 1 043 361 B1
- (73) **NIPPON KAYAKU KABUSHIKI KAISHA**
(51) *A61K 47/42* (11) 1 604 687 B1
- (73) **Nippon Medical School Foundation**
(51) *G01N 30/16* (11) 1 860 435 B1
- (71) **Nippon Mining & Metals Co., Ltd.**
(51) *C23C 14/34* (11) 2 236 644 A2
(51) *H01L 21/3205* (11) 2 237 312 A1
(51) *H01L 21/3205* (11) 2 237 313 A1
- (73) **Nippon Sheet Glass Company, Limited**
(51) *H01B 1/06* (11) 1 975 947 B1
- (71) **Nippon Shokubai Co., Ltd.**
(51) *G02B 5/30* (11) 2 237 086 A1
- (73) **NIPPON SHOKUBAI CO., LTD.**
(51) *A61L 15/00* (11) 1 374 919 B1
- (71) **Nippon Steel Chemical Co., Ltd.**
(51) *H01M 14/00* (11) 2 237 362 A1
- (71) **Nippon Steel Corporation**
(51) *B01J 23/78* (11) 2 236 204 A1
(51) *C21D 8/02* (11) 2 236 631 A1
- (73) **Nippon Steel Kankyo Engineering Co., Ltd.**
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 046 717 B1
- (71) **Nippon Telegraph and Telephone Corporation**
(51) *G01N 21/27* (11) 2 237 022 A1
- (73) **NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION**
(51) *H01L 31/107* (11) 1 898 472 B1
- (71) **Nippon Thermostat Co., Ltd.**
(51) *F16K 11/07* (11) 2 236 877 A1
- (73) **NIPRO CORPORATION**
(51) *A61M 1/14* (11) 1 813 297 B1
(51) *A61M 5/20* (11) 2 014 323 B1
- (71) **Nirlus Engineering AG**
(51) *G01J 5/60* (11) 2 235 485 A2
- (71) **Nishio Supplies Co., Ltd.**
(51) *E04D 9/00* (11) 2 236 690 A1
- (71) **Nissan Chemical Industries, Ltd.**
(51) *G03F 7/11* (11) 2 237 110 A1
- (71;73) **Nissan Motor Co., Ltd.**
(51) *B60K 17/344* (11) 2 236 341 A1
(51) *H01M 2/10* (11) 1 936 717 B1
- (71) **NISSAN MOTOR CO., LTD.**
(51) *B60W 20/00* (11) 1 876 081 A3
- (73) **NISSAN MOTOR COMPANY LIMITED**
(51) *B60L 11/18* (11) 1 658 192 B1
- (73) **Nitrochemie Aschau GmbH**
(51) *C06B 21/00* (11) 1 241 152 B1
- (73) **Nitrochemie Wimmis AG**
(51) *C06B 21/00* (11) 1 241 152 B1
- (73) **Nittan Valve Co., Ltd.**
(51) *F01L 1/24* (11) 1 945 916 B1
- (71) **Nitto Denko Corporation**
(51) *C08K 9/02* (11) 2 236 553 A1
(51) *F21V 8/00* (11) 2 077 419 A3
(51) *F21V 31/03* (11) 2 236 918 A2
(51) *G02B 5/30* (11) 2 237 083 A2
(51) *G02B 5/30* (11) 2 237 084 A2
(51) *G09F 9/00* (11) 2 237 248 A1
(51) *G09F 9/00* (11) 2 237 249 A1
- (71) **NITTO DENKO CORPORATION**
(51) *C09J 5/08* (11) 1 820 833 A3
- (71) **Niu, Bin**
(51) *C10G 1/10* (11) 2 236 582 A1
- (73) **NKT Photonics A/S**
(51) *G02B 6/28* (11) 2 005 228 B1
- (71) **NMC S.A.**
(51) *C08J 9/00* (11) 2 235 096 A1
- (73) **Nodeko GmbH**
(51) *A47H 13/00* (11) 1 153 560 B2
- (71) **Noguchi, Tsuneo**
(51) *F03D 3/06* (11) 2 236 819 A1
- (71) **NOHMI BOSAI LTD.**
(51) *H05K 5/02* (11) 2 237 653 A2
- (71) **NOK Corporation**
(51) *F16J 15/10* (11) 2 236 865 A1
- (71;73) **Nokia Corporation**
(51) *G01C 21/36* (11) 2 235 478 A1
(51) *G06F 3/048* (11) 2 235 618 A1
(51) *G06F 9/445* (11) 2 235 626 A1
(51) *G06K 9/20* (11) 1 894 143 B1
(51) *G06Q 50/00* (11) 2 235 676 A1
(51) *H04B 7/00* (11) 2 235 841 A1
(51) *H04H 20/57* (11) 2 235 856 A1
(51) *H04H 20/86* (11) 2 235 857 A1
(51) *H04N 7/14* (11) 1 551 182 B1
(51) *H04S 1/00* (11) 1 582 089 B1
(51) *H04W 36/12* (11) 2 237 609 A2
- (71;73) **Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG**
(51) *H04W 28/14* (11) 1 783 963 B1
(51) *H04W 60/00* (11) 2 237 629 A1
- (73) **Nokia Siemens Networks Oy**
(51) *H04L 12/437* (11) 2 023 542 B1
- (71) **Nokia Siemens Networks OY**
(51) *H04L 12/56* (11) 2 237 493 A1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 237 515 A1
(51) *H04M 15/00* (11) 2 235 929 A2
- (73) **NORDEX Energy GmbH**
(51) *F02D 7/02* (11) 1 747 365 B1
- (73) **Nortel Networks Limited**
(51) *G06F 15/173* (11) 1 068 574 B1
(51) *H04Q 11/00* (11) 1 111 954 B1
- (71) **Northelfer Uk Ltd**
(51) *B21J 15/28* (11) 2 234 741 A1
- (71) **Northern Innovations and Formulations Corp.**
(51) *C07C 279/08* (11) 2 234 965 A1
- (73) **Northrop Grumman Corporation**
(51) *G06K 7/00* (11) 1 901 198 B1
- (71) **Northrop Grumman Systems Corporation**
(51) *H01L 35/00* (11) 2 235 760 A2
- (71) **Novaleads**
(51) *G01N 21/64* (11) 2 235 505 A1
- (71;73) **Novartis AG**
(51) *A61K 9/00* (11) 2 234 595 A2
(51) *A61K 31/425* (11) 1 056 453 B1
(51) *A61K 39/395* (11) 2 234 639 A2
(51) *A61K 47/48* (11) 2 234 646 A2
(51) *B29C 33/40* (11) 2 234 781 A1
(51) *B29D 11/00* (11) 2 234 798 A1
(51) *C07D 209/42* (11) 2 118 060 B1
(51) *C07D 233/54* (11) 1 896 425 B1
(51) *C07D 471/08* (11) 1 633 752 B1
(51) *C07K 14/315* (11) 2 235 046 A2
(51) *C12N 1/20* (11) 2 235 159 A2
(51) *G01N 33/543* (11) 2 235 532 A1
- (73) **Novartis Pharma GmbH**
(51) *A61K 31/425* (11) 1 056 453 B1
(51) *C07D 233/54* (11) 1 896 425 B1
(51) *C07D 471/08* (11) 1 633 752 B1
- (71) **Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH**
(51) *A61K 39/145* (11) 2 236 155 A1
- (71) **Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc.**
(51) *A61P 35/02* (11) 2 236 172 A1
(51) *C12N 15/86* (11) 1 997 900 A3
- (71) **Novation S.p.A.**
(51) *A43B 5/14* (11) 2 236 050 A1
- (71;73) **Novo Nordisk A/S**
(51) *A61M 5/315* (11) 2 109 474 B1
(51) *A61M 5/315* (11) 2 234 661 A1
- (73) **NOVO NORDISK A/S**
(51) *B32B 27/08* (11) 1 699 629 B1
- (71) **Novo Nordisk Health Care AG**
(51) *C07K 7/06* (11) 2 235 042 A1
- (71) **Novolen Technology Holdings, C.V.**
(51) *C08F 10/00* (11) 2 235 071 A2
- (71) **Novomatic AG**
(51) *G07F 17/32* (11) 2 235 699 A1
- (71) **Novozymes A/S**
(51) *A23C 9/12* (11) 2 234 501 A1
(51) *C07K 14/37* (11) 2 235 048 A1
(51) *C07K 14/39* (11) 2 235 049 A2
(51) *C11D 3/386* (11) 2 066 768 A3
(51) *C12N 9/20* (11) 2 236 602 A1
(51) *C12N 9/24* (11) 2 235 173 A2
(51) *C12N 15/55* (11) 2 236 611 A1
- (71;73) **Novozymes Biopharma DK A/S**
(51) *A61K 38/16* (11) 2 236 152 A1
(51) *C12N 15/81* (11) 1 711 602 B1
- (71) **Novozymes Inc.**
(51) *C12P 7/10* (11) 2 235 191 A2
- (71) **NTN Corporation**
(51) *F16H 7/08* (11) 2 236 859 A1
- (71;73) **NTT DoCoMo, Inc.**
(51) *B01J 13/02* (11) 2 236 203 A2
(51) *H04B 7/02* (11) 2 237 442 A1
(51) *H04J 1/00* (11) 2 237 456 A1
(51) *H04L 25/02* (11) 1 207 659 B1
(51) *H04L 27/26* (11) 1 734 715 B1
(51) *H04W 4/00* (11) 1 876 851 B1
(51) *H04W 16/10* (11) 1 274 268 B1
(51) *H04W 28/22* (11) 1 848 234 B1
(51) *H04W 72/04* (11) 2 237 630 A2
- (71) **NTT DOCOMO, INC.**
(51) *G06F 3/048* (11) 2 237 143 A1
- (73) **NTT ELECTRONICS CORPORATION**
(51) *H01L 31/107* (11) 1 898 472 B1

- (71) **Nuctech Company Limited**
(51) **B61L 25/00** (11) 2 236 387 A1
- (71) **Nuevolution A/S**
(51) **C12N 15/10** (11) 2 236 606 A2
- (73) **Nulens Ltd**
(51) **A61F 2/16** (11) 2 120 789 B1
- (71) **Nuovo Pignone S.p.A.**
(51) **F02C 6/12** (11) 2 236 792 A2
- (73) **Nuplex Resins B.V.**
(51) **C09D 5/04** (11) 1 641 887 B1
- (71) **Nutri Co., Ltd.**
(51) **A61K 33/30** (11) 2 236 146 A1
(51) **A61K 33/30** (11) 2 236 147 A1
- (71;73) **NV Bekaert SA**
(51) **D02G 3/12** (11) 1 885 925 B1
(51) **E04H 17/04** (11) 2 235 301 A1
(51) **E04H 17/04** (11) 2 235 302 A1
- (71;73) **NXP B.V.**
(51) **B81C 1/00** (11) 2 236 456 A1
(51) **G01K 7/42** (11) 2 235 487 A1
(51) **G01N 27/26** (11) 2 237 027 A1
(51) **G01N 27/447** (11) 2 140 257 B1
(51) **G03F 7/20** (11) 2 235 592 A2
(51) **G06F 9/48** (11) 2 235 630 A1
(51) **G07B 15/00** (11) 2 235 690 A2
(51) **H01F 17/00** (11) 1 652 198 B1
(51) **H01L 21/336** (11) 2 235 745 A1
(51) **H01L 23/482** (11) 2 235 750 A1
(51) **H01L 29/08** (11) 1 771 884 B1
(51) **H01Q 1/22** (11) 2 235 789 A1
(51) **H02M 3/158** (11) 1 356 579 B1
(51) **H03F 1/08** (11) 2 235 820 A1
(51) **H03F 3/45** (11) 1 421 693 B1
(51) **H03H 9/00** (11) 2 237 416 A1
(51) **H03K 3/03** (11) 2 237 418 A2
(51) **H03K 5/135** (11) 2 235 824 A2
(51) **H03M 3/04** (11) 2 235 834 A1
(51) **H04B 7/08** (11) 2 235 848 A1
(51) **H04L 9/06** (11) 2 235 874 A1
(51) **H04N 5/50** (11) 1 055 326 B1
(51) **H04N 7/01** (11) 2 057 840 B1
(51) **H04R 19/00** (11) 2 237 571 A1
- (71) **O. I. Corporation**
(51) **G01N 29/02** (11) 2 235 517 A1
- (71) **Obducat AB**
(51) **G03F 7/00** (11) 1 959 299 A3
- (71) **OBO Bettermann GmbH & Co. KG**
(51) **F16L 3/23** (11) 2 236 885 A2
(51) **F16L 3/23** (11) 2 236 886 A2
- (71) **Obshestvo O Ogranichennoi Otvetstvennoctiu "Eurochim SPB-Treiding"**
(51) **C07C 11/18** (11) 2 236 484 A1
- (73) **Océ-Technologies B.V.**
(51) **B41J 2/175** (11) 1 749 663 B1
- (73) **Ocilion IPTV Technologies GmbH**
(51) **H04N 7/167** (11) 2 092 745 B1
- (71) **Oculus Labs, Inc.**
(51) **G09C 5/00** (11) 2 235 713 A1
- (71) **OCV Intellectual Capital, LLC**
(51) **F01N 7/16** (11) 2 235 340 A1
- (71) **Ode S.r.l.**
(51) **F16K 7/04** (11) 2 236 873 A1
- (71) **Oemme S.p.A.**
(51) **E06B 3/273** (11) 2 236 721 A1
- (71) **Oerlikon Leybold Vacuum GmbH**
(51) **F04D 19/04** (11) 2 235 377 A1
- (71) **Oerlikon Trading AG, Trübbach**
(51) **C23C 14/02** (11) 2 236 641 A1
(51) **C23C 14/35** (11) 2 119 810 A3
- (73) **OILES CORPORATION**
(51) **C01B 31/04** (11) 1 211 221 B1
- (71;73) **Oki Data Corporation**
(51) **G03G 15/00** (11) 2 028 554 B1
(51) **G03G 15/08** (11) 2 237 112 A1
(51) **G06F 3/12** (11) 2 237 147 A2
(51) **H03K 17/72** (11) 1 944 868 B1
- (71) **Olink AB**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 622 A2
- (71) **Oltre S.r.L.**
(51) **G08B 13/14** (11) 2 235 702 A1
- (73) **Olympus Corporation**
(51) **A61B 1/01** (11) 1 535 565 B1
(51) **A61B 17/00** (11) 2 055 237 B1
- (71;73) **Olympus Medical Systems Corp.**
(51) **B06B 1/02** (11) 2 030 698 B1
(51) **G02B 23/24** (11) 2 136 235 A3
- (71) **Omron Corporation**
(51) **G06F 3/033** (11) 2 237 133 A2
- (73) **OMRON CORPORATION**
(51) **G05B 9/02** (11) 1 406 134 B1
(51) **H01H 50/32** (11) 1 471 557 B1
- (71) **OMX Technology AB**
(51) **G06F 11/20** (11) 2 235 633 A1
- (71) **Omya Development AG**
(51) **C08J 3/00** (11) 2 236 545 A1
(51) **D21B 1/16** (11) 2 236 664 A1
- (73) **Oncotherapy Science, Inc.**
(51) **G01N 33/574** (11) 1 787 122 B1
- (73) **OnO Waterprotection GmbH**
(51) **B65D 90/04** (11) 2 014 580 B1
- (73) **OOO "Novye Energeticheskie Tehnologii"**
(51) **G07D 7/06** (11) 2 163 392 B1
- (71) **Opensynergy GmbH**
(51) **G06F 9/455** (11) 2 235 628 A2
- (71) **Option NV**
(51) **H04L 29/08** (11) 2 235 916 A1
- (71) **Opus Project Management Limited**
(51) **B60C 23/04** (11) 2 234 826 A1
- (71;73) **Oracle America, Inc.**
(51) **G06F 9/455** (11) 2 237 154 A2
(51) **G06F 21/00** (11) 2 237 181 A2
(51) **H05K 7/10** (11) 1 676 473 B1
- (73) **Oracle International Corporation**
(51) **G06F 9/46** (11) 1 573 536 B1
- (73) **Oreck Holdings, LLC**
(51) **A47L 9/26** (11) 1 392 147 B1
- (71) **Orexo AB**
(51) **A61K 31/19** (11) 2 236 132 A1
(51) **A61K 31/19** (11) 2 236 133 A1
- (71) **Orica Explosives Technology Pty Ltd**
(51) **F42D 1/10** (11) 2 235 472 A1
- (73) **Origin Electric Company Ltd**
(51) **G11B 7/26** (11) 1 923 882 B1
- (73) **ORION CORPORATION**
(51) **C07D 307/82** (11) 1 910 325 B1
- (71) **Orlandi S.p.A.**
(51) **C11D 3/00** (11) 2 014 754 A3
- (71) **Ormat Technologies Inc.**
(51) **F04B 47/12** (11) 2 235 373 A2
- (71) **Ortho-clinical Diagnostics Kabushiki Kaisha**
(51) **G01N 33/543** (11) 2 237 036 A1
- (71) **ORTHO-CLINICAL DIAGNOSTICS, INC.**
(51) **G01N 33/53** (11) 2 235 529 A1
(51) **G01N 35/00** (11) 1 881 330 A3
- (73) **OrthoData Inc.**
(51) **G01N 3/00** (11) 1 535 039 B1
- (71) **Ortner Reinraumtechnik GmbH**
(51) **F24F 3/16** (11) 2 236 949 A1
- (71) **Oslo Universitetssykehus HF**
(51) **G06T 7/00** (11) 2 237 222 A1
- (71;73) **Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
(51) **F21V 29/02** (11) 2 235 437 A1
(51) **H01F 5/02** (11) 1 693 860 B1
(51) **H05B 41/28** (11) 1 987 704 B1
(51) **H05B 41/288** (11) 2 236 012 A1
(51) **H05B 41/392** (11) 2 236 013 A2
- (73) **Osram Gesellschaft mit Beschränkter Haftung**
(51) **H05B 37/02** (11) 1 836 881 B1
- (71) **OSRAM Opto Semiconductors GmbH**
(51) **H01L 33/00** (11) 2 235 759 A1
(51) **H01L 33/00** (11) 2 237 328 A1
- (71) **Osram S.p.A. - Societa' Riunite Osram Edison Clerici**
(51) **F21V 29/02** (11) 2 235 437 A1
- (73) **OSRAM S.P.A. - SOCIETA' RIUNITE OSRAM EDISON CLERICI**
(51) **H01F 5/02** (11) 1 693 860 B1
- (73) **OSRAM SYLVANIA INC.**
(51) **C09K 11/77** (11) 1 842 892 B1
- (71) **OSRAM-SYLVANIA INC.**
(51) **C03C 3/087** (11) 2 236 470 A1
- (71) **Oticon A/S**
(51) **H04R 25/00** (11) 2 237 573 A1
(51) **H04W 8/00** (11) 2 237 582 A1
- (71) **Otis Elevator Company**
(51) **B64F 1/305** (11) 2 234 887 A2
(51) **B64F 1/305** (11) 2 234 888 A2
(51) **B66B 5/16** (11) 2 234 913 A1
- (71) **Otismed Corporation**
(51) **A61B 17/58** (11) 2 234 553 A1
- (73) **OTSUKA CHEMICAL COMPANY, LIMITED**
(51) **C09D 183/04** (11) 1 918 338 B1
- (73) **OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD.**
(51) **A61K 51/04** (11) 1 283 060 B1
- (71) **Otto Bock Scandinavia AB**
(51) **A41D 13/06** (11) 2 234 512 A1
- (73) **Otto Christ AG**
(51) **G05B 23/02** (11) 1 944 671 B1
- (71) **Ouchi Shinko Chemical Industrial Co., Ltd.**
(51) **C07D 277/80** (11) 2 236 502 A1
- (71) **OVD Kinegram AG**
(51) **B42D 15/10** (11) 2 234 817 A2
- (71) **Oxford Biotherapeutics Ltd.**
(51) **C07K 14/715** (11) 2 235 055 A2
- (71) **Oy Neurofood Ab**
(51) **A61K 31/197** (11) 2 234 611 A2
- (71) **P.H. Glatfelter Company**
(51) **H01M 2/16** (11) 2 235 767 A1
- (71) **PACCAR INC**
(51) **F02B 29/04** (11) 2 216 527 A3

- (71) **Pacific Bioscience Laboratories, Inc.**
(51) **A61B 17/50** (11) 2 234 552 A1
- (71) **Packetvideo Corp.**
(51) **G06F 7/00** (11) 2 235 620 A1
- (73) **Pactiv Corporation**
(51) **B65D 1/00** (11) 1 565 378 B1
- (71) **Palau Pharma, S.A.**
(51) **C07D 471/04** (11) 2 235 012 A2
- (71) **Palm, Inc.**
(51) **G06F 1/26** (11) 2 235 605 A2
- (71) **Palo Alto Research Center Incorporated**
(51) **B41C 1/00** (11) 2 236 289 A2
- (71) **Panasonic Automotive Systems Company of America Division of Panasonic Corporation of North America**
(51) **H04W 84/00** (11) 2 235 998 A1
- (71;73) **Panasonic Corporation**
(51) **B23K 9/133** (11) 1 669 151 B1
(51) **F04B 39/00** (11) 1 864 020 B1
(51) **F24F 13/28** (11) 2 236 951 A1
(51) **F25D 23/02** (11) 2 236 962 A1
(51) **G01P 21/00** (11) 2 177 918 A3
(51) **G06F 3/033** (11) 2 237 134 A1
(51) **G06K 19/073** (11) 1 947 593 B1
(51) **G09G 5/10** (11) 1 253 579 B1
(51) **G10L 15/00** (11) 1 244 093 B1
(51) **G10L 19/00** (11) 2 237 267 A1
(51) **G10L 19/10** (11) 2 237 268 A2
(51) **G11B 7/085** (11) 2 101 323 A3
(51) **G11B 27/034** (11) 2 237 278 A2
(51) **G11B 27/034** (11) 2 237 279 A2
(51) **H01B 1/20** (11) 1 050 888 B1
(51) **H01G 9/08** (11) 1 536 441 B1
(51) **H01J 11/02** (11) 1 387 386 B1
(51) **H01J 61/34** (11) 1 763 066 B1
(51) **H01M 2/26** (11) 1 199 759 B1
(51) **H01M 2/26** (11) 2 237 343 A1
(51) **H01M 4/52** (11) 1 137 087 B1
(51) **H01M 8/04** (11) 2 237 354 A1
(51) **H04B 15/02** (11) 2 237 455 A2
(51) **H04J 11/00** (11) 2 237 458 A1
(51) **H04J 99/00** (11) 2 237 460 A1
(51) **H04L 1/08** (11) 2 154 804 B1
(51) **H04M 1/02** (11) 1 768 355 B1
(51) **H04M 7/00** (11) 1 626 562 B1
(51) **H04N 7/24** (11) 2 211 547 A3
(51) **H04N 7/24** (11) 2 211 548 A3
(51) **H04N 7/24** (11) 2 211 549 A3
(51) **H04N 7/24** (11) 2 211 550 A3
(51) **H04N 7/24** (11) 2 211 551 A3
(51) **H04N 7/26** (11) 2 237 557 A1
(51) **H04N 7/26** (11) 2 237 558 A1
(51) **H04N 7/32** (11) 2 237 562 A1
(51) **H04R 9/02** (11) 1 786 237 B1
(51) **H04W 28/04** (11) 2 237 598 A1
(51) **H04W 36/14** (11) 2 235 985 A1
(51) **H04W 72/04** (11) 2 235 991 A1
(51) **H04W 72/12** (11) 2 237 633 A1
- (71) **Panasonic Electric Works Co., Ltd**
(51) **A61H 1/02** (11) 2 236 115 A1
(51) **H02K 3/34** (11) 2 237 393 A1
(51) **H05B 37/02** (11) 2 237 646 A1
- (71) **Panasonic Electric Works Co., Ltd.**
(51) **G01D 5/20** (11) 2 236 989 A2
- (71;73) **Panduit Corp.**
(51) **B65B 13/02** (11) 2 164 755 B1
(51) **H01R 13/646** (11) 2 235 800 A2
- (71) **Panther Packaging GmbH & Co.KG**
(51) **A47F 5/11** (11) 2 236 058 A2
(51) **A47F 5/11** (11) 2 236 059 A1
- (71) **Pappas, Ilias**
(51) **G09G 3/32** (11) 2 237 253 A1
- (71) **Paragon Identification**
(51) **G06K 19/077** (11) 2 237 193 A1
(51) **G06K 19/077** (11) 2 237 194 A1
- (71) **Paratek Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **C07C 237/26** (11) 2 192 111 A3
- (71) **Paris Croissant Co., Ltd.**
(51) **A23N 12/02** (11) 2 234 507 A1
- (73) **Paris Miki Inc.**
(51) **G02C 5/22** (11) 1 519 216 B1
- (71) **Park, Jung-Seouk**
(51) **A63H 33/38** (11) 2 234 683 A2
- (71) **Park, Rae-Woong**
(51) **G08B 25/00** (11) 2 235 706 A1
- (71) **Pascual, Javier**
(51) **G01N 33/569** (11) 2 235 534 A1
- (71) **Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen mbH**
(51) **H01J 61/54** (11) 1 447 835 A3
- (71) **PATRY'S LIMITED**
(51) **A61K 39/395** (11) 2 234 640 A1
- (71) **Paul Vahle GmbH & Co. KG**
(51) **B60M 1/32** (11) 2 234 835 A1
- (71) **PAUL WURTH S.A.**
(51) **C21B 7/20** (11) 2 235 219 A1
- (71) **Pavan, Franck**
(51) **G09F 21/04** (11) 2 237 251 A1
- (71) **Pavan, Marguerite**
(51) **G09F 21/04** (11) 2 237 251 A1
- (71) **PBT International Limited**
(51) **G03G 21/18** (11) 2 235 596 A1
- (71) **PCI Augsburg GmbH**
(51) **C04B 28/02** (11) 1 609 770 A3
- (73) **PEGUFORM GMBH**
(51) **B29C 45/16** (11) 1 809 465 B1
- (73) **Pelikan Technologies Inc.**
(51) **A61B 5/15** (11) 1 653 849 B1
- (71) **Pepperl & Fuchs GmbH**
(51) **G01S 7/481** (11) 2 237 064 A1
- (71) **Pepperl + Fuchs GmbH**
(51) **G01S 7/481** (11) 2 237 063 A1
(51) **G01S 7/497** (11) 2 237 065 A1
- (73) **Percival, David R.**
(51) **B05B 1/00** (11) 1 832 347 B1
- (71) **Perez-Trallero, Emilio**
(51) **G01N 33/569** (11) 2 235 534 A1
- (71) **PerkinElmer Health Sciences, Inc.**
(51) **H01J 49/16** (11) 2 051 283 A3
- (71) **PERMELEC ELECTRODE LTD.**
(51) **C25D 7/06** (11) 2 236 653 A2
- (71) **Petrowell Limited**
(51) **E21B 34/10** (11) 2 025 861 A3
- (71) **Petschnig, Otmar**
(51) **E04D 13/00** (11) 2 236 691 A1
- (71) **Pettersson, Knut**
(51) **A61K 38/17** (11) 2 234 631 A1
- (71) **Petyaev, Ivan Mikhailovich**
(51) **G01N 33/68** (11) 2 237 040 A2
- (71) **Peugeot Citroën Automobiles SA**
(51) **B60J 1/16** (11) 2 236 335 A1
(51) **B60Q 1/04** (11) 2 236 355 A1
- (51) **B60S 1/50** (11) 2 236 367 A1
(51) **B62D 25/04** (11) 2 234 865 A1
(51) **F02D 35/02** (11) 1 624 170 A3
- (73) **Pfizer Limited**
(51) **C07K 16/28** (11) 1 904 531 B1
- (73) **Pfizer Products Inc.**
(51) **A61J 3/07** (11) 2 049 064 B1
- (71) **PGXHealth, LLC**
(51) **A01N 43/90** (11) 2 234 490 A2
- (73) **Phadia AB**
(51) **C07K 14/415** (11) 1 224 215 B2
- (71) **Pham, Hang T.**
(51) **B01D 11/00** (11) 2 234 685 A2
- (71) **Pharmalundensis AB**
(51) **A61K 31/795** (11) 2 234 626 A1
- (71) **PharmaNeuroBoost N.V.**
(51) **A61K 31/4545** (11) 2 236 138 A1
(51) **A61K 45/06** (11) 2 236 157 A1
- (71) **Pharmathen S.A.**
(51) **C07D 211/60** (11) 2 234 974 A1
(51) **C07D 211/60** (11) 2 234 975 A1
- (71) **Pharnext**
(51) **A61K 45/06** (11) 2 236 158 A1
- (71) **Philadelphia Mixing Solutions, Ltd.**
(51) **B01F 7/22** (11) 2 234 707 A1
- (71) **Philip Morris Products S.A.**
(51) **A24D 3/02** (11) 2 234 509 A1
(51) **B65D 5/00** (11) 2 234 894 A1
- (71) **Philipp GmbH**
(51) **E04G 21/12** (11) 2 235 287 A1
- (71;73) **Philips Intellectual Property & Standards GmbH**
(51) **A61B 5/0452** (11) 2 234 538 A1
(51) **A61B 6/03** (11) 2 234 541 A1
(51) **G06T 7/00** (11) 2 235 681 A1
(51) **H01J 35/16** (11) 2 235 733 A1
(51) **H04L 9/08** (11) 2 235 875 A2
(51) **H05B 41/392** (11) 1 757 172 B1
- (71) **Philips Solid-State Lighting Solutions, Inc.**
(51) **F21V 29/00** (11) 2 235 435 A1
- (73) **Pho Derma, Inc.**
(51) **A61K 8/37** (11) 1 617 812 B1
- (71) **Phoenix Contact GmbH & Co. KG**
(51) **H05K 1/00** (11) 2 237 649 A2
- (73) **Phonak AG**
(51) **H04R 25/00** (11) 2 055 141 B1
(51) **H04R 25/00** (11) 2 165 567 B1
- (73) **Photonera France**
(51) **B23K 1/00** (11) 2 022 588 B1
- (71) **Photowatt International S.A.**
(51) **B60P 3/20** (11) 2 236 353 A1
- (71) **Phrixus Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **A61K 31/765** (11) 2 234 625 A2
- (71) **Picazo Serrano, Julian**
(51) **G07F 11/52** (11) 2 237 235 A1
- (73) **Picomatrix, LLC**
(51) **G01N 21/17** (11) 1 090 282 B1
- (71) **Piefer, Gregory**
(51) **H05H 6/00** (11) 2 236 016 A2
- (71) **Pierburg GmbH**
(51) **F02M 25/07** (11) 2 236 805 A2
(51) **F16K 1/20** (11) 2 236 871 A1
- (71) **Pierre Fabre Medicament**
(51) **C07D 493/18** (11) 2 235 022 A1

- (71) **Pilugin, Alexandr Nikolaevich**
(51) **F16L 58/02** (11) 2 236 896 A2
- (71) **Pilz GmbH & Co. KG**
(51) **H04J 3/06** (11) 2 235 861 A1
- (71) **Pinet Industrie**
(51) **E05C 3/04** (11) 2 236 713 A1
- (71:73) **Pioneer Corporation**
(51) **G10L 15/26** (11) 1 895 508 B1
(51) **H01H 19/14** (11) 2 237 297 A1
(51) **H04N 5/76** (11) 1 471 739 A3
(51) **H04N 7/24** (11) 1 650 974 A3
- (73) **PIONEER ELECTRONIC CORPORATION**
(51) **G11B 7/26** (11) 1 120 782 B1
- (71) **Pioneer Hi-Bred International Inc.**
(51) **C07K 14/325** (11) 2 235 047 A1
(51) **C12N 15/82** (11) 2 235 182 A2
(51) **C12N 15/82** (11) 2 235 186 A2
- (71) **Pipeline Financial Group, Inc.**
(51) **G06Q 40/00** (11) 2 237 215 A1
- (71) **Pirelli & C. S.p.A.**
(51) **H04B 7/04** (11) 2 235 847 A1
- (73) **Pirelli Tyre S.p.A.**
(51) **B29D 30/06** (11) 2 038 110 B1
- (71) **Pirelli Tyre S.P.A.**
(51) **B29D 30/00** (11) 2 234 799 A1
(51) **B60C 11/12** (11) 2 234 822 A1
(51) **B60C 11/12** (11) 2 234 823 A1
(51) **B60C 23/04** (11) 2 234 825 A1
- (73) **Pitney Bowes Deutschland GmbH**
(51) **B43M 3/00** (11) 1 524 128 B1
- (73) **Pitney Bowes Inc.**
(51) **B65D 27/08** (11) 2 036 828 B1
- (71) **PITNEY BOWES INC.**
(51) **G07B 17/00** (11) 1 939 817 A3
- (73) **Pitney Bowes, Inc.**
(51) **G07B 17/00** (11) 1 630 749 B1
- (71) **Pixcir Microelectronics Co., Ltd.**
(51) **G06F 3/044** (11) 2 235 612 A2
- (71) **Pixeloptics Inc.**
(51) **G02C 7/06** (11) 2 235 586 A1
- (71) **Pizzoli S.P.A.**
(51) **A01G 1/00** (11) 2 234 471 A1
- (73) **Plan B E.k. Inhaber Florian Icard-Reuter**
(51) **E02D 5/60** (11) 2 089 577 B1
- (71) **Plantextrakt GmbH&Co. Kg**
(51) **A23L 1/221** (11) 2 236 043 A1
- (71) **Plastic Technologies, Inc.**
(51) **G01L 3/00** (11) 2 235 488 A1
- (71) **Play, S.A.**
(51) **B60N 2/28** (11) 2 236 350 A2
- (71) **Ploom, Inc.**
(51) **A24D 1/14** (11) 2 234 508 A2
- (71) **Plum Products Ltd**
(51) **A63B 5/11** (11) 2 234 678 A1
- (71) **POLARIS Srl**
(51) **B01D 53/04** (11) 2 234 695 A2
- (71) **Poli-Box Italiana S.R.L.**
(51) **B65D 8/20** (11) 2 236 429 A2
- (71) **Polieletronica S.p.A.**
(51) **B42C 9/00** (11) 2 236 309 A2
- (71) **Politecnico di Torino**
(51) **G01H 11/06** (11) 2 237 004 A1
- (71) **POLO EXPRESSVERSAND Gesellschaft für Motorradbekleidung und Sportswear mbH**
(51) **A47F 5/00** (11) 2 165 630 A3
- (71) **Polyamide High Performance GmbH**
(51) **B32B 1/08** (11) 2 234 801 A1
- (71) **POLYMATECH CO., LTD.**
(51) **H01L 23/373** (11) 1 739 744 A3
- (71) **PolyOne Corporation**
(51) **B01J 23/02** (11) 2 234 716 A2
- (71) **Polytec Automotive GmbH & Co. KG**
(51) **F01M 13/02** (11) 2 236 781 A1
- (71) **Posco**
(51) **C22C 38/40** (11) 2 235 227 A1
- (71) **POSCO**
(51) **C22C 38/40** (11) 2 235 228 A1
- (73) **Postech Foundation**
(51) **G01L 1/18** (11) 1 831 661 B1
(51) **H01M 4/86** (11) 1 796 192 B1
- (71) **Poujoulat**
(51) **F16L 59/12** (11) 2 236 897 A2
(51) **F16L 59/12** (11) 2 236 898 A2
(51) **F16L 59/12** (11) 2 236 899 A2
- (71) **Power-One Italy S.p.a.**
(51) **H04L 29/12** (11) 2 235 920 A1
- (73) **Power-One, Inc.**
(51) **G05F 1/00** (11) 1 886 153 B1
- (71) **Powertip Technology Corp.**
(51) **G09G 3/36** (11) 2 237 261 A1
- (73) **Powerwave Cognition, Inc.**
(51) **H04W 72/00** (11) 1 497 958 B1
- (71) **PPG Industries Ohio, Inc.**
(51) **C08G 18/32** (11) 2 236 536 A1
(51) **C09D 7/12** (11) 2 235 119 A1
- (73) **PPG Perner Publishing Group AG**
(51) **B07C 7/02** (11) 1 984 123 B1
- (71) **PRAD Research And Development Limited**
(51) **E04B 1/344** (11) 2 235 275 A2
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 321 A2
(51) **E21B 47/00** (11) 2 235 324 A2
(51) **G01V 3/30** (11) 2 237 075 A1
- (71) **Prad Research And Development Ltd**
(51) **E21B 47/18** (11) 2 236 744 A2
- (71) **PRAD Research and Development N.V.**
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 320 A1
- (73) **Pralus, Georges**
(51) **A47J 36/02** (11) 2 155 025 B1
- (71) **Pratt & Whitney Canada Corp.**
(51) **F01D 11/24** (11) 2 236 772 A2
(51) **F02C 9/16** (11) 2 236 794 A1
- (73) **Praxair S.T. Technology, Inc.**
(51) **C22F 1/04** (11) 1 444 376 B1
- (71:73) **Premark FEG L.L.C.**
(51) **A47J 43/07** (11) 2 234 524 A2
(51) **A47J 43/07** (11) 2 234 525 A2
(51) **A47L 15/24** (11) 1 921 974 B1
- (71) **Prensoland, S.A.**
(51) **B28B 1/08** (11) 1 952 960 A3
- (71) **President and Fellows of Harvard College**
(51) **A61K 31/175** (11) 2 236 131 A2
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 210 A1
- (71) **Press Kogyo Co., Ltd.**
(51) **B60J 1/00** (11) 2 236 334 A1
- (71) **Preuß, Herbert**
(51) **A45C 13/18** (11) 2 033 536 A3
- (71) **Pricol Limited**
(51) **G01D 13/26** (11) 2 235 482 A2
- (71) **Primesense Ltd.**
(51) **G02B 27/44** (11) 2 235 584 A2
- (71) **Primet Precision Materials, Inc.**
(51) **H01M 4/48** (11) 2 235 770 A2
- (73) **Primoreels A/S**
(51) **A23C 9/142** (11) 2 048 963 B1
- (71) **PRIOR Engineering Services AG**
(51) **C22B 11/02** (11) 2 235 223 A2
- (71) **Probst Greiftechnik Verlegesysteme GmbH**
(51) **E01C 19/38** (11) 2 236 673 A2
- (71) **Process S.R.L.**
(51) **B65B 7/26** (11) 2 236 425 A1
- (71) **Prodelta Investments B.v.**
(51) **E04B 1/344** (11) 2 235 276 A2
- (71) **Prof. Dr. Erich Schürmann**
(51) **C10B 47/44** (11) 2 236 581 A2
- (71) **profine GmbH**
(51) **E06B 3/96** (11) 2 236 723 A2
- (71) **proionic Production of Ionic Substances GmbH & Co KG**
(51) **H01F 1/44** (11) 2 235 724 A1
- (73) **Prosidion Ltd.**
(51) **C07D 471/04** (11) 1 725 555 B1
- (71) **Prospective Group International Co., Limited**
(51) **H04W 84/00** (11) 2 237 634 A1
- (71) **Protec Surface Technologies S.r.L.**
(51) **C23C 26/00** (11) 2 236 649 A1
- (73) **Protectorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG**
(51) **E04B 2/78** (11) 2 171 168 B1
- (73) **Proteolix, Inc.**
(51) **C07K 14/00** (11) 1 885 744 B1
- (71) **Proteomika, S.L.**
(51) **G01N 33/569** (11) 2 235 534 A1
- (73) **Protex Healthcare (UK) Limited**
(51) **A61F 13/02** (11) 1 248 583 B2
- (71) **Provigent Ltd.**
(51) **H04M 1/00** (11) 2 235 921 A2
- (71) **Provost, Helmut Werner**
(51) **F28D 1/03** (11) 2 236 968 A2
- (73) **Prüftechnik Dieter Busch AG**
(51) **G01M 13/04** (11) 1 111 363 B1
- (71) **Prysmian S.p.A.**
(51) **G01N 3/08** (11) 2 235 498 A1
- (71) **Public University Corporation Yokohama City University**
(51) **A61K 31/785** (11) 2 236 143 A1
- (71) **PUJ, LLC**
(51) **A47K 3/024** (11) 2 234 527 A1
- (71) **Pulse Finland Oy**
(51) **H01R 13/24** (11) 2 235 797 A1
- (73) **Pulsion Medical Systems AG**
(51) **A61M 25/10** (11) 1 892 010 B1
- (71) **Pural GmbH & Co. KG**
(51) **E06B 3/263** (11) 2 236 720 A1
- (73) **Purdue Research Foundation**
(51) **G01N 33/574** (11) 1 210 603 B1
- (71) **PVI Industries, Inc.**
(51) **F24H 1/00** (11) 2 235 447 A1

III.1

(73) PVStrom GmbH & Co.KG (51) F24J 2/54 (11) 1 990 586 B1	(71) R3PC DI Roman Reder (51) C10L 3/10 (11) 2 236 586 A1	(73) Renault (51) B62D 3/12 (11) 2 072 372 B1
(71) PZ HTL Spolka Akcyjna (51) B01L 3/02 (11) 2 234 725 A1	(71) Rademaker B.V. (51) A21C 3/06 (11) 2 236 039 A1	(71) Renault s.a.s. (51) B62D 1/10 (11) 2 234 861 A1 (51) F02B 23/08 (11) 2 235 343 A1
(71) Q.nomy (51) G06Q 10/00 (11) 2 237 203 A1	(71) RAG Aktiengesellschaft (51) E21F 13/00 (11) 2 235 326 A1	(71;73) Renault S.A.S. (51) B21C 23/08 (11) 2 234 740 A1 (51) B60G 3/26 (11) 2 234 827 A2 (51) B60R 5/04 (11) 2 236 356 A2 (51) B62D 21/11 (11) 2 162 340 B1 (51) F02D 41/04 (11) 2 235 347 A1
(71) Qiagen GmbH (51) C12N 1/06 (11) 2 235 157 A1	(71) Ragactives, S.L. (51) C07D 405/06 (11) 2 236 509 A1	(73) RENAULT S.A.S. (51) H01M 8/06 (11) 1 520 316 B1
(71) Qiagen Sciences, Inc. (51) C12N 15/11 (11) 2 235 180 A2	(71) RAMBUS INC. (51) G11C 5/00 (11) 2 172 939 A3	(73) Renault SAS (51) B60K 28/16 (11) 2 064 086 B1 (51) B60R 21/34 (11) 1 981 738 B1
(73) Qimonda AG (51) H01L 21/3205 (11) 0 926 717 B1	(71) Ramot at Tel-Aviv University Ltd. (51) G06T 5/00 (11) 2 235 677 A1	(71) Renault Trucks (51) F01N 3/02 (11) 2 235 334 A1 (51) F01N 3/021 (11) 2 235 335 A1 (51) F01N 3/025 (11) 2 235 336 A1 (51) F02B 75/02 (11) 2 235 344 A1 (51) F02M 25/07 (11) 2 235 349 A1 (51) G07C 5/00 (11) 2 235 692 A1
(71) QLT Co., Ltd. (51) B60J 3/02 (11) 2 191 992 A3	(71) RAMTRON INTERNATIONAL CORPORATION (51) G11C 11/22 (11) 2 237 280 A2	(73) RENAULT TRUCKS (51) F02M 25/07 (11) 2 076 668 B1
(71;73) Qualcomm Incorporated (51) G01S 5/14 (11) 2 221 631 A3 (51) G01S 5/14 (11) 2 235 556 A1 (51) H04B 1/00 (11) 2 237 433 A2 (51) H04B 1/707 (11) 2 237 436 A2 (51) H04B 7/00 (11) 2 237 440 A2 (51) H04B 7/005 (11) 2 194 658 A3 (51) H04B 7/005 (11) 2 237 441 A2 (51) H04L 5/00 (11) 2 235 867 A1 (51) H04L 27/26 (11) 2 134 049 A3 (51) H04L 29/06 (11) 2 237 522 A1 (51) H04W 24/10 (11) 2 237 597 A2 (51) H04W 48/08 (11) 2 237 618 A1 (51) H04W 68/02 (11) 2 027 743 B1 (51) H04W 72/08 (11) 2 237 631 A1	(71) Rand Refinery Limited (51) C22B 11/02 (11) 2 235 223 A2	(73) Renishaw plc (51) G05B 19/401 (11) 1 769 296 B1
(71;73) QUALCOMM Incorporated (51) G01S 1/00 (11) 2 235 554 A1 (51) H01Q 9/40 (11) 2 235 790 A1 (51) H02M 3/158 (11) 2 235 815 A1 (51) H03D 7/14 (11) 2 235 819 A2 (51) H03K 5/13 (11) 2 235 823 A1 (51) H03L 7/085 (11) 2 235 831 A2 (51) H04L 1/00 (11) 1 999 876 B1 (51) H04L 1/00 (11) 2 235 864 A1 (51) H04L 12/18 (11) 2 235 877 A1 (51) H04L 27/26 (11) 2 235 901 A1 (51) H04L 29/06 (11) 2 235 904 A1 (51) H04W 4/06 (11) 2 237 579 A2 (51) H04W 36/08 (11) 2 235 982 A2 (51) H04W 36/14 (11) 2 086 261 B1 (51) H04W 48/18 (11) 2 237 624 A2 (51) H04W 56/00 (11) 2 235 989 A2 (51) H04W 76/04 (11) 2 235 997 A1	(73) Randox Laboratories Ltd. (51) G01N 33/74 (11) 1 743 179 B1	(71) Renishaw PLC (51) G02B 26/00 (11) 2 235 579 A1
(71) Qualcomm Incorporated(1/3) (51) H04W 72/08 (11) 2 235 992 A2	(71) Rankl, Gerald (51) E06B 9/327 (11) 2 236 728 A1	(71) Renium Limited (51) F16K 7/17 (11) 2 235 409 A2
(73) Qualcomm, Incorporated (51) H04B 7/005 (11) 1 698 070 B1 (51) H04N 7/52 (11) 1 751 987 B1 (51) H04W 76/02 (11) 1 516 503 B1	(73) Rational AG (51) H05B 3/74 (11) 1 865 753 B1	(71) Research Development Foundation (51) C12N 5/06 (11) 2 235 161 A1
(73) Quantrell, James Barry (51) F21S 4/00 (11) 1 133 657 B1	(71) Rautaruukki OYJ (51) C22C 38/04 (11) 2 235 226 A1	(73) RESEARCH FRONTIERS INCORPORATED (51) G02F 1/03 (11) 1 410 101 B1
(73) Querell Data Limited Liability Company (51) H04N 7/26 (11) 1 588 563 B1	(71) Ravenheat Manufacturing Limited (51) F24D 12/02 (11) 2 236 947 A2	(71) Research in Motion Limited (51) H04M 1/725 (11) 2 237 540 A2
(73) Quill Medical, Inc. (51) A61B 17/04 (11) 1 551 311 B1	(71;73) Raytheon Company (51) B64C 3/38 (11) 2 234 876 A1 (51) C04B 35/547 (11) 2 234 936 A1 (51) H01P 5/16 (11) 1 920 494 B1	(71;73) RESEARCH IN MOTION LIMITED (51) G06F 3/023 (11) 2 214 094 A3 (51) G06F 17/24 (11) 2 237 168 A1 (51) G06F 21/00 (11) 2 237 184 A2 (51) H04B 7/06 (11) 2 224 608 A3 (51) H04B 7/26 (11) 2 235 851 A1 (51) H04L 12/28 (11) 2 104 275 B1 (51) H04W 4/16 (11) 2 219 395 A3 (51) H04W 4/16 (11) 2 237 580 A2 (51) H04W 8/18 (11) 2 237 586 A1 (51) H04W 36/14 (11) 2 146 540 B1 (51) H04W 48/10 (11) 2 094 044 B1 (51) H04W 52/02 (11) 2 237 625 A1
(71) Quinzi, Gianni (51) F21S 8/08 (11) 2 236 913 A1	(71) RECKITT & COLMAN (OVERSEAS) LIMITED (51) A61K 8/73 (11) 2 234 591 A1	(71) REUM GmbH & Co. Betriebs KG (51) B60H 1/34 (11) 2 236 333 A1
	(73) Reckitt Benckiser N.V. (51) B65D 5/355 (11) 1 765 680 B1	(71) Reuther, Rainer (51) E04B 9/00 (11) 2 130 987 A3
	(71) Redline Communications Inc. (51) H04L 25/02 (11) 2 101 454 A3	(71) Reuther, Sabine (51) E04B 9/00 (11) 2 130 987 A3
	(71) Reed, William (51) C11D 3/08 (11) 2 236 593 A1	(71) Rheinmetall Landsysteme GmbH (51) F16B 41/00 (11) 2 236 843 A2
	(71) REELL PRECISION MANUFACTURING CORPORATION (51) F16D 27/105 (11) 2 235 392 A1	(71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH (51) F41G 3/26 (11) 2 235 469 A1 (51) F42B 12/16 (11) 2 235 471 A1
	(71) Refratechnik Steel GmbH (51) C04B 22/12 (11) 2 234 932 A1	(71) Rhodia Opérations (51) C01C 3/02 (11) 2 234 921 A1
	(71;73) REHAU AG + Co (51) C08L 97/02 (11) 2 021 414 B1 (51) F24D 3/14 (11) 1 669 681 A3	(71) Rhovac APS (51) A61K 39/00 (11) 2 234 635 A2
	(71) Reisner & Wolff Engineering GmbH (51) E01D 19/04 (11) 2 235 265 A1	
	(71) REMER RUBINETTERIE S.p.A. (51) E03C 1/04 (11) 2 112 283 A3	
	(71) Remmert GmbH & Co. KG (51) B66F 9/07 (11) 2 236 451 A1	
	(73) RENA GmbH (51) C23C 2/04 (11) 2 155 403 B1	
	(73) Rena Sondermaschinen GmbH (51) B65G 47/22 (11) 2 060 513 B1	

- (71) **Rhythmia Medical, Inc.**
(51) **A61B 5/0408** (11) 2 234 537 A1
- (71) **RiboxX GmbH**
(51) **C12N 15/10** (11) 2 235 177 A1
- (71) **Richard Wolf GmbH**
(51) **A61B 1/307** (11) 2 229 872 A3
- (71) **Richter, Patrick**
(51) **F03D 3/06** (11) 2 235 365 A2
- (71) **Richter, Thomas**
(51) **G06F 9/45** (11) 2 235 627 A1
(51) **G06F 15/80** (11) 2 043 000 A3
- (71;73) **Ricoh Company, Ltd.**
(51) **B41J 2/175** (11) 2 236 299 A1
(51) **B41J 2/315** (11) 1 752 298 B1
(51) **B41M 5/00** (11) 2 234 814 A1
(51) **B41M 5/52** (11) 1 970 208 B1
(51) **B65D 19/38** (11) 1 739 023 B1
(51) **C08F 212/32** (11) 1 786 844 B1
(51) **C09D 11/00** (11) 2 235 122 A1
(51) **C09D 11/00** (11) 2 235 123 A1
(51) **G02B 13/06** (11) 2 237 094 A1
(51) **G03G 15/00** (11) 1 892 582 B1
(51) **G03G 15/20** (11) 2 107 430 A3
(51) **G06F 1/32** (11) 2 131 265 A3
(51) **G11B 7/26** (11) 1 923 882 B1
(51) **G11B 27/32** (11) 1 507 262 B1
(51) **H04N 1/333** (11) 1 292 110 B1
(51) **H04N 1/50** (11) 1 239 661 B1
(51) **H04N 5/232** (11) 2 026 567 B1
- (71) **Ridelin, S.L.**
(51) **H01R 4/36** (11) 1 833 117 A3
- (73) **Riek, Siegfried**
(51) **A61B 10/02** (11) 2 129 297 B1
- (73) **Rieke Corporation**
(51) **B05B 11/00** (11) 1 754 542 B1
- (73) **Riesinger, Birgit**
(51) **A61F 13/02** (11) 1 959 889 B1
- (73) **Rigaku Corporation**
(51) **F16J 15/43** (11) 1 898 133 B1
- (71) **Rijksuniversiteit Groningen**
(51) **A61M 16/04** (11) 2 236 165 A1
- (73) **RIKEN**
(51) **G01B 21/20** (11) 1 030 162 B1
- (71) **Rite-Hite Holding Corporation**
(51) **B65G 69/28** (11) 2 234 910 A1
- (71) **Rizzon, Nadia**
(51) **E04C 1/42** (11) 2 235 280 A1
- (71) **RJ Reynolds Tobacco Company**
(51) **B01J 13/02** (11) 2 234 711 A1
- (71) **RND Group Korea Inc.**
(51) **A45D 34/04** (11) 2 234 517 A1
- (71) **ROBE lighting s.r.o.**
(51) **F21S 8/00** (11) 2 236 909 A1
(51) **F21S 8/00** (11) 2 236 910 A2
(51) **F21S 8/00** (11) 2 236 911 A2
(51) **H05B 37/03** (11) 2 237 647 A2
- (71;73) **Robert Bosch GmbH**
(51) **B23Q 17/24** (11) 2 234 755 A1
(51) **B25D 11/06** (11) 2 234 768 A1
(51) **B25D 11/12** (11) 2 234 769 A1
(51) **B25D 11/12** (11) 2 234 770 A1
(51) **B25D 16/00** (11) 2 234 771 A1
(51) **B25D 17/24** (11) 2 234 772 A1
(51) **B25F 5/00** (11) 2 234 775 A1
(51) **B25F 5/02** (11) 2 234 776 A1
(51) **B27G 19/00** (11) 2 234 778 A1
(51) **B27G 19/00** (11) 2 234 779 A1
(51) **B60K 6/48** (11) 2 234 832 A2
- (51) **B60K 15/077** (11) 2 234 833 A1
(51) **B60S 1/04** (11) 2 234 849 A1
(51) **B60S 1/08** (11) 2 234 850 A1
(51) **B60S 1/08** (11) 2 234 851 A1
(51) **B60S 1/34** (11) 1 968 825 B1
(51) **B60T 8/36** (11) 2 234 852 A1
(51) **B60T 8/48** (11) 2 234 853 A1
(51) **B60T 13/52** (11) 2 236 372 A1
(51) **B60W 10/06** (11) 2 234 857 A1
(51) **B60W 20/00** (11) 2 234 858 A1
(51) **B62D 5/04** (11) 2 234 863 A1
(51) **B65H 18/00** (11) 2 050 699 A3
(51) **B81C 1/00** (11) 2 234 917 A2
(51) **E05F 15/16** (11) 2 235 311 A1
(51) **F02D 41/22** (11) 2 236 798 A1
(51) **F02M 39/02** (11) 2 235 353 A1
(51) **F02M 47/02** (11) 2 235 354 A1
(51) **F02M 47/02** (11) 2 235 355 A1
(51) **F02M 47/02** (11) 2 235 356 A1
(51) **F02M 59/10** (11) 2 076 669 B1
(51) **F02N 11/08** (11) 2 235 358 A1
(51) **F04B 1/04** (11) 2 235 368 A1
(51) **F04C 2/18** (11) 2 235 375 A1
(51) **F04D 29/58** (11) 2 029 897 B1
(51) **F16C 19/52** (11) 2 236 845 A2
(51) **F16D 65/14** (11) 2 235 393 A1
(51) **F16H 9/24** (11) 2 235 397 A1
(51) **G01L 9/00** (11) 2 235 490 A1
(51) **G01L 19/14** (11) 2 235 492 A1
(51) **G01R 33/02** (11) 2 235 551 A1
(51) **G01R 33/02** (11) 2 235 552 A1
(51) **G01S 7/03** (11) 2 235 559 A1
(51) **G01S 17/36** (11) 2 235 562 A1
(51) **G02B 27/01** (11) 2 235 581 A2
(51) **G05B 19/042** (11) 2 237 118 A1
(51) **G05B 19/402** (11) 2 122 423 B1
(51) **H01H 19/58** (11) 2 235 728 A1
(51) **H01Q 1/32** (11) 2 237 369 A1
(51) **H01R 12/32** (11) 2 235 794 A1
(51) **H01R 39/39** (11) 2 235 801 A1
(51) **H02K 1/16** (11) 2 235 808 A1
(51) **H03H 3/007** (11) 2 235 821 A1
(51) **H03H 9/46** (11) 2 235 822 A1
(51) **H04N 7/18** (11) 2 235 948 A1
(51) **H04N 9/04** (11) 2 235 954 A1
- (71;73) **ROBERT BOSCH GMBH**
(51) **B60S 1/04** (11) 1 682 390 B1
(51) **B60T 8/36** (11) 1 582 427 B1
(51) **B62D 15/02** (11) 1 553 009 B1
(51) **B62D 15/02** (11) 1 755 935 B1
(51) **F02D 41/14** (11) 1 705 356 A3
(51) **G01C 21/36** (11) 1 435 508 A3
(51) **H02P 7/06** (11) 1 609 236 B1
(51) **H04N 5/225** (11) 1 617 649 A3
- (73) **Robinson, Barnett J.**
(51) **F02B 41/04** (11) 1 596 051 B1
- (71) **Robroy Industries, Inc.**
(51) **F16L 9/14** (11) 2 235 418 A1
- (71) **Robust Plastics GmbH**
(51) **B29C 45/00** (11) 2 236 263 A2
- (71;73) **Roche Diagnostics GmbH**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 234 536 A1
(51) **A61B 5/00** (11) 2 236 076 A1
(51) **A61B 5/15** (11) 2 236 082 A1
(51) **B65D 83/06** (11) 1 826 122 B1
(51) **C12N 9/08** (11) 1 865 054 B1
(51) **G01N 27/404** (11) 2 235 514 A1
(51) **G01N 33/50** (11) 2 156 182 B1
(51) **G06F 19/00** (11) 1 834 263 B1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 906 A2
- (71;73) **Rockwell Automation Technologies, Inc.**
(51) **G01M 1/10** (11) 2 031 363 B1
(51) **G05B 19/042** (11) 2 237 120 A2
- (51) **G06K 7/00** (11) 2 178 023 A3
- (73) **Rockwell Automation, Inc.**
(51) **G05B 13/02** (11) 1 581 840 B1
- (73) **Rockwell Collins, Inc.**
(51) **G05G 9/047** (11) 1 529 256 B1
- (71) **Rockwool International A/S**
(51) **A01G 31/00** (11) 2 234 472 A1
- (71) **Rodenstock GmbH**
(51) **G02C 13/00** (11) 2 235 587 A1
- (71) **Röder Zelt- und Veranstaltungsservice GmbH**
(51) **E04H 15/56** (11) 2 236 704 A1
- (71) **Rogantini, Luca**
(51) **B23B 51/04** (11) 2 236 230 A2
- (73) **Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG**
(51) **H04B 1/00** (11) 2 145 392 B1
- (71;73) **Rohm and Haas Company**
(51) **A01N 43/80** (11) 2 236 030 A1
(51) **B01J 19/00** (11) 2 106 849 B1
(51) **C08F 30/02** (11) 2 236 527 A1
(51) **C08F 30/02** (11) 2 236 528 A1
(51) **C08K 9/00** (11) 2 235 102 A1
(51) **C09D 5/03** (11) 2 236 563 A2
(51) **G11B 7/254** (11) 1 968 057 A3
- (73) **Rohm and Haas Electronic Materials, L.L.C.**
(51) **C25D 3/32** (11) 1 696 052 B1
- (71) **Rohm Co., Ltd.**
(51) **H01S 5/323** (11) 2 237 382 A1
- (73) **Röhmb GmbH**
(51) **B23B 31/12** (11) 1 170 079 B2
- (71) **Rollpack Co., Ltd.**
(51) **G01L 7/08** (11) 2 235 489 A1
- (71) **Rolls-Royce Corporation**
(51) **C23C 26/00** (11) 2 236 650 A1
- (73) **Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG**
(51) **B23P 15/00** (11) 2 067 567 B1
- (71) **Rolls-Royce Goodrich Engine Control Systems Ltd.**
(51) **F23K 5/14** (11) 2 236 924 A2
- (71) **Rolls-Royce plc**
(51) **B25B 5/12** (11) 2 234 763 A1
(51) **B64C 13/28** (11) 2 236 413 A2
(51) **B64D 13/02** (11) 2 236 419 A2
(51) **F01D 5/18** (11) 2 235 328 A1
(51) **F01D 5/18** (11) 2 236 750 A2
(51) **F01D 5/18** (11) 2 236 752 A2
(51) **F01D 11/00** (11) 2 039 887 A3
(51) **G01H 1/00** (11) 2 237 002 A1
(51) **G01H 1/00** (11) 2 237 003 A1
- (71) **Rolls-Royce Plc**
(51) **F01D 5/14** (11) 2 236 748 A2
- (71) **Román, Péter**
(51) **A47J 37/12** (11) 2 234 523 A2
- (71) **Rosati, Ruggero**
(51) **G08G 1/04** (11) 2 235 710 A1
- (71) **Roschin, Viktor Ivanovich**
(51) **A61K 36/15** (11) 2 236 148 A1
- (73) **Rose-Hulman Institute of Technology**
(51) **H03M 3/00** (11) 1 683 272 B1
- (71) **ROSEMOUNT AEROSPACE INC.**
(51) **B60C 23/04** (11) 2 236 320 A1
- (73) **ROSEMOUNT INC.**
(51) **G08C 19/02** (11) 1 652 160 B1

- (73) Rosemount, Inc.
(51) *G05B 23/02* (11) 1 853 983 B1
- (71) Rosetta Genomics Ltd
(51) *A01N 43/04* (11) 2 234 483 A2
- (71) Roszkowski, Bartosz
(51) *F24H 6/00* (11) 2 236 953 A2
- (71) Roszkowski, Stanislaw
(51) *F24H 6/00* (11) 2 236 953 A2
- (71) Rotacional dispositivos electronicos Ida
(51) *G02B 27/01* (11) 2 237 098 A1
- (73) Rotar International B.V.
(51) *E02F 3/96* (11) 2 147 163 B1
- (71) ROTO FRANK AG
(51) *E04D 13/03* (11) 1 835 088 A3
- (71) Rottapharm S.p.A.
(51) *A61K 8/73* (11) 2 236 127 A1
- (71) Round Rock Research, LLC
(51) *G11C 7/00* (11) 2 224 450 A3
- (71) Rovalma, S.A.
(51) *C22C 38/44* (11) 2 236 639 A1
- (73) Rowa Automatisierungssysteme GmbH
(51) *B65G 47/14* (11) 1 652 799 B1
- (73) RPL HOLDINGS LIMITED
(51) *C09K 5/04* (11) 1 765 953 B1
- (71) Rudus Betonituote Oy
(51) *E01F 15/08* (11) 2 236 675 A2
- (71) Rudus Oy
(51) *B28B 19/00* (11) 2 045 059 A3
- (71) Ruggero, Vincenzo
(51) *C02F 1/48* (11) 1 598 319 A3
- (71) Rührmair, Ulrich
(51) *G06F 21/00* (11) 2 237 183 A1
- (71) Runtech Systems Oy
(51) *D21G 3/00* (11) 2 236 667 A2
- (73) S & S Concepts, Inc.
(51) *B67C 11/02* (11) 1 414 735 B1
- (71;73) S. C. Johnson & Son, Inc.
(51) *A61L 9/12* (11) 1 613 363 B1
(51) *B65D 83/14* (11) 2 236 435 A1
- (71) S.A.R.I. - Stampi Articoli Industriali Di Zen Bortolo
(51) *F24H 1/28* (11) 2 236 952 A1
- (71;73) S.C. Johnson & Son, Inc.
(51) *A61L 9/03* (11) 1 988 932 B1
(51) *E03D 9/03* (11) 2 235 273 A1
- (71) S.S. White Technologies Inc.
(51) *F16C 1/08* (11) 2 236 844 A2
- (73) Saargummi technologies S.à.r.l.
(51) *B60J 10/00* (11) 1 717 082 B1
- (71;73) SABIC Innovative Plastics IP B.V.
(51) *B60R 19/22* (11) 2 234 843 A1
(51) *C08L 67/00* (11) 2 139 947 B1
(51) *C08L 67/00* (11) 2 235 105 A1
(51) *C08L 67/02* (11) 2 235 106 A1
(51) *C08L 69/00* (11) 1 960 468 B1
(51) *C08L 69/00* (11) 2 021 411 B1
- (73) SACHEM, Inc.
(51) *B01D 61/44* (11) 1 472 188 B1
- (71) Sacmi Cooperativa Meccanici Imola Societa' Cooperative
(51) *B28B 1/26* (11) 2 236 259 A1
(51) *B29C 49/56* (11) 2 234 789 A2
- (71) SACMI Cooperativa Meccanici Imola Societa' Cooperativa
(51) *B29C 43/18* (11) 2 234 783 A2
- (71) SAE Progetti S.R.L.
(51) *B65G 1/04* (11) 2 236 440 A1
- (73) SAF-Holland, Inc.
(51) *B60D 1/36* (11) 1 848 599 B1
- (71) Saft Groupe S.A.
(51) *H02J 7/35* (11) 2 237 387 A1
- (71) SAINT-GOBAIN ABRASIFS
(51) *B24D 3/02* (11) 2 234 760 A1
- (71) Saint-Gobain Abrasives, Inc.
(51) *B24D 3/02* (11) 2 234 760 A1
- (71) Saint-Gobain Centre de Recherches et d'Etudes Européen
(51) *C04B 35/484* (11) 2 234 935 A2
- (71) Saint-Gobain Centre de Recherches et D'Etudes Europeen SAS
(51) *B01D 46/24* (11) 2 234 693 A2
- (71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc.
(51) *H01M 8/04* (11) 2 235 777 A1
- (71) Saint-Gobain Isover
(51) *E06B 9/11* (11) 2 236 726 A1
- (73) SAINT-GOBAIN ISOVER G+H Aktiengesellschaft
(51) *E04F 13/08* (11) 0 682 163 B2
- (71) Saipem UK Limited
(51) *F16L 1/18* (11) 2 235 414 A1
- (71) Saladax Biomedical Inc.
(51) *G01N 33/53* (11) 2 237 035 A2
- (71;73) Samsung Electronics Co., Ltd.
(51) *B04B 13/00* (11) 2 236 210 A2
(51) *C09K 11/02* (11) 1 988 142 B1
(51) *C12N 15/10* (11) 1 842 914 B1
(51) *D06F 35/00* (11) 2 236 658 A1
(51) *G01N 21/27* (11) 2 237 021 A1
(51) *G01N 21/78* (11) 2 237 024 A2
(51) *G01N 35/00* (11) 2 237 045 A2
(51) *G01N 35/02* (11) 2 237 047 A1
(51) *G06F 3/048* (11) 2 237 139 A2
(51) *G06F 17/20* (11) 2 237 166 A1
(51) *G09G 3/34* (11) 2 182 506 A3
(51) *G09G 5/00* (11) 2 048 652 A3
(51) *G11B 17/022* (11) 2 237 276 A1
(51) *G11B 27/10* (11) 1 926 103 A3
(51) *G11C 16/00* (11) 1 843 357 A3
(51) *H01L 51/00* (11) 1 995 799 A3
(51) *H04B 1/38* (11) 1 860 784 B1
(51) *H04B 7/04* (11) 2 235 844 A1
(51) *H04B 7/04* (11) 2 235 846 A2
(51) *H04B 7/26* (11) 2 235 850 A1
(51) *H04L 1/00* (11) 1 833 187 B1
(51) *H04L 12/12* (11) 2 237 476 A2
(51) *H04L 12/28* (11) 2 235 889 A2
(51) *H04L 12/28* (11) 2 237 489 A2
(51) *H04L 12/28* (11) 2 237 490 A2
(51) *H04L 12/28* (11) 2 237 491 A2
(51) *H04L 29/06* (11) 1 758 340 B1
(51) *H04M 1/02* (11) 1 715 661 A3
(51) *H04M 11/00* (11) 2 237 543 A2
(51) *H04N 5/44* (11) 2 235 934 A2
(51) *H04N 7/088* (11) 1 672 924 B1
(51) *H04N 7/173* (11) 2 235 943 A2
(51) *H04N 7/20* (11) 1 631 087 B1
(51) *H04N 9/31* (11) 2 237 564 A1
(51) *H04W 76/02* (11) 1 806 949 B1
- (71;73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.
(51) *B01L 3/00* (11) 1 721 667 B1
(51) *B41J 2/165* (11) 1 754 607 B1
(51) *G01R 31/28* (11) 1 522 864 A3
- (51) *G03G 15/16* (11) 1 925 988 B1
(51) *G06F 17/30* (11) 0 974 916 B1
(51) *G06T 5/00* (11) 2 237 220 A2
(51) *H03G 3/30* (11) 2 237 415 A2
(51) *H04B 7/04* (11) 2 237 445 A2
(51) *H04L 1/18* (11) 1 199 833 B1
(51) *H04L 1/18* (11) 1 281 248 B1
(51) *H04L 12/56* (11) 1 626 545 A3
(51) *H04L 27/26* (11) 2 237 514 A1
(51) *H04W 4/10* (11) 1 626 592 B1
(51) *H04W 52/02* (11) 1 223 769 B1
(51) *H05B 33/08* (11) 2 237 645 A1
- (73) Samsung Gwangju Electronics Co., Ltd.
(51) *A47L 9/12* (11) 1 935 309 B1
- (71) Samsung Heavy IND. CO., LTD.
(51) *E21B 43/00* (11) 2 235 319 A1
- (71) Samsung LED Co., Ltd.
(51) *H01L 33/00* (11) 1 727 215 A3
- (71) Samsung Mobile Display Co., Ltd.
(51) *G09G 3/20* (11) 2 237 252 A1
(51) *G09G 3/32* (11) 2 237 254 A2
- (71;73) Samsung SDI Co., Ltd.
(51) *H01M 2/02* (11) 2 237 341 A1
(51) *H01M 2/04* (11) 2 058 876 B1
(51) *H01M 8/06* (11) 2 056 389 A3
(51) *H01M 10/0525* (11) 2 237 359 A2
- (73) Samyang Corporation
(51) *D03D 41/00* (11) 1 699 957 B1
- (73) San-Ai Industries, Inc.
(51) *D06F 83/00* (11) 1 767 688 B1
- (71) Sanden Corporation
(51) *F02G 5/04* (11) 2 236 803 A1
(51) *F04B 27/08* (11) 2 236 826 A1
- (71) Sandisk Corporation
(51) *H03K 17/08* (11) 2 235 827 A2
- (71) Sandler AG
(51) *A61F 13/15* (11) 2 236 110 A2
- (71) Sandvik Intellectual Property AB
(51) *B07B 1/46* (11) 2 234 735 A1
- (71;73) Sandvik Intellectual Property AB
(51) *B22F 3/15* (11) 2 236 229 A1
(51) *C22C 29/08* (11) 2 011 890 B1
- (73) Sanford, L.P.
(51) *B43K 27/00* (11) 1 656 261 B1
- (73) Sangamo BioSciences, Inc.
(51) *G01N 33/50* (11) 1 254 369 B1
- (71) Sanit Avenir
(51) *E03D 7/00* (11) 2 236 681 A1
- (71) Sanofi Pasteur Limited
(51) *G01N 33/543* (11) 2 235 531 A1
- (71) Sanofi-Aventis
(51) *C07D 205/04* (11) 2 234 966 A2
(51) *C07D 401/12* (11) 2 235 003 A1
(51) *C07D 471/04* (11) 2 235 014 A2
(51) *C07D 471/04* (11) 2 235 015 A2
(51) *C07D 471/04* (11) 2 235 016 A1
(51) *C12N 15/11* (11) 2 236 607 A1
- (71) Sanostec Corp.
(51) *A61M 29/00* (11) 2 234 665 A1
- (71) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S.
(51) *A61K 47/30* (11) 2 236 159 A2
(51) *A61K 47/30* (11) 2 236 160 A2
- (73) Santen Pharmaceutical Co., Ltd
(51) *A61J 1/00* (11) 1 449 508 B1
- (71) SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD.
(51) *A61K 31/235* (11) 2 236 136 A1

- (71) **Santomauro SA**
(51) **B63B 22/02** (11) 2 236 406 A1
- (71) **Sanyo Electric Co., Ltd.**
(51) **G06F 13/42** (11) 2 237 160 A2
(51) **H03F 3/187** (11) 2 237 414 A2
- (71) **SANYO Electric Co., Ltd.**
(51) **D06F 33/02** (11) 2 236 657 A1
(51) **H04R 3/00** (11) 2 211 561 A3
- (71) **Sanyo Semiconductor Co., Ltd.**
(51) **G06F 13/42** (11) 2 237 160 A2
(51) **H03F 3/187** (11) 2 237 414 A2
(51) **H04R 3/00** (11) 2 211 561 A3
- (71;73) **SAP AG**
(51) **G06F 9/50** (11) 1 978 445 B1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 237 171 A1
- (71) **Sapelem**
(51) **B66C 1/02** (11) 2 236 449 A1
(51) **B66C 1/02** (11) 2 236 450 A1
- (73) **Sara Lee/DE N.V.**
(51) **A61Q 19/00** (11) 2 051 687 B1
- (71) **Satake Corporation**
(51) **B07B 1/34** (11) 2 236 219 A2
- (71) **Saudi Arabian Oil Company**
(51) **B01J 8/04** (11) 2 234 710 A2
(51) **C02F 3/00** (11) 2 234 928 A1
- (71) **Saudi Basic Industries Corporation**
(51) **C07C 2/22** (11) 2 234 945 A1
- (73) **Savio Macchine Tessili S.p.A.**
(51) **D01H 7/88** (11) 1 726 693 B1
- (71) **Savox Communications Oy AB (LTD)**
(51) **H04W 84/16** (11) 2 236 000 A1
(51) **H04W 84/16** (11) 2 236 001 A1
- (71) **SB LiMotive Co., Ltd.**
(51) **H01M 2/02** (11) 2 237 342 A1
- (73) **SCA Hygiene Products Zeist B.V.**
(51) **A61L 15/20** (11) 1 189 642 B2
- (71) **SCA Packaging Marketing N.V.**
(51) **B65D 5/52** (11) 2 234 896 A1
- (71) **Scambia Industrial Developments AG**
(51) **B60R 9/10** (11) 2 236 357 A1
- (73) **Scarabee ID B.V.**
(51) **B64F 1/36** (11) 2 114 767 B1
- (71) **Scarponi, Claudio**
(51) **G01T 1/161** (11) 2 235 564 A2
- (73) **Schaeffler KG**
(51) **F01L 1/34** (11) 2 021 588 B1
- (71;73) **Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG**
(51) **B60G 15/06** (11) 2 236 324 A2
(51) **F16C 19/38** (11) 1 972 802 B1
(51) **G05G 5/06** (11) 2 235 601 A1
- (71) **Schafhauser, Engelbert**
(51) **E06B 9/06** (11) 2 236 725 A1
- (71) **Schelling Anlagenbau GmbH**
(51) **B23D 47/02** (11) 2 236 232 A2
- (71) **Schering Corporation**
(51) **C07D 211/44** (11) 2 234 971 A1
(51) **C07J 43/00** (11) 2 235 035 A2
- (71) **Schering-Plough Healthcare Products, Inc.**
(51) **A61F 13/00** (11) 2 234 569 A2
(51) **A61K 9/00** (11) 2 234 597 A1
(51) **A61K 9/14** (11) 2 234 601 A2
(51) **A61Q 17/04** (11) 2 234 675 A1
- (71) **Schlage Lock Company**
(51) **H04L 12/28** (11) 2 235 886 A1
- (73) **Schlosser-Pfeiffer GmbH**
(51) **B28B 21/26** (11) 1 473 129 B1
- (71;73) **Schlumberger Holdings Limited**
(51) **E04B 1/344** (11) 2 235 275 A2
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 320 A1
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 321 A2
(51) **E21B 47/00** (11) 2 235 324 A2
(51) **E21B 47/18** (11) 2 236 744 A2
(51) **G01V 3/30** (11) 2 237 075 A1
(51) **G01V 11/00** (11) 1 825 303 B1
- (71) **Schlumberger Technology B.V.**
(51) **E04B 1/344** (11) 2 235 275 A2
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 320 A1
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 321 A2
(51) **E21B 47/00** (11) 2 235 324 A2
(51) **E21B 47/18** (11) 2 236 744 A2
(51) **G01V 3/30** (11) 2 237 075 A1
- (71) **SCHMITZ, Wilfried J.**
(51) **C01B 11/02** (11) 2 234 918 A1
- (71;73) **Schneider Electric Industries SAS**
(51) **H01F 41/06** (11) 2 237 292 A2
(51) **H01H 21/34** (11) 2 237 299 A1
(51) **H01H 39/00** (11) 2 109 871 B1
(51) **H01H 71/16** (11) 2 237 302 A1
- (73) **Schneider Toshiba Inverter Europe SAS**
(51) **H02M 7/44** (11) 1 788 697 B1
- (73) **Schneider, Otmar**
(51) **A41D 13/01** (11) 1 974 621 B1
- (71) **Schoop + Co. AG**
(51) **B32B 15/06** (11) 2 236 278 A1
- (71;73) **Schott AG**
(51) **B05D 1/26** (11) 1 909 971 B1
(51) **B24D 7/02** (11) 2 030 733 B1
(51) **C03C 17/00** (11) 2 236 472 A1
(51) **C03C 17/245** (11) 2 236 473 A1
(51) **C04B 35/486** (11) 2 236 479 A1
- (71) **SCHOTT AG**
(51) **C03C 3/087** (11) 2 236 470 A1
- (71) **Schröder, Detlef**
(51) **E01C 5/06** (11) 2 236 669 A2
- (71) **SCHÜCO International KG**
(51) **E04B 2/90** (11) 2 235 279 A2
- (73) **Schulz, Harald, Dr.-Ing.**
(51) **E06B 3/263** (11) 1 318 262 B1
- (73) **Schunk GmbH & Co. KG Spann- und Greiftechnik**
(51) **B23Q 1/76** (11) 2 058 084 B1
(51) **B25J 15/04** (11) 1 590 134 B1
- (73) **Schwan-STABILO Cosmetics GmbH & Co. KG**
(51) **A61K 8/37** (11) 1 916 989 B1
- (71) **Schweitzer, H. Christopher**
(51) **G10L 21/02** (11) 2 235 720 A1
- (71) **Scivision Biotech Inc.**
(51) **C08B 37/00** (11) 2 236 523 A1
- (71) **Scotia Safes Limited**
(51) **E05B 65/46** (11) 2 235 306 A1
- (73) **Scuderi Group LLC**
(51) **F02B 53/00** (11) 2 146 073 B1
- (71) **Seat, S.A.**
(51) **B60K 37/00** (11) 2 236 342 A1
- (73) **SEB S.A.**
(51) **A47J 27/08** (11) 2 016 875 B1
- (71) **Seco Tools AB**
(51) **B23B 27/08** (11) 2 234 745 A1
- (71) **SeeReal Technologies S.A.**
(51) **G09G 3/20** (11) 2 235 717 A1
- (71;73) **Seiko Epson Corporation**
(51) **B41J 2/14** (11) 1 116 588 B1
(51) **B41J 2/14** (11) 2 098 370 B1
(51) **B41J 2/175** (11) 2 230 084 A3
(51) **G02C 7/02** (11) 2 237 100 A1
(51) **G04B 13/02** (11) 2 237 116 A2
(51) **G06F 13/42** (11) 2 237 161 A1
(51) **G06F 13/42** (11) 2 237 163 A1
(51) **G09G 3/32** (11) 2 237 255 A2
(51) **G09G 3/32** (11) 2 237 256 A2
- (71) **Seiko Instruments Inc.**
(51) **H04W 36/22** (11) 2 237 611 A1
- (71) **Seiko Optical Products Kabushiki Kaisha**
(51) **G02C 7/02** (11) 2 237 100 A1
- (73) **Seiwa Pro Co., Ltd.**
(51) **B08B 9/027** (11) 1 872 876 B1
- (73) **SEKISUI KAGAKU KOGYO KABUSHIKI KAISHA**
(51) **G01N 33/53** (11) 0 882 984 B1
- (71) **Selex Sistemi Integrati S.p.A.**
(51) **H01P 1/06** (11) 2 235 787 A1
- (71) **Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd.**
(51) **C07D 209/86** (11) 2 234 970 A1
- (71) **SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD.**
(51) **C07D 231/12** (11) 2 236 499 A1
(51) **G09G 3/32** (11) 1 168 291 A3
(51) **G09G 3/32** (11) 1 310 938 A3
(51) **G09G 3/32** (11) 1 310 939 A3
- (71) **Seminck Gas NV**
(51) **F17C 13/08** (11) 2 236 906 A1
- (71) **Semperit Aktiengesellschaft Holding**
(51) **E01B 9/68** (11) 2 235 261 A2
- (71) **Senior Operations, LLC**
(51) **F16L 9/18** (11) 2 235 419 A2
- (71) **Sennheiser electronic GmbH & Co. KG**
(51) **H04R 1/28** (11) 2 235 964 A1
- (71) **Senorx, Inc.**
(51) **A61N 5/10** (11) 2 234 668 A1
- (71) **Sensile Pat AG**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 236 077 A1
- (73) **Sensomatic Electronics Corporation**
(51) **G08B 13/24** (11) 1 776 680 B1
- (73) **Sentoclone AB**
(51) **A61K 39/00** (11) 1 966 369 B1
- (73) **Seow, Kai Chye Stephen**
(51) **B65D 90/02** (11) 1 597 174 B1
- (71) **Sepaton, Inc.**
(51) **G06F 15/16** (11) 2 235 640 A2
- (71) **Serina Therapeutics, Inc.**
(51) **C08G 69/44** (11) 2 235 090 A2
- (71;73) **Services Pétroliers Schlumberger**
(51) **E04B 1/344** (11) 2 235 275 A2
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 320 A1
(51) **E21B 43/26** (11) 2 235 321 A2
(51) **E21B 47/00** (11) 2 235 324 A2
(51) **E21B 47/18** (11) 2 236 744 A2
(51) **G01V 3/30** (11) 2 237 075 A1
(51) **G01V 11/00** (11) 1 825 303 B1
- (71) **Sesvalia USA, LLC**
(51) **A61K 9/127** (11) 2 236 129 A2

- (71) **Seuster KG**
(51) *E06B 9/88* (11) 2 236 732 A2
- (71) **SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG**
(51) *H02K 5/10* (11) 2 235 811 A1
- (71) **Sezmi Corporation**
(51) *H04N 7/173* (11) 2 235 945 A1
(51) *H04N 7/173* (11) 2 235 946 A2
- (71) **SFS intec Holding AG**
(51) *B25B 21/00* (11) 2 234 764 A1
(51) *B25B 21/00* (11) 2 234 765 A1
- (73) **Sgarabottolo, Fabio**
(51) *A61B 19/02* (11) 1 962 712 B1
- (71) **SGL Carbon SE**
(51) *H05B 3/14* (11) 2 160 072 A3
- (71) **Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co. Ltd.**
(51) *C07D 231/20* (11) 2 236 500 A1
- (71) **Shanghai Institute of Pharmaceutical Industry**
(51) *C07D 407/12* (11) 2 236 510 A1
- (71) **Shanghai Kohler Electronics, Ltd.**
(51) *F16K 31/02* (11) 2 236 880 A1
- (71) **Shanghai Modern Pharmaceutical Co., Ltd.**
(51) *C07D 407/12* (11) 2 236 510 A1
- (71;73) **Sharp Kabushiki Kaisha**
(51) *F21S 2/00* (11) 2 236 908 A1
(51) *F21V 19/00* (11) 2 236 916 A1
(51) *F21V 29/00* (11) 2 236 917 A1
(51) *F24F 6/00* (11) 2 236 950 A1
(51) *G02F 1/1333* (11) 2 237 102 A1
(51) *G02F 1/1335* (11) 2 237 103 A1
(51) *G02F 1/1339* (11) 2 031 438 B1
(51) *G02F 1/1343* (11) 2 237 104 A1
(51) *G06F 13/00* (11) 2 235 634 A1
(51) *G06F 13/00* (11) 2 235 636 A1
(51) *G06K 19/00* (11) 1 622 066 B1
(51) *G09G 3/36* (11) 2 237 257 A1
(51) *G09G 3/36* (11) 2 237 258 A1
(51) *G09G 3/36* (11) 2 237 259 A1
(51) *H04N 5/445* (11) 2 237 554 A1
(51) *H04N 5/45* (11) 2 200 286 A3
(51) *H04N 5/45* (11) 2 200 290 A3
(51) *H04N 7/173* (11) 2 230 846 A3
(51) *H04W 24/04* (11) 2 237 593 A1
- (71) **Shell Internationale Research Maatschap-
pij B.V.**
(51) *B01D 53/22* (11) 2 234 697 A1
(51) *C01B 3/16* (11) 2 236 457 A1
(51) *C04B 26/02* (11) 2 236 476 A1
(51) *C07C 303/24* (11) 2 236 493 A1
(51) *C10L 1/16* (11) 2 235 145 A1
- (71) **Shigematsu Works Co., Ltd.**
(51) *A62B 18/08* (11) 2 236 174 A1
- (73) **SHIMA SEIKI MANUFACTURING, LTD.**
(51) *G06T 11/00* (11) 1 720 127 B1
- (71) **Shimadzu Corporation**
(51) *G01G 7/02* (11) 1 770 380 A3
- (71) **Shimano, Inc.**
(51) *B62M 9/122* (11) 2 236 405 A2
- (71;73) **Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.**
(51) *A61K 6/10* (11) 2 165 693 A3
(51) *B24B 37/04* (11) 2 236 246 A1
(51) *C03B 19/14* (11) 1 538 130 B1
(51) *C08F 2/00* (11) 2 236 525 A1
(51) *G03F 1/00* (11) 2 237 107 A2
(51) *G03F 1/00* (11) 2 237 108 A2
(51) *G03F 1/00* (11) 2 237 109 A2
- (71) **Shin-Kobe Electric Machinery Co., Ltd.**
(51) *H01M 4/505* (11) 2 237 347 A2
- (71) **SHINSHU UNIVERSITY National University
Corporation**
(51) *C07D 401/14* (11) 2 236 506 A1
- (73) **Shinwa Chemical Industries, Ltd.**
(51) *G01N 30/16* (11) 1 860 435 B1
- (71) **Shiomi, Kakuichi**
(51) *A61B 5/16* (11) 2 236 084 A1
- (71) **Shiseido Company, Ltd.**
(51) *A61K 8/00* (11) 2 236 123 A1
(51) *A61K 8/25* (11) 2 236 124 A1
(51) *A61K 8/891* (11) 2 236 128 A1
- (71;73) **SHOWA DENKO K.K.**
(51) *C22C 21/00* (11) 1 939 312 B1
(51) *H05K 3/34* (11) 2 237 651 A1
- (73) **Showers, David Field**
(51) *F21S 4/00* (11) 1 133 657 B1
- (73) **Shure Acquisition Holdings, Inc.**
(51) *H04R 3/00* (11) 1 552 719 B1
- (71) **SIAE Microelettronica S.p.A.**
(51) *H04L 1/00* (11) 2 237 463 A1
- (71;73) **SICK AG**
(51) *G01S 7/484* (11) 2 189 804 B1
(51) *G01S 7/487* (11) 2 189 805 B1
(51) *G01S 17/93* (11) 1 518 133 B1
(51) *G01V 8/14* (11) 2 237 076 A1
- (71) **Sidel Participations**
(51) *B65G 47/82* (11) 2 234 908 A1
- (73) **Sidense Corp.**
(51) *G11C 17/14* (11) 2 122 630 B1
- (73) **SIDERGAS SpA**
(51) *B23K 9/133* (11) 1 711 299 B1
- (71) **SIE AG, Surgical Instrument Engineering**
(51) *A61F 9/01* (11) 2 236 109 A1
- (71) **Siemens AG**
(51) *B23K 15/00* (11) 2 236 236 A1
(51) *G01N 21/65* (11) 2 237 023 A1
- (71;73) **Siemens Aktiengesellschaft**
(51) *B23K 20/08* (11) 2 236 237 A1
(51) *B61L 15/00* (11) 2 159 128 A3
(51) *C21C 5/52* (11) 2 235 220 A2
(51) *C21C 5/52* (11) 2 235 221 A1
(51) *C23C 28/00* (11) 2 236 651 A1
(51) *F01D 5/22* (11) 2 236 753 A1
(51) *F01D 5/30* (11) 2 236 758 A1
(51) *F01D 5/30* (11) 2 236 759 A1
(51) *F01D 9/04* (11) 2 236 761 A1
(51) *F02C 7/22* (11) 2 236 793 A1
(51) *F23D 11/10* (11) 2 235 441 A2
(51) *F23D 11/10* (11) 2 236 919 A1
(51) *F23N 5/02* (11) 2 236 926 A2
(51) *F23R 3/28* (11) 2 236 932 A1
(51) *F23R 3/28* (11) 2 236 933 A1
(51) *F23R 3/28* (11) 2 236 934 A1
(51) *F23R 3/60* (11) 2 236 939 A1
(51) *G01R 19/25* (11) 2 237 053 A1
(51) *G05B 19/02* (11) 2 235 598 A1
(51) *G05B 19/409* (11) 2 237 121 A1
(51) *G05B 19/418* (11) 2 237 123 A1
(51) *G05B 23/02* (11) 2 237 125 A1
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 237 197 A1
(51) *H01H 27/00* (11) 2 235 729 A1
(51) *H02H 3/33* (11) 2 235 805 A1
(51) *H02P 23/14* (11) 2 235 818 A2
(51) *H04B 3/54* (11) 2 235 837 A2
(51) *H04B 7/02* (11) 2 235 843 A2
(51) *H04L 12/18* (11) 2 237 477 A1
(51) *H05K 7/14* (11) 2 151 151 B1
- (71;73) **SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT**
(51) *A61N 5/10* (11) 1 905 481 B1
- (51) *B65G 1/04* (11) 1 905 705 B1
(51) *C02F 1/48* (11) 2 051 941 B1
(51) *F16B 12/20* (11) 2 166 235 A3
(51) *F23R 3/00* (11) 2 236 928 A1
(51) *G01R 31/02* (11) 2 237 057 A1
(51) *G05B 19/409* (11) 2 020 626 B1
(51) *G05B 23/02* (11) 1 538 501 B2
(51) *H01H 1/54* (11) 1 735 803 B1
(51) *H02K 5/22* (11) 2 151 908 B1
(51) *H02K 15/16* (11) 2 237 398 A1
(51) *H02M 5/02* (11) 1 508 962 B1
(51) *H02P 3/04* (11) 1 331 727 A3
- (71) **Siemens Electronics Assembly Systems
GmbH & Co. KG**
(51) *H05K 13/08* (11) 2 237 654 A2
- (71) **Siemens Industry, Inc.**
(51) *G01R 31/327* (11) 2 235 549 A1
- (71) **Siemens Medical Instruments Pte. Ltd.**
(51) *H04R 25/00* (11) 2 073 573 A3
(51) *H04R 25/00* (11) 2 088 803 A3
(51) *H04R 25/00* (11) 2 237 572 A1
- (73) **Siemens Milltronics Process Instruments
Inc.**
(51) *H03K 5/13* (11) 2 157 696 B1
- (73) **Siemens Power Transmission & Distribu-
tion, Inc.**
(51) *H02J 3/00* (11) 1 478 074 B1
- (71) **Siemens Schweiz AG**
(51) *B61L 27/00* (11) 2 236 389 A2
- (73) **Siemens VAI Metals Technologies SAS**
(51) *B21C 47/06* (11) 1 802 407 B1
- (71) **Siemens Water Technologies Corp.**
(51) *G01N 27/49* (11) 2 235 515 A1
- (71) **Signalion GmbH**
(51) *H04W 24/06* (11) 2 237 594 A1
- (73) **SII Nano Technology Inc.**
(51) *C23C 16/26* (11) 1 411 144 B1
- (71;73) **Sika Technology AG**
(51) *B32B 3/12* (11) 2 234 803 A1
(51) *B60R 13/08* (11) 2 236 358 A1
(51) *C08G 18/10* (11) 2 236 533 A1
(51) *C08G 18/10* (11) 2 236 534 A1
(51) *C08G 18/32* (11) 2 236 535 A1
(51) *C08K 3/00* (11) 2 182 025 B1
- (71) **Sikorsky Aircraft Corporation**
(51) *B64C 11/04* (11) 2 234 878 A1
(51) *B64C 27/35* (11) 2 234 881 A2
(51) *B64C 27/46* (11) 2 234 882 A1
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 235 670 A1
- (71) **Silios Technologies**
(51) *G01J 3/26* (11) 2 235 484 A2
- (71;73) **Siltronic AG**
(51) *C30B 29/06* (11) 1 734 157 B1
(51) *H01L 21/00* (11) 2 202 782 A3
- (71) **Simpson Biotech Co., Ltd.**
(51) *C07D 207/448* (11) 2 234 967 A1
- (73) **SIMU**
(51) *E06B 9/74* (11) 1 882 807 B1
- (71) **Simón, Laureno**
(51) *G01N 33/569* (11) 2 235 534 A1
- (71) **Singh, Rajiv R.**
(51) *B01D 11/00* (11) 2 234 685 A2
- (73) **SINTOKOGIO, LTD.**
(51) *B22C 11/10* (11) 1 857 200 B1
- (71) **Sirio Antenne S.R.L.**
(51) *H01Q 1/50* (11) 2 237 372 A1

(71) Sirio Panel S.P.A. (51) G02B 6/00 (11) 2 235 571 A1	(71) Société BIC (51) B43K 29/02 (11) 2 234 818 A2 (51) B65B 1/04 (11) 2 236 423 A2	(51) G03B 13/36 (11) 2 037 321 B1 (51) G06F 3/048 (11) 2 068 237 A3 (51) G06F 3/048 (11) 2 237 141 A2 (51) G06F 3/048 (11) 2 237 142 A1 (51) G06F 9/44 (11) 2 237 148 A1 (51) G06F 17/30 (11) 2 237 172 A1 (51) G06K 9/00 (11) 2 237 191 A2 (51) G06K 17/00 (11) 1 544 784 B1 (51) G06Q 30/00 (11) 2 237 210 A1 (51) G06T 3/00 (11) 2 237 217 A2 (51) G06T 3/40 (11) 2 237 219 A1 (51) G06T 5/40 (11) 2 237 221 A1 (51) G10L 19/00 (11) 2 107 555 A3 (51) G10L 21/02 (11) 2 237 272 A2 (51) G11B 27/32 (11) 1 372 087 B1 (51) H01L 27/146 (11) 2 221 872 A3 (51) H01L 27/146 (11) 2 237 318 A2 (51) H01P 5/02 (11) 2 237 363 A1 (51) H01Q 1/08 (11) 2 237 364 A1 (51) H03D 3/00 (11) 2 237 413 A1 (51) H03L 7/093 (11) 2 237 422 A1 (51) H03M 13/11 (11) 2 237 427 A2 (51) H03M 13/19 (11) 2 237 429 A1 (51) H03M 13/27 (11) 1 635 473 B1 (51) H03M 13/27 (11) 1 635 474 B1 (51) H03M 13/27 (11) 2 237 430 A2 (51) H03M 13/27 (11) 2 237 431 A2 (51) H03M 13/27 (11) 2 237 432 A2 (51) H04B 5/00 (11) 2 237 439 A1 (51) H04B 7/06 (11) 2 237 446 A2 (51) H04B 7/06 (11) 2 237 447 A2 (51) H04B 7/06 (11) 2 237 448 A2 (51) H04B 7/06 (11) 2 237 449 A2 (51) H04L 1/06 (11) 2 237 465 A2 (51) H04L 1/06 (11) 2 237 466 A2 (51) H04L 12/28 (11) 2 197 158 A3 (51) H04L 25/02 (11) 2 237 509 A2 (51) H04L 25/02 (11) 2 237 510 A2 (51) H04L 29/08 (11) 2 237 525 A1 (51) H04L 29/12 (11) 2 237 531 A1 (51) H04N 1/58 (11) 1 919 188 A3 (51) H04N 5/445 (11) 0 966 156 B1 (51) H04N 7/26 (11) 0 797 359 B1 (51) H04N 7/26 (11) 2 190 205 A3 (51) H04N 13/00 (11) 2 237 565 A2 (51) H04N 13/00 (11) 2 237 566 A1 (51) H04S 7/00 (11) 1 814 360 A3 (51) H04W 28/22 (11) 2 237 601 A2 (51) H04W 28/22 (11) 2 237 602 A2 (51) H04W 28/22 (11) 2 237 603 A2 (51) H04W 28/22 (11) 2 237 604 A2 (51) H04W 48/10 (11) 2 237 619 A1 (51) H04W 48/10 (11) 2 237 620 A1 (51) H04W 48/10 (11) 2 237 621 A1 (51) H04W 48/10 (11) 2 237 622 A1
(71) Siskos, Stylianos (51) G09G 3/32 (11) 2 237 253 A1	(73) Société de Technologie Michelin (51) B60C 11/04 (11) 2 054 245 B1 (51) H01M 8/04 (11) 2 017 916 B1	
(73) Siteco Beleuchtungstechnik GmbH (51) F21V 21/02 (11) 1 801 495 B1 (51) G02B 6/00 (11) 1 378 771 B1	(71) Société de Technologie MICHELIN (51) B60C 9/07 (11) 2 234 819 A1 (51) B60C 9/07 (11) 2 234 820 A1 (51) B60C 11/12 (11) 2 234 821 A1 (51) B60C 11/13 (11) 2 234 824 A1 (51) G06T 7/00 (11) 2 235 679 A2	
(71) Skaginn HF (51) A22C 21/00 (11) 2 236 040 A1	(73) Société des Produits Nestlé S.A. (51) A23L 1/29 (11) 1 416 811 B1	
(71) Skoda Auto A.S. (51) B60R 21/34 (11) 2 236 362 A1	(73) Société Financière Yves Judel (51) E04F 11/16 (11) 1 746 217 B1	
(71) Skyhook Wireless, Inc. (51) H04W 24/00 (11) 2 235 980 A1	(71) Softing AG (51) H04W 24/02 (11) 2 237 592 A2	
(71) Skyworks Solutions, Inc. (51) H01L 21/60 (11) 2 235 747 A1	(73) Softspikes, LLC (51) A43B 5/00 (11) 1 420 661 B1	
(71) SLC, Seidl-Lichthardt Consult & Marketing GmbH (51) B42D 1/08 (11) 1 712 369 A3	(71) Software AG (51) H04L 29/06 (11) 2 237 516 A1	
(73) Slipstream Data Inc. (51) G06T 9/00 (11) 1 873 720 B1	(71) Sohn, Dae Up (51) F21V 33/00 (11) 2 235 438 A2	
(71) SMA Solar Technology AG (51) H02M 7/797 (11) 2 237 403 A1 (51) H02M 7/797 (11) 2 237 404 A1	(71) Soles.com S.r.l. (51) A43B 13/12 (11) 2 234 514 A1	
(71) Smartrac IP B.V. (51) G06K 19/077 (11) 2 235 667 A1	(71) Soligie, Inc. (51) H01L 29/786 (11) 2 235 753 A1	
(71) Smialek, Wieslaw M. (51) B65B 13/18 (11) 2 234 890 A1	(71) SOLVAY (Société Anonyme) (51) C07C 29/62 (11) 2 234 947 A1 (51) C07F 7/08 (11) 2 235 024 A1	
(71) Smith & Nephew, Inc. (51) A61B 17/17 (11) 2 234 547 A1 (51) A61B 17/74 (11) 2 234 554 A2	(73) Solvay Advanced Polymers, L.L.C. (51) C08L 65/00 (11) 2 001 955 B1	
(71) Smith, Desmond Arthur (51) G10L 21/02 (11) 2 235 720 A1	(71) Solvay Fluor GmbH (51) B23K 35/363 (11) 2 236 241 A1 (51) H01L 21/3065 (11) 2 235 742 A2 (51) H01L 31/18 (11) 2 235 757 A2	
(71) Smith, Neville Alan (51) F03B 13/10 (11) 2 235 360 A1	(71) Solvay SA (51) B01D 53/50 (11) 2 234 699 A1	
(71) Smiths Heimann GmbH (51) H01J 35/16 (11) 2 235 734 A2	(73) Solystic (51) B65H 5/06 (11) 2 176 150 B1	
(71) SMK Corporation (51) G08C 17/02 (11) 2 237 240 A1	(71) Somfy SAS (51) H02K 5/16 (11) 2 237 396 A1	
(71) SMS Meer S.p.A. (51) B65C 7/00 (11) 2 234 892 A1	(71) Song, Seok-Ju (51) F02M 31/08 (11) 2 235 350 A2	
(71) SMS Siemag AG (51) B22D 11/128 (11) 2 234 743 A1 (51) F27B 3/08 (11) 2 235 461 A1	(71) Song,, Jin Y. (51) A63B 69/00 (11) 2 236 177 A1	
(73) Smv S.R.L. (51) B25J 9/16 (11) 2 132 008 B1	(73) Sonion Nederland B.V. (51) H04R 25/00 (11) 1 169 886 B2	
(73) SNECMA (51) B23P 15/00 (11) 1 859 897 B1 (51) B64D 27/26 (11) 2 008 933 B1 (51) F01D 21/00 (11) 1 555 395 B1 (51) F23R 3/20 (11) 1 593 911 B1	(71) Sonnendorfer, Horst (51) G07F 7/06 (11) 2 235 696 A1	
(71) Snecma Propulsion Solide (51) C04B 41/87 (11) 2 234 944 A2	(71) Sony Computer Entertainment America LLC (51) G06F 15/02 (11) 2 235 638 A1	
(71) Snell Limited (51) H04N 5/14 (11) 2 227 003 A3	(71) Sony Computer Entertainment Europe Limited (51) G06F 15/02 (11) 2 235 638 A1	
(71) SNPE Matériaux Energétiques (51) C01B 3/06 (11) 1 405 823 A3 (51) C06B 23/04 (11) 1 364 931 A3	(71;73) Sony Computer Entertainment Inc. (51) G06F 9/38 (11) 1 880 276 B1 (51) H01Q 1/24 (11) 2 237 366 A1	
(71) Sntech, Inc. (51) H02P 6/20 (11) 2 237 410 A2	(71;73) Sony Corporation (51) B62D 57/032 (11) 1 103 451 B1 (51) G01S 19/21 (11) 2 237 072 A1 (51) G02B 5/30 (11) 2 237 087 A1 (51) G02F 1/13357 (11) 2 056 158 A3	
(71) Sociedad Pública Eusko Trenbideak-Ferrocarriles Vascos, S.A. (51) B61L 25/02 (11) 2 236 388 A1		(51) G06F 9/48 (11) 1 984 817 B1 (51) G06F 21/00 (11) 2 235 656 A1 (51) H04B 1/04 (11) 1 964 274 B1 (51) H04L 12/66 (11) 1 407 585 B1 (51) H04M 1/02 (11) 2 031 839 B1

- (51) **H04M 1/02** (11) 2 237 532 A1
(51) **H04R 1/10** (11) 2 235 963 A1
- (71) **Sony Pictures Entertainment Inc.**
(51) **G06F 17/30** (11) 2 237 172 A1
- (71) **Sony United Kingdom Limited**
(51) **H04N 7/173** (11) 2 237 556 A1
- (71) **SORENSEN, Kurt I.**
(51) **G01V 3/12** (11) 2 237 074 A2
- (73) **Sotira Automotive**
(51) **B60R 21/34** (11) 1 981 738 B1
- (71) **Sovicell GmbH**
(51) **G01N 33/543** (11) 2 235 530 A1
- (71) **Spaleck-Stevens Inno Tech GmbH & Co. KG**
(51) **B32B 37/10** (11) 2 236 287 A2
- (71) **Spanolux N.V.- DIV. Balterio**
(51) **E04F 15/02** (11) 2 236 694 A1
- (71) **Spatz, Mark W.**
(51) **B01D 11/00** (11) 2 234 685 A2
- (73) **Specialized Bicycle Components, Inc.**
(51) **B62K 25/04** (11) 1 834 869 B1
- (71) **Spiegel, Harald**
(51) **G06F 21/00** (11) 2 235 659 A2
- (71) **Spiral Logic Limited**
(51) **B29C 45/48** (11) 2 236 266 A1
- (71) **SPL Co., Ltd.**
(51) **A23N 12/02** (11) 2 234 507 A1
- (71) **Sportsman Corporation Co.**
(51) **E04H 6/04** (11) 2 236 702 A1
- (71) **SPP Industries Holdings Pty Ltd**
(51) **A47H 23/01** (11) 2 234 520 A1
- (71) **SPP Process Technology Systems UK Limited**
(51) **H01L 21/00** (11) 2 237 309 A2
- (71) **SPX Cooling Technologies Inc.**
(51) **E04H 5/12** (11) 2 235 300 A1
- (71) **SPX Corporation**
(51) **F01D 5/14** (11) 2 235 327 A2
- (71) **Spyder Navigations L.L.C.**
(51) **H04W 28/24** (11) 2 237 605 A2
- (71) **Square Enix Co., Ltd.**
(51) **A63F 13/12** (11) 2 172 253 A3
- (71) **SRA International, Inc.**
(51) **H03M 7/00** (11) 2 235 836 A1
- (71) **Sseng Co., Ltd**
(51) **B01D 33/052** (11) 2 234 691 A1
- (73) **ST MICROELECTRONICS S.A.**
(51) **G06F 11/14** (11) 1 983 436 B1
- (71) **St. Jude Medical Puerto Rico Llc**
(51) **A61L 24/00** (11) 2 234 654 A2
- (71) **Stantum**
(51) **G06F 3/041** (11) 2 235 610 A1
(51) **G06F 3/044** (11) 2 235 611 A1
(51) **G06F 3/047** (11) 2 235 614 A1
(51) **G06F 3/047** (11) 2 235 615 A1
(51) **G06F 3/047** (11) 2 235 616 A1
- (71) **Star Gamma S.r.l.**
(51) **B65G 39/02** (11) 2 236 442 A1
- (71) **Stark, Werner**
(51) **E01B 27/00** (11) 2 235 263 A1
- (73) **State of Israel, Ministry of Agriculture & Rural Development, Agricultural Research Organization (A.R.O.), Volcani Center**
(51) **C12N 15/82** (11) 2 004 830 B1
- (73) **ST-Ericsson SA**
(51) **H04L 12/28** (11) 1 685 737 B1
- (71) **Sterling LC**
(51) **G02B 21/00** (11) 2 235 576 A2
- (73) **STERTIL B.V.**
(51) **B66F 3/46** (11) 1 674 422 B1
- (71) **STI Medical Systems, LLC**
(51) **G06K 9/00** (11) 2 237 190 A2
- (71) **STI Srl**
(51) **F15B 13/042** (11) 2 236 840 A2
- (73) **Stibbe Management B.V.**
(51) **B01F 13/10** (11) 2 014 353 B1
- (71) **Stiftung Nano Innovations**
(51) **A01N 55/00** (11) 2 234 494 A2
- (73) **STILL WAGNER GmbH**
(51) **B66F 9/08** (11) 1 359 113 B1
- (71) **STMicroelectronics (Crolles 2) SAS**
(51) **H01L 21/336** (11) 2 235 745 A1
- (71) **STMicroelectronics (Rousset) SAS**
(51) **G06F 13/28** (11) 2 237 159 A1
- (71) **STMicroelectronics S.r.l.**
(51) **G06F 13/28** (11) 2 237 159 A1
(51) **H02P 6/08** (11) 2 237 405 A1
- (73) **STMicroelectronics SA**
(51) **G11C 16/04** (11) 1 278 199 B1
- (71;73) **STMicroelectronics Srl**
(51) **G01C 19/56** (11) 2 236 981 A1
(51) **G01R 1/073** (11) 2 235 546 A1
(51) **G11C 11/56** (11) 1 199 725 B1
- (73) **STO AG**
(51) **E04B 1/76** (11) 1 500 752 B1
- (71) **Stora Enso Oyj**
(51) **B31B 43/00** (11) 2 234 800 A1
- (73) **Storz Endoskop Produktions GmbH**
(51) **G01B 11/25** (11) 1 597 539 B1
- (73) **Straumann Holding AG**
(51) **A61C 8/00** (11) 1 749 501 B1
- (71) **STRIX LIMITED**
(51) **A47J 27/21** (11) 2 234 521 A2
- (71) **Stryker Corporation**
(51) **A62B 18/04** (11) 2 234 676 A1
- (71) **Stryker Trauma GmbH**
(51) **A61B 17/86** (11) 2 236 101 A1
- (71) **Subramanian, Anand**
(51) **C10G 67/04** (11) 2 235 140 A1
- (71;73) **SÜD-CHEMIE AG**
(51) **B01J 20/12** (11) 1 890 804 B1
(51) **C13D 3/02** (11) 2 236 630 A1
- (71) **SULTANOV, Vagif Sultanovich**
(51) **A61K 36/15** (11) 2 236 148 A1
- (71) **Sulzer Pumpen AG**
(51) **B01F 7/00** (11) 2 234 706 A1
- (71) **SUMCO CORPORATION**
(51) **H01L 21/306** (11) 2 128 896 A3
- (71;73) **Sumida Corporation**
(51) **H01F 17/04** (11) 1 463 069 B1
(51) **H01F 27/28** (11) 1 610 349 A3
- (73) **Sumida Technologies Incorporated**
(51) **H01F 17/04** (11) 1 463 069 B1
- (71;73) **Sumitomo Chemical Company, Limited**
(51) **C01B 31/02** (11) 2 234 919 A2
(51) **C07C 69/74** (11) 2 234 956 A1
(51) **C07D 307/79** (11) 2 236 504 A1
- (51) **C08G 65/40** (11) 1 862 489 B1
(51) **C08J 5/06** (11) 2 236 547 A1
(51) **C08K 5/00** (11) 2 236 551 A1
(51) **C08K 5/00** (11) 2 236 552 A1
(51) **C08L 101/12** (11) 2 236 561 A1
- (71) **Sumitomo Electric Device Innovations, Inc.**
(51) **C23C 16/44** (11) 2 236 646 A1
- (71) **Sumitomo Electric Industries, Ltd.**
(51) **B60R 16/02** (11) 2 236 360 A1
(51) **G01M 11/00** (11) 2 237 010 A2
- (71) **Sumitomo Heavy Industries, LTD.**
(51) **B29C 45/48** (11) 2 236 266 A1
- (71) **Sumitomo Metal Mining Co., Ltd.**
(51) **H01M 8/12** (11) 2 237 357 A1
- (71;73) **Sumitomo Rubber Industries, Ltd.**
(51) **D07B 1/06** (11) 2 236 663 A1
(51) **E01C 13/08** (11) 2 236 671 A1
(51) **E01C 13/08** (11) 2 236 672 A1
(51) **G03G 21/00** (11) 1 832 940 B1
- (71) **Sumitomo Wiring Systems, Ltd.**
(51) **B60R 16/02** (11) 2 236 360 A1
- (71) **Sungkyunkwan University Foundation for Corporate Collaboration**
(51) **H04L 27/26** (11) 2 235 900 A1
- (71) **Sunsmart Products (PTY) Limited**
(51) **G09F 5/00** (11) 2 235 716 A1
- (71) **Suntory Holdings Limited**
(51) **G01G 15/00** (11) 2 050 710 A3
- (71) **Suregene Llc**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 209 A2
- (71) **Suriyapornpun, Chaiya**
(51) **B08B 3/02** (11) 2 236 222 A1
- (71) **Surmodics Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **C08J 3/00** (11) 2 236 546 A1
- (71) **SuSoS AG**
(51) **C08B 37/00** (11) 2 236 524 A1
- (71) **Suzuki Motor Corporation**
(51) **B62J 37/00** (11) 2 236 403 A2
- (71) **SWARCO FUTURIT Verkehrssignalsysteme Ges.m.b.H.**
(51) **G08G 1/095** (11) 2 045 792 A3
- (71) **SWETREE TECHNOLOGIES AB**
(51) **C12N 15/82** (11) 2 235 185 A1
- (71) **Swift Assets Pty Ltd**
(51) **E02F 3/14** (11) 2 235 269 A1
- (71) **SYDNEY WATER CORPORATION, incorporated under the Sydney Water Act, 1994 (NSW)**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 208 A1
- (73) **Sygnis Bioscience GmbH & Co. KG**
(51) **G01N 33/50** (11) 1 483 576 B1
- (73) **SYMANTEC CORPORATION**
(51) **H04L 29/06** (11) 1 340 337 B1
- (73) **Symbol Technologies, Inc.**
(51) **G06K 7/10** (11) 1 784 762 B1
- (73) **Synapse B.V.**
(51) **G01N 33/86** (11) 1 875 249 B1
- (73) **SynerGene Therapeutics, Inc.**
(51) **C12N 15/86** (11) 1 131 457 B1
- (73) **Syngenta Limited**
(51) **C07C 51/41** (11) 1 303 474 B1
(51) **C07D 283/00** (11) 1 919 886 B1
- (73) **Syngenta Participations AG**
(51) **C07D 283/00** (11) 1 919 886 B1

- (71) **Synoptics Limited**
(51) **C12M 1/34** (11) 2 236 596 A1
- (71;73) **Synthes GmbH**
(51) **A61B 17/56** (11) 1 021 132 B1
(51) **A61B 17/56** (11) 1 919 380 B1
(51) **A61C 7/00** (11) 2 234 558 A1
- (73) **Synthetic Genomics, Inc.**
(51) **C12N 15/09** (11) 1 929 012 B1
- (71) **Synthon B.V.**
(51) **C07D 471/04** (11) 2 235 009 A1
- (71) **Sysmex Corporation**
(51) **A61B 5/151** (11) 2 236 083 A1
(51) **G01N 15/14** (11) 2 237 019 A2
- (71) **SYSMEX CORPORATION**
(51) **G01N 33/493** (11) 2 237 033 A1
(51) **G01N 35/00** (11) 2 237 043 A2
(51) **G01N 35/02** (11) 2 237 046 A2
- (71) **T.MED GESELLSCHAFT FÜR MED. SYSTEME MBH**
(51) **G06K 7/00** (11) 2 237 188 A1
- (73) **Tablichenowitsch, Sampiew Muchammad**
(51) **A61B 17/70** (11) 2 036 510 B1
- (71) **Tac AB**
(51) **G06F 9/44** (11) 2 237 149 A1
- (71) **Tadino, Vincent**
(51) **A61K 51/04** (11) 2 229 957 A3
- (73) **TAGA DESIGN&DEVELOPMENT LTD.**
(51) **B62J 1/16** (11) 1 924 489 B1
- (71) **Tageos**
(51) **G06K 19/077** (11) 2 235 668 A2
- (71) **Taitien Electronics Co., Ltd.**
(51) **H03B 21/00** (11) 2 237 412 A1
- (73) **Taiwan Hopax Chemicals Mfg., Co., Ltd**
(51) **G09F 15/00** (11) 1 388 837 B1
- (73) **Taiyokagaku Co., Ltd.**
(51) **C12P 13/04** (11) 1 544 306 B1
- (71) **Takako Industries, Inc.**
(51) **F04B 1/12** (11) 1 403 514 A3
- (71) **Takaoka, Michiko**
(51) **A61B 5/16** (11) 2 236 084 A1
- (71) **Takara Bio, Inc.**
(51) **C07K 16/18** (11) 2 236 517 A1
- (71) **Takasago International Corporation**
(51) **C07C 231/02** (11) 2 236 489 A1
- (71) **Taken, Robert Martijn**
(51) **E04G 5/00** (11) 2 236 698 A2
- (71) **Taligen Therapeutics, Inc.**
(51) **C07K 16/18** (11) 2 236 518 A2
- (73) **Tanaka Sangyo Co., Ltd.**
(51) **C05F 9/04** (11) 1 136 464 B1
- (71;73) **Tandberg Telecom AS**
(51) **H04M 9/08** (11) 2 235 928 A1
(51) **H04N 7/26** (11) 1 570 679 B1
(51) **H04N 7/26** (11) 2 235 951 A1
(51) **H04N 7/26** (11) 2 235 952 A1
(51) **H04R 1/38** (11) 2 235 966 A1
- (71) **Tanita Corporation**
(51) **A61B 5/11** (11) 2 236 081 A1
(51) **G01G 19/44** (11) 2 237 001 A1
- (71;73) **TANITA CORPORATION**
(51) **A61B 5/00** (11) 1 938 747 B1
(51) **G01C 22/00** (11) 2 065 680 A3
(51) **G01C 22/00** (11) 2 236 987 A2
- (71) **Tauchtechnik Schmitt GmbH**
(51) **B01F 15/04** (11) 2 236 202 A1
- (73) **Tay, Armin S.**
(51) **F16H 9/10** (11) 1 311 777 B1
- (71;73) **TDK Corporation**
(51) **C04B 35/20** (11) 2 236 478 A1
(51) **G11B 7/0065** (11) 1 511 017 B1
(51) **H01F 41/02** (11) 2 237 289 A1
(51) **H01G 9/20** (11) 2 237 293 A2
(51) **H01L 51/42** (11) 2 237 339 A2
(51) **H01Q 1/38** (11) 2 237 370 A1
- (71) **TEAC CORPORATION**
(51) **B41J 29/17** (11) 2 236 305 A2
- (71) **Technip France**
(51) **F16L 1/16** (11) 2 235 413 A1
- (71) **Technip France S.A.S.**
(51) **B63B 1/10** (11) 2 234 870 A2
- (73) **Technische Universität Braunschweig**
(51) **H01L 51/30** (11) 1 829 132 B1
- (71) **Technische Universität Clausthal**
(51) **C22C 21/04** (11) 2 236 637 A2
- (71) **Technische Universität Graz**
(51) **A01N 63/00** (11) 2 236 037 A1
- (71) **Technische Universität Hamburg-Harburg**
(51) **C08G 73/08** (11) 2 236 542 A1
(51) **F28D 20/02** (11) 2 236 970 A1
- (71) **Technische Universität München**
(51) **G06F 21/00** (11) 2 237 183 A1
- (73) **Technische Universiteit Delft**
(51) **G01N 21/65** (11) 2 156 168 B1
- (71) **TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN**
(51) **F02D 9/02** (11) 2 235 346 A1
- (73) **Technolas Perfect Vision GmbH**
(51) **A61F 9/01** (11) 2 046 251 B1
- (73) **Technotrans AG**
(51) **B41F 33/00** (11) 1 342 574 B1
- (71) **Techtronic Industries Co., Ltd.**
(51) **B23B 31/12** (11) 2 008 745 A3
- (71) **Techtronic Power Tools Technology Limited**
(51) **B23D 59/02** (11) 2 236 234 A1
- (71) **Tecsis GmbH**
(51) **G01G 19/12** (11) 2 237 000 A1
- (71) **Teijin Aramid GmbH**
(51) **D02G 3/44** (11) 2 235 244 A1
- (71) **Teijin Fibers Limited**
(51) **C08J 5/06** (11) 2 236 547 A1
- (71) **Teijin Limited**
(51) **C08B 11/12** (11) 2 236 522 A1
- (71) **Tekelec**
(51) **H04L 12/16** (11) 2 235 876 A2
- (71) **Tekiela, Janusz Frank**
(51) **E01F 13/02** (11) 2 235 267 A1
- (73) **Tektronix International Sales GmbH**
(51) **H04L 1/06** (11) 2 153 567 B1
- (71) **Telecom Italia S.p.A.**
(51) **G08G 1/01** (11) 2 235 708 A1
(51) **G08G 1/01** (11) 2 235 709 A1
(51) **H04B 7/04** (11) 2 235 847 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 910 A1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 235 914 A1
(51) **H04L 29/12** (11) 2 235 918 A1
(51) **H04W 4/00** (11) 2 235 968 A1
- (71;73) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)**
(51) **H04L 1/18** (11) 2 017 997 B1
(51) **H04L 5/16** (11) 2 235 868 A2
(51) **H04L 12/24** (11) 2 235 882 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 2 235 888 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 099 179 B1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 235 894 A1
(51) **H04L 25/02** (11) 2 235 897 A2
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 902 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 911 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 912 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 235 913 A1
(51) **H04L 29/12** (11) 2 235 919 A1
(51) **H04N 7/34** (11) 2 235 953 A2
(51) **H04Q 3/00** (11) 2 235 959 A1
(51) **H04W 4/00** (11) 2 235 970 A1
(51) **H04W 12/00** (11) 2 235 977 A1
(51) **H04W 36/14** (11) 2 235 984 A1
- (71;73) **Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)**
(51) **G06F 21/00** (11) 2 235 658 A1
(51) **H04B 7/005** (11) 2 235 842 A1
(51) **H04B 10/24** (11) 2 235 854 A1
(51) **H04B 17/00** (11) 2 235 855 A1
(51) **H04J 3/06** (11) 2 235 862 A1
(51) **H04L 1/00** (11) 2 235 866 A1
(51) **H04L 5/00** (11) 2 237 469 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 1 336 276 B1
(51) **H04L 25/00** (11) 2 235 896 A1
(51) **H04L 27/26** (11) 2 235 899 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 1 286 517 B1
(51) **H04L 29/06** (11) 1 763 964 B1
(51) **H04W 4/00** (11) 2 055 127 B1
(51) **H04W 4/00** (11) 2 235 969 A1
(51) **H04W 28/22** (11) 1 817 933 B1
(51) **H04W 36/08** (11) 2 235 983 A2
(51) **H04W 72/12** (11) 2 235 994 A1
- (73) **TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ)**
(51) **H04W 72/08** (11) 1 920 628 B1
- (71) **Telescent Inc.**
(51) **G02B 6/26** (11) 2 235 572 A1
- (71) **Teliasonera AB**
(51) **H04L 29/06** (11) 2 237 520 A1
- (71) **Tenax S.p.A.**
(51) **E01C 3/00** (11) 2 236 668 A1
- (71) **TenkSolar, Inc**
(51) **H01L 31/042** (11) 2 235 755 A2
- (71) **Terashita, Masato**
(51) **G01N 33/15** (11) 2 237 032 A1
- (71) **Terence Philip Ramsden**
(51) **G06Q 40/00** (11) 2 235 674 A2
- (71;73) **Terumo Kabushiki Kaisha**
(51) **A61B 17/00** (11) 2 055 237 B1
(51) **F16K 31/06** (11) 2 236 881 A1
- (71) **TESA SE**
(51) **C08J 9/32** (11) 2 235 098 A1
(51) **C09J 7/00** (11) 2 235 126 A1
(51) **C09J 7/00** (11) 2 235 127 A1
(51) **C09J 7/00** (11) 2 235 128 A1
(51) **C09J 7/02** (11) 1 881 044 A3
(51) **C09J 7/02** (11) 2 235 129 A1
(51) **C09J 7/02** (11) 2 236 576 A1
- (71) **Tesla Motors, Inc.**
(51) **H02K 3/28** (11) 2 237 392 A2
- (71) **Tessera Technologies Ireland Limited**
(51) **H04N 1/62** (11) 2 227 002 A3
- (71) **Tetra Laval Holdings & Finance SA**
(51) **B29C 45/08** (11) 2 234 785 A1
(51) **B29C 65/74** (11) 2 236 270 A1

- (51) **G01N 21/956** (11) 2 235 508 A1
- (71) **Teva Pharmaceutical Industries Ltd.**
(51) **A01N 33/02** (11) 2 234 478 A1
(51) **A01N 43/42** (11) 2 234 485 A1
- (71) **TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD.**
(51) **C07C 237/16** (11) 2 236 491 A2
- (71) **Teva Women's Health, Inc.**
(51) **A01N 45/00** (11) 2 234 491 A1
- (71) **Texas Biogene, Inc.**
(51) **C12P 19/34** (11) 2 235 196 A2
- (73) **TEXAS INSTRUMENTS DEUTSCHLAND GMBH**
(51) **G06F 1/26** (11) 2 176 729 B1
- (73) **Texas Instruments Incorporated**
(51) **H04B 7/08** (11) 1 128 576 B1
(51) **H04L 25/02** (11) 1 492 288 B1
- (73) **Texas United Chemical Company, LLC.**
(51) **C09K 8/32** (11) 1 499 694 B1
- (73) **Textronics, Inc.**
(51) **H01B 1/20** (11) 1 749 301 B1
- (73) **T-for-L Co Ltd**
(51) **D03D 41/00** (11) 1 699 957 B1
- (71) **TGW Mechanics GmbH**
(51) **B65G 1/04** (11) 2 234 904 A1
(51) **B65G 1/04** (11) 2 234 905 A1
- (71;73) **Thales**
(51) **G01S 13/82** (11) 2 237 067 A1
(51) **G09B 29/00** (11) 2 237 244 A2
(51) **H01P 1/185** (11) 1 139 484 B1
(51) **H01P 1/19** (11) 1 536 509 B1
- (71;73) **THALES**
(51) **F16B 11/00** (11) 2 053 255 B1
(51) **G06F 11/14** (11) 2 235 632 A1
(51) **H01Q 13/02** (11) 2 047 564 B1
- (71) **Thales Avionics, Inc.**
(51) **H01H 9/02** (11) 2 237 294 A2
- (71) **Thales Nederland B.V.**
(51) **H04B 1/52** (11) 2 237 434 A1
- (71) **Thales Security Solutions & Services GmbH**
(51) **B61L 5/18** (11) 2 236 385 A1
(51) **H05B 33/08** (11) 2 237 644 A1
- (71) **The Arizona Board of Regents on behalf of the University of Arizona**
(51) **C07C 211/54** (11) 2 236 488 A1
- (71;73) **The Boeing Company**
(51) **B23Q 5/32** (11) 2 108 478 B1
(51) **B64C 1/40** (11) 2 236 412 A2
(51) **B64C 27/473** (11) 1 630 097 B1
(51) **B64C 27/51** (11) 2 236 415 A2
(51) **B64D 39/00** (11) 2 236 421 A2
(51) **C04B 35/624** (11) 1 880 984 A3
(51) **G01C 21/32** (11) 1 717 555 A3
(51) **G01R 33/09** (11) 2 009 456 A3
(51) **G06T 7/00** (11) 2 235 682 A2
(51) **H04L 12/28** (11) 1 561 308 B1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 237 504 A1
(51) **H04W 40/20** (11) 2 237 614 A1
- (71;73) **THE BOEING COMPANY**
(51) **B64D 11/06** (11) 2 024 230 B1
(51) **H01Q 23/00** (11) 2 237 376 A1
- (71) **The Brigham and Women's Hospital, Inc.**
(51) **A61K 31/557** (11) 2 236 140 A1
- (71) **The Charlotte-Mecklenburg Hospital Authority**
(51) **C12M 3/06** (11) 2 235 156 A1
- (71) **The Cleveland Clinic Foundation**
(51) **A61K 38/00** (11) 2 234 628 A2
- (71) **THE FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD.**
(51) **H04R 9/04** (11) 2 234 409 A3
(51) **H04R 9/04** (11) 2 234 410 A3
- (71;73) **The Gates Corporation**
(51) **F02B 63/04** (11) 2 076 664 B1
(51) **F16H 55/36** (11) 2 235 399 A2
(51) **F16H 55/36** (11) 2 235 400 A2
- (71;73) **The Gillette Company**
(51) **A61Q 11/00** (11) 1 755 540 B1
(51) **B65D 75/36** (11) 2 234 900 A1
- (71;73) **The Goodyear Tire & Rubber Company**
(51) **B60C 9/00** (11) 2 052 879 B1
(51) **C12P 5/02** (11) 2 235 190 A2
- (73) **THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services**
(51) **A61M 11/00** (11) 1 737 517 B1
- (73) **THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES**
(51) **C12N 15/86** (11) 1 164 195 B1
- (71) **The Government Of The USA, As Represented By The Secretary, Dept. Of Health & Human Services**
(51) **A61K 39/00** (11) 2 234 634 A2
- (71) **The Henry M. Jackson Foundation for the Advancement of Military Medicine, Inc.**
(51) **C07K 19/00** (11) 2 235 065 A2
- (73) **The Institute of Cancer Research: Royal Cancer Hospital**
(51) **C07D 231/12** (11) 1 706 385 B1
- (71) **The Japan Aerospace Exploration Agency**
(51) **B64B 1/44** (11) 2 145 821 A3
- (71) **The John Hopkins University**
(51) **C12Q 1/00** (11) 2 236 614 A2
- (73) **The Johns Hopkins University**
(51) **A61K 39/00** (11) 1 551 449 B1
- (71) **The Lubrizol Corporation**
(51) **C10M 129/38** (11) 2 235 147 A1
- (71) **The New Zealand Institute for Plant and Food Research Limited**
(51) **C07K 14/415** (11) 2 235 051 A2
- (73) **The Noguchi Institute**
(51) **G01N 33/68** (11) 1 876 441 B1
- (71) **The Ohio State University Research Foundation**
(51) **A61K 51/00** (11) 2 234 647 A1
- (71) **The Procter & Gamble Company**
(51) **A61F 13/26** (11) 2 234 572 A1
(51) **A61Q 5/00** (11) 2 234 672 A1
(51) **C11D 3/386** (11) 2 235 154 A1
- (73) **THE PROCTER & GAMBLE COMPANY**
(51) **A23L 1/015** (11) 1 562 445 B1
(51) **A46B 9/04** (11) 0 932 349 B1
(51) **B65D 35/22** (11) 1 406 816 B1
(51) **C11D 1/14** (11) 0 898 606 B2
- (71;73) **The Procter and Gamble Company**
(51) **A61F 13/15** (11) 2 081 531 B1
(51) **A61F 13/15** (11) 2 234 571 A1
(51) **B65D 81/32** (11) 2 007 652 B1
(51) **G01N 13/00** (11) 2 235 499 A2
- (71) **The Queens University of Belfast**
(51) **C09K 8/528** (11) 2 235 135 A1
- (71) **The Regents of the University of California**
(51) **C07H 21/02** (11) 2 235 033 A2
(51) **C09K 11/64** (11) 2 236 580 A2
(51) **G01N 27/72** (11) 2 235 516 A2
(51) **G01N 33/574** (11) 2 235 537 A2
(51) **G06E 1/00** (11) 2 235 602 A2
- (71;73) **The Regents of The University of California**
(51) **C07K 16/30** (11) 0 873 363 B1
(51) **G01N 27/447** (11) 1 051 612 B1
(51) **G06F 19/00** (11) 2 237 179 A2
- (71) **The Regents of the University of Colorado**
(51) **G01N 33/58** (11) 2 237 038 A1
- (71) **The Regents of the University of Michigan**
(51) **A61K 31/765** (11) 2 234 625 A2
- (71) **The Research Foundation of the City University of New York**
(51) **F01P 11/02** (11) 2 235 341 A1
- (71) **The Resource Group International Ltd**
(51) **H04M 3/523** (11) 2 235 925 A1
(51) **H04M 3/523** (11) 2 235 926 A1
- (71) **The Ritsumeikan Trust**
(51) **G01L 21/12** (11) 2 237 009 A1
- (71) **The Salk Institute for Biological Studies**
(51) **A61K 31/70** (11) 2 234 622 A2
- (71) **The Science and Technology Facilities Council**
(51) **G01D 5/353** (11) 2 235 480 A2
- (71) **The Scripps Research Institute**
(51) **A01N 43/50** (11) 2 234 486 A1
(51) **A61K 31/535** (11) 2 234 618 A1
- (71) **THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE**
(51) **A01N 43/56** (11) 2 234 487 A1
- (71) **THE SECRETARY OF STATE FOR DEFENCE**
(51) **D06M 13/35** (11) 2 235 252 A2
- (71) **The Secretary Of State For Defence DSLT**
(51) **G01N 15/14** (11) 2 235 502 A1
- (73) **THE STATE OF ISRAEL-MINISTRY OF AGRICULTURE & RURAL DEVELOPMENT**
(51) **A01N 65/00** (11) 1 576 882 B1
- (71) **The Swatch Group Research and Development Ltd.**
(51) **H01M 4/02** (11) 2 237 346 A1
- (71) **The Switch High Power Converters Oy**
(51) **G01R 31/01** (11) 2 235 548 A2
- (71) **The Texas A&M University System**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 212 A2
- (71) **The Trustees of Dartmouth College**
(51) **C12N 9/02** (11) 2 235 168 A1
- (73) **The Trustees of The University of Pennsylvania**
(51) **A61K 38/00** (11) 1 513 543 B1
- (71) **The United States Of America, As Represented By The Secretary, Department Of Health And Human Services**
(51) **C07D 493/08** (11) 2 235 021 A1
- (71) **The University of Electro-Communications**
(51) **H04W 16/14** (11) 2 237 588 A1
(51) **H04W 72/08** (11) 2 237 632 A1
- (73) **THE UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL**
(51) **G01N 33/574** (11) 1 210 603 B1
- (71) **THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND**
(51) **C12N 5/06** (11) 2 235 162 A1

- (73) THE UNIVERSITY OF WASHINGTON
(51) **G01N 27/00** (11) 1 073 894 B1
- (73) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD.
(51) **B60C 17/06** (11) 1 790 502 B1
- (71) The Young Engineers, Inc.
(51) **E05C 1/12** (11) 2 236 712 A2
- (73) TheFind, Inc.
(51) **G06F 17/30** (11) 1 681 644 B1
- (73) Then Maschinen GmbH
(51) **D06B 3/28** (11) 1 985 738 B1
- (73) Thermal Dynamics Corporation
(51) **B23K 10/00** (11) 1 574 117 B1
- (71) Thermo Fisher Scientific (Delft), B.V.
(51) **B01L 3/04** (11) 2 236 208 A1
- (73) Thijsen, Steven Frederik Theodoor
(51) **G01N 33/50** (11) 2 080 024 B1
- (71) Thinkware Systems Corporation
(51) **G06T 17/00** (11) 2 235 687 A1
- (73) THK CO. LTD.
(51) **F16C 29/06** (11) 0 845 611 B2
- (73) THK CO., LTD.
(51) **F16C 29/06** (11) 1 793 135 B1
- (71) Thomas, Allen C.
(51) **B60H 1/26** (11) 2 236 331 A1
- (71) Thomas, Michael Stephen
(51) **F24B 5/02** (11) 2 236 940 A1
- (71) Thomas, Raymond H.
(51) **B01D 11/00** (11) 2 234 685 A2
- (71;73) Thomson Licensing
(51) **G02F 1/133** (11) 1 350 137 B1
(51) **G06F 3/048** (11) 2 235 617 A2
(51) **H04L 9/00** (11) 2 235 873 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 235 891 A2
(51) **H04L 29/06** (11) 2 237 517 A1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 237 527 A1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 237 530 A1
(51) **H04N 5/44** (11) 2 235 936 A2
(51) **H04N 5/445** (11) 0 964 575 B1
(51) **H04N 7/16** (11) 2 235 941 A1
(51) **H04N 13/00** (11) 2 235 955 A1
- (71) Thomson Licensing, Inc.
(51) **H04W 24/02** (11) 2 237 591 A1
- (71) Thomson Reuters Global Resources
(51) **G06F 17/30** (11) 2 235 649 A1
- (73) Thomson, Peter M.
(51) **B05B 1/00** (11) 1 832 347 B1
- (71) ThyssenKrupp Steel Europe AG
(51) **C23C 2/02** (11) 2 235 229 A2
- (73) TI Group Automotive Systems, L.L.C.
(51) **B29C 49/48** (11) 1 508 427 B1
- (71) Tibloux, Olivier
(51) **G08B 25/01** (11) 2 237 238 A1
- (71) Tibotec Pharmaceuticals
(51) **C07D 417/12** (11) 2 235 008 A2
- (71) Tiefbau-GmbH "Unterweser"
(51) **E02D 27/42** (11) 2 236 676 A1
- (71) Tipper Tie, Inc.
(51) **B65B 9/10** (11) 2 234 889 A1
- (71) TiVo Inc.
(51) **G06F 13/00** (11) 2 235 635 A1
- (73) T-Mobile International AG
(51) **H04W 36/36** (11) 1 905 261 B1
- (71) T-Mobile USA, Inc.
(51) **H04L 12/66** (11) 2 235 895 A1
- (71) Toagosei Co., Ltd
(51) **C07K 7/08** (11) 2 236 514 A1
(51) **H01M 8/02** (11) 2 237 349 A1
- (71) Tobii Technology AB
(51) **A61B 3/113** (11) 2 236 074 A1
(51) **G08B 21/06** (11) 2 237 237 A1
- (73) Tohoku Techno Arch Co., Ltd.
(51) **C09C 3/08** (11) 1 739 139 B1
- (71) TOKAI RUBBER INDUSTRIES, LTD.
(51) **C08L 23/06** (11) 2 236 555 A1
- (71) Tokuyama Corporation
(51) **H01M 8/02** (11) 2 237 349 A1
- (73) Tokyo Parts Industrial Co., Ltd.
(51) **H01H 13/06** (11) 2 051 268 B1
- (71) Tomasi, Werner
(51) **G10D 7/02** (11) 2 237 265 A1
- (71) TOMOEGAWA PAPER CO. LTD.
(51) **G02B 6/44** (11) 2 237 092 A1
- (71;73) Topcon GPS LLC
(51) **G01S 1/00** (11) 2 235 553 A1
(51) **G01S 5/14** (11) 1 580 571 B1
- (73) Toppan Printing Co., Ltd.
(51) **B41M 3/14** (11) 1 189 079 B1
- (71) Topspeed Technology Corp.
(51) **G06F 3/01** (11) 2 237 131 A1
- (71) Toray Films Europe
(51) **C08F 220/00** (11) 2 235 076 A1
- (71) Toray Fine Chemicals Co., Ltd.
(51) **C07D 207/14** (11) 2 236 496 A1
- (71) Torelli, Marco
(51) **G01T 1/161** (11) 2 235 564 A2
- (71) Toro, Amaia
(51) **G01N 33/569** (11) 2 235 534 A1
- (71) Torrese, Renato
(51) **G08B 13/14** (11) 2 235 702 A1
- (71) Toshiba Hokuto Electronics Corporation
(51) **H01J 23/10** (11) 2 237 304 A2
- (71) Toshiba Lighting & Technology Corporation
(51) **H01G 9/12** (11) 2 214 186 A3
- (71) Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation
(51) **C01B 13/10** (11) 2 236 459 A1
- (71) Tosoh Corporation
(51) **H01M 8/02** (11) 2 237 349 A1
- (71) Total Immersion
(51) **G06T 17/40** (11) 2 237 231 A1
- (71) Total Petrochemicals Research Feluy
(51) **B01J 27/16** (11) 2 234 718 A2
(51) **B01J 29/06** (11) 2 234 719 A2
- (73) TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH FELUY
(51) **C08F 212/04** (11) 1 231 230 B1
- (71) Toto Ltd.
(51) **G01N 27/416** (11) 2 237 030 A1
(51) **H01M 8/04** (11) 2 237 352 A2
- (73) TOUDAI TLO, LTD.
(51) **C12N 15/11** (11) 1 462 525 B1
- (71) Toyo Boseki Kabushiki Kaisha
(51) **C08J 5/18** (11) 2 236 548 A2
- (71) Toyo Ink Europe Specialty Chemicals S.A.
(51) **C09B 67/20** (11) 2 236 562 A1
- (71) Toyo Ink Mfg. Co., Ltd
(51) **C09B 67/20** (11) 2 236 562 A1
- (73) TOYO TANSO CO., LTD.
(51) **C01B 31/04** (11) 1 211 221 B1
- (71) Toyoda Gosei Co., Ltd.
(51) **C30B 29/38** (11) 2 235 238 A1
- (73) Toyota Boshoku Kabushiki Kaisha
(51) **B60J 5/04** (11) 1 918 141 B1
- (71;73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha
(51) **B23P 15/00** (11) 2 234 752 A1
(51) **B29C 43/12** (11) 2 236 262 A1
(51) **B60L 11/18** (11) 1 500 549 B1
(51) **B60L 11/18** (11) 1 504 950 B1
(51) **B60L 11/18** (11) 2 236 345 A1
(51) **B62D 6/00** (11) 1 510 438 B1
(51) **C09K 5/20** (11) 1 598 407 B1
(51) **F01M 11/00** (11) 1 983 164 B1
(51) **F16D 48/02** (11) 2 236 848 A1
(51) **F16H 55/49** (11) 2 236 861 A1
(51) **G06T 7/00** (11) 2 237 223 A1
(51) **G06T 7/00** (11) 2 237 224 A1
(51) **H01M 2/26** (11) 1 199 759 B1
(51) **H01M 2/36** (11) 2 237 345 A1
(51) **H01M 10/44** (11) 2 235 785 A1
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA
(51) **B60L 11/18** (11) 1 831 052 B1
(51) **B60V 1/00** (11) 1 904 354 B1
(51) **F01L 1/24** (11) 1 945 916 B1
(51) **F16H 1/00** (11) 1 709 345 B1
- (71) TPI Enterprises Ltd.
(51) **A01H 5/00** (11) 2 234 473 A1
- (71) TracTechnology AB
(51) **A22C 17/10** (11) 2 234 500 A1
- (71) Trafag AG
(51) **G01L 9/04** (11) 1 881 314 A3
- (73) Transform Pharmaceuticals, Inc.
(51) **A61K 9/14** (11) 1 755 388 B1
- (73) Transgene SA
(51) **C12N 9/78** (11) 1 897 938 B1
- (71) Transmedi SA
(51) **G01N 33/53** (11) 2 235 527 A2
- (71) Trans-Textil GmbH
(51) **B29C 70/44** (11) 2 234 795 A1
- (73) Trident Microsystems (Far East) Ltd.
(51) **H04L 27/152** (11) 1 641 205 B1
(51) **H04N 7/01** (11) 1 397 003 B1
- (73) Trioliet Mullos B.V.
(51) **A01K 5/00** (11) 1 935 239 B1
- (71) Trixell S.A.S.
(51) **H04N 5/335** (11) 2 235 933 A1
- (71) Trovotech GmbH
(51) **A01N 59/16** (11) 2 234 496 A2
- (71) Trs Technologies, Inc.
(51) **H01L 41/18** (11) 2 235 762 A2
- (71) Tru-Air Limited
(51) **F17C 13/04** (11) 2 236 905 A1
- (71) True Engineering Technology, LLC
(51) **G01D 1/00** (11) 2 235 479 A1
- (71) TruePosition, Inc.
(51) **G01S 5/06** (11) 2 235 555 A1
- (73) TRW Limited
(51) **B62D 1/184** (11) 1 919 756 B1
- (71) Tryonic Limited
(51) **A61F 5/01** (11) 2 234 566 A1

- (73) **TS Tech Co., Ltd.**
(51) **A47C 7/74** (11) 1 757 208 B1
- (71) **Tsinghua University**
(51) **B61L 25/00** (11) 2 236 387 A1
- (71) **Tsubakimoto Chain Co.**
(51) **C10M 169/02** (11) 2 236 592 A1
- (71) **Turbotec Products. Inc.**
(51) **F28D 7/10** (11) 2 235 465 A1
- (71) **Turlen Holding SA**
(51) **G04B 23/02** (11) 2 017 682 A3
- (71) **TuTech Innovation GmbH**
(51) **C08G 73/08** (11) 2 236 542 A1
(51) **F28D 20/02** (11) 2 236 970 A1
- (71) **Two Blades Foundation**
(51) **C07K 14/415** (11) 2 235 050 A1
- (71) **Tyco Electronics Corporation**
(51) **H01H 3/50** (11) 2 235 727 A1
(51) **H01R 12/04** (11) 2 235 792 A1
(51) **H01R 12/04** (11) 2 235 793 A1
(51) **H01R 12/32** (11) 2 235 795 A1
(51) **H01R 12/32** (11) 2 235 796 A1
- (71) **Tyco Electronics Corporation India PVT, Limited**
(51) **H01H 3/50** (11) 2 235 727 A1
- (71) **Tyco Electronics Raychem BVBA**
(51) **G02B 6/255** (11) 2 237 090 A1
- (71;73) **Tyco Healthcare Group LP**
(51) **A61B 17/00** (11) 2 236 089 A1
(51) **A61B 17/04** (11) 2 236 090 A1
(51) **A61B 17/04** (11) 2 236 091 A1
(51) **A61B 17/04** (11) 2 236 092 A1
(51) **A61B 17/04** (11) 2 236 093 A2
(51) **A61B 17/04** (11) 2 236 094 A2
(51) **A61B 17/06** (11) 2 236 095 A2
(51) **A61B 17/068** (11) 2 236 096 A1
(51) **A61B 17/072** (11) 2 236 097 A1
(51) **A61B 17/072** (11) 2 236 098 A2
(51) **A61B 17/072** (11) 2 236 099 A1
(51) **A61B 17/115** (11) 2 204 125 A3
(51) **A61B 17/34** (11) 1 418 850 B1
(51) **A61J 15/00** (11) 2 119 424 A3
- (71) **Tyco Healthcare Group, LP**
(51) **A61B 18/00** (11) 2 221 016 A3
- (71) **Tyco Valves & Controls Italia S.r.L.**
(51) **F16K 43/00** (11) 2 235 412 A1
- (71) **Tydock Pharma S.r.l.**
(51) **C07D 401/10** (11) 2 234 998 A2
- (71) **Uchiyama Manufacturing Corp.**
(51) **F16J 15/32** (11) 2 236 869 A2
- (71) **UCHREZHDENIE ROSSIJSKOI AKADEMII NAUK INSTITUT MOLEKULYARNOI BIOLOGII IM. V.A. ENGELGARDTA RAN (IMB RAN)**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 624 A1
- (71) **UCL Business PLC**
(51) **A61K 9/00** (11) 2 234 596 A2
- (71) **Uhde GmbH**
(51) **B01J 8/00** (11) 2 234 709 A2
- (71) **Ultraviolet Sciences, Inc.**
(51) **C02F 1/32** (11) 2 234 926 A2
- (71) **Unger, Alexander**
(51) **C04B 24/02** (11) 2 236 474 A1
- (71) **Uni-charm Corporation**
(51) **A61F 13/15** (11) 2 236 112 A1
(51) **A61F 13/49** (11) 2 236 113 A1
- (73) **UNI-CHARM CORPORATION**
(51) **A61F 13/15** (11) 1 473 007 B1
- (51) **A61F 13/56** (11) 1 402 867 B1
- (71;73) **Unilever N.V.**
(51) **A23F 3/16** (11) 2 234 503 A1
(51) **A23L 1/30** (11) 1 947 962 B1
(51) **A61K 8/89** (11) 1 972 329 B1
(51) **A61K 31/366** (11) 1 893 173 B1
(51) **C11D 3/20** (11) 2 139 980 B1
(51) **C11D 17/08** (11) 1 629 078 B1
- (71) **Unilever NV**
(51) **A61K 8/49** (11) 2 236 126 A1
- (71) **UNILEVER NV**
(51) **A47K 7/03** (11) 2 236 067 A1
- (71;73) **Unilever PLC**
(51) **A23F 3/16** (11) 2 234 503 A1
(51) **A23L 1/30** (11) 1 947 962 B1
(51) **A47K 7/03** (11) 2 236 067 A1
(51) **A61K 8/49** (11) 2 236 126 A1
(51) **A61K 8/89** (11) 1 972 329 B1
(51) **A61K 31/366** (11) 1 893 173 B1
(51) **C11D 3/20** (11) 2 139 980 B1
(51) **C11D 17/08** (11) 1 629 078 B1
- (71) **Unimatec Co., Ltd.**
(51) **C07C 235/16** (11) 2 236 490 A1
- (71) **UNITAC, Incorporated**
(51) **B23B 51/06** (11) 2 236 231 A1
- (73) **Unitecnic**
(51) **E05B 37/16** (11) 1 170 442 B1
- (71) **United States Gypsum Company**
(51) **E04C 2/04** (11) 2 235 281 A2
(51) **E04F 15/022** (11) 2 235 284 A2
- (71) **United Technologies Corporation**
(51) **C23C 14/00** (11) 2 236 640 A2
(51) **C23C 14/02** (11) 2 236 642 A1
(51) **C23C 14/30** (11) 2 236 643 A2
(51) **F01D 5/18** (11) 2 236 749 A2
(51) **F01D 5/18** (11) 2 236 751 A2
(51) **F01D 5/28** (11) 1 852 572 A3
(51) **F01D 5/30** (11) 2 236 757 A2
(51) **F01D 9/04** (11) 2 236 765 A2
(51) **F01D 11/08** (11) 2 236 770 A2
(51) **F01D 11/18** (11) 1 918 525 A3
(51) **F01K 25/08** (11) 2 235 331 A1
(51) **F16J 15/34** (11) 2 236 870 A2
(51) **F23K 5/08** (11) 2 236 923 A1
(51) **F23R 3/06** (11) 2 236 930 A2
- (73) **UNIVERSAL ELECTRONICS, INC.**
(51) **G06F 3/00** (11) 1 466 237 B1
- (71) **Universidad Autónoma de Madrid**
(51) **C07C 237/22** (11) 2 236 492 A1
- (71) **Universidad Autónoma De Madrid**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 625 A1
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 626 A1
- (71) **Universidad De Zaragoza**
(51) **G01K 17/00** (11) 2 237 007 A1
- (73) **Universidade do Minho**
(51) **C07C 253/32** (11) 1 885 690 B1
- (71) **Universita' Degli Studi Di Genova**
(51) **B01L 3/00** (11) 2 236 206 A1
- (71) **Universita Degli Studi Di Perugia**
(51) **C08B 37/00** (11) 2 235 066 A1
- (71) **Universita' Della Calabria**
(51) **C07H 17/04** (11) 2 235 032 A2
- (71) **UNIVERSITA' DI PISA**
(51) **C12M 3/00** (11) 2 236 597 A1
- (71) **Universita Palackeho v Olomouci**
(51) **C07J 63/00** (11) 2 235 036 A1
- (71) **Universitat Autònoma De Barcelona**
(51) **G01N 33/58** (11) 2 237 039 A1
- (71) **Universität Zürich**
(51) **A61K 31/713** (11) 2 236 141 A1
- (73) **Universitätsklinikum Charité der Humboldt-Universität zu Berlin**
(51) **C07D 493/04** (11) 1 451 193 B1
- (73) **Universitätsklinikum Schleswig-Holstein**
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 658 384 B1
- (71) **Université Catholique de Louvain**
(51) **H04Q 9/00** (11) 2 235 960 A1
- (71) **Université de la Méditerranée - Aix-Marseille II**
(51) **A61K 31/675** (11) 2 234 620 A2
- (71) **Université de Picardie Jules Verne**
(51) **C07H 5/06** (11) 2 235 030 A1
- (71) **Universite Du Sud Toulon Var**
(51) **G01S 5/22** (11) 2 235 558 A1
- (71) **Université Joseph Fourier**
(51) **C07H 15/224** (11) 2 235 031 A2
(51) **G01N 33/68** (11) 2 235 539 A2
- (71) **UNIVERSITE JOSEPH FOURIER**
(51) **F17C 1/00** (11) 2 235 424 A2
- (71) **Université Montpellier 2 Sciences et Techniques**
(51) **C07D 401/12** (11) 2 235 000 A2
- (71) **Université Paris Sud**
(51) **C25B 9/10** (11) 2 235 235 A2
- (71) **Universite Paris Sud XI**
(51) **C30B 33/00** (11) 2 233 615 A3
- (71) **UNIVERSITE PARIS-SUD 11**
(51) **C07D 493/18** (11) 2 235 022 A1
- (71) **UNIVERSITE PAUL SABATIER (TOULOUSE III)**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 236 624 A1
- (71) **Universite Paul Sabatier Toulouse III**
(51) **C25D 15/00** (11) 2 235 237 A1
- (71) **UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE**
(51) **C12N 9/62** (11) 2 236 603 A1
- (73) **Université Victor Segalen Bordeaux 2**
(51) **C07K 14/395** (11) 2 018 396 B1
- (71) **Universiteit Gent**
(51) **C12N 9/10** (11) 2 235 169 A1
(51) **C23C 16/20** (11) 2 235 232 A2
- (73) **Universiteit Leiden**
(51) **H03F 3/217** (11) 2 162 983 B1
- (71) **University Health Network**
(51) **C07D 403/06** (11) 2 235 004 A1
- (71) **University of Cincinnati**
(51) **A01N 47/10** (11) 2 234 493 A2
- (71;73) **University of Florida Research Foundation, Inc.**
(51) **A61L 2/14** (11) 2 234 649 A2
(51) **A61M 16/00** (11) 1 586 344 B1
- (73) **UNIVERSITY OF GEORGIA RESEARCH FOUNDATION, INC.**
(51) **A61K 39/012** (11) 1 569 687 B1
- (73) **UNIVERSITY OF LEEDS**
(51) **C12N 15/74** (11) 1 841 875 B1
- (71) **University of Massachusetts**
(51) **G01N 1/36** (11) 2 237 013 A1

- (71) **University of Northern Iowa Research Foundation**
(51) *B22C 1/22* (11) 2 234 742 A1
- (73) **University Of Reading**
(51) *H01M 8/02* (11) 2 030 273 B1
- (71) **University of Western Sydney**
(51) *B01D 61/36* (11) 2 234 702 A1
- (71) **Università degli Studi di Parma**
(51) *B01L 3/04* (11) 2 236 208 A1
- (71) **Università Degli Studi Magna Graecia Di Catanzaro**
(51) *C07H 17/04* (11) 2 235 032 A2
- (71) **Univerzita Palackeho V Olomouci, Lekarska Fakulta**
(51) *G01N 33/574* (11) 2 235 538 A1
- (73) **Uno Shoyu Co., Ltd.**
(51) *A23L 1/31* (11) 1 629 731 B1
- (71) **UPM-Kymmene Oyj**
(51) *C09B 67/04* (11) 2 235 113 A1
- (71) **Urban Aeronautics Ltd.**
(51) *B64C 29/04* (11) 2 234 883 A2
- (71) **Ursus S.P.A.**
(51) *B62H 1/04* (11) 2 236 396 A1
- (71) **UTC Power Corporation**
(51) *F01K 25/10* (11) 2 235 332 A1
(51) *H01M 4/86* (11) 2 235 772 A1
(51) *H01M 8/02* (11) 2 235 775 A1
(51) *H01M 8/04* (11) 2 235 776 A1
- (71) **UTS Biogastechneik GmbH**
(51) *F04D 7/04* (11) 1 884 665 A3
- (73) **UWS Ventures Limited**
(51) *A61K 35/64* (11) 2 124 975 B1
- (71) **Vacon Oyj**
(51) *H02P 6/14* (11) 2 237 406 A1
- (71) **Vacono Aluminium Covers GmbH**
(51) *E04H 7/06* (11) 2 236 703 A1
- (73) **Valenta, Rudolf**
(51) *C07K 14/415* (11) 1 224 215 B2
- (71) **Valeo Equipements Electriques Moteur**
(51) *H02P 9/08* (11) 2 235 817 A2
- (73) **Valeo Schalter und Sensoren GmbH**
(51) *G10K 9/122* (11) 2 027 578 B1
- (71) **Valeo Sécurité Habitable**
(51) *E05B 9/08* (11) 2 235 303 A1
(51) *F02N 11/08* (11) 2 235 359 A1
- (71) **Valeo Vision**
(51) *G02B 3/00* (11) 2 237 080 A1
- (73) **VALEO VISION**
(51) *B60Q 1/115* (11) 1 920 970 B1
- (71) **Välinge Innovation AB**
(51) *E04F 15/04* (11) 2 235 286 A1
- (71) **Välinge Innovation Belgium BVBA**
(51) *E04F 15/04* (11) 2 235 285 A1
- (71) **Valls Anglés, Isaac**
(51) *C22C 38/44* (11) 2 236 639 A1
- (73) **VALTION TEKILLINEN TUTKIMUSKESKUS**
(51) *D06M 101/12* (11) 1 311 719 B1
- (71) **VAM Drilling France**
(51) *E21B 17/00* (11) 2 236 736 A1
- (73) **Van Bommel, Wilhelmus Johannes**
(51) *A01K 1/02* (11) 1 847 173 B1
- (73) **Van Der Beek, Klaas**
(51) *A61K 41/00* (11) 2 131 862 B1
- (71) **Van der Plaats, Bastiaan**
(51) *F23N 5/24* (11) 2 236 927 A1
- (73) **Van Helden Industrie B.V.**
(51) *B64B 1/60* (11) 2 132 087 B1
- (71) **van Sorgen, Carel Johannes Wilhelm Theodoor**
(51) *B25J 15/06* (11) 2 236 252 A1
(51) *B25J 15/06* (11) 2 236 253 A1
- (73) **Varian Medical Systems, Inc.**
(51) *H03M 1/12* (11) 1 436 898 B1
- (71) **Varian, Inc.**
(51) *H01J 49/10* (11) 2 235 737 A2
- (71) **Vatechewooholdings Co., Ltd.**
(51) *A61B 6/00* (11) 2 236 086 A2
- (71) **Vecseri, Gabor**
(51) *E21B 44/02* (11) 2 235 323 A2
- (73) **Vectrix Corporation**
(51) *B62D 61/02* (11) 1 035 995 B1
- (71) **Veeco Instruments Inc.**
(51) *G12B 21/08* (11) 2 235 723 A1
- (73) **Veeder-Root Company Inc.**
(51) *G01S 1/00* (11) 1 611 454 B1
- (71) **VEGA Grieshaber KG**
(51) *G01F 23/00* (11) 2 236 999 A1
(51) *G01L 19/00* (11) 1 942 325 A3
- (71) **Vel Vega - Design e Tecnologia Ind. Unip. Lda.**
(51) *B25B 5/06* (11) 2 234 762 A1
- (73) **VELCRO INDUSTRIES B.V.**
(51) *H05K 1/18* (11) 1 908 339 B1
- (71) **Velocix Limited**
(51) *H04L 29/06* (11) 2 235 907 A2
- (71) **Veltru AG**
(51) *B65B 5/10* (11) 2 236 424 A1
- (73) **Ventana Medical Systems, Inc.**
(51) *G01N 33/50* (11) 1 984 735 B1
- (73) **Verigy (Singapore) Pte. Ltd.**
(51) *G01R 31/319* (11) 2 047 289 B1
- (71) **VERITAS AG**
(51) *F16L 11/08* (11) 2 236 888 A2
- (71;73) **Verizon Business Global LLC**
(51) *G06Q 30/00* (11) 2 166 505 A3
(51) *H04L 12/28* (11) 1 585 258 B1
(51) *H04L 12/28* (11) 1 585 264 B1
- (73) **Vermeer Manufacturing Co., Inc**
(51) *E02F 3/08* (11) 1 288 376 B1
- (73) **VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED**
(51) *C07D 209/52* (11) 1 878 720 B1
- (71;73) **Vestas Wind Systems A/S**
(51) *F03D 7/02* (11) 2 235 366 A2
(51) *F03D 7/04* (11) 2 150 699 B1
- (73) **Vestel Beyaz Esya Sanayi Ve Ticaret A.S.**
(51) *D06F 39/08* (11) 1 970 481 B1
- (71) **Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S.**
(51) *G08C 17/02* (11) 2 110 796 A3
(51) *G09G 5/00* (11) 2 237 263 A1
(51) *H01L 23/36* (11) 2 166 568 A3
(51) *H04N 7/26* (11) 2 237 559 A1
(51) *H04N 7/26* (11) 2 237 560 A1
- (71) **Vetco Gray Inc.**
(51) *E21B 33/035* (11) 2 236 739 A2
(51) *E21B 33/04* (11) 2 236 740 A2
- (71) **Vetok AB**
(51) *A61B 17/12* (11) 2 234 545 A1
- (71) **VGX Pharmaceuticals, LLC**
(51) *A61K 31/70* (11) 2 234 624 A1
- (71) **VHIT S.P.A.**
(51) *B60T 11/20* (11) 2 234 854 A2
- (71) **Viamet Pharmaceuticals, Inc.**
(51) *A61K 31/10* (11) 2 234 608 A2
- (71) **ViaSat, Inc.**
(51) *H01Q 3/38* (11) 2 237 373 A1
- (73) **Victaulic Company**
(51) *F16L 17/04* (11) 2 113 701 B1
- (71) **VICTOR COMPANY OF JAPAN, LTD.**
(51) *F16M 11/08* (11) 2 236 902 A2
- (71) **Vidal de Miguel, Guillermo**
(51) *H01J 49/42* (11) 2 237 307 A2
- (71) **VIEGA GmbH & Co. KG**
(51) *E03C 1/20* (11) 2 053 168 A3
(51) *F16B 2/06* (11) 2 090 789 A3
(51) *F16L 13/14* (11) 2 236 889 A1
- (71) **Vigano', Guido Galeazzo**
(51) *B63C 9/28* (11) 2 179 916 A3
- (73) **Viking GmbH**
(51) *A01D 43/063* (11) 1 637 029 B1
- (71) **VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S**
(51) *B63B 9/04* (11) 2 234 871 A2
- (71) **VIRBAC**
(51) *A01N 47/02* (11) 2 234 492 A2
- (73) **Viscotherm AG**
(51) *B04B 1/20* (11) 1 633 487 B1
- (71) **VisEra Technologies Company Limited**
(51) *H01L 33/50* (11) 2 237 335 A2
- (71) **Vision RT Limited**
(51) *G06T 17/20* (11) 1 640 922 A3
- (71) **Vision Systems Aeronautics**
(51) *E06B 9/40* (11) 2 236 729 A2
(51) *E06B 9/40* (11) 2 236 730 A2
- (71) **Visser, Dirk**
(51) *B60D 1/52* (11) 2 236 322 A1
- (71) **Vituva Operations Limited**
(51) *A24F 13/00* (11) 2 236 046 A1
- (71;73) **VKR Holding A/S**
(51) *E05C 3/06* (11) 1 963 602 B1
(51) *E06B 7/10* (11) 2 235 312 A1
(51) *E06B 9/50* (11) 1 881 149 A3
(51) *H04L 12/28* (11) 2 237 483 A1
- (71) **VOCO GmbH**
(51) *A61K 6/083* (11) 2 236 122 A2
- (71;73) **Vodafone Holding GmbH**
(51) *G01C 21/32* (11) 1 890 109 B1
(51) *H04W 4/20* (11) 2 237 581 A2
(51) *H04W 24/00* (11) 2 237 590 A1
(51) *H04W 28/20* (11) 2 237 600 A1
(51) *H04W 52/34* (11) 2 237 628 A2
- (71) **Vodtec BVBA**
(51) *H04N 7/24* (11) 2 235 949 A1
- (71) **Vogronics, László**
(51) *A47J 37/12* (11) 2 234 523 A2
- (71;73) **Voith Patent GmbH**
(51) *D03J 1/00* (11) 1 675 989 B1
(51) *D21D 5/16* (11) 1 777 339 B1
(51) *D21F 3/04* (11) 2 235 256 A1
(51) *D21F 7/08* (11) 2 235 257 A1
(51) *D21F 7/08* (11) 2 236 666 A1

(51) D21G 3/00	(11) 1 754 826 B1	(51) A61K 31/573	(11) 2 234 619 A2	(71) Wigand, Armin	
(51) F16D 33/12	(11) 1 975 438 B1	(71) Wärtsilä Schweiz AG		(51) E04F 15/08	(11) 2 236 696 A2
(51) F16J 15/18	(11) 2 236 866 A2	(51) F02F 1/20	(11) 2 236 800 A1	(71) Wi-LAN Inc.	
(71) Volkswagen AG		(51) F02F 7/00	(11) 2 236 802 A1	(51) H04L 1/00	(11) 2 237 464 A1
(51) B60K 37/06	(11) 2 030 828 A3	(71) Washington University		(71) Wilhelm Gronbach GmbH & Co. KG	
(73) VOLKSWAGEN AG		(51) C12N 15/86	(11) 1 997 900 A3	(51) H05B 3/68	(11) 2 237 640 A1
(51) G01B 11/26	(11) 2 105 702 B1	(73) Wasilewitsch, Sagorodni Nikolai		(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	
(71;73) Volkswagen Aktiengesellschaft		(51) A61B 17/70	(11) 2 036 510 B1	(51) E04G 1/14	(11) 1 983 128 B1
(51) E05B 65/19	(11) 2 235 305 A1	(71) Waters Technologies Corporation		(73) Wilhelm Rutenbeck GmbH & Co. KG	
(51) F02D 1/00	(11) 1 255 922 B1	(51) B01D 15/08	(11) 2 234 686 A1	(51) H01R 13/66	(11) 1 571 735 B1
(71) Volvo Aero Corporation		(73) Watson Pharmaceuticals, Inc.		(73) Williams Fire and Hazard Control, Inc.	
(51) F01D 17/16	(11) 2 235 329 A1	(51) A61K 31/216	(11) 1 286 591 B1	(51) A62C 3/06	(11) 2 108 407 B1
(51) F02C 3/13	(11) 2 235 345 A1	(71;73) Wavin B.V.		(71) Wilson, David P.	
(71;73) Volvo Construction Equipment AB		(51) F16L 15/06	(11) 2 236 890 A2	(51) B01D 11/00	(11) 2 234 685 A2
(51) B62D 27/06	(11) 1 945 495 B1	(51) F16L 21/035	(11) 1 789 714 B1	(71) Wincor Nixdorf International GmbH	
(51) E02F 9/22	(11) 2 235 270 A1	(71) Weatherford/Lamb Inc.		(51) B30B 9/32	(11) 2 236 273 A2
(71;73) Volvo Lastvagnar AB		(51) E21B 23/01	(11) 2 236 738 A2	(51) G06F 1/18	(11) 2 235 603 A1
(51) B62D 25/12	(11) 1 993 897 B1	(51) E21B 33/047	(11) 2 236 741 A2	(51) G06F 1/20	(11) 2 235 604 A1
(51) F16L 3/24	(11) 2 235 417 A1	(51) E21B 33/124	(11) 2 236 742 A2	(71) Windmolders Beton N.V.	
(71;73) VOLVO LASTVAGNAR AB		(71) Weatherford/Lamb, Inc.		(51) E01C 5/06	(11) 2 236 670 A2
(51) B62D 33/077	(11) 2 234 866 A1	(51) E21B 43/12	(11) 2 236 743 A2	(71) Wine Excetera	
(51) F16D 33/20	(11) 1 488 124 B1	(71;73) WEATHERFORD/LAMB, INC.		(51) B65D 77/04	(11) 2 236 434 A1
(51) G01L 3/10	(11) 1 815 221 B1	(51) E21B 3/02	(11) 2 235 315 A2	(71) Win-Invest Japan Inc.	
(71) VOLVO TECHNOLOGY CORPORATION		(51) G01V 1/42	(11) 1 299 698 B1	(51) G06Q 40/00	(11) 2 237 214 A1
(51) B01D 46/12	(11) 2 234 692 A1	(71;73) Webasto AG		(71) Winkler, Walter	
(51) F02M 37/18	(11) 2 235 351 A1	(51) B60J 1/20	(11) 1 415 834 B1	(51) B65G 1/137	(11) 2 236 441 A2
(71) VON HEESSEN,, Claudia		(51) B60J 7/05	(11) 2 234 831 A1	(71) Wirtgen GmbH	
(51) G06F 21/00	(11) 2 235 659 A2	(51) B60J 7/185	(11) 2 006 141 B1	(51) E21C 47/00	(11) 2 236 745 A2
(71) Vorwerk & Co. Interholding GmbH		(51) F28D 20/02	(11) 2 021 721 B1	(73) WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION	
(51) A47L 9/00	(11) 2 236 069 A2	(73) WEBBER, Robert		(51) G01N 21/21	(11) 1 368 640 B1
(73) Vupiesse Italia S.r.l.		(51) C07K 16/40	(11) 1 412 471 B1	(73) Wista Laboratories Ltd.	
(51) A63B 23/02	(11) 1 931 434 B1	(71) Weber, Peter		(51) C12N 15/85	(11) 1 352 077 B1
(71) V-Zug AG		(51) H05F 3/02	(11) 2 237 648 A2	(71) WISYS TECHNOLOGY FOUNDATION, INC.	
(51) F24C 15/20	(11) 2 213 947 A3	(71) Wei, Edward T.		(51) C03C 17/22	(11) 2 234 930 A2
(71) W & H Dentalwerk Bürmoos GmbH		(51) A61K 31/215	(11) 2 234 613 A1	(73) Witzenmann GmbH	
(51) A61B 19/00	(11) 2 236 102 A1	(71) Weidmann Plastics Technology AG		(51) F16L 55/033	(11) 1 967 783 B1
(71) W. R. Grace & Co.-Conn		(51) B60H 1/28	(11) 2 236 332 A2	(73) WM. Wrigley Jr., Company	
(51) C23C 22/06	(11) 2 235 233 A1	(71) Well-Light Inc.		(51) A23L 1/22	(11) 2 083 638 B1
(71) W.C. Heraeus GmbH		(51) F21S 13/10	(11) 2 235 433 A1	(73) Wobben, Aloys	
(51) C22B 5/12	(11) 2 236 633 A1	(71) WEROS Technology GmbH		(51) F03D 1/06	(11) 1 514 023 B1
(73) WABCO GmbH		(51) B41N 7/06	(11) 2 234 815 A1	(73) Wohlenberg Buchbindesysteme GmbH	
(51) B60T 8/32	(11) 2 059 423 B1	(71) WesternGeco, L.L.C.		(51) B26D 7/02	(11) 1 967 336 B1
(71) Wacker Chemie AG		(51) G01V 1/28	(11) 2 235 567 A2	(71) Wonderland Nurserygoods Hong Kong Company Limited	
(51) C08G 77/388	(11) 2 235 091 A1	(71;73) Whirlpool Corporation		(51) B60N 2/28	(11) 2 236 351 A1
(71) Wacker Neuson Corporation		(51) A47L 15/42	(11) 2 030 556 B1	(71) Wong, Yen Wen	
(51) E04F 21/24	(11) 2 236 697 A2	(51) G06F 9/54	(11) 2 235 631 A2	(51) A01D 34/68	(11) 2 236 022 A2
(71) WAGNER SPRAY TECH CORPORATION		(71;73) WHIRLPOOL CORPORATION		(71) WP Suspension B.V.	
(51) B05C 17/03	(11) 2 234 733 A1	(51) A47L 15/23	(11) 1 676 521 B1	(51) F16F 9/46	(11) 2 236 854 A1
(73) Wako Pure Chemical Industries, Ltd.		(51) F25D 23/12	(11) 1 832 826 A3	(71) WRH Walter Reist Holding AG	
(51) C07D 311/16	(11) 1 953 149 B1	(71) Whirlpool S.A.		(51) B65G 35/00	(11) 2 233 411 A3
(71) Wakoh Denken Kabushiki Kaisha		(51) F04B 39/00	(11) 2 235 370 A1	(73) Wright Medical Technologies, Inc.	
(51) H05B 6/12	(11) 2 237 641 A1	(51) F16N 7/36	(11) 2 235 423 A1	(51) A61F 2/38	(11) 2 078 511 B1
(71) Wallac OY		(73) Whittaker, Frank		(71) Wunderwerk Digitale Medien Produktion GmbH	
(51) G01N 21/64	(11) 2 235 506 A2	(51) B05B 1/00	(11) 1 832 347 B1	(51) G09B 9/08	(11) 2 235 712 A2
(73) Walwiener, Diethelm		(71) Wi-Charge Ltd.		(71) Würth Elektronik Pforzheim GmbH & Co. KG	
(51) A61B 10/02	(11) 2 129 297 B1	(51) H01S 3/0973	(11) 2 235 802 A2	(51) G05G 1/02	(11) 2 161 643 A3
(71) Wang, Hongwu		(71) Wienerberger		(71) Wyeth LLC	
(51) C07J 43/00	(11) 2 235 035 A2	(51) E04D 1/16	(11) 2 236 689 A1	(51) A61K 31/4166	(11) 2 234 615 A1
(73) Warner Electric Technology LLC		(71) Wieth, Franz		(51) C07D 235/02	(11) 2 234 983 A1
(51) F16D 65/853	(11) 1 943 434 B1	(51) G07F 7/06	(11) 2 235 696 A1	(51) C07D 487/04	(11) 2 235 019 A1
(71) Warsaw Orthopedic, Inc.		(73) WIFAG Maschinenfabrik AG			
(51) A61F 2/44	(11) 2 234 564 A2	(51) B41F 33/00	(11) 1 291 179 B1		
(51) A61F 2/44	(11) 2 234 565 A1				

- (51) **C07D 487/04** (11) 2 235 020 A1
- (73) **Wysocki, Michal**
(51) **F23G 5/02** (11) 1 709 364 B1
- (71) **X6D Limited**
(51) **B62B 3/00** (11) 2 236 390 A1
- (73) **Xebec Adsorption Inc.**
(51) **B01D 53/047** (11) 1 340 531 B1
- (71) **Xella Technologie- und Forschungsgesellschaft mbH**
(51) **C04B 38/02** (11) 2 234 940 A1
- (71) **XEMC Darwind B.V.**
(51) **F03D 9/00** (11) 2 236 821 A1
- (71) **Xencor, Inc.**
(51) **C07K 16/22** (11) 2 235 059 A1
- (71;73) **Xerox Corporation**
(51) **B32B 5/14** (11) 2 236 276 A1
(51) **B41C 1/00** (11) 2 236 288 A2
(51) **B41C 1/00** (11) 2 236 289 A2
(51) **B41J 2/21** (11) 1 749 665 B1
(51) **B65H 29/60** (11) 2 236 447 A2
(51) **B65H 29/60** (11) 2 236 448 A2
(51) **C09B 45/16** (11) 1 808 463 B1
(51) **C09D 11/00** (11) 2 236 565 A1
(51) **G01R 31/12** (11) 2 237 058 A1
(51) **G03G 5/14** (11) 2 224 288 A3
(51) **G03G 15/00** (11) 1 973 006 B1
(51) **G03G 15/16** (11) 1 359 473 B1
(51) **G03G 15/16** (11) 2 237 113 A1
(51) **G03G 15/16** (11) 2 237 114 A1
(51) **G03G 15/16** (11) 2 237 115 A1
(51) **G06T 11/60** (11) 1 361 544 B1
- (71) **X-ray Optical Systems, INC.**
(51) **H01J 35/12** (11) 2 237 305 A2
- (71) **Xtera Communications, Inc.**
(51) **H01S 3/30** (11) 2 235 803 A1
- (71) **Yahoo! Inc.**
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 235 673 A2
(51) **H04L 12/28** (11) 2 235 885 A2
- (71) **Yamada Manufacturing Co., Ltd.**
(51) **B62D 1/184** (11) 2 236 392 A1
(51) **F04D 29/02** (11) 2 236 836 A2
- (73) **Yamaguchi, Jinichi**
(51) **B62D 57/032** (11) 1 103 451 B1
- (71) **Yamaha Corporation**
(51) **H04L 12/423** (11) 2 234 339 A3
(51) **H04R 5/04** (11) 2 237 570 A2
- (71) **YAMAHA CORPORATION**
(51) **E04B 1/86** (11) 1 840 287 A3
- (71;73) **Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha**
(51) **B60K 17/08** (11) 1 759 910 A3
(51) **B62J 6/00** (11) 2 080 695 B1
(51) **B62K 11/04** (11) 1 657 152 B1
(51) **B62M 23/02** (11) 0 980 821 B1
(51) **F01L 13/00** (11) 1 619 360 B1
(51) **F01N 13/08** (11) 1 918 539 B1
- (73) **Yamazaki Mazak Corporation**
(51) **G05B 19/404** (11) 1 650 620 B1
- (71) **Yan, Zhou**
(51) **A61Q 5/10** (11) 2 234 673 A1
- (71) **Yang, Bo**
(51) **C09J 189/00** (11) 2 236 578 A1
- (71) **Yang, Guang**
(51) **C09J 189/00** (11) 2 236 578 A1
- (71) **Yang, Heng-De**
(51) **A47J 41/00** (11) 2 236 064 A1
- (71) **Yang, Tai-Her**
(51) **F16H 37/02** (11) 2 085 652 A3
(51) **F16H 37/06** (11) 2 085 653 A3
- (73) **Yara Suomi OY**
(51) **C02F 1/02** (11) 2 152 633 B1
- (71) **Yazaki Corporation**
(51) **B60L 3/00** (11) 2 236 343 A1
(51) **G01K 1/14** (11) 2 235 486 A1
- (71) **YAZAKI CORPORATION**
(51) **H01R 4/72** (11) 1 835 567 A3
(51) **H04L 9/00** (11) 1 313 259 A3
- (71) **Ydreams - Informática, S.a.**
(51) **H01L 21/283** (11) 2 235 741 A1
- (71) **Yeda Research And Development Company Ltd.**
(51) **C12N 15/11** (11) 2 235 178 A2
- (73) **YKK Corporation**
(51) **A44B 19/30** (11) 1 262 115 B1
- (73) **Yokogawa Electric Corporation**
(51) **B01L 3/00** (11) 1 769 848 B1
- (71) **Yoshino Kogyosyo Co., Ltd.**
(51) **B05B 11/00** (11) 2 236 214 A1
- (71) **Yuken Industry Co., Ltd.**
(51) **B32B 27/00** (11) 2 236 283 A1
- (73) **Zakrytoe Aktionernoe Obschestvo Proizvodstvenno-Vnedrencheskoe Predpriyatie "Amulet"**
(51) **G06N 7/06** (11) 1 669 912 B1
- (71) **Zamaleev, Firdaus Usmanovich**
(51) **F16L 58/02** (11) 2 236 896 A2
- (73) **Zanovello S.R.L.**
(51) **F24C 15/02** (11) 1 979 685 B1
- (71) **Zehnder Verkaufs- und Verwaltungs AG**
(51) **F24F 7/08** (11) 1 862 744 A3
- (71) **Zetati S.r.l**
(51) **G01N 3/00** (11) 2 235 497 A2
- (71) **Zeus Scientific, Inc.**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 235 216 A2
(51) **G01N 33/48** (11) 2 235 525 A1
- (71;73) **ZF Friedrichshafen AG**
(51) **B60W 30/18** (11) 2 019 768 B1
(51) **F16D 13/38** (11) 1 729 024 B1
(51) **F16F 9/46** (11) 2 236 853 A2
(51) **F16F 15/04** (11) 2 236 855 A2
(51) **F16H 3/66** (11) 1 521 923 B1
(51) **F16H 55/14** (11) 2 235 398 A1
(51) **F16H 61/02** (11) 2 236 862 A2
(51) **F16H 61/16** (11) 2 236 863 A2
(51) **F16H 63/48** (11) 2 235 404 A1
- (73) **ZF FRIEDRICHSHAFEN Aktiengesellschaft**
(51) **F16H 3/66** (11) 1 856 424 B1
(51) **G05D 16/20** (11) 1 151 363 B2
- (73) **ZF Sachs AG**
(51) **F16D 21/06** (11) 1 369 610 B1
- (71) **ZF-Lenksysteme GmbH**
(51) **B62D 5/00** (11) 2 234 862 A2
- (71) **Zhafir Plastics Machinery GmbH**
(51) **B29C 45/54** (11) 2 234 786 A2
- (73) **Zhejiang Omex Environmental Engineering Co., Ltd.**
(51) **B01D 61/48** (11) 1 820 564 B1
- (71) **Zimmer Orthopaedic Surgical Products, Inc.**
(51) **A61B 17/322** (11) 2 234 551 A1
- (71) **Zimmermann, Hildegard**
(51) **A63F 7/06** (11) 2 236 178 A1
- (71) **Zodiac Pool Care Europe SAS**
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 291 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 292 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 293 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 294 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 295 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 296 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 297 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 298 A2
(51) **E04H 4/16** (11) 2 235 299 A2
- (73) **ZSA Vertriebs GmbH Zentrale Staubsauger-Anlagen**
(51) **A47L 5/38** (11) 1 894 507 B1
- (71) **ZTE Corporation**
(51) **H04L 25/03** (11) 2 237 511 A1
(51) **H04W 4/00** (11) 2 237 574 A1
(51) **H04W 8/06** (11) 2 237 585 A1
(51) **H04W 88/02** (11) 2 237 636 A1
(51) **H04W 88/08** (11) 2 237 637 A1
- (73) **Zumtobel Lighting GmbH**
(51) **A61M 21/02** (11) 1 886 708 B1
- (71) **Zumtobel Lighting GMBH**
(51) **F21V 29/00** (11) 2 235 436 A1
- (71) **Zunhammer, Sebastian**
(51) **A01C 23/00** (11) 2 234 470 A1
- (71) **Zurfluh Feller**
(51) **E06B 9/171** (11) 2 235 313 A2
- (71) **ZURRpack GmbH, Zurrgurte + Hebegurte**
(51) **B60J 7/10** (11) 2 236 337 A1
- (73) **Zwelling-Aamot, Marcy L.**
(51) **A61B 10/00** (11) 1 148 819 B1

III.2

• Öffentliche Zustellung nach Regel 129 EPÜ

das Schriftstück gilt einen Monat nach dem Tag der Bekanntmachung der öffentlichen Zustellung im Europäischen Patentblatt (siehe Kopfzeile) als zugestellt

• **Public notification under Rule 129 EPC**
the document is deemed to have been notified one month after the date of publication of the public notification in the European Patent Bulletin (see header)

• **Signification publique, conformément à la règle 129 CBE**
le document est réputé signifié à l'expiration d'un délai de un mois à compter de la date de publication de la signification publique dans le Bulletin européen des brevets (voir en-tête)

(21) **98934714.1**

Decision to refuse a European Patent application (EPO Form 2331 dated 23.07.2010)
SRE Controls Inc., 440 Phillip Street, Unit 21, Waterloo, Ontario N2L 5R9, CA
EPO Munich

(21) **04797768.1**

Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112 (1) EPÜ, EPO Form 2524 dated 19.08.2010
Maier, Ursula, Hohenklingenstrasse 8, 78337 Öhningen am Bodensee, DE
EPO Munich

- (21) **07764514.1**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM 1205A DATED 22.06.2010.
The Engineering Company For The Development Of Computer Systems, 23 Umar Ibn AL-Khattab Street Muhandiseen, Giza, EG
EPO The Hague
- (21) **07802757.0**
Constatation de la perte d'un droit conformément à la règle 112(1) CBE (OEB Form 1205A en date du 04.06.10)
Edye, Thomas, Chemin des Bluets 3 1009 Pully, CH
EPO Munich
- (21) **07815826.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 27/07/2010)
Vieira, José, 7, des Roseaux Blainville Québec J7C 5W1, CA
EPO The Hague
- (21) **07816079.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC
Onechip Photonics Inc., 46 Antares Drive, Suite 200, Ottawa, ON K2E 1Z7, CA
EPO The Hague
- (21) **07822104.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 09.08.2010)
Bohlin, Christer, P.O. Box 105 533 22 Götene, SE
EPO The Hague
- (21) **07837331.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 21.07.10)
Synchem Technologies, Llc, 1000 South Point Drive, Miami Beach FL 33139, US
EPO Munich
- (21) **07837333.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 03/05/2010)
Ezzat, Hazem, 1494 Heatherwood, Troy, MI 48098, US
EPO The Hague
- (21) **07841448.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 10-06-2010)
King, William P., 1107 Adams Lake Boulevard, Atlanta, GA 30339, US
EPO The Hague
- (21) **07844783.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO form 1205A sent 22.07.10)
Mu-Gahat Enterprises, L.L.C., 818 Kifer Rd., Sunnyvale, CA 94086, US
EPO Munich
- (21) **08000142.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, EPO Form 1097 dated 27.05.10
Alecoss, Tasou, 5 Christodoulou Sozou, Flat 7, 1096 Nicosia, CY
EPO Munich
- (21) **08714354.1**
Noting of Loss of Rights pursuant to Rule 112(1) EPC (EPO Form 1205A) dated 09.03.10
Sirol Holdings Pty Limited, Ground Floor 80-82 Bathurst Street, Liverpool, NSW 2170, AU
EPO Munich
- (21) **08742473.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 30.07.2010)
Eghbal, Morteza, 8754 Vinmar Ave, Rancho Cucamonga, CA 91730, US
EPO The Hague
- (21) **08753543.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC
Kwon, Ki Yong, 102-901 Poongrim I-won Apt. 2-7Songdo-dong Yeonsu-gu Incheon 406-734, KR
EPO The Hague
- (21) **08757512.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 23/06/2010)
Aeco Optoelectronics (Shenzhen) CO. LTD., Floor 7, C2 Building Huafeng Industry Hangcheng Boulevard Gushu Xixiang Baoan, Shenzhen, Guangdong 518000, CN
EPO The Hague
- (21) **08763743.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A of 17-05-2010)
Joshi, Mohan Chandra, School of Biotechnology Jawaharlal Nehru University, New Delhi-110 067, IN
EPO Munich
- (21) **08765852.2**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM 1205A DATED 16.08.2010.
Metacast Inc., NGA Minami Aoyama Bldg.12 4F 7-3-1, Minami Aoyama, Minato-ku Tokyo 107-0062, JP
EPO The Hague
- (21) **08766430.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 09/07/2010)
Agingenesis CO., LTD., 14BL-13LT Namdong Industrial Complex 621-3 Namchondong Namdong-gu Incheon 405-100, KR
EPO The Hague
- (21) **08778750.3**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM 1205A DATED 11.08.2010.
SK Telecom. Co., Ltd., 11, Euljiro 2-ga Jung-gu, Seoul 100-999, KR
EPO The Hague
- (21) **08779857.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 28.05.2010)
Le, Adriana M.D., 1919 N. Central Park Ave. Chicago, IL 60647, US
EPO The Hague
- (21) **08783736.5**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM 1205A DATED 29.06.2010.
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN
EPO The Hague
- (21) **08783920.5**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM 1205A DATED 29.06.2010.
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN
EPO The Hague
- (21) **08783924.7**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM 1205A DATED 29.06.2010.
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN
EPO The Hague
- (21) **08784071.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 05/07/2010)
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN
EPO The Hague
- (21) **08785033.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO form 1205A sent 24.06.10)
Van Helsingingen, Carel C., Nieuwe Bussumerweg 153, 1272 CH Huizen, NL
EPO Munich
- (21) **08789197.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC . EPO form 1205A (dated 17.06.2010).
Innovea Medical Ltd., 6 Hamalit St., 60920 Kadima, IL
EPO Munich
- (21) **08793355.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 05.08.2010)
Korea Institute of Science and Technology, 39-1 Hawologok-dong, Seongbuk-gu, Seoul 136-792, KR
EPO Munich
- (21) **08793359.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 05.08.2010)
Korea Institute of Science and Technology, 39-1 Hawologok-dong, Seongbuk-gu, Seoul 136-792, KR
EPO Munich
- (21) **08793536.7**
Noting of Loss of Rights pursuant to Rule 112(1) EPC (EPO Form 1205A) dated 22.07.10
Park, Seung Soon, Dohwa3-district Dohwadong Mapo-gu 13-703 Woosung Apt., Seoul 121-040, KR
EPO Munich
- (21) **08794043.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, Form 1205A dated 14.06.2010
Obtvestvo S Ogranichennoy Otvetstvennostiyu "WDS", Ul. 1-ya Bukhvostova, 12/11-17/18 Of. 215, Moscow 107258, RU
EPO Munich
- (21) **08794044.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 15.07.2010)
Obtvestvo S Ogranichennoy Otvetstvennostiyu "WDS", Ul. 1-ya Bukhvostova, 12/11-17/18 Of. 215, Moscow 107258, RU

- EPO Munich
- (21) **08794939.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 24/06/2010)
Pittenger, Lisa, 18393 Eagle Point Square,
Leesburg, VA 20176, US
EPO The Hague
- (21) **08795072.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 27/05/2010
Orison Corporation, 121 Boone Ridge Drive,
Suite 2004, Johnson City, TN 37615, US
EPO The Hague
- (21) **08795163.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 09/07/2010)
Bruce Technology Llc, 6949 Bent Grass
Drive, Naples, FL 34113, US
EPO Munich
- (21) **08797779.9**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT
TO RULE 112(1) EPC, FORM 1205A OF 22/
06/2010
Aptina Imaging Corporation, c/o Citco Trust-
tees (Cayman) Limited Regatta Office Park
West Bay Road, Grand Cayman KY1-1205,
KY
EPO The Hague
- (21) **08798305.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated
04.05.2010)
Medical Diagnostic Technologies, 5175
South Durango Drive, Las Vegas, NV 98113,
US
EPO The Hague
- (21) **08798908.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 17/08/
2010)
Fairchild Imaging, INC., 1801 McCarthy Blvd.
Milpitas, CA 95035, US
EPO The Hague
- (21) **08799225.1**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM
1205A DATED 20.07.2010.
Visualcue Technologies LLC, 129 W. Hibis-
cus Boulevard Suite N., Melbourne, FL
32901, US
EPO The Hague
- (21) **08800513.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 01/07/
2010)
Yu, Gaohui, 4B002 Duhui 100 Electronic City
Zhonghang Rd. Shen Zhen, Guang Dong
518000, CN
EPO The Hague
- (21) **08806436.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 02-08-
2010)
Deepstream Technologies Ltd, 6 Llys Helyg
Fford y Llyn Parc Menai Bangor, Gwynedd
LL57 4EZ, GB
EPO The Hague
- (21) **08807605.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 15/07/
2010)
- The Gillette Company, Prudential Tower
Building, Boston, Massachusetts 02199, US
EPO Munich
- (21) **08808007.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 30/06/
2010)
Prokids Ltd., 3 Hataas St., 52512 Ramat-
Gan, IL
EPO Munich
- (21) **08826090.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 14-04-
2010)
Tirkar, Ramanlal Gobarbhay, D-10 Parshwa-
nath Township Part-10 B/h. Shivam Vidhya-
lay Krushnanagar New Naroda, Ahmedabad
382346, IN
EPO The Hague
- (21) **08827240.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 08/06/
2010)
Rit Rescue And Escape Systems, 2300
Edison Boulevard, Twinsburg, OH 44087, US
EPO The Hague
- (21) **08828382.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 20/07/
2010)
Zakrytoe Aktsionernoe Obshchestvo "Kom-
barko", Ul. Krasnoprudnaya 30/34, Moscow
197140, RU
EPO The Hague
- (21) **08829529.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated
25.05.2010)
Stat Medical Devices, Inc., 1835 N.E. 146th
Street, North Miami, Florida 33181, US
EPO The Hague
- (21) **08831301.0**
noting of loss of rights pursuant to rule 112
(1) epc of 190710
Zringgo PTE LTD, 51 Bukit Batok Crescent
08-25 Unity Centre Singapore 658077, SG
EPO The Hague
- (21) **08831418.2**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT
TO RULE 112(1) EPC (EPO FORM 1205A
DATED 22-07-2010)
Europrecision Co., Ltd., Cheongyo-ri Bibong-
myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-843,
KR
EPO The Hague
- (21) **08832537.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 06/07/2010
Actuality Systems, Inc., 213 Burlington
Road, Suite 105, Bedford, MA 01730-1468,
US
EPO The Hague
- (21) **08834257.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated
09.08.2010)
Bakery Technology Centre B.V., Parallelweg
24, 4845 CR Wagenberg, NL
EPO Munich
- (21) **08834791.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC form 1205A dated 29-07-2010
- Meissner Filtration Products, Inc., 1114 San
Fernando Road, Camarillo, CA 93012, US
EPO The Hague
- (21) **08834844.6**
Communication pursuant to Rule 112(1)EPC
(EPO Form 1205A dated 21/07/2010)
Gopi, Dev T., 503 Lotus Ajantha Apartment
KPHB 6th Phase Kukatpally Hyderabad- 500
072, Andara Pradesh, IN
EPO The Hague
- (21) **08834901.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 22-07-
2010)
Global Life Technologies, Corp., 2100 Ponce
de Leon Blvd., Apt. 910, Coral Gables FL
33134, US
EPO The Hague
- (21) **08834933.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 28/07/
2010)
Orchid Electronics Schweiz GmbH, Spinner-
eistrasse 12, 8135 Langnau am Albis, CH
EPO Berlin
- (21) **08835785.0**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT
TO RULE 112(1) EPC (EPO FORM 1205A
DATED 03-08-2010)
Kim, Hyong Jun, 501 Dongsin Familyvill
2cha 278-5 Gaebong 3-dong Guro-gu, Seoul
152-812, KR
EPO The Hague
- (21) **08836216.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 12/04/
2010)
Rajnish, Kumar, 10/8 O.F.Estate Ambajhari
Defence Nagpur 21 Maharashtra, IN
EPO The Hague
- (21) **08837412.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC - Form 1205A (03.08.2010)
KNT CO., LTD., 201Ho Hogye Jugong
shopping center 976 Hogye-Dong Dongan-
Gu Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR
EPO The Hague
- (21) **08837425.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated
09.08.2010)
Safety Identification Technologies, Llc,
N6073 Timberline Drive, Sherwood, WI
54169, US
EPO The Hague
- (21) **08837657.9**
communication pursuant to Rule 112(1)EPC
(Form 1205A of 28.07.10)
Top Nanosys, Inc., 1008 Geumgang High
Tech Valley 133-1 Sangdaewon 1-dong
Jungwon-gu Seongnam-si, Gyeonggi-do
462-724, KR
EPO Munich
- (21) **08838162.9**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS EPO FORM
1205A DATED 12.08.2010.
Dayak, INC., 2386 Faraday, Suite 105
Carlsbad, CA 92008, US
EPO The Hague

- (21) **08838431.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 04-08-2010)
Hoseo University Academic Cooperation Foundation, Hoseo University, 165, Sechul-ri Baebang-myeon, Asan-si, Chungcheong-nam-do 336-851, KR
EPO The Hague
- (21) **08838721.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC dated 14.07.2010
Tay, Hiok Nam, Blk 409 Woodlands St. 41 13-109, Singapore 730409, SG
EPO Munich
- (21) **08839687.4**
Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112(1) EPU (EPA Form 1205A vom 22/07/2010)
Kozaczek, Sebastian, Ernst-Sievers-Strasse 101, 49078 Osnabrück, DE
EPO The Hague
- (21) **08840143.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 24.06.2010)
ALZA Corporation, 1010 Joaquin Road, Mountain View, CA 94043, US
EPO The Hague
- (21) **08840193.0**
Constatation de la perte d'un droit conformément à la règle 112(1) CBE (OEB Form 1205A en date du 30/08/2010)
LG Innotek Co., Ltd., 33FL., LG Twin Tower West 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
EPO The Hague
- (21) **08840342.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 24.06.2010)
Mycor, Inc., 13300 67th Avenue North, Maple Grove, NW 55311, US
EPO The Hague
- (21) **08840663.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 25/06/2010)
Schaeffer, Rodney D., 10686 Billie Lane, Lead, SD 57754, US
EPO The Hague
- (21) **08840697.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 30/08/2010)
Lee, Jong-Ho, 303-909 Samik New Town Apt. Naedang 4-dong Seo-gu, Daegu 703-752, KR
EPO The Hague
- (21) **08840937.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 05.08.2010)
Korea Institute of Science and Technology, 39-1 Hawologok-dong, Seongbuk-gu, Seoul 136-792, KR
EPO Munich
- (21) **08841050.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 29-07-2010)
P & TEL INC., 2, Mullae-dong 5-ga Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-958, KR
- EPO The Hague
- (21) **08842080.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 29-07-2010)
P & Tel Inc., 2, Mullae-dong 5-ga, Yeongdeungpo-gu Seoul, 150-958, KR
EPO The Hague
- (21) **08842622.6**
Noting of Loss of Rights pursuant to Rule 112(1) EPC (EPO Form 1205A) dated 02.08.10
S. Aqua Semiconductor, LLC, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, DE 19808, US
EPO Munich
- (21) **08843924.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, EPO Form 1205A dated 13.07.2010
BANK OF AMERICA CORPORATION, 101 South Tryon Street, Charlotte, NC 28255, US
EPO Munich
- (21) **08844970.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 12/08/2010)
Jonker, LLC, 400 Dorla Ct., Zephyr Cove, NV 89448, US
EPO The Hague
- (21) **08845225.5**
noting of loss of rights pursuant to rule 112 (1) epc of 160810
Mustafa, Shakeel, 3400 Stevenson Blvd. E-38, Fremont, CA 94538, US
EPO The Hague
- (21) **08846550.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 12/08/2010)
Transfert Plus S.e.c., Suite 100 550 Rue Sherbrooke Ouest, Montreal, QC H3A 1B9, CA
EPO The Hague
- (21) **08847560.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 09.08.2010)
Xylodyne Corporation, PO Box 141 280 Woolwich Street Unit 401, Breslau, Ontario NOB 1M0, CA
EPO The Hague
- (21) **08848947.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 20.07.2010)
Elevate Technologies Pty Ltd., 499 St. Kilda Road, Melbourne, VIC 3004, AU
EPO The Hague
- (21) **08849206.1**
Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112(1) EPU
Sebald, Thomas, Elsa-Braendstroem-Weg 20, 64289 Darmstadt, DE
EPO The Hague
- (21) **08849830.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 11/08/2010)
Suga Co., Ltd., 12-13 Kano 3-chome Higashi-ohsaka-shi, Osaka 578-0901, JP
EPO The Hague
- (21) **08851545.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 27.07.2010)
Mindframe, Inc., 26429 Rancho Parkway South 140, Lake Forest, CA 91630, US
EPO The Hague
- (21) **08852611.6**
Constatation de la perte d'un droit conformément à la règle 112(1) CBE (OEB form 1205A en date du 12.05.2010)
Stenzel, Jean-Pierre, Résidence Longchamp 1 square Soltikoff, 78150 Le Chesnay, FR
EPO Munich
- (21) **08857371.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 09/08/2010)
Aurelium Biopharma Inc., 3090 Le Carrefour Blvd Suite 720, Laval, QC H7T 2J7, CA
EPO The Hague

III.3

- Neudrucke aufgrund von Korrekturen
- Reprints after corrections
- Réimpressions en raison de corrections

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise
- see also B General Remarks
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales

- (11) **1 179 919** (51) **H04L 12/413**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 28.07.2010
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 485 377** (51) **C07D 409/04**
(48) 06.10.2010 (13) B9
(45) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(15) W3B1
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 519 939** (51) **C07D 487/10**
(48) 06.10.2010 (13) B9
(45) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
AL LT LV MK
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
• Beschreibung / Description / Description
• Ansprüche EN / Claims EN / Revendications EN
- (11) **1 532 149** (51) **C07D 473/04**
(48) 06.10.2010 (13) B9
(45) 30.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
LT LV
(15) W2B1
• Ansprüche DE / Claims DE / Revendications DE
• Ansprüche EN / Claims EN / Revendications EN
- (11) **1 549 165** (51) **A41D 20/00**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 01.09.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 554 092** (51) **B27F 5/02**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 01.09.2010
(84) DE ES FR IT
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 594 324** (51) **H04Q 7/22**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 21.05.2008
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 598 957** (51) **H04B 7/185**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 26.11.2008
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 614 023** (51) **G06F 3/033**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 04.08.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 650 450** (51) **F16C 33/38**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 25.08.2010
(84) DE ES FR GB IT
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 780 085** (51) **B60R 19/18**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 04.11.2009
(84) DE ES FR GB IT
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 827 848** (51) **B41J 2/365**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 30.06.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 948 456** (51) **B60G 21/055**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 01.09.2010
(84) DE FR GB IT
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 949 708** (51) **H04Q 1/14**
(48) 06.10.2010 (13) B9
(45) 02.06.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(15) W1B1
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **2 018 242** (51) **B23K 20/227**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 01.09.2010
(84) CH DE GB LI
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 106 433** (51) **C10L 1/14**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 01.09.2010
(84) DE ES FR GB GR LV NL
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 154 759** (51) **H01S 3/06**
(48) 06.10.2010 (13) A8
(43) 17.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(15) W1A1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 155 963** (51) **D21H 21/40**
(48) 06.10.2010 (13) B8
(45) 01.09.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 177 468** (51) **B66B 23/04**
(48) 06.10.2010 (13) A9
(43) 21.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(15) W1A1
• Gesamtes Dokument ersetzt / Entire document replaced / Document entièrement remplacé
• Gesamtes Dokument / Entire document / Document complet
- (11) **2 190 143** (51) **H04L 9/06**
(48) 06.10.2010 (13) A8
(43) 26.05.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(15) W1A1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 216 167** (51) **B31B 19/90**
(48) 06.10.2010 (13) A8
(43) 11.08.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(15) W1A2
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 224 245** (51) **G01N 33/72**
(48) 06.10.2010 (13) A8
(43) 01.09.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(15) W1A1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 224 246** (51) **G01N 33/72**
(48) 06.10.2010 (13) A8
(43) 01.09.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR